

REPUBLIKA SLOVENIJA
REPUBLIC OF SLOVENIA



ISSN 1318 - 5403

Statistični
LETOPIŠ

2008

Statistical
YEARBOOK

LETNIK XLVII
FORTY-SEVENTH ISSUE

LJUBLJANA, 2008

PREGOVOR

Statistični letopis Republike Slovenije je osrednja, najbogatejša in najboljše redna slovensko-angleška publikacija Statističnega urada Republike Slovenije. Namenjen je najširšemu krogu uporabnikov doma in po svetu. V njem so prikazani izsledki rednih in občasnih statističnih raziskovanj, ki jih izvajajo Statistični urad Republike Slovenije in pooblaščenji izvajalci statističnih raziskovanj. Povzemamo pa tudi podatke nekaterih drugih ustanov, ker želimo uporabniku ponuditi čim popolnejšo informacijo o dogajanjih v državi.

Pri svojem delu namenjamo posebno skrb metodološkemu posodabljanju statističnih raziskovanj in statističnemu izrazju ter oboje prilagajamo vsebinskim spremembam v družbi in gospodarstvu. Pri usklajevanju in razvijanju novih metodologij ustvarjalno sodelujemo s Statističnim uradom Evropskih skupnosti, z Evropsko centralno banko, Evropsko agencijo za okolje in drugimi evropskimi ustanovami, z ustreznimi uradi Organizacije združenih narodov ter s statističnimi uradi drugih držav. Z uporabo mednarodnih statističnih standardov skrbimo za mednarodno primerljivost izkazanih podatkov.

Statistični letopis Republike Slovenije 2008 je že sedeminštirideseta izdaja te publikacije. Prinaša samostojna, vsebinsko zaokrožena poglavja. Zgradba poglavij je tradicionalna: začnejo se z metodološkimi pojasnili (v njih so navedeni viri in načini zbiranja statističnih podatkov, najnujnejša pojasnila za pravilno razumevanje objavljenih podatkov in statistične definicije pojmov, uporabljenih v tabelah, ter naslovi publikacij, v katerih tudi objavljamo podatke iz posameznega statističnega področja), nadaljujejo se s tabelarnim delom (to je najboljše in osrednji del vsakega poglavja), končajo pa se običajno z grafičnim prikazom. Pri večini poglavij so v začetni tabeli objavljeni podatki za daljše časovne vrste. Regionalni podatki posameznih statističnih raziskovanj so prikazani skupaj v posebnih poglavjih, in sicer v Pregledu po statističnih regijah, Pregledu po občinah, Pregledu po mestnih območjih. Sledi Mednarodni pregled; v njem lahko podatke o Sloveniji primerjamo s podatki drugih držav članic Evropske unije.

Celotna vsebina Statističnega letopisa RS je za izdaje od leta 1996 dalje brezplačno dostopna tudi na naslovu www.stat.si/letopis.

Gospodinjstvom in podjetjem, ki so nam posredovali podatke, institucijam in pooblaščenim izvajalcem, katerih podatke objavljamo skupaj s podatki, ki smo jih zbrali in obdelali na Statističnem uradu Republike Slovenije, se zahvaljujem za prispevek in strokovno pomoč. Posebej pa se zahvaljujem avtorjem poglavij in vsem drugim, ki so s svojim delom prispevali k boljši kakovosti in lepi celotni podobi publikacije.

FOREWORD

Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia is the central and the most comprehensive regular Slovene-English publication of the Statistical Office of the Republic of Slovenia. It is intended for the widest circle of users both in Slovenia and abroad. Because we wish to offer to our users the most complete information on developments in our country, the Yearbook brings results of statistical surveys carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia and authorised producers of statistical surveys as well as summarised data of some other institutions.

In our work we dedicate special attention to methodological modernisation of statistical surveys and to statistical terminology and harmonise both to changes in the society and economy. In harmonising and developing new methodologies we co-operate with the Statistical Office of the European Communities, the European Central Bank, the European Environment Agency and other European institutions, offices of the United Nations and statistical offices of other countries. By using international statistical standards we provide international comparability of data.

Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia 2008 is the 47th issue of this publication. The structure of chapters is traditional: each chapter starts with methodological explanations – describing sources and methods of data collection, some essential explanations that help users understand the data correctly, some basic definitions of terms used in tables and the titles of statistical publications in which data of the respective field of statistics are published –, continues with the tabular part – which is the most comprehensive and the central part of each chapter – and usually ends with charts. In most chapters the first table shows data for longer time series. Regional data collected with individual statistical surveys are shown together in special chapters, i.e. Review by Statistical Regions, Review by Municipalities and Review by Urban Areas. They are followed by the International Review, which enables the comparison of data on Slovenia with those of other Member States of the European Union.

From the 1996 issue on the entire Yearbook is available free of charge at www.stat.si/yearbook.

I would like to thank households and enterprises for providing the data as well as the institutions and authorised producers whose data we publish together with data collected and processed by our office for their contribution and professional assistance. Special thanks go to all authors and those who contributed to better quality and layout of this publication.

Mag. Irena Križman

generalna direktorica Statističnega urada Republike Slovenije
Director-General of the Statistical Office of the Republic of Slovenia

STATISTIČNA ZNAMENJA, KRAJŠAVE IN KRATICE

ZNAMENJA

-	ni pojava	*	popravljeni podatek
...	ni podatka	0	podatek je manjši od 0,5 dane merske enote
M	manj natančna ocena – previdna uporaba	0,0	podatek je manjši od 0,05 dane merske enote
N	za objavo premalo natančna ocena	+	in več (let, članov ...)
∅	povprečje	1)	izpostavno znamenje za opombo pod tabelo ali pod črto
←	zajeto s podatkom v smeri puščice	z	podatek zaradi zaupnosti ni objavljen

POIMENOVANJA POSAMEZNIH POSTAVK V STANDARDNI KLASIFIKACIJI DEJAVNOSTI (SKD) SO POGOSTO ZELO DOLGA, ZATO SO OKRAJŠANA. RAZLAGA NAJPOGOSTEJSIH KRAJŠAV V SLOVENSKEM BESEDILU:

dej.	dejavnosti	instr.	instrumentov	prid.	pridelovanje
distrib.	distribucija	ipd.	in podobno	pro.	proizvodnja
d. n.	drugje neomenjeno	izd.	izdelki, izdelkov	spec.	specializiranih
dr.	drugje, druga	krzn.	krznenih, krzno	spl.	splošna
el.	električne	mot.	motornimi	stor.	storitve
elektromot.	elektromotorjev	opr.	oprema	transformator.	transformatorjev
generator.	generatorjev	poprav.	popravila	trg.	trgovina
gosp.	gospodinjstkih	pre.	predelava		
ind.	industrija	pri.	pridobivanje		

KRAJŠAVE IN KRATICE, UPORABLJENE V SLOVENSKEM BESEDILU

a	ar = 0,01 ha	DWT	bruto nosilnost ladje (Dead Weight)
BT	brutoregistrska tonaža	EMS	Evropska potresna oz. makroseizmična lestvica
cm	centimeter	EPDČ	ekvivalent polnega delovnega časa
ef. t	efektivna tona	EPK	evropsko primerljiva kmetija
EUR	evro	EU	Evropska unija
garn.	garnitura	Eurostat	Statistični urad Evropskih skupnosti
GJ	gigajoule = 10 ⁶ kJ	EU-27	vse države članice Evropske unije
GWh	gigawattura = 10 ⁹ Wh	EWC	Evropski katalog odpadkov
h	ura	FAO	Organizacija za prehrano in kmetijstvo
ha	hektar	FOB	Franko na ladijski krov
hl	hektoliter	FTE	ekvivalent polnega delovnega časa
kal.	kalorija	GCV	zgornja kalorična vrednost
kg	kilogram	GIS	geografski informacijski sistem
kgoe	ekvivalent izražen v kilogramih nafte	HE	hidroelektrana
km	kilometer	ILO	Mednarodna organizacija za delo
km ²	kvadratni kilometer	ISIC Rev. 3	Mednarodna standardna klasifikacija dejavnosti, 3. revizija
kW	kilowatt = 10 ³ W	IUCN	Svetovna zveza za ohranjanje narave
kWh	kilowattura = 10 ³ Wh	IVZ	Inštitut za varovanje zdravja
KVA	kilovoltamper	KV	kvalificiran (delavec)
l	liter	l.	leto
m	meter	M	moški
m ²	kvadratni meter	MCS	Mercali-Cancani-Siebergova lestvica
m ³	kubični meter	MSK	Medvedev-Sponheuer-Karnikova lestvica
m ³ /ha	kubični meter na hektar	NACE Rev.1	Splošna klasifikacija ekonomskih dejavnosti v Evropski uniji, 1. revizija
m ³ /s	kubični meter na sekundo (pretok vode)	NKV	nekvificiran (delavec)
mes.	mesec, mesečni	NCV	spodnja kurilna vrednost goriva
mio	milijon	OECD	Organizacija za ekonomsko sodelovanje in razvoj
min.	minuta	PDM	polnovredna delovna moč
mm	milimeter	PKV	polkvificiran (delavec)
mrd	milijarda (1000 milijonov)	PK - 250	pregledna karta 1 : 250 000
MW	megawatt = 10 ⁶ W	PPS	standard kupne moči
MWh	megawattura = 10 ⁶ Wh	Q _{nk}	najmanjši pretok vode - konica v letu
NF	normalni format (opeka, bloki za zidanje)	Q _s	srednji pretok vode v letu
n. k.	naklonski kot	Q _{sk}	največji pretok vode - konica v letu
n. m.	nad morjem	RS	Republika Slovenija
NT	netoregistrska tonaža	RR	raziskovanje in razvoj
pkm	potniški kilometer	RRD	raziskovalno-razvojna dejavnost
pr.	program	S	sever
s, sek.	sekunda	SKD	Standardna klasifikacija dejavnosti
SIT	slovenski tolar	SKTE 3	Standardna klasifikacija teritorialnih enot
Sm ³	standardni kubični meter	SMTK	Standardna mednarodna trgovinska klasifikacija
t	tona	SRDAP	Statistični register delovno aktivnega prebivalstva
TJ	terajoule = 10 ¹² J	SURS	Statistični urad Republike Slovenije
toe	ekvivalent izražen v tonah nafte	TBC	tuberkuloza
tkm	tonski kilometer	TE-TO	termoelektrana-toplana
USD	ameriški dolar	TK - 25	topografska karta 1 : 25 000
W	watt	TK - 50	topografska karta 1 : 50 000
zav.	zavitek	TT	telefonsko-telegrafski
µg/m ³	mikrogram na kubični meter (merjenje koncentracij)	TTN - 5	temeljni topografski načrt 1 : 5 000
'	minuta	TV	televizija
o	stopinja	UDK	univerzalna decimalna klasifikacija
° C	stopinja Celzija	UN	Združeni narodi
%	odstotek	UNP	utekočinjeni naftni plin
‰	odtisoček	UNESCO	Organizacija Združenih narodov za izobraževanje, znanost in kulturo
ADS	Anketa o delovni sili	Ur. l.	Uradni list
BDP	bruto domači proizvod	VKV	visoko kvalificiran (delavec)
CC	Klasifikacija gradbenih objektov	V	vzhod
CIF	stroški, zavarovanje in prevoznina	WTO	Svetovna turistična organizacija
CV	koeficient variacije	ZPIZ	Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje
DDV	davek na dodano vrednost	ZZV	Zavod za zdravstveno varstvo
DMR	digitalni model reliefa	ZZSZ	Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije
DOF	digitalni orto foto	ž	ženske

STATISTICAL SIGNS AND ABBREVIATIONS

SIGNS

-	no occurrence of event	*	corrected data
...	data not available	0	value not zero but less than 0,5 of the unit employed
<i>M</i>	less precise estimate – use with caution	0,0	value not zero but less than 0,05 of the unit employed
<i>N</i>	too unprecise estimate to be published	+	and more (years, members ...)
Ø	average	1)	footnote
←	covered in the datum in the direction of the arrow	z	data not published because of confidentiality

INDIVIDUAL ITEMS IN THE STANDARD CLASSIFICATION OF ACTIVITIES ARE DUE TO THEIR LENGTH ABBREVIATED. ABBREVIATIONS USED IN ENGLISH TEXT ARE:

appar.	apparatus	forg.	forging	nuc.	nuclear
bever.	beverage	form.	forming	oth.	other
comp. soc. sec.	compulsory social security	gener.	general	pres.	pressing
domes.	domestic	mach.	machinery	preserv.	preserving
dress.	dressing	machin.	machinery	prod.	products, production
dye.	dyeing	mainten.	maintenance	retread.	retreading
electric.	electrical	mfr.	manufacturing	stamp.	stamping
elec.	electric, electrical	nec.	not elsewhere classified	tobac.	tobacco
equip.	equipment	non-metal.	non metallic		

ABBREVIATIONS USED IN ENGLISH TEXT

a	are = 0,01 ha	CVT	Continuing Vocational Training
C	Celsius	EMS	European Macroseismic Scale
cal.	calorie	DMR	Digital Model of Relief
cm	centimetre	DOF	digital ortho photo
EUR	EURO	DWT	dead weight (gross load capacity)
exp.	experimental	E	east
ft	full-time	EU	European Union
GT	gross registered tonnage	Eurostat	Statistical Office of the European Communities
GJ	gigajoule = 10 ⁹ kJ	EU-27	total of EU Member States
GWh	gigawatt-hour = 10 ⁹ Wh	EWC	European Waste Catalogue
h	hour	FAO	Food and Agriculture Organization
ha	hectare	FOB	Free on Board
hl	hectolitre	FTE	full-time equivalent
kg	kilogram	FYRO	Macedonia, The Former Yugoslav Republic of
kgoe	kilogram of oil equivalent	GCV	gross calorific value
km	kilometre	GDP	gross domestic product
km ²	square kilometre	GIS	Geographic Information System
kW	kilowatt = 10 ³ W	HPP	Hydroelectric power plants
kWh	kilowatt-hour = 10 ³ Wh	ILO	International Labour Organization
kVA	kilovoltampere	ISIC Rev.3	International Standard Industrial Classification, Revision 3.
l	litre	IUCN	The World Conservation Union
m	metre	LFS	Labour Force Survey
m ²	square metre	LPG	liquefied petroleum gas
m ³	cubic metre	M	men
m ³ /ha	cubic metre per hectare	M. A.	Master of Arts
m ³ /s	cubic metre per second (flow - water)	MCS	Mercali-Cancani-Sieberg scale
mio	million	M. Sc.	Master of Science
min.	minute	MSK	Medvedev-Sponheuer-Karnik scale
mm	millimetre	N	north
mrd	1000 million	NCV	net calorific value
MT	metric ton	n.e.c.	not elsewhere classified
MW	megawatt = 10 ⁶ W	NACE Rev.1	General Industrial Classification of Economic Activities within the European Union, Revision 1.
MWh	megawatt-hour = 10 ⁶ Wh	OECD	Organization for Economic Cooperation and Development
NF	normal size or format (of brick, block for construction)	OJ	Official Journal
n. k.	inclination angle	Ph. D.	Doctor of Philosophy
n. m.	above sea	PK - 250	map 1 : 250 000
No.	number	PPS	Purchasing power standard
NT	net registered tonnage	Q _{nk}	minimum flow, yearly trough (water)
pcs	piece(s)	Q _s	medium flow in the year (water)
pr.	programme	Q _{pk}	maximum flow, yearly peak (water)
pt	part-time	RS	Republic of Slovenia
SBS	standard brick size	R&D	research and development
s, sec.	second	S	south
SIT	Slovenian tolar	SCA	Standard Classification of Activities
Sm ³	cubic metre standard conditions	SITC	Standard International Trade Classification (Eurostat)
t	ton	SKTE 3	Standard Classification of Territorial Units
TJ	terajoule = 10 ¹² J	SORS	Statistical Office of the Republic of Slovenia
toe	tonne of oil equivalent	SRE	Statistical Register of Employment
tkm	ton kilometre	TBC	tuberculosis
USD	US dollars	TK - 25	topographic map in the scale 1 : 25 000
W	watt	TK - 50	topographic map in the scale 1 : 50 000
µg/m ³	microgram per cubic metre (measurement of concentrations)	TT	telephone telegraphic
'	minute	TTN - 5	basic topographical plan in the scale 1 : 5 000
°	degree	TV	television
° C	degree Celsius	UDK	Universal Decimal Classification
%	percentage	UN	United Nations
‰	per thousand	UNESCO	United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization
AWU	annual work unit	VAT	value added tax
CC	Classification of Type of Construction	W	west
CHP	combined heat and power	W	women
CIF	Cost, Insurance and Freight	WTO	World Tourism Organization
CV	coefficient of variation		

1. OZEMLJE IN PODNEBJE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke so nam posredovali: Geodetska uprava Republike Slovenije (o geografskih koordinatah skrajnih točk države, dolžini državne meje in dolžini slovenske morske obale), Inštitut za raziskovanje krasa ZRC SAZU v Postojni (o kraških jamah), Agencija Republike Slovenije za okolje (o zavarovanih naravnih območjih Republike Slovenije, o naravnih jezerih, umetnih zadrževalnikih in rečnih akumulacijah, o podnebjju: temperaturah, vlažnosti, oblačnosti, vetrovih, padavinah, o potresih) ter Ministrstvo za obrambo Republike Slovenije (o nadmorskih višinah).

Definicije in pojasnila

Razporeditev nadmorskih višin in naklonov zemljišč v Republiki Sloveniji smo povzeli po digitalnem modelu reliefa (DMR - 20); opazovana enota je 0,04 ha.

Kot **zavarovana naravna območja** v Republiki Sloveniji so upoštevana območja, ki poleg narodnega parka zajemajo še regijske in krajinske parke. Razvrščeni in označeni so v skladu s kategorizacijo Svetovne zveze za ohranjanje narave (IUCN):

kategorija II po IUCN – narodni park: območje, zavarovano predvsem za ohranjanje ekosistemov in za rekreacijo.

kategorija III po IUCN – naravni spomenik: območje, zavarovano predvsem za ohranjanje izjemnih naravnih pojavov (oblik).

kategorija V po IUCN – zavarovana krajina: območje, zavarovano za ohranjanje krajine (kopne in morske) in za rekreacijo.

Po dogovoru se za Triglavski narodni park uporablja kategorija II/V, za nekatere krajinske in regijske parke pa kategorija III.

Te kategorije se opredeljujejo za posamezna območja in so lahko različne od splošne kategorizacije.

Intenziteta potresa je merilo za učinek potresa na določenem mestu. Ocenjujemo jo z naslednjimi potresnimi (makroseizmičnimi) lestvicami:

MCS (Mercalli-Cancani-Sieberg),

MSK (Medvedev-Sponheuer-Karnik) in

EMS (Evropska potresna oz. makroseizmična lestvica).

Lestvici EMS in MSK upoštevata tudi statistiko posledic potresa.

Povprečna mesečna temperatura zraka je izračunana iz opazovanj ob 7., 14. in 21. uri po krajevnem času po obrazcu $(t_7 + t_{14} + 2 \times t_{21}) : 4$. Povprečne letne vrednosti so izračunane iz povprečnih mesečnih vrednosti.

Padavine se merijo vsak dan ob 7. uri zjutraj. **Dan z dežjem ali dan s snegom** je dan, ko je na meteorološki postaji padlo vsaj 0,1 mm ali 0,1 l/m² ustreznih padavin v 24 urah (od 7. ure do 7. ure naslednjega dne). Če je v tem času deževalo ali snežilo hkrati ali izmenoma, se šteje tak dan kot **dan z dežjem in s snegom**. **Dan s snežno odejo** je dan, ko je bilo na meteorološki postaji ob 7. uri najmanj 1 cm snežne odeje.

Povprečna oblačnost je računana po opazovanjih ob 7., 14. in 21. uri. Ocenjena je po lestvici od 0 do 10. Kadar je povprečna dnevna oblačnost manjša od 2,0, govorimo o **jasnem dnevu**, kadar pa je povprečna dnevna oblačnost večja od 8,0, gre za **oblačen dan**.

Število ur sončnega obsevanja zapisuje heliograf; izraženo je v urah.

Relativna vlaga je razmerje med dejanskim parnim tlakom in nasičenim parnim tlakom pri dani temperaturi zraka. Izražamo jo v odstotkih. **Povprečna relativna vlažnost** se računa iz meritev ob 7., 14. in 21. uri.

Smeri vetra označujejo, od kod veter piha. Označene so z mednarodnimi kraticami in kombinacijami le-teh: N – sever, S – jug, E – vzhodnik, W – zahodnik, NE – severovzhodnik, SE – jugovzhodnik, SW – jugozahodnik, NW – severozahodnik, NNE – severoseverovzhodnik, ENE – vzhodseverovzhodnik, ESE –

TERRITORY AND CLIMATE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data were supplied by the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia (on geographical coordinates of the extreme points of the state, the length of the state border and the length of the Slovenian coastline), the Institute for Karst Research of the Slovenian Academy of Sciences and Arts (on karst caves), the Environmental Agency of the Republic of Slovenia (on protected natural areas of the Republic of Slovenia, on lakes and water accumulations, on climate: temperatures, humidity, cloudiness, wind, precipitation, on earthquakes), and Ministry of Defence of the Republic of Slovenia (on altitude).

Definitions and explanations

Distribution of the height above sea level and of the inclination of the territory in the Republic of Slovenia is presented according to the Digital Elevation Model (DEM - 20); observed unit was 0.04 hectare.

Among **protected natural areas** in the Republic of Slovenia we include areas which in addition to the natural park include regional and landscape parks. The categorisation of natural areas is in accordance with the categorisation of the World Conservation Union (IUCN).

IUCN II - national park: area, protected above all for keeping of ecosystems and for recreation.

IUCN III - monuments of nature: area, protected above all for keeping of exceptional natural phenomena (shapes).

IUCN V - landscape protected: area, protected for keeping of landscape (land and sea) and for recreation.

For the Triglav National Park by agreement category II/V is used, for some landscape and regional parks category III is used.

These categories are defined for individual areas and can differ from the general categorisation.

The intensity of the earthquake is a measure for the earthquake effects in a locality. It is estimated using the following macroseismic scales:

MCS (Mercalli-Cancani-Sieberg),

MSK (Medvedev-Sponheuer-Karnik) and

EMS (European Macroseismic Scale).

The EMS and MSK intensity scales include statistics of the earthquake effects.

Average monthly air temperature is calculated from measurements at 7.00, 14.00 and 21.00 local time using the formula $(t_7 + t_{14} + 2 \times t_{21}) : 4$. Average annual values are calculated from the average monthly values.

Precipitation is measured daily at 7.00. **A day with rain or a day with snow** is a day on which at least 0.1 mm or 0.1 l/m² of the respective precipitation fell at the weather station within a period of 24 hours (from 7.00 to 7.00 on the following day). If rain and snow fell simultaneously or alternately within this period, the day is classified as a **day with rain and snow**. **A day with snow cover** is a day on which there is at least 1 cm of snow covering the weather station at 7.00.

Average cloudiness is calculated from observations at 7.00, 14.00 and 21.00. The degree of cloudiness is assessed on a scale of 0 to 10. **A clear day** is one on which the average daily cloudiness is less than 2.0, while a **cloudy day** is one on which the average daily cloudiness is greater than 8.0.

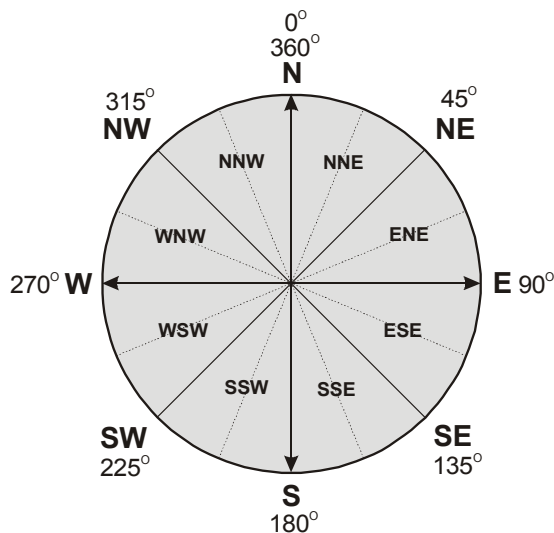
Sun duration is measured by a heliograph and is given in hours.

Relative humidity is the ratio between the measured water vapour pressure and the saturated water vapour pressure at a given temperature. It is expressed in percent. **Average relative humidity** is calculated from measurements at 7.00, 14.00 and 21.00.

Wind directions indicate where the wind is blowing from. They are shown by means of international abbreviations and their combinations: N – north, S – south, E – east, W – west, NE – north-east, SE – south-east, SW – south-west, NW – north-west, NNE – north-north-east, ENE – east-north-east, ESE – east-south-east, SSE – south-south-east,

vzhodjugovzhodnik, SSE – jugojugovzhodnik, SSW – jugojugozahodnik, WSW – zahodjugozahodnik, WNW – zahodseverozahodnik in NNW – severoseverozahodnik. Meritve vetra potekajo na avtomatskih postajah zvezno (ves čas), na klimatoloških postajah pa merijo ali ocenjujejo veter trikrat dnevno, zato lahko prihaja do razlik med enimi in drugimi podatki. Podatki iz avtomatskih meteoroloških postaj so pridobljeni iz polurnih meritev hitrosti in smeri vetra, podatki iz data loggerja pa iz urnih podatkov.

SSW – south-south-west, WSW – west-south-west, WNW – west-north-west, and NNW – north-north-west. At automatic weather stations winds are measured continuously, while at climatologic stations they are measured or estimated three times a day; which can result in differences between the data. Data from automatic weather stations are collected from measurements of wind speed and direction conducted every half hour, while data from the data logger are the result of hourly measurements.



Objavljanje

Letno: Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

Publishing

Annually: Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT Database

GEOMATIKA

Statistični GIS pokrovnosti tal Slovenije

Viri in metode zbiranja podatkov

Obstoječe stanje Statističnega geografskega informacijskega sistema z leta 2001 smo posodobili na stanje za leto 2005 z uporabo naslednjih posodobljenih podatkovnih slojev:

- satelitskih podatkov Landsat TM iz leta 2005 z ločljivostjo 30 m x 30 m (vir: Eurimage)
- podatkov iz Zajema kmetijske rabe tal (vir: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano RS)
- centroidov hiš, stanje 30. 6. 2005 (vir: Register prostorskih enot, Geodetska uprava RS)
- podatkov o državnih cestah, stanje 31. 12. 2005 (vir: Direkcija za ceste RS)
- podatkov o železnicah, stanje 31. 12. 2005 (vir: Geodetska uprava RS)
- podatkov o odlagališčih (vir: MOP, Agencija RS za okolje)
- podatkov o kamnolomih in peskokopih (vir: Direktorat RS za energijo)

Uporabljeni podatkovni sloj obrisov voda (vir: Agencija RS za okolje) in podatkovni sloj lokalnih cest nista bila posodobljena.

Kot vzorčne in pomožne podatke pri klasifikaciji satelitskih posnetkov smo uporabili naslednje podatke:

- DMR-20, izdelan iz stereo parov scen satelitskih podatkov SPOT (vir: Ministrstvo za obrambo);

GEOMATICS

Statistical land cover and land use GIS

Sources and methods of data collection

The existing 2001 statistical geographic information system was updated to the situation in 2005 with the following updated data layers:

- Landsat TM satellite data from 2005 with 30m X 30m resolution (source: Eurimage)
- data on agricultural land use (source: Ministry of Agriculture, Forestry and Food)
- centroids of houses as of 30 June 2005 (source: Register of Spatial Units, Surveying and Mapping Authority)
- data on national roads as of 31 December 2005 (source: Roads Directorate)
- data on railways as of 31 December 2005 (source: Surveying and Mapping Authority)
- data on waste deposits (source: Ministry of the Environment and Spatial Planning, Environmental Agency)
- data on quarries and gravel pits (source: Directorate for Energy)

The layers of waters (source: Environmental Agency) and local roads were not updated.

As sample and auxiliary data for classification of satellite images the following sources were used:

- DEM-20 produced from stereo pairs of SPOT satellite data (Source: Ministry of Defence)

- statistični GIS pokrovnosti tal, stanje 2001;
- digitalni ortofoto DOF, izdelan v obdobju 1994–2006 (Vir: Geodetska uprava RS);
- terenske vzorce, zajete maja in junija 2005;
- državno topografsko karto, DTK-25, (vir: Geodetska uprava RS).

Izdelava GIS-a pokrovnosti tal

Osnovni podatki za posodobitev Statističnega GIS-a pokrovnosti tal Slovenije so bili satelitski podatki Landsat TM, georeferencirani v državni koordinatni sistem. Z nadzorovano multispektralno klasifikacijo smo izdelali rastrsko tematsko karto pokrovnosti, ki smo jo uporabili za izdelavo sloja gozdnih, obdelovalnih, travnatih in odprtih površin. Iz rastrske karte smo izločili vse površine, manjše od 1 ha.

Kategorije, ki jih z multispektralno klasifikacijo nismo mogli določiti z zadostno zanesljivostjo, smo prevzeli iz drugih virov:

- podatke o državnih cestah smo prevzeli od Direkcije za ceste RS
- podatke o železnicah smo prevzeli od Geodetske uprave RS
- podatke o novo pozidanih površinah smo pridobili s pomočjo centroidov hiš, stanje 30. 6. 2005
- podatke o odlagališčih smo posodobili s pomočjo točkovnih lokacij MOP, Agencija RS za okolje
- podatke o kamnolomih in peskokopih smo posodobili s pomočjo točkovnih lokacij Direktorata za energijo.

Iz tako zbranih podatkov smo izdelali vektorske sloje, ki smo jih združili v statistični GIS pokrovnosti tal Slovenije, stanje 2005.

Kategorije Statističnega GIS-a lahko združimo v kategorije in podatke o njih objavljamo v Statističnem letopisu. V kategorijo **gozdnate površine** so vključene vse gozdnate površine, ruševje, grmičevje in površine v zaraščanju, ki jih je bilo mogoče opredeliti z multispektralno klasifikacijo satelitskih posnetkov. V kategorijo **vse kmetijske površine** so vključene vse kmetijske površine in ostale s travo poraščene površine, ki jih je bilo možno opredeliti z multispektralno klasifikacijo. V kategorijo **odprte površine** so vključene z multispektralno klasifikacijo opredeljene površine skal in melišč, neporaščeni bregovi rek ter gradbišč. V to kategorijo so dodani podatki o kamnolomih in deponijah, določeni z interpretacijo satelitskih posnetkov na osnovi točkovnih podatkov. Kategorija **vode** zajema površine, ki so bile tako opredeljene že v Statističnem GIS-u pokrovnosti tal Slovenije po stanju 1997. **Pozidanim površinam** iz leta 2001 so dodane nove pozidane površine, določene na osnovi centroidov, po enakem postopku kot leta 2001. **Železnicam in cestam** iz leta 2001 so dodane površine novih odsekov po enakem postopku kot leta 2001.

- *statistical land cover GIS 2001*
- *digital orthophoto DOF for 1994–2006 (source: Surveying and Mapping Authority)*
- *terrain samples covered in May and June 2005*
- *national topographic map DTK-25 (source: Surveying and Mapping Authority).*

Compilation of land cover GIS

The basic data source for updating the statistical land cover GIS for Slovenia were Landsat TM satellite data georeferenced to the national coordinate system. With supervised multispectral classification we prepared the raster-type thematic map of land cover, which we used for preparing the layer of wooded, agricultural and grassland areas and bare soils. From the raster-type map we eliminated all areas smaller than 1 hectare.

Using multispectral classification, the categories that could not be determined with sufficient reliability were taken over from other sources:

- *data on national roads were taken over from the Roads Directorate*
- *data on railway were taken over from the Surveying and Mapping Authority*
- *data on newly built-up areas were obtained from centroids of houses as of 30 June 2005*
- *data on waste deposits were updated with the help of the locations from the Ministry of the Environment and Spatial Planning, Environmental Agency*
- *data on quarries and gravel pits were updated with the help of the locations from the Directorate for Energy.*

From data collected in this way, vector layers were prepared which were joined into the 2005 statistical land cover GIS of Slovenia.

*Statistical GIS categories can be merged into categories published in the Statistical Yearbook. The category **wooded areas** covers all wooded areas, bushes and areas reverting to natural vegetation that could be determined with multispectral classification of satellite images. The category **all agricultural areas** covers all agricultural areas and other areas overgrown with grass that could be determined with multispectral classification. The category **bare soils** covers areas of rocks and scree determined with multispectral classification as well as nonvegetated river banks and areas under construction. This category also covers waste deposits and quarries determined with interpretation of satellite images on the basis of pixel data. The category **water** covers areas already determined as water with the 1997 statistical land cover GIS for Slovenia. **Built-up areas** from 2001 were added newly built-up areas determined on the basis of centroids of houses according to the same procedure as in 2001. **Railways and roads** from 2001 were added areas of new sections according to the same procedure as in 2001.*

Ime kategorije pokrovnosti tal	Sestavni deli kategorije
Gozdne površine	gospodarski gozdovi, varovalni gozdovi, drevesnice, grmičevje, drevesni parki znotraj urbanih območij, površine v zaraščanju
Vse kmetijske površine	travniki, pašniki, trajni in enoletni nasadi, travnate površine, ki niso v kmetijski rabi, močvirja
Odprte površine	skale in melišča, neporasli bregovi rek ter gradbišča, deponije, kamnolomi
Vode	reke, jezera, akumulacije, industrijski bazeni, soline
Pozidane površine	stavbe z dvorišči, vrtovi, parkirišča, skladišča, definirano z dodajanjem kroga s polmerom 20 m okrog centroidov, pozidane površine med površinami in ob površinah, določenih s pomočjo centroidov, določene s fotointerpretacijo satelitskih podatkov SPOT 1997
Železnice	železnice
Ceste	državne in glavne lokalne ceste

Land cover category	The category covers
Wooded areas	Forest for timber production, woods for protection, forest nurseries, areas under bushes and shrubs, parks in urban areas covered mostly by trees and areas reverting to natural vegetation
All agricultural areas	Grassland, annual and permanent crops, heathland, marshes.
Bare soils	Rocks and scree, nonvegetated river banks and shores, areas under construction, waste deposits and quarries
Water	Rivers, lakes, artificial lakes, liquid waste basins and salt pans
Built-up areas	Buildings with yards, kitchen gardens, parking lots, storage places, defined by buffering the centroids of houses with a 20m radius, areas between and in proximity to buffered centroids of houses that are not under vegetation determined with photointerpretation of SPOT 1997 satellite data
Railway	Railways
Roads	National and main local roads

Definicije

Centroid je točka znotraj poligona, običajno v njegovem središču, ki je v geografskem informacijskem sistemu nosilka nanj navezanih informacij - vrednosti atributov (vir: GIS katalog 2, Besednjak s področja geoinformatike, Ljubljana, Ministrstvo za okolje in prostor, Geoinformacijski center, 1997, str. 8).

Digitalni model reliefa (DMR) so v digitalni obliki predstavljene nadmorske višine in koordinate točk površine terena, ki si sledijo na enakih razdaljah v dveh medsebojno pravokotnih smereh, tj. tvorijo kvadratno celično mrežo (vir: prav tam).

Geografski informacijski sistem (GIS) je za posamezne naloge enotno načrtovan sistem, ki na osnovi združevanja različnih podatkovnih slojev omogoča uvid v nove informacije. Končni izdelek GIS-a je numerična karta, ki vsebuje informacijo o lokaciji preučevanega pojava (vir: Griffith D. A., The need for spatial statistics, Ch. 1 in Spatial Statistics, practical handbook, Editor-in-chief: Arlinghaus S.L. CRS Press, N. Y., 1996, str.: 21-29).

Multispektralna klasifikacija je računalniška tehnika, ki multispektralno satelitsko sliko klasificira na izbrano število kategorij pokrovnosti tal.

Pokrovnost tal je opazovan biofizični pokrov na površini zemlje, viden z očmi ali s pomočjo daljinsko zaznavnih tehnik, ki ni opredeljen po namenu oziroma uporabi (npr. športno letališče je razpoznavno kot travnik). Različne vrste pokrovnosti imenujemo **kategorije** (Vir: Jansen L. J. M. and DiGregorio A., The problems of current classifications: development of new approach; European Commission, Land cover and land use information systems for European Union policy needs; International seminar, Luxembourg, 1998, 21-23.01.98 Information).

Statistični GIS pokrovnosti in rabe tal je informacijski sistem, ki poleg geografskih metod upošteva tudi statistične metode obdelave in analize prostorsko opredeljenih podatkov in omogoča kartografski in tabelarni prikaz analiziranih časovnih sprememb v pokrovnosti in rabi tal. (Vir: Schlamberger, N. in Tretjak, dr. A., Geokodirani podatki na Statističnem uradu RS – vsebina, uporaba in povezovanje, Temeljni nivo predavanj na Izobraževalnem središču za geomatiko, Projekt ONIX, Ljubljana, 1999, str. 2)

DOF so digitalni ortorektificirani aeroposnetki Geodetske uprave Republike Slovenije v merilih 1 : 5 000 ali 1 : 25 000.

Definitions

Centroid is a point inside a polygon – usually in its centre – which in the geographic information system carries information on attributes connected with the polygon. (Source: GIS Catalogue 2, Thesaurus from the field of geoinformatics, Ljubljana, Ministry of Environment and Spatial Planning, Geographic Information Centre, 1997, p. 8).

Digital elevation model (DEM) are digitally stored heights above sea level and co-ordinates of terrain which follow one another at equal distance in two perpendicular directions, i.e. they form a square net of cells (Source: *ibid*).

Geographic Information System (GIS) is a system planned for individual tasks, which on the basis of merging various data layers enables the presentation of new information. The final output of the GIS is a numerical chart that contains information on the location of the studied phenomenon (Source: Griffith D.A., The need for spatial statistics, Ch. 1 in Spatial Statistics, practical handbook, Editor-in-chief: Arlinghaus S.L. CRS Press, N.Y., 1996, pp.: 21-29).

Multispectral classification is a computer technique that classifies a multispectral satellite image into the selected number of land cover categories.

Land cover is the observed biophysical cover as seen from the ground or remotely sensed and shows what is on the Earth's surface, regardless of the purpose or function, e.g. a sports airfield is defined as a meadow. We distinguish between different land cover **categories** (Source: Jansen L. J. M. and DiGregorio A., The problems of current classifications: development of new approach; European Commission, Land cover and land use information systems for European Union policy needs; International seminar, Luxembourg, 1998, 21-23.01.98 Information).

Statistical land cover and land use GIS is an information system that in addition to geographical methods considers also the statistical methods of processing and analysing spatially distributed data and enables the cartographic and tabular presentation of the analysed temporal land cover and land use changes (Source: Schlamberger N. and Tretjak dr. A., Geocoded data at the Statistical Office of Slovenia - contents, use and linking, Basic lectures at the Training Centre for Geomatics, ONIX project, Ljubljana, 1999, p. 2).

DOF are digital orthorectified airphotos of the Surveying and Mapping Authority of Slovenia in scales 1 : 5 000 or 1 : 25 000.

Objavljanje

Občasno: Prva statistična objava. Ozemlje in podnebje
Rezultati raziskovanj. Ozemlje in podnebje: samo
na www.stat.si/publikacije

Letno: Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

Publishing

Occasionally: *First Release. Territory and Climate
Results of Surveys. Territory and Climate: on
www.stat.si/publication*

Annually: *Slovenija in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia*

1.1 Geografske koordinate skrajnih točk

Geographical coordinates of the extreme points

Smer	Severna geografska širina North geographical latitude	Vzhodna geografska dolžina ¹⁾ East geographical longitude ¹⁾	Občina ²⁾ Municipality ²⁾	Naselje Settlement	Zračna razdalja po zemljepisni širini in dolžini Aerial distance by geographical latitude and longitude		Direction
					stopinje degrees	km	
Sever	46°53'	16°14'	Šalovci	Budinci	1°28'	163	North
Jug	45°25'	15°10'	Črnomelj	Damelj			South
Vzhod	46°28'	16°36'	Lendava/Lendva	Benica	3°13'	248	East
Zahod	46°17'	13°23'	Kobarid	Breginj			West
GEOSS ³⁾	46°07'	14°49'	Litija	Slivna			GEOSS ³⁾

1) Po Greenwichu.
From Greenwich.

2) Stanje 1. 1. 2008.
As of 1 January 2008.

3) GEOSS - Geometrično središče Republike Slovenije.
GEOSS - Geometrical Centre of the Republic of Slovenia.

Vir: Ministrstvo za okolje in prostor - Geodetska uprava Republike Slovenije
Source: Ministry of the Environment and Spatial Planning - Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia

1.2 Dolžina državne meje

Length of the state border

Mejna država	Skupaj Total	Suhozemna Land	Rečna River	Morska ¹⁾ Sea ¹⁾	Neighbouring country
SKUPAJ	1370	920	402	48	TOTAL
Avstrija ¹⁾	318	250	68	-	Austria ¹⁾
Hrvaška ²⁾³⁾	670	380	290	...	Croatia ²⁾³⁾
Italija ¹⁾	280	201	31	48	Italy ¹⁾
Madžarska ¹⁾	102	89	13	-	Hungary ¹⁾

Dolžina morske obale znaša 46,6 km.

The length of coastline is 46,6 km.

1) Dolžina državne meje po podatkih Mednarodne komisije za meje.
The length of the state border according to the data of the International Commission for Borders.

2) Meja na zemljišču še ni označena; dolžina meje je izračunana na osnovi digitalnih podatkov mej katastrskih občin.
The border has not yet been staked out on the territory. The length of the border is computed from the digital data of borders of the cadastral communities.

3) Dolžina meje po morju še ni določena.
The length of the border on the sea has not been defined yet.

Vir: Ministrstvo za okolje in prostor - Geodetska uprava Republike Slovenije
Source: Ministry of the Environment and Spatial Planning - Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia

1.3 Površina ozemlja in pokrovnost tal, določena planimetrično, 2005

Surface area and land cover determined planimetrically, 2005

Slovenija	Površina ozemlja Surface area km ²	Deleži posameznih kategorij pokrovnosti tal (%) od skupne površine Share of total area by categories of land cover (%)							Slovenia
		gozdne površine ¹⁾ wooded areas ¹⁾	vse kmetijske površine ²⁾ all agricultural areas ²⁾	odprte površine bare soils	vode water	pozidane površine built-up areas	ceste roads	železnice railways	
	20273	66,0	27,8	1,6	0,7	2,8	1,0	0,1	

1) Gozdne površine zajemajo tudi površine v zaraščanju, in ne samo zaraščenih kmetijskih površin, ki niso v rabi več kot 20 let, kot določa definicija gozda v Zakonu o gozdovih (ti podatki so objavljeni v tabeli 17.2).
Wooded areas cover areas reverting to natural vegetation and not only agricultural areas that have not been used for over 20 years, as determined by the definition of a forest according to the Forest Act (these data are published in Table 17.2).

2) Kot pokrovnost tal so tako opredeljene z vegetacijo porasle površine, ki ne sodijo v kategorijo gozdnatih površin in v evropskih razmerah obsegajo pretežno kmetijske površine (dejanske ali potencialne površine za kmetijsko rabo).
Covered are areas overgrown with vegetation that do not belong to the category of wooded areas and in European conditions cover mostly agricultural areas (areas actually or potentially used for agriculture).

1.4 Višinski pasovi in nakloni zemljišč Altitude zones and inclination of the territory

	Višinski pasovi (m) Altitude zones (m)							Area (ha) Share (%)
	Skupaj Total	0 < n. m. ≤ 200	200 < n. m. ≤ 500	500 < n. m. ≤ 1000	1000 < n. m. ≤ 1500	1500 < n. m. ≤ 2000	n. m. > 2000	
Površina (ha)	2027300	149780	910739	734171	181997	41933	8681	Area (ha)
Delež (%)	100	7,4	44,9	36,2	9,0	2,1	0,4	Share (%)

	Nakloni terena (%) Inclination of terrain (%)					Area (ha) Share (%)	
	Skupaj Total	0 < n. k. ≤ 4	4 < n. k. ≤ 15	15 < n. k. ≤ 40	40 < n. k. ≤ 80		n. k. > 80
Površina (ha)	2027300	174491	618889	801643	356899	75377	Area (ha)
Delež (%)	100	8,6	30,5	39,6	17,6	3,7	Share (%)

n. m. = nad morjem / above sea

n. k. = naklonski kot / inclination angle

Vir: Ministrstvo za obrambo Republike Slovenije, digitalni model terena - 20 m, SPOT IMAGE Francija, CNES Francija

Source: Ministry of Defence of the Republic of Slovenia, digital terrain model - 20 m, SPOT IMAGE France, CNES France

1.5 Urejene jame, 2007 Show caves, 2007

Urejene jame Show caves	Občina ¹⁾ Municipality ¹⁾	Naselje ²⁾ Settlement ²⁾	Dolžina Length m	Globina Depth m	Nadmorska višina ³⁾ Height above sea level ³⁾ m	Število obiskovalcev ⁴⁾ Number of visitors ⁴⁾			Število dni poslovanja Number of opening days
						skupaj total	iz Slovenije from Slovenija	iz tujine from abroad	
Postojnska jama	Postojna	Postojna	20570 ⁵⁾	115	562	564434	69167	495267	365
Križna jama	Cerknica	Bloška Polica	8273	32	629	3379	2866	513	202
Predjama	Postojna	Predjama	13092	143	490	7725	1091	6634	214
Planinska jama	Postojna	Planina	6656	65	453
Dimnice	Hrpelje - Kozina	Markovščina	6020	134	567
Škocjanske jame	Divača	Matavin	5800	250	425	99455	26856	72599	365
Rudnik svinca in cinka Mežica ⁵⁾	Mežica	Mežica	3500	300	500	18477	16964	1513	309
Pivka jama / Črna jama	Postojna	Postojna	794 / 3294	77 / 39	540	3178	2465	713	214
Zelške jame	Cerknica	Rakek	4742	45	504
Pekel v Savinjski dolini	Žalec	Šempeter v Savinjski dolini	1500	40	314	13583	12484	1099	225
Velika ledena jama v Paradani	Nova Gorica	Lokve	4090	650	1135
Snežna jama na planini Arto	Luče	Luče	1327	75	1556
Antonijev rov - RŽS Idrija ³⁾	Idrija	Idrija	1000	22	330	17726	13042	4684	345
Vilenica	Sežana	Lokev	803	180	418
Divaška jama	Divača	Divača	672	89	430
Zadlaška jama - Dantejeva jama	Tolmin	Zatoimin	600	30	298
Županova (Taborska) jama	Grosuplje	Velike Lipljene	710	70	468	4029	3937	92	133
Kostanjeviška jama	Šentrupert	Kostanjevica	1871	47	180
Jama pod Babjim zobom	Bled	Bled	359	50	860
Sveta jama	Koper/Capodistria	Socerb	231	44	420
Železna jama	Domžale	Gorjuša	86	24	344
Francetova jama	Ribnica	Ribnica	22	8	570
Gabrovska jama - Fežnarjeva jama	Cerknica	Dobec	92	28	680
Muzej premogovništva Slovenije, Velenje ⁵⁾	Velenje	Velenje	3000	180	360	29324	26367	2957	285

1) Stanje 1. 1. 2008.

As of 1 January 2008.

2) Navedeno je najbližje naselje.
The nearest settlement.

3) Pri vходу v jamo.
At entrance to the cave.

4) Podatki se nanašajo na celotno leto 2007.
Data refer to the whole 2007.

5) Rudniška jama, prirejena za turistični obisk.
Mine cave for tourist visits.

6) Skupaj s Pivko jamo, Črno jamo, Otoško jamo in Magdaleno jamo.
Together with Pivka jama, Črna jama, Otoška jama and Magdalena jama.

Vir: Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti, Inštitut za raziskovanje krasa in Jamarska zveza Slovenije; SURS, Statistične informacije, Turizem. Obiskanost izbranih turističnih znamenitosti, muzejev in galerij, kopališč, igralnic in igralnih salonov ter število dni njihovega poslovanja, Slovenija, 4. četrtletje 2007, št. 16/02

Source: Scientific Research Centre of the Slovenian Academy of Sciences and Arts, Karst Research Institute and Speleological Association of Slovenia; SORS, Rapid Reports. Hotels and restaurants, tourism. To selected tourist sights, museums and galleries, swimming facilities, casinos and gaming salons and number of their operating days, Slovenia, 4th quarter 2007, No. 16/02

1.6 Širša zavarovana naravna območja - naravni parki¹⁾, 30. 6. 2008
Enlarged protected areas of nature - natural parks¹⁾, 30 June 2008

Št. No.	Obstoječi naravni park, ime <i>Existent natural park, name</i>	Kat. po IUCN <i>Cat. by IUCN</i>	Površina Area ha	Občine na območju naravnih parkov <i>Municipalities on the area of natural parks</i>	Leto zavarovanja ²⁾ <i>Year of protection²⁾</i>
Narodni park National park					
1.	Triglavski narodni park	II/V	83808	Bled, Bohinj, Bovec, Kobarid, Kranjska Gora, Tolmin, Gorje	1981
Regijski parki Regional parks					
2.	Kozjanski park	V	20760	Bistrica ob Sotli, Brežice, Kozje, Krško, Podčetrtek	1981
3.	Regijski park Škocjanske jame	III	401	Divča	1996
4.	Notranjski regijski park	V	22282	Cerknica	2002
Krajinski parki Landscape parks					
5.	Beka	V	244	Hrpelje - Kozina	1992
6., 7.	Boč - Plešivec in Boč - Donačka gora	V	886	Rogaška Slatina	1990
		V	2151	Makole, Poljčane	1992
8.	Drava	V	2175	Duplek, Maribor, Miklavž na Dravskem polju, Starše	1992
9.	Golte	V	1132	Ljubno, Mozirje, Rečica ob Savinji	1987
10.	Jareninski dol	V	469	Pesnica	1992
11., 12.	Nanos - južna in zahodna pobočja in južni in zahodni obronki Nanosa	V	1008	Postojna	1984
		V	2158	Vipava	1987
13., 14.	Južni obronki Trnovskega gozda	V	989	Nova Gorica	1985
		V	3381	Ajdovščina	1987
15.	Kamenščak - Hrastovec	V	848	Duplek, Maribor	1992
16.	Kolpa	V	4332	Črnomelj	1998, 2006
17.	Kum	V	2232	Trbovlje	1996
18.	Lahinja	V	259	Črnomelj	1988
19., 20.	Ljutomerski ribniki in Jeruzalemske gorice in Jeruzalemsko-ormoške gorice	V	1346	Ljutomer	1976
		V	1911	Ormož	1992
21.	Logarska dolina	V	2431	Solčava	1987
22.	Mariborsko jezero	III	200	Maribor	1992
23.	Mašun	V	87	Ilirska Bistrica	1969
24.	Mirzica	V	149	Trbovlje	1996
25.	Negova in Negovsko jezero	V	177	Gornja Radgona	1967
26.	Planinsko polje	V	668	Postojna	1984
27.	Ponikovski kras	V	1769	Polzela, Žalec	1998
28.	Rački ribniki - Požeg	V	459	Rače - Fram	1992
29.	Rakova kotlina pri Rakeku	III	124	Cerknica	1949
30.	Robanov kot	V	1447	Solčava	1950, 1987
31.	Sečoveljske soline	V	721	Piran/Pirano	1990, 2001
32.	Spominski park revolucionarnih tradicij občine Domžale	V	446	Domžale	1984
33.	Strunjan	V	429	Izola/Isola, Piran/Pirano	1990, 2004
34.	Štanjel	V	29	Komen	1951, 1992
35.	Štatenberg	V	285	Makole	1991, 1992
36.	Šturmovec	V	215	Markovci	1979
37.	Tivoli, Rožnik in Šišenski hrib	V	509	Ljubljana	1984
38.	Topla	V	1529	Črna na Koroškem	1966
39.	Spominski park Udin boršt	V	1754	Kranj, Naklo, Trzič	1985
40.	Zgornja Idrija	V	4474	Idrija	1993
41.	Žabljek	V	175	Slovenska Bistrica	1992
42.	Kopališče Banovci	V	...	Veržej	1976
43.	Vrtine in kopališča v Moravcih	V	...	Moravske Toplice	1976
44.	Polhograjski Dolomiti	V	11608	Dobrova - Polhov Gradec, Ljubljana, Medvode,	1974
45.	Goričko	V	46268	Cankova, Dobrovnik/Dobronak, Grad, Gornji Petrovci, Hodoš/Hodos, Kobilje, Kuzma, Moravske Toplice, Puconci, Rogašovci, Šalovci	2003
46.	Zajčja dobrava	V	66	Ljubljana	1972

1) Brez naravnih rezervatov in naravnih spomenikov. Kategorija naravni spomenik (kat. III po IUCN) se po dogovoru uporablja za nekatere regijske in krajinske parke.
Without reserves of nature and monuments of nature. Category monument of nature (IUCN III) is by agreement used for some regional and landscape parks.

2) Letnica izida akta o zavarovanju naravnega območja.
Year of release of act of protection.

Vir: Ministrstvo za okolje in prostor - Agencija Republike Slovenije za okolje
Source: Ministry of Environment and Spatial Planning - Environmental Agency of the Republic of Slovenia

1.7 Potresi Earthquakes

	Število potresov Number of earthquakes	Potresi z največjo močjo Earthquakes with maximum intensity			
		moč ¹⁾ intensity ¹⁾	datum date	občina ²⁾ municipality ²⁾	naselje (območje) settlement (area)
1980	128	5	12. 7.	Črnomelj	Vinica (Dolina Kolpe)
1981	169	5	28. 6.	Pivka, Postojna	Dolnja Košana, Gornja Košana, Zagorje, Postojna
1982	158	6	3. 7.	Žalec	Šempeter v Savinjski dolini
1983	126	5-6	5. 8.	Idrija	Godovič, Idrija
1984	217	6	11. 3.	Kostanjevica na Krki	Črneča vas, Kostanjevica na Krki
1985	255	5-6	20. 1.	Črnomelj	Bojanci
1986	181	5	16. 10.	Ilirska Bistrica	Ilirska Bistrica
1987	170	5	28. 6.	Zagorje ob Savi	Zagorje ob Savi
1988	170	5	22. 1.	Krško, Sevnica	Leskovec pri Krškem, Senuš, Blanca
1989	437	6	28. 12.	Krško	Krško, Leskovec pri Krškem, Libna
1990	399	6	30. 5.	Dobrepolje	Podpeč, Ponikve, Videm
1991	333	6 ³⁾	27. 4.	Muta, Vuzenica	Muta, Vuzenica
1992	354	5-6 ³⁾	11. 6.	Trebnje, Žužemberk	Gorenja vas pri Mirni, Vrbovec, Dolnji Ajdovec
1993	390	6 ³⁾	29. 5.	Črnomelj, Metlika	Griblje, Boršt
1994	319	5 ³⁾	21. 7.	Brežice	Bukošek, Loče, Mihalovec
1995	435	6 ³⁾	22. 5.	Ilirska Bistrica	Ilirska Bistrica
1996	463	5 ⁴⁾	3. 10.	Hrastnik, Laško, Šentjur, Žalec	Dol pri Hrastniku, Zgornja Rečica, Planina pri Sevnici, Žalec
1997	726 ⁵⁾	4-5 ⁴⁾	26. 10.	Preddvor, Šenčur	Potoče, Zgornja Bela, Visoko
1998	2000 ⁶⁾	7-8 ⁴⁾	12. 4.	Bovec, Kobarid, Tolmin	Lepena, Drežniške Ravne, Magozd, Tolminske Ravne
1999	2930	5-6 ⁴⁾	13. 5.	Kobarid	Drežniške Ravne, Idrijsko
2000	1370	5 ⁴⁾	16. 4.	Brežice, Kostanjevica na Krki, Krško, Novo mesto, Šentjernej, Šmarješke Toplice	Župeča vas, Kostanjevica na Krki, Gornje Pijavško, Krško, Malo Mraševo, Raka, Veliki Podlog, Ledeca vas, Šmarjeta
2001	1168	5 ⁴⁾	16. 3.	Podčetrtek, Rogaška Slatina	Olimje, Rogaška Slatina
2002	2610 ⁵⁾	5 ⁴⁾	2. 6.	Cerknica, Ilirska Bistrica, Pivka, Postojna	Cerknica, Bač, Jasen, Knežak, Koritnice, Novokračine, Sabonje, Šembije, Velika Bukovica, Zabiče, Zarečje, Gradec, Klenik, Nadanje selo, Palčje, Petelinje, Pivka, Smihel, Trnje, Planina
2003	3030	5-6 ⁴⁾	13. 5.	Bistrica ob Sotli, Podčetrtek	Trebče, Imeno, Podčetrtek
2004	5550 ⁷⁾	6-7 ⁴⁾	12. 7.	Bovec	Bovec (Brdo in Mala vas), zaselek Vodena, Čezsoča
2005	2500	5 ⁴⁾	14. 1.	Bohinj, Cerkno, Dobrova - Polhov Gradec, Gorenja vas - Poljane, Idrija, Kanal, Radovljica, Škofja Loka, Tolmin, Železniki, Žiri	Bohinjska Češnjica, Brod, Gorenji Novaki, Jesenica, Labinje, Črni Vrh, Šentjošt, Delnice, Gorenja vas, Hotavlje, Javorje, Leskoviča, Poljane nad Skofjo Loko, Sovodenj, Ledine, Spodnja Idrija, Spodnja Kanomlja, Levpa, Prezrenje, Spodnja Luša, Hudajužna, Idrija pri Bači, Podbrdo, Trtnik, Volarje, Davča, Podporezen, Železniki, Izgorje
2006	2780	5 ⁴⁾	15. 1.	Braslovče, Mozirje, Nazarje	Podgorje pri Letušu, Mozirje, Dobljetina, Kokarje, Nazarje
2007	1400	5-6 ⁴⁾	26. 9.	Brežice	Marof

1) Stopnje po MCS-lestvici.
Degrees of MCS intensity scale.

2) Stanje 1. 1. 2008.
As of 1 January 2008.

3) Stopnje po MSK-lestvici.
Degrees of MSK intensity scale.

4) Stopnje po EMS-lestvici.
Degrees of EMS intensity scale.

5) Prikazano število potresov je v primerjavi s prejšnjim letom opazno večje, ker so jih nove, občutljivejše naprave več zaznale, in ne zaradi povečane potresne aktivnosti.
The considerable increase in the number of earthquakes compared to the previous year is the result of setting up new and more sensitive observation points and not because of greater seismic activity.

6) Večina zabeleženih potresov v letu 1998 so bili popotresi največjega potresa 12. 4. 1998.
Most earthquakes registered in 1998 were aftershocks of the 12 April 1998 earthquake.

7) Prikazano število potresov je v primerjavi s prejšnjim letom večje, ker so jih nove, občutljivejše potresne opazovalnice zaznale več, povečana pa je bila tudi potresna aktivnost v Posočju.
The considerable increase in the number of earthquakes compared to the previous year is the result of setting up new and more sensitive observation points as well as because of the increased seismic activity in NW Slovenia (Posočje).

1.8 Povprečne temperature zraka
Average air temperatures

°C

Meteorološka postaja Meteorological station Nadmorska višina Height above sea level m	Obdobje, leto Period, year	Pov- prečna letna Average annual	Povprečne mesečne Average monthly											
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Bilje 55	Ø 1981-1990	11,6	1,7	3,0	6,7	11,0	15,7	18,7	21,6	20,5	17,0	12,6	6,6	3,6
	2007	12,5	3,5	3,8	7,8	11,5	16,7	20,1	22,2	22,3	17,2	12,7	8,0	4,1
Bovec 425	Ø 1981-1990	9,3	-0,3	0,0	4,6	9,1	13,3	16,5	19,2	18,4	15,0	10,6	4,2	1,2
	2007 ²⁾	10,7	2,8	4,2	7,7	13,7	15,6	18,4	19,6	18,8	13,5	9,9	4,4	0,5
Letališče Jožeta Pučnika Ljubljana / Jože Pučnik Airport Ljubljana 364	Ø 1981-1990	9,0	-2,1	-0,4	4,0	8,9	14,1	16,8	19,8	18,8	15,1	10,1	2,9	0,1
	2007	10,1	2,1	3,8	6,1	12,3	15,5	19,2	19,8	18,9	13,0	8,9	3,3	-1,2
Celje 244	Ø 1981-1990	9,4	-1,6	-0,2	4,6	9,7	14,6	17,5	19,9	18,7	15,2	10,3	3,5	0,8
	2007	11,2	4,0	5,4	7,2	12,7	16,8	20,8	21,5	19,4	13,5	9,2	4,1	-0,5
Črnomelj, Dobliče ¹⁾ 157	Ø 1981-1990	10,2	-0,6	0,7	5,5	10,4	15,1	18,1	20,7	19,3	16,0	10,9	4,2	1,6
	2007	12,0	5,5	6,1	8,5	13,8	17,4	21,6	22,1	20,6	14,0	9,8	4,6	-0,2
Ilirska Bistrica 414	Ø 1981-1990	10,0	0,8	1,5	5,4	9,3	13,7	16,5	19,7	18,8	15,6	11,2	5,1	2,6
	2007 ²⁾	10,8	4,5	5,4	7,9	12,0	15,3	19,0	20,1	18,7	12,9	8,8	4,7	0,5
Kočevje 461	Ø 1981-1990	8,6	-1,6	-0,4	3,7	8,4	13,2	15,9	18,6	17,5	14,4	9,8	3,4	0,6
	2007	8,9	-0,5	0,5	4,4	8,4	13,3	16,8	18,4	18,3	13,8	9,3	4,7	-0,4
Kredarica 2514	Ø 1981-1990	-1,3	-7,7	-8,6	-6,7	-4,2	0,2	3,2	6,7	6,3	4,3	1,4	-3,8	-6,2
	2007	-0,3	-3,6	-5,5	-5,7	0,4	2,3	5,6	7,5	6,7	1,6	0,0	-5,7	-7,2
Lesce 515	Ø 1981-1990	8,1	-2,5	-1,2	3,1	8,0	13,0	15,8	18,5	17,5	13,9	9,1	2,2	-0,4
	2007	9,7	2,0	3,5	6,0	11,8	14,9	18,4	18,8	18,1	12,3	8,5	3,3	-1,1
Ljubljana, Bežigrad 299	Ø 1981-1990	10,0	-1,1	0,7	5,4	10,1	15,0	17,6	20,7	19,6	15,9	10,9	3,9	1,1
	2007	12,0	4,9	5,9	8,5	14,6	17,2	20,9	22,0	20,4	14,4	10,3	5,1	0,1
Maribor 275	Ø 1981-1990	10,0	-0,9	0,5	5,4	10,3	15,2	17,7	20,3	19,5	15,9	10,8	3,9	1,2
	2007	10,7	0,4	2,3	6,2	10,9	15,7	19,1	20,8	20,7	15,8	10,4	5,1	0,5
Murska Sobota 188	Ø 1981-1990	9,4	-2,1	-0,4	4,9	10,0	15,1	17,6	19,9	18,7	15,2	9,9	3,4	0,5
	2007	11,2	3,6	5,0	7,3	12,2	17,0	21,1	22,2	19,9	13,4	8,9	3,9	-0,5
Novo mesto 220	Ø 1981-1990	9,8	-0,9	0,5	5,3	10,0	14,9	17,4	20,1	19,0	15,6	10,6	3,9	1,3
	2007	11,6	4,9	6,2	8,1	13,5	16,9	20,6	21,5	20,0	14,0	9,4	4,4	-0,4
Portorož, Letališče / Airport 2	Ø 1981-1990	13,7	4,9	5,1	8,4	12,1	16,6	19,9	23,2	22,7	19,6	15,3	9,6	6,7
	2007	14,3	7,7	7,8	10,6	14,7	18,7	22,6	24,1	22,2	16,7	12,9	8,4	5,1
Postojna 533	Ø 1981-1990	8,6	-0,9	-0,2	3,6	7,7	12,4	15,3	18,4	17,3	14,1	9,9	3,9	1,2
	2007	9,1	0,3	1,3	4,5	8,0	13,0	16,4	18,4	18,5	13,8	9,5	4,7	0,7
Rateče, Planica 864	Ø 1981-1990	5,9	-4,7	-3,0	1,0	5,3	10,6	13,8	16,4	15,3	11,8	7,3	0,3	-2,8
	2007	6,7	-3,3	-1,7	2,2	6,0	11,4	14,8	16,7	16,5	11,7	6,7	1,7	-3,0
Rogaška Slatina 250	Ø 1981-1990	9,3	-1,5	0,0	4,7	9,6	14,4	16,9	19,3	18,4	15,1	10,2	3,5	0,9
	2007 ²⁾	11,0	4,1	5,4	7,6	12,6	16,2	20,2	20,6	19,2	13,1	9,0	4,1	-0,6
Slap pri Vipavi 137	Ø 1981-1990
	2007	12,2	3,7	4,2	7,7	11,0	15,9	19,1	21,3	21,8	17,1	12,7	8,0	4,3
Šmartno pri Slovenj Gradcu 452	Ø 1981-1990	8,0	-3,5	-1,2	3,2	8,1	13,2	15,9	18,4	17,3	14,0	9,1	2,0	-1,1
	2007	8,6	-1,9	-0,2	4,2	8,5	13,6	17,1	18,4	18,2	13,9	8,9	3,7	-1,5
Velenje 420	Ø 1981-1990	9,5	-0,6	0,4	4,8	9,4	14,4	16,8	19,5	18,6	15,3	10,5	4,0	1,4
	2007	10,1	0,6	2,1	5,8	9,9	14,8	18,1	19,7	19,7	15,1	10,1	5,0	0,9

1) Podatki za leto 1986 so s postaje Metlika.
For 1986 data refer to the Metlika station.

2) Povprečne mesečne temperature so izračunane kot povprečje povprečnih dnevni podatkov, ki so izračunani kot 24 urno povprečje.
Average monthly temperatures are calculated as the average of average daily data, which are calculated as the 24-hour average.

Vir: Ministrstvo za okolje in prostor - Agencija Republike Slovenije za okolje
Source: Ministry of the Environment and Spatial Planning - Environmental Agency of the Republic of Slovenia

1.9 Padavine
Precipitations

mm / l/m²

Meteorološka postaja <i>Meteorological station</i> Nadmorska višina <i>Height above sea level</i> m	Obdobje, leto <i>Period,</i> <i>year</i>	Skupne letne <i>Annual</i>	Po mesecih <i>By months</i>											
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Bilje	Ø 1981-1990	1282	82	64	85	94	114	145	75	113	119	163	115	114
55	Ø 1991-2000	1566	83	59	67	113	143	134	118	99	224	196	195	136
	2007	965	74	136	61	4	99	59	90	84	208	85	28	37
Bovec ²⁾	Ø 1981-1990	2634	168	131	156	168	326	237	159	218	247	272	290	262
425	Ø 1991-2000
	2007
Letališče Jožeta Pučnika Ljubljana / <i>Jože Pučnik Airport Ljubljana</i>	Ø 1981-1990	1400	72	78	99	95	115	179	108	133	136	129	147	109
364	Ø 1991-2000	1320	50	52	69	85	98	133	129	117	125	160	173	102
	2007	1257	74	74	95	3	104	102	115	137	373	96	36	48
Celje	Ø 1981-1990	1133	52	60	82	69	99	156	124	130	99	108	84	70
244	Ø 1991-2000	1119	37	41	52	65	87	118	134	117	117	144	117	90
	2007	1055	63	59	98	5	100	78	117	134	203	109	41	48
Črnomelj, Dobliče ¹⁾	Ø 1981-1990	1210	66	81	89	85	107	137	87	135	118	118	101	86
157	Ø 1991-2000	1277	56	60	71	102	95	121	112	93	118	176	146	128
	2007	1323	123	68	106	11	167	158	84	114	173	166	71	82
Ilirska Bistrica ²⁾	Ø 1981-1990	1267	80	79	101	88	114	143	74	107	106	147	110	118
414	Ø 1991-2000	1316	71	61	74	100	95	129	93	81	148	192	155	115
	2007
Kočevje	Ø 1981-1990	1466	79	93	123	110	125	167	84	146	144	146	129	120
461	Ø 1991-2000	1460	67	71	78	116	105	141	126	111	143	195	175	133
	2007	1380	139	98	106	3	149	97	130	143	192	172	82	69
Kredarica	Ø 1981-1990	2147	110	106	126	158	228	220	188	241	228	210	173	159
2514	Ø 1991-2000	2032	72	64	108	146	152	215	234	177	216	294	237	118
	2007	1761	81	75	158	30	115	221	285	230	313	129	88	36
Lesce	Ø 1981-1990	1385	63	80	87	109	118	148	108	152	140	129	138	113
515	Ø 1991-2000	1504	50	45	78	114	112	146	153	120	139	233	203	111
	2007	1181	110	68	109	13	83	104	135	102	302	106	21	28
Ljubljana, Bežigrad	Ø 1981-1990	1351	75	76	99	94	120	183	92	149	129	126	112	96
299	Ø 1991-2000	1352	53	59	68	99	103	128	123	118	134	193	164	110
	2007	1196	89	126	112	6	113	80	148	80	220	138	33	51
Maribor	Ø 1981-1990	1953	47	59	78	70	103	129	103	123	108	92	73	68
275	Ø 1991-2000	1044	30	34	54	68	97	123	116	118	100	116	107	84
	2007	965	42	39	113	10	143	60	113	129	173	71	26	46
Murska Sobota	Ø 1981-1990	804	38	43	56	48	78	115	71	107	84	61	54	49
188	Ø 1991-2000	806	22	29	42	53	75	99	86	85	89	84	85	57
	2007	817	27	42	87	3	61	74	99	112	181	56	35	40
Novo mesto	Ø 1981-1990	1185	48	65	94	76	95	167	105	141	127	107	87	73
220	Ø 1991-2000	1162	47	49	58	83	97	125	99	112	126	137	128	102
	2007	1113	62	58	96	5	111	115	99	76	186	173	58	74
Portorož, Letališče / <i>Airport</i>	Ø 1981-1990	984	53	68	84	62	86	98	55	108	94	109	82	85
2	Ø 1991-2000	934	48	35	47	70	69	86	59	53	113	146	130	78
	2007	754	44	121	53	2	50	50	21	80	234	59	14	26
Postojna	Ø 1981-1990	1550	107	73	138	126	150	173	64	129	143	160	139	148
533	Ø 1991-2000	1611	75	84	84	136	119	152	110	103	160	220	223	143
	2007	1280	95	204	94	1	108	74	78	116	274	149	41	46
Rateče - Planica	Ø 1981-1990	1395	58	67	87	103	150	151	118	151	154	120	124	112
864	Ø 1991-2000	1449	43	43	61	103	107	146	152	129	158	224	194	91
	2007	1312	125	67	142	30	94	113	198	157	211	111	47	17
Rogaška Slatina ²⁾	Ø 1981-1990	1039	50	55	80	71	93	143	86	106	118	93	77	67
250	Ø 1991-2000
	2007
Slap pri Vipavi	Ø 1981-1990	1375	91	76	103	112	128	148	60	124	124	157	127	125
137	Ø 1991-2000	1554	75	68	69	114	114	142	107	113	191	216	206	139
	2007
Šmartno pri Slovenj Gradcu	Ø 1981-1990	1101	46	51	72	70	100	150	117	122	123	102	84	64
452	Ø 1991-2000	1217	32	35	57	82	98	147	166	143	116	134	124	83
	2007	1405	68	53	133	9	113	131	172	240	227	169	29	61
Velenje ²⁾	Ø 1981-1990	1161	51	64	81	67	100	159	118	126	131	104	90	70
420	Ø 1991-2000	1121	35	36	55	69	86	134	138	115	110	135	120	89
	2007

1) Podatki za leto 1986 so s postaje Metlika.
For 1986 data refer to the Metlika station.

2) Meteorološka postaja je avtomatska, zato se na njej meri oz. opazuje samo določene meteorološke spremenljivke oz. pojave.
The meteorological station is automatic, that is why it measures only certain meteorological variables.

Vir: Ministrstvo za okolje in prostor - Agencija Republike Slovenije za okolje
Source: Ministry of the Environment and Spatial Planning - Environmental Agency of the Republic of Slovenia

1.10 Vlažnost, padavine, oblačnost in vetrovi
Humidity, precipitations, cloudiness and winds

Meteorološka postaja Meteorological station	Obdobje, leto Period, year	Povprečna relativna vlažnost Average relative humidity %	Število dni Number of days					Povprečna oblačnost v desetinah Average cloudi- ness in tenths	Število dni Number of days		Število ur son- čnega obse- vanja Sun duration in hours	Veter ²⁾ Wind ²⁾	
			z dežjem 0,1 mm / l/m ² in več with 0,1 mm / l/m ² of rain or more	s snegom 0,1 mm / l/m ² in več with 0,1 mm / l/m ² of snow or more	z nevihto with thunder storm	s točo ali sodro with hail or sleet	s snežno odejo with snow cover		jasnih clear	oblačnih cloudy		prevla- dujoča smer prevalent direction	pogost- ost frequ- ency %
Bilje	Ø 1981-1990	76	114	2	31	1	3	5,6	63	105	...	NE	30,8
55	Ø 1991-2000	72	135	2	51	2	1	5,1	91	93	2153	E	25,3
	2007	71	129	0	44	4	0	4,8	88	84	2392	E	27,5
Bovec ²⁾	Ø 1981-1990	75	133	24	46	2	63	5,7	72	116	1780	NE	11,6
425	Ø 1991-2000
	2007	74	NE	18,0
Letališče Jožeta Pučnika Ljubljana / Jože Pučnik Airport Ljubljana	Ø 1981-1990	78	128	29	46	2	63	6,2	42	124	1807	W	16,5
364	Ø 1991-2000	79	135	22	51	4	57	6,3	38	124	1843	W	12,8
	2007	80	113	11	43	3	22	6	48	109	...	WNW	13,4
Celje	Ø 1981-1990	75	121	25	34	1	46	6,2	35	115	1698	E	14,7
244	Ø 1991-2000	75	132	22	51	2	46	6,2	42	124	1980	E	17,6
	2007	75	130	12	52	1	32	5,8	51	108	2017	WNW	13,3
Črnomelj, Dobliče ¹⁾	Ø 1981-1990	78	135	26	43	1	45	6,0	58	131	...	SW	16,5
157	Ø 1991-2000	77	140	20	39	0	44	5,8	73	126	...	SW	9,5
	2007	77	142	10	42	2	29	5,6	96	126	...	SSW	9,5
Ilirska Bistrica ²⁾	Ø 1981-1990	76	127	13	54	1	17	5,4	83	109	...	S	21,6
414	Ø 1991-2000	75	132	9	43	2	14	5,5	81	116
	2007	76	SSE	17,1
Kočevje	Ø 1981-1990	78	130	39	30	1	78	6,4	33	130	...	SE	24,9
461	Ø 1991-2000	77	142	27	23	1	61	6,2	45	128	...	S	15,4
	2007	79	143	19	31	6	46	6,3	57	141	...	SW	14,3
Kredarica	Ø 1981-1990	75	72	129	40	0	262	5,8	56	110	1764	NW	41,5
2514	Ø 1991-2000	77	77	117	48	11	261	6,2	46	119	1753	NW	39,5
	2007	77	77	110	45	18	267	5,9	55	112	1882	NW	22,4
Lesce	Ø 1981-1990	80	120	26	49	1	59	5,8	65	118	...	SE	15,3
515	Ø 1991-2000	77	133	19	40	2	45	5,9	66	122	1954	SE	15,9
	2007	75	126	7	39	1	24	5,3	81	98	2043	NW	13,1
Ljubljana, Bežigrad	Ø 1981-1990	77	134	30	46	2	56	6,4	39	135	1804	NE	19,5
299	Ø 1991-2000	74	145	21	46	3	48	6,4	37	134	1940	E	14,1
	2007	73	130	10	42	4	19	6,0	46	112	2010	NE	11,7
Maribor	Ø 1981-1990	74	119	26	35	1	49	5,9	54	112	1885	NW	19,6
275	Ø 1991-2000	71	127	22	40	2	50	5,9	52	111	1965	NW	18,3
	2007	68	128	13	40	2	28	5,8	49	95	...	NW	20,8
Murska Sobota	Ø 1981-1990	79	120	22	37	1	37	6,0	49	118	1941	W	10,6
188	Ø 1991-2000	79	120	18	35	2	44	5,9	54	115	2020	N	7,2
	2007	76	120	13	26	1	27	5,9	53	104	2091	NW	8,3
Novo mesto	Ø 1981-1990	79	131	31	49	2	55	6,3	43	131	1912	S	20,7
220	Ø 1991-2000	77	135	25	52	5	53	5,9	56	116	1990	W	12,1
	2007	78	140	13	53	3	31	5,7	70	113	2012	SW	10,8
Portorož, Letališče / Airport	Ø 1981-1990	68	111	4	54	1	2	4,8	100	87	2334	NE	35,5
2	Ø 1991-2000	73	112	2	54	2	0	4,9	79	72	2386	SE	31,8
	2007	69	92	2	52	2	0	4,5	109	76	2526	SE	26,6
Postojna	Ø 1981-1990	81	121	23	14	1	41	5,4	74	106	1936	NE	37,4
533	Ø 1991-2000	80	133	17	23	1	34	5,5	71	107	1992	N	24,5
	2007	73	131	11	23	0	18	5,7	55	111	2027	NNE	12,8
Rateče, Planica	Ø 1981-1990	80	116	42	35	0	118	5,4	66	96	1926	SE	10,9
864	Ø 1991-2000	79	126	31	40	1	121	5,6	66	105	1918	SE	7,2
	2007	73	128	27	33	1	106	4,9	95	86	1970	E	13,9
Rogaška Slatina ²⁾	Ø 1981-1990	78	120	22	20	1	43	6,0	49	118	...	SE	22,9
250	Ø 1991-2000
	2007	80	E	14,5
Slap pri Vipavi	Ø 1981-1990	73	128	6	37	1	4	5,5	60	102	...	NE	24,4
137	Ø 1991-2000	68	130	3	29	2	2	5,5	74	107	...	W	25,6
	2007
Šmartno pri Slovenj Gradcu	Ø 1981-1990	79	122	33	43	2	73	6,7	31	163	1867	SE	19,3
452	Ø 1991-2000
	2007	78	122	16	29	3	39	5,7	62	103	2032	SE	14,3
Velenje ²⁾	Ø 1981-1990	81	111	24	13	1	43	5,6	75	111	...	W	14,0
420	Ø 1991-2000	72	116	18	12	1	37	5,7	76	124	...	W	12,7
	2007	74	WNW	15,1

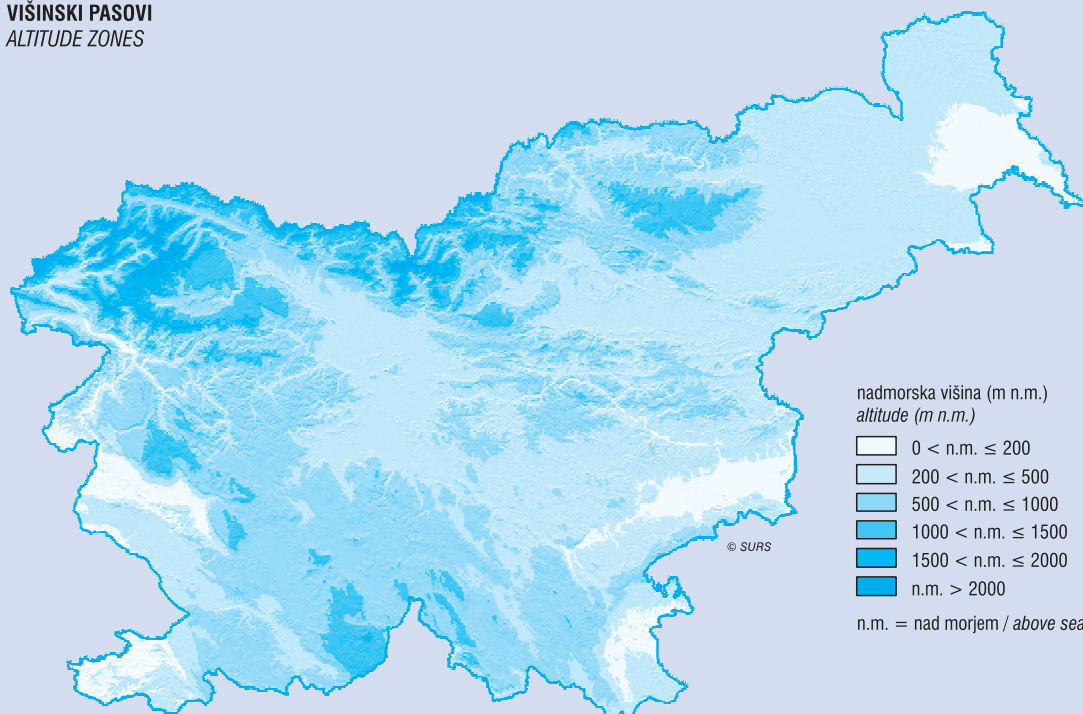
1) Podatki za leto 1986 so s postaje Metlika.
For 1986 data refer to the Metlika station.

2) Meteorološka postaja je avtomatska, zato se na njej meri oz. opazuje samo določene meteorološke spremenljivke oz. pojave.
The meteorological station is automatic, that is why it measures only certain meteorological variables.

3) Podatki o prevladujoči smeri vetra in pogostosti le-te so za vse izbrane postaje, razen za postajo Slap, dobjeni iz polurnih meritev hitrosti in smeri vetra na avtomatskih meteoroloških postajah. Podatki za postajo Slap so dobjeni iz terminskih meritev vetra ob 7., 14. in 21. uri.
Data for the predominant wind direction and frequency for all selected stations, except for Slap, were obtained from automatic meteorological stations from half-hour measurements of speed and wind directions. Data for Slap were obtained from three daily measurements (at 7 am, 2 pm and 9 pm).

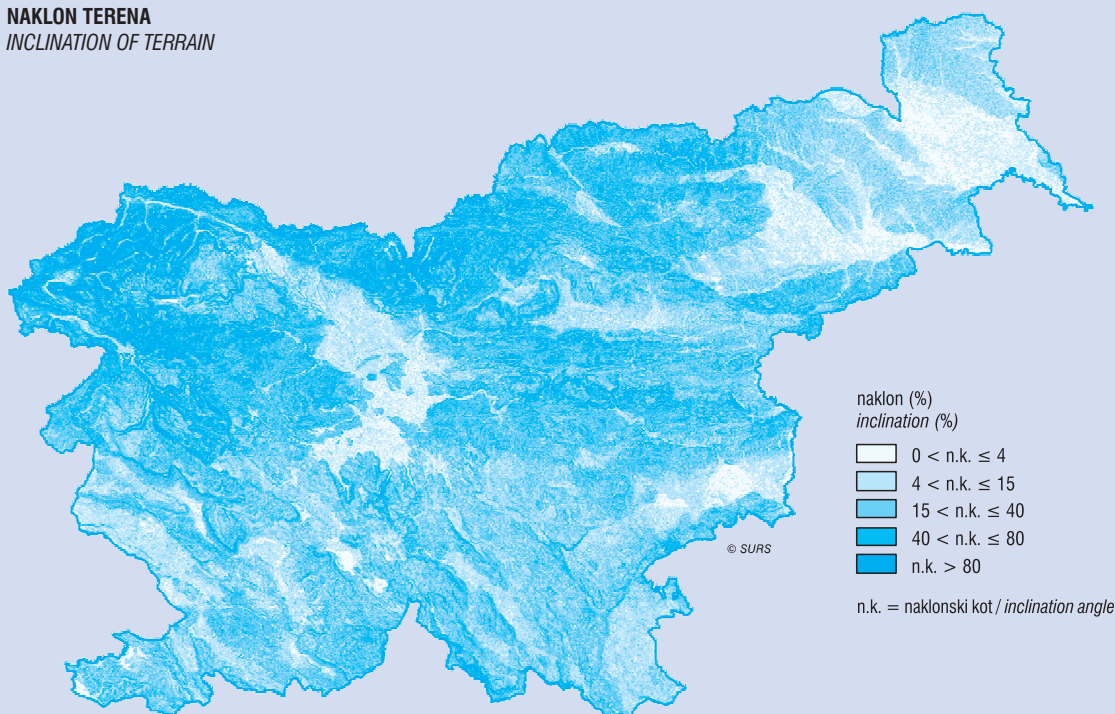
Vir: Ministrstvo za okolje in prostor - Agencija Republike Slovenije za okolje
Source: Ministry of the Environment and Spatial Planning - Environmental Agency of the Republic of Slovenia

VIŠINSKI PASOVI
ALTITUDE ZONES



Vir: Ministrstvo za obrambo Republike Slovenije, digitalni model terena - 20 m, SPOT IMAGE Francija, CNES Francija
Source: Ministry of Defence of Slovenia, digital terrain model - 20 m, SPOT IMAGE France, CNES France

NAKLON TERENA
INCLINATION OF TERRAIN



Vir: Ministrstvo za obrambo Republike Slovenije, digitalni model terena - 20 m, SPOT IMAGE Francija, CNES Francija
Source: Ministry of Defence of Slovenia, digital terrain model - 20 m, SPOT IMAGE France, CNES France

2. UPRAVNA IN DRUGE ČLENITVE OZEMLJA RS

ADMINISTRATIVE AND OTHER TERRITORIAL BREAKDOWNS OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Poimenovanja upravnih in prostorskih enot ter njihova prostorska razdelitev so povzeti po zakonih ter njihovih spremembah in popravkih, ki so bili objavljeni v uradnih listih Ljudske republike Slovenije, Socialistične republike Slovenije in Republike Slovenije.

Podatki o stanju 1. 6. 1939 so prevzeti po Splošnem pregledu Dravske banovine iz leta 1939. Del Primorske, priključen po pariškem sporazumu, je upoštevan od 23. 2. 1948, del Koprskega, priključen po londonskem sporazumu, pa od 4. 11. 1954 dalje.

Podatke o prostorskih enotah in njihovih spremembah prevzemamo za statistične potrebe iz Registra prostorskih enot (RPE), ki ga vodi in vzdržuje Geodetska uprava Republike Slovenije (GURS).

Zajetje

Leta 1959 je bil za potrebe statističnih raziskovanj uveden statistični kataster, katerega osnovna prostorska enota je bil statistični okoliš. Statistični kataster je bil prvič uporabljen za izvedbo popisa prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj 1961. Po reviziji je bil tudi osnova za izvedbo popisa prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj 1971.

Na podlagi statističnega katastra je Statistični urad Republike Slovenije skupaj z Geodetsko upravo Republike Slovenije in njenimi izpostavami pripravil v obdobju od 1978 do 1981 novo metodologijo za vodenje Registra teritorialnih enot (RTE) – tudi njegovega kartografskega dela; ta je postal osnova za izvedbo popisov prebivalstva, gospodinjstev, stanovanj in kmečkih gospodarstev v letih 1981 in 1991 ter drugih statističnih raziskovanj tudi po letu 1981.

V omenjenem registru so bili zajeti podatki o prostorskih enotah, ki so bile definirane z Zakonom o imenovanju in evidentiranju naselij, ulic in stavb (Uradni list SRS, št. 5/80, 42/86, 8/90) in s podzakonskimi akti. Do leta 1995 ga je vodil in vzdrževal Statistični urad Republike Slovenije, po tem letu pa je postopoma prešel v pristojnost Geodetske uprave Republike Slovenije.

Definicije in druga pojasnila

Občine so temeljne samoupravne lokalne skupnosti, ki v okviru ustave in zakonov samostojno urejajo in opravljajo svoje naloge in izvršujejo naloge, ki so nanje prenesene z zakoni (Zakon o lokalni samoupravi, Uradni list RS, št. 94/07-UPB2).

Površine občin, ki so prevzete iz Registra prostorskih enot Republike Slovenije, so izračunane iz koordinat mejnih točk posameznega prostorskega okoliša in nato sešete na podlagi atributne opredelitve pripadnosti prostorskega okoliša višji prostorski enoti. Seštevek površin občin tako ni enak seštevku površin katastrskih občin; te so namreč povzete iz zemljiškega katastra in se z novimi izmerami vsako leto spreminjajo. Za statistična raziskovanja uporabljamo podatek o površini občin iz Registra prostorskih enot Republike Slovenije.

Območje občine obsega območje naselja ali več naselij, ki so povezana s skupnimi potrebami in interesi prebivalcev (Zakon o lokalni samoupravi, Uradni list RS, št. 72/93 z dopolnitvami). Območja občin so določena z zakoni (Zakon o ustanovitvi občin ter o določitvi njihovih območij, Uradni list RS, št. 60/94 z dopolnitvami).

Upravna enota se ustanovi za opravljanje nalog državne uprave, ki jih je treba organizirati in izvajati teritorialno. Območja upravnih enot določi vlada z uredbo, tako da je zagotovljeno racionalno in učinkovito opravljanje upravnih nalog. Praviloma obsega območje ene lokalne skupnosti ali več (Zakon o državni upravi, Uradni list RS, št. 52/02 z dopolnitvami).

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Names of administrative and spatial units and the territorial structure by periods are cited according to laws and their changes and amendments, published in the Official Gazette of the People's Republic of Slovenia, the Official Gazette of the Socialist Republic of Slovenia and the Official Journal of the Republic of Slovenia.

Data for the situation as of 1 June 1939 are drawn from the 1939 General Survey of the Drava Banovina (Drava province). The part of Primorska (i.e. the Littoral) incorporated under the terms of the Paris Agreement is taken into account from 23 February 1948 onwards and the part of the Koper region incorporated under the London Agreement is taken into account from 4 November 1954 onwards.

Data on spatial units and their changes are taken over from the Register of Spatial Units, which is kept by the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia.

Coverage

For the purposes of statistical surveys, a statistical cadastre was introduced in 1959. Its basic spatial unit was the statistical district. The statistical cadastre was first used for the 1961 Census of Population, Households and Housing. After the revision it was the basis for the 1971 Census of Population, Households and Housing.

On the basis of the statistical cadastre and in collaboration with the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia and geodetic administrations of communities, the Statistical Office of the Republic of Slovenia created a new record-keeping methodology and a cartographic section for the Register of Territorial Units for the 1978-1981 period. This became the basis for conducting censuses of population, households, housing and agricultural holdings in 1981 and 1991 and for other statistical surveys since 1981.

The register covered the data on spatial units defined under the Act on the Naming and Record-keeping of Settlements, Streets and Buildings (Official Gazette of the Socialist Republic of Slovenia, No. 5/80, 42/86, 8/90) and by implementing regulations. Until 1995 it was kept by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. Since 1995 it has been kept by the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia.

Definitions and other explanations

Municipalities are basic self-governing local communities, which in accordance with the Constitution and laws independently regulate and perform matters, duties and functions vested in them by law (Local Self-Government Act, OJ RS, No. 94/07).

The total area of municipalities taken over from the Register of Spatial Units of the Republic of Slovenia is calculated from coordinates of boundary points of an individual spatial environment and then they are summed up - on the basis of the attributive belonging of the spatial environment - to a higher spatial unit. The total area of municipalities thus does not equal the total area of cadastral communities, which is taken from the land cadastre and changes every year with new measurements. For statistical surveys the area of municipalities from the Register of Spatial Units of the Republic of Slovenia is used.

The territory of a municipality comprises the territory of a settlement or several settlements which are linked with common needs and interests of their population (Local Government Act, OJ RS, No. 72/93 with amendments). The territories of the municipalities are determined by laws (Establishment of Municipalities and Municipal Boundaries Act, OJ RS, No. 60/94 with amendments).

Administrative units shall be established in order to perform the tasks of public administration requiring to be territorially organised and performed. The Government shall by regulation determine the territories of administrative units so as to guarantee rational and efficient performance of administrative tasks. The territory of administrative unit shall, as a rule, encompass one or more territories of local communities (Public Administration Act, OJ RS, No. 52/02 with amendments).

Katastrske občine so osnovne upravne prostorske enote za vodenje zemljiškega katastra.

Mesta se po predpisih o upravni prostorski razdelitvi, veljavni od 30. 6. 1955, ne pojavljajo kot upravne prostorske enote. Na ta datum je bilo na ozemlju Republike Slovenije 130 občin in 50 mest. Število mest je ostalo enako vse do 23. 10. 1964 (Uradni list SRS, št. 30/64), ko je bil med mesta uvrščen še Žalec; s tem se je število mest povečalo na 51. Takšno stanje je ostalo prav do uveljavitve Zakona o postopku za ustanovitev, združitve oziroma spremembo območja občine ter o območjih občin (Uradni list SRS, št. 28/80, 9/82, 27/84, 38/89 in Uradni list RS, št. 30/90) ter Zakona o imenovanju in evidentiranju naselij, ulic in stavb (Uradni list SRS, št. 5/80). Omenjena predpisa sta mestna naselja izenačila z drugimi naselji v Sloveniji.

Po Zakonu o spremembah in dopolnitvah zakona o lokalni samoupravi je mesto večje urbano naselje, ki se po velikosti, ekonomski strukturi, prebivalstveni gostoti, naseljenosti in zgodovinskem razvoju razlikuje od drugih naselij (Uradni list RS, št. 57/94).

S sklepoma Državnega zbora Republike Slovenije, objavljenima v Uradnem listu RS, št. 22/2000 in št. 121/2005, ima v Republiki Sloveniji status mesta (v skladu s predpisi) 67 naselij.

Naselje se oblikuje tako, da obsega zaokroženo območje z vsaj desetimi stavbami. Vsako naselje mora imeti svoje ime. Praviloma ima naselje ime po zemljepisnem imenu, lahko pa tudi po imenih, povezanih z zgodovino in kulturnim izročilom naselja. Območja naselij morajo biti oblikovana tako, da pokrivajo območje celotne občine. Ta opredelitev je v skladu z Zakonom o določanju območij ter o imenovanju in označevanju naselij, ulic in stavb. (Uradni list RS, št. 25/08).

Ulice so vse javne površine v naselju, kot so ceste, poti, trgi, ploščadi in podobno, ki imajo ime. Območje ulice obsega prometno površino, pripadajoče stavbe in zemljišča.

Hišne številke so enoznačne oznake vsake stanovanjske ali poslovne stavbe, ki je sestavljena iz imena ulice in številke, ter lahko tudi črke slovenske abecede.

Statistični okoliši so osnovne prostorske enote. Uvedeni so bili leta 1959. Spreminjajo se skladno s spremembami mej naselij. Statistični okoliš pripada le enemu naselju oziroma se nikoli ne deli med dve naselji.

Prostorski okoliši so osnovna in najmanjša, nedeljena prostorska enota, ki jih ne sekajo meje preostalih prostorskih enot.

Objavljanje

Letno:	Statistični letopis Republike Slovenije Statistične informacije. Upravna teritorialna razdelitev Slovenija v številkah Podatkovna baza SI-STAT
Četrtno:	Prva statistična objava. Upravna teritorialna razdelitev Podatkovna baza SI-STAT

Cadastral communities are basic administrative spatial units for keeping the land register.

Towns, under the legislative arrangements for the territorial structure which have been in effect since 30 June 1955, do not occur as administrative spatial units. On 30 June 1955, when there were 130 communities on the territory of Slovenia, there were 50 towns. The number of towns remained constant until 23 October 1964 (Official Gazette of the Socialist Republic of Slovenia, No. 30/64), when Žalec was classified as a town, bringing the number to 51. This situation persisted until the introduction of the Act on the Procedure for Establishing, Merging and Changing the Territory of a Community and on the Territories of Communities (Official Gazette of the Socialist Republic of Slovenia, No. 28/80, 9/82, 27/84, 38/89; OJ RS, No. 30/90) and the Act on the Naming and Record-keeping of Settlements, Streets and Buildings (Official Gazette of the Socialist Republic of Slovenia, No. 5/80). These two laws abolished the distinction between towns and other settlements in Slovenia.

According to the Act Amending the Local Government Act, a town is a bigger urban settlement which differs from other settlements by its size, economic structure, population density and historical development (OJ RS, No. 57/94).

According to the National Assembly Decrees, published in the Official Journals of RS No. 22/2000 and No. 121/2005, 67 settlements in the Republic of Slovenia have the status of towns.

Settlement is formed so that it includes rounded area with ten buildings at least. Each settlement must have the name. As a rule, a settlement name is a geographical name but it may also be a name related to the history or tradition of the settlement. The areas of settlements must be formed so that they cover the whole area of municipality. This definition is in accordance with the Act on Designating Areas, and Naming and Marking Settlements, Streets and Buildings (OJ RS, No. 25/08).

Streets are all areas of public use within a settlement such as roads, paths, squares, platforms, etc., that have a name. The area of the street covers transport surface, associated buildings and land.

House numbers are unique labels of every residential or business building. They are composed of the street name and a number, possibly also a Slovene alphabet letter.

Statistical districts are fundamental spatial units. They were introduced in 1959 and are adjusted only when settlement boundaries are changed. Each statistical district falls within one settlement only. It is never divided between two settlements.

Spatial districts are fundamental and the smallest undivided spatial units, which are not split between other spatial units.

Publishing

Annually:	Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia Rapid Reports. Administrative territorial structure Slovenija in Figures SI-STAT Database
Quarterly:	First Release. Administrative territorial structure SI-STAT Database

2.1 Razvoj upravnega prostorskega oblikovanja Slovenije v letih 1939 in 1945–2008

Development of the administrative territorial structure of Slovenia in 1939 and 1945–2008

Obdobje Period	Okrožja Regions, counties		Oblasti Region districts	Glavno mesto Ljubljana Ljubljana, capital city	Okraj Districts		Mesta, izločena iz okrajev Towns distinct from districts		Občine Communities (Municipalities)		Upravne enote Admini- strative units	Kraji in naselja Localities and settle- ments	Mestne četrti Urban settle- ments	Mestni rajoni Urban districts	Ozja mestna območja Kernel of town
	skupaj total	okrožno mesto regional town			skupaj total	z mestom with town	skupaj total	glavno capital	skupaj total	mestne urban					
1. 6. 1939	-	-	-	-	25	-	4	-	403	23	-	-	-	-	-
8. 9. 1945 - 1. 3. 1946	5	1	-	-	28	2	-	-	-	-	-	1544	10	-	-
2. 3. 1946 - 13. 9. 1946	5	1	-	-	27	2	-	-	-	-	-	1530	16	-	-
14. 9. 1946 - 24. 1. 1947	5	1	-	-	27	2	-	-	-	-	-	1119	10	-	-
25. 1. 1947 - 22. 2. 1948	-	-	-	1	27	2	-	-	-	-	-	1119	10	-	-
23. 2. 1948 - 28. 2. 1949	-	-	-	1	29	2	-	-	-	-	-	1267	-	4	-
1. 3. 1949 - 24. 10. 1949	-	-	1	1	29	2	-	-	-	-	-	1265	-	7	-
25. 10. 1949 - 7. 11. 1949	-	-	3	1	27	-	2	-	-	-	-	1183	-	8	-
8. 11. 1949 - 20. 6. 1950	-	-	3	1	27	-	2	-	-	-	-	1136	-	8	-
21. 6. 1950 - 13. 11. 1950	-	-	3	1	27	-	4	-	-	-	-	1134	-	8	-
14. 11. 1950 - 22. 1. 1951	-	-	3	1	27	-	4	-	-	-	-	1134	-	12	-
12. 1. 1951 - 28. 2. 1951	-	-	1	1	27	-	4	-	-	-	-	1134	-	12	-
1. 3. 1951 - 18. 4. 1952	-	-	-	1	27	-	4	-	-	-	-	1134	-	12	-
19. 4. 1952 - 8. 7. 1952	-	-	-	-	19	-	3	1	371	44	-	-	-	-	2
9. 7. 1952 - 17. 9. 1953	-	-	-	-	19	-	3	1	374	44	-	-	-	-	2
18. 9. 1953 - 7. 4. 1954	-	-	-	-	19	-	3	1	374	44	-	-	-	-	3
8. 4. 1954 - 3. 11. 1954	-	-	-	-	19	-	2	1	375	45	-	-	-	-	2
4. 11. 1954 - 29. 6. 1955	-	-	-	-	20	-	2	1	384	48	-	-	-	-	2
30. 6. 1955 - 22. 7. 1957	-	-	-	-	11	-	-	-	130	-	-	-	-	-	-
23. 7. 1957 - 6. 6. 1958	-	-	-	-	9	-	-	-	122	-	-	-	-	-	-
7. 6. 1958 - 9. 10. 1958	-	-	-	-	8	-	-	-	122	-	-	-	-	-	-
10. 10. 1958 - 29. 12. 1958	-	-	-	-	8	-	-	-	111	-	-	-	-	-	-
30. 12. 1958 - 11. 6. 1959	-	-	-	-	8	-	-	-	92	-	-	-	-	-	-
12. 6. 1959 - 20. 1. 1960	-	-	-	-	8	-	-	-	89	-	-	-	-	-	-
21. 1. 1960 - 9. 3. 1960	-	-	-	-	8	-	-	-	85	-	-	-	-	-	-
10. 3. 1960 - 1. 2. 1961	-	-	-	-	8	-	-	-	93	-	-	-	-	-	-
2. 2. 1961 - 31. 5. 1961	-	-	-	-	8	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
1. 6. 1961 - 28. 6. 1961	-	-	-	-	8	-	-	-	71	-	-	-	-	-	-
29. 6. 1961 - 31. 12. 1961	-	-	-	-	8	-	-	-	67	-	-	-	-	-	-
1. 1. 1962 - 31. 12. 1962	-	-	-	-	8	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-
1. 1. 1963 - 31. 3. 1963	-	-	-	-	4	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-
1. 4. 1963 - 22. 10. 1964	-	-	-	-	4	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-
23. 10. 1964 - 31. 3. 1965	-	-	-	-	4	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-
1. 4. 1965 - 31. 12. 1966	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-
1. 1. 1967 - 31. 3. 1982	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-
1. 4. 1982 - 15. 4. 1990	-	-	-	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-	-	-
16. 4. 1990 - 3. 10. 1994	-	-	-	1	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-
4. 10. 1994 - 7. 8. 1998	-	-	-	1	-	-	-	-	147	11	58	-	-	-	-
8. 8. 1998 - 14. 6. 2002	-	-	-	1	-	-	-	-	192	11	58	-	-	-	-
15. 6. 2002 - 13. 3. 2006	-	-	-	1	-	-	-	-	193	11	58	-	-	-	-
14. 3. 2006 - 13. 6. 2006	-	-	-	1	-	-	-	-	205	11	58	-	-	-	-
14. 6. 2006 in dalje/ and onwards	-	-	-	1	-	-	-	-	210	11	58	-	-	-	-

2.2 Teritorialne enote in hišne številke, 1. 1.

Territorial units and house numbers, 1 January

	Občine Municipalities	Naselja Settlements	Katastrske občine Cadastral communities	Prostorski okoliši Spatial districts	Statistični okoliši Statistical districts	Ulice Streets	Hišne številke House numbers
1991	62	5946	2695	14130	7970	8895	447612
1993	62	5943	2695	14333	8015	9098	458563
1995	147	5956	2695	14409	8087	9287	465635
1997	147	5966	2695	14520	8120	9342	471225
1999	192	5990	2696	14980	8182	9434	479233
2001	192	5997	2696	15319	8225	9505	487070
2002	192	5988	2696	16418	8240	9651	490943
2003	193	5996	2696	16563	8262	9788	495795
2004	193	5997	2695	16634	8270	9832	500526
2005	193	5998	2695	17026	8275	9845	504655
2006	193	5998	2695	17133	8297	9919	509096
2007	210	6005	2695	17272	8341	9954	514469
2008	210	6023	2695	17318	8369	10027	520632

OBČINE IN STATISTIČNE REGIJE REPUBLIKE SLOVENIJE, 1. JANUAR 2008
MUNICIPALITIES AND STATISTICAL REGIONS OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA, 1 JANUARY 2008



Statistična regija
Statistical region

- 01 Pomurska
- 02 Podravska
- 03 Koroška
- 04 Savinjska
- 05 Zasavska
- 06 Spodnjeposavska
- 07 Jugovzhodna Slovenija
- 08 Osrednjeslovenska
- 09 Gorenjska
- 10 Notranjsko-kraška
- 11 Goriška
- 12 Obalno-kraška

Občine (210)
Municipalities (210)

001 Ajdovščina	031 Gornji Petrovci	208 Log - Dragomer	174 Prebold	119 Šentjernej
195 Apače	158 Grad	064 Logatec	095 Preddvor	120 Šentjur
002 Bežinci	032 Grosuplje	065 Loška dolina	175 Prevalje	211 Šentrupert
148 Benedikt	159 Hajdina	066 Loški Potok	096 Ptuj	121 Škocjan
149 Bistrica ob Sotli	160 Hoče - Slivnica	167 Lovrenc na Pohorju	097 Puconci	122 Škofja Loka
003 Bled	161 Hodoš/Hodos	067 Luče	098 Rače - Fram	123 Škofljica
150 Bloke	162 Horjul	068 Lukovica	099 Radeče	124 Šmarje pri Jelšah
004 Bohinj	034 Hrastnik	069 Majšperk	100 Radenci	206 Šmarješke Toplice
005 Borovnica	035 Hrpelje - Kozina	198 Makole	101 Radlje ob Dravi	125 Šmartno ob Paki
006 Bovec	036 Idrija	070 Maribor	102 Radovljica	194 Šmartno pri Litiji
151 Braslovče	037 Ig	168 Markovci	103 Ravne na Koroškem	126 Šoštanj
007 Brda	038 Ilirska Bistrica	071 Medvode	176 Razkrižje	127 Štore
008 Brezovica	039 Ivančna Gorica	072 Mengeš	209 Rečica ob Savinji	184 Tabor
009 Brežice	040 Izola/Isola	073 Metlika	201 Renče - Vogrsko	010 Tišina
152 Cankova	041 Jesenice	074 Mežica	104 Ribnica	128 Tolmin
011 Celje	163 Jezerско	169 Miklavž na Dravskem polju	177 Ribnica na Pohorju	129 Trbovlje
012 Cerklje na Gorenjskem	042 Juršinci	075 Miren - Kostanjevica	106 Rogaška Slatina	130 Trebnje
013 Cerknica	043 Kamnik	170 Mirna Peč	105 Rogasovci	185 Trnovska vas
014 Cerkno	044 Kanal	076 Mislinja	107 Rogatec	186 Trzin
153 Cerkevjak	045 Kidričevo	199 Mokronog - Trebelno	108 Ruše	131 Tržič
196 Čirkulane	046 Kobarid	077 Moravče	178 Selnica ob Dravi	132 Turnišče
015 Črenšovci	047 Kobilje	078 Moravske Toplice	109 Semič	133 Velenje
016 Črna na Koroškem	048 Kočevje	079 Mozirje	110 Sevnica	187 Velika Polana
017 Črnomelj	049 Komen	080 Murska Sobota	111 Sežana	134 Velike Lašče
018 Destrnik	164 Komenda	081 Muta	112 Slovenj Gradec	188 Veržje
019 Divača	050 Koper/Capodistria	082 Naklo	113 Slovenska Bistrica	135 Videm
154 Dobje	197 Kostanjevica na Krki	083 Nazarje	114 Slovenske Konjice	136 Vipava
020 Dobrepolje	165 Kostel	084 Nova Gorica	179 Sodražica	137 Vitanje
155 Dobrna	051 Kozje	085 Novo mesto	180 Solčava	138 Vodice
021 Dobrova - Polhov Gradec	052 Kranj	086 Odranci	202 Središče ob Dravi	139 Vojnik
156 Dobrovnik/Dobronak	053 Kranjska Gora	171 Oplotnica	115 Starše	189 Vransko
022 Dol pri Ljubljani	166 Križevci	087 Ormož	203 Strazha	140 Vrhnika
157 Dolenske Toplice	054 Krško	088 Osilnica	181 Sveta Ana	141 Vuzenica
023 Domžale	055 Kungota	089 Pesnica	204 Sveta Trojica v Slov. goricah	142 Zagorje ob Savi
024 Dornava	056 Kuzma	090 Piran/Pirano	182 Sveti Andraž v Slov. goricah	143 Zavrč
025 Dravograd	057 Laško	091 Pivka	116 Sveti Jurij	144 Zreče
026 Duplek	058 Lenart	092 Podčetrtek	210 Sveti Jurij v Slov. goricah	190 Zalec
027 Gorenja vas - Poljane	059 Lendava/Lendva	172 Podlehnik	205 Sveti Tomaž	146 Železniki
028 Gorišnica	060 Litija	093 Podvelka	033 Šalovci	191 Žetale
207 Gorje	061 Ljubljana	200 Poljčane	183 Šempeter - Vrtojba	147 Žiri
029 Gornja Radgona	062 Ljubno	173 Polzela	117 Šenčur	192 Žirovnica
030 Gornji Grad	063 Ljutomer	094 Postojna	118 Šentilj	193 Žužemberk

Vira: Geodetska uprava Republike Slovenije in Statistični urad Republike Slovenije
Sources: Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia and Statistical Office of the Republic of Slovenia



2.3 Število občin po številu prebivalstva, 1. 1. 2008
Municipalities by number of inhabitants, 1 January 2008

Velikostni razredi občin glede na število prebivalcev	Število občin <i>Number of municipalities</i>		Število prebivalstva ¹⁾ <i>Number of inhabitants¹⁾</i>		Size classes of municipalities by the number of inhabitants
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	
SLOVENIJA	210	100	2025866	100	SLOVENIA
do 2500	44	21,0	74727	3,7	up to 2500
2501-5000	66	31,4	245140	12,1	2501-5000
5001-7500	34	16,2	208403	10,3	5001-7500
7501-10000	13	6,2	111262	5,5	7501-10000
10001-15000	21	10,0	266635	13,2	10001-15000
15001-20000	15	7,1	259367	12,8	15001-20000
20001-30000	8	3,8	192417	9,5	20001-30000
30001-40000	4	1,8	134734	6,7	30001-40000
40001-50000	1	0,5	49501	2,4	40001-50000
50001-60000	2	1,0	104580	5,2	50001-60000
nad 60000	2	1,0	379100	18,6	over 60000

1) Stanje 31. 12. 2007.
As of 31 December 2007.

2.4 Število občin po površini, 1. 1. 2008
Municipalities by area, 1 January 2008

Velikostni razredi občin glede na površino km ²	Število občin <i>Number of municipalities</i>		Površina občin <i>Area</i>		Size classes of municipalities by area km ²
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i> km ²	delež <i>share</i> %	
SLOVENIJA	210	100	20273	100	SLOVENIA
do 50	78	37,1	2423	12,0	up to 50
51-100	62	29,5	4366	21,5	51-100
101-150	31	14,7	3764	18,6	101-150
151-200	14	6,7	2391	11,7	151-200
201-250	8	3,8	1834	9,0	201-250
251-300	10	4,8	2727	13,5	251-300
301-350	3	1,4	985	4,9	301-350
351-400	2	1,0	749	3,7	351-400
401-500	1	0,5	479	2,4	401-500
501-600	1	0,5	555	2,7	501-600

3. POSLOVNI SUBJEKTI

METODOLOŠKA POJASNILA

PODJETJA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vir podatkov o podjetjih na območju Republike Slovenije je Statistični poslovni register (SPR), ki ga vodi in vzdržuje Statistični urad RS, in sicer na podlagi 33. člena Zakona o državni statistiki in Uredbe Sveta (EGS), št. 2186/93 o koordinaciji Skupnosti pri vzpostavljanju poslovnih registrov v statistične namene.

Osnovni vir podatkov za SPR je Poslovni register Slovenije (PRS); ta register vodi Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJPES), in sicer od 15. 7. 2002 na podlagi 71. člena Zakona o plačilnem prometu (Uradni list RS, št. 30/02). Poleg podatkov iz PRS so vir podatkov za SPR tudi podatki iz drugih administrativnih zbirk ter podatki, zbrani na podlagi programa statističnih raziskovanj. Podatki za posamezne spremenljivke, ki v SPR morda manjkajo, se pripišejo v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Vir za zajetje enot za referenčno leto je PRS, in sicer stanje 31. 12., vključno z enotami, ki so bile med letom ukinjene in o katerih je to v PRS zabeleženo.

Glavni vir podatkov o osebah, ki delajo, je Statistični register delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP), ki ga vodi SURS. Podatki v SRDAP-u se osvežujejo na podlagi obrazcev M, to je prijava podatkov za uvedbo in vodenje matične evidence pokojninskega in invalidskega zavarovanja, zdravstvenega zavarovanja ter evidence o sklenitvi delovnega razmerja (M-1, M-2, M-1A, M-3, M-3a, M-DČ). V SRDAP-u so upoštevane vse osebe, ne glede na to, ali delajo za določen ali nedoločen čas, s polnim ali s skrajšanim delovnim časom. Če podjetje izkazuje prihodek, nima pa podatka o osebah, ki delajo, se mu ta podatek pripiše v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Vir podatkov o prihodku podjetij so zaključni računi, napoved za odmero davka od dohodkov iz dejavnosti ter poročila zavarovalnih organizacij. Podjetjem, ki imajo osebe, ki delajo, ne izkazujejo pa prihodkov, se podatki o prihodku pripišejo v skladu z ustrežno statistično metodologijo. V podatku o prihodku podjetij ni zajet prihodek bank in hranilnic.

Zajetje

V tabelah so zajete vse pravnoorganizacijske oblike podjetij, ki kot svojo glavno dejavnost opravljajo katero izmed dejavnosti iz naslednjih področij dejavnosti od C do K Standardne klasifikacije dejavnosti: rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z elektriko, plinom in vodo, gradbeništvo, trgovina in popravila motornih vozil, gostinstvo, promet, skladiščenje in zveze, finančno posredništvo, poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve. V nadaljevanju bomo ta podjetja na kratko imenovali »podjetja z dejavnostjo iz C–K«.

Podatke o prej omenjenih podjetjih je že mogoče izkazovati enotno (tj. na podlagi poenotene, harmonizirane metodologije), v skladu z evropskima uredbama (CR 2186/93 o koordinaciji Skupnosti pri vzpostavljanju poslovnih registrov v statistične namene in CR 686/93 o statističnih enotah za opazovanje in analizo proizvodnega sistema v Skupnosti). Za podjetja, ki po svojih glavnih dejavnostih spadajo v področja dejavnosti A, B, L, M, N ali O, pa to trenutno še ni mogoče, ker se evropska poenotena metodološka priporočila zanja še pripravljajo, zato podatkov o njih v tabelah za zdaj še ne izkazujemo.

Definicije in pojasnila

Obdobje opazovanja

Obdobje opazovanja je referenčno leto. Referenčno leto zajema vse enote, ki so bile v letu opazovanja do 31. 12. vpisane v PRS, vključno z enotami, ki so bile med letom opazovanja ukinjene in o katerih je to v PRS zabeleženo.

Enota opazovanja

Enota opazovanja je **podjetje z dejavnostjo iz C–K**. Podjetje je registrirana pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja

BUSINESS ENTITIES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

ENTERPRISES

Sources and methods of data collections

The source of data on enterprises in Slovenia is the Statistical Business Register (SPR), which is kept and maintained by the Statistical Office of the Republic of Slovenia (SORS) on the basis of Article 33 of the National Statistics Act and CR 2186/93 on Community coordination in drawing up business registers for statistical purposes.

The basic source for the SPR is the administrative Business Register of Slovenia (PRS), which has been kept on the basis of Article 71 of the Payment Transactions Act (OJ RS No. 30/02) since 15 July 2002 by the Agency for Public Legal Records and Related Services. In addition to data in the PRS, the sources for the SPR are also data from other administrative records and data collected in accordance with the national program of statistical surveys. In the SPR some missing data are imputed according to the appropriate statistical methodology.

The main source for units of the reference year is the PRS as of 31 December with the inclusion of units that died during the reference year.

The main source for data on employment is the Statistical Register of Employment (SRDAP) kept by SORS. SRDAP is updated with data from M forms, i.e. Registration of Data for the Introduction and Keeping of the Central Record of Pension and Disability Insurance, Health Care and Employment (M-1, M-2, M-1A, M-3, M-3a, M-DČ). In SRDAP all persons in paid employment are taken into consideration, irrespective of whether they are employed for fixed or unspecified period of time and whether they work full time or part time. In cases where the enterprise had some turnover without persons employed, the data on persons employed are imputed according to the appropriate statistical methodology.

Main sources for data on turnover for enterprises are annual accounts, turnover tax declarations and statistical inquiries for insurance companies. For enterprises that had no turnover but had some persons employed, turnover is imputed according to the appropriate statistical methodology. Data on turnover do not comprise banks and savings banks.

Coverage

In tables all legal forms of enterprises that perform one of the activities in sections C-K of the Slovene Standard Classification of Activities as their main activity are covered: mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply, construction, wholesale, retail, certain repair, hotels and restaurants, transport, storage and communication, financial intermediation, real estate, renting and business activities.

For enterprises in sections of activities C-K, the EU harmonized data could be presented on the basis of CR 2186/93 on Community coordination in drawing up business registers for statistical purposes and CR 686/93 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. European harmonized methodological recommendations for enterprises in sections of activities A, B, L, M, N and O are being developed, which is the reason why the data for those enterprises are not presented in tables.

Definitions and explanations

Observation period

The period of observation is the reference year. The reference year includes all units that were registered in the PRS until 31 December of the reference year, including units that died during the reference year.

Observation unit

The observation unit is **an enterprise in sections of activities C-K**. An enterprise is a registered legal or natural person which had either

izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo.

Podjetje je najmanjša kombinacija pravnih enot, ki ima kot organizacijska enota za izdelavo proizvodov ali ponudbo storitev pri sprejemanju odločitev določeno stopnjo samostojnosti, predvsem za razporejanje svojih tekočih poslovnih sredstev. Podjetje opravlja eno ali več dejavnosti na eni ali več lokacijah. Za oblikovanje podjetja kot statistične enote se uporablja pravna enota, ki opravlja, v celoti ali delno, pridobitno dejavnost. Pravne enote¹⁾ so vse registrirane pravne in fizične osebe. Podatki o podjetjih so v tabelah prikazani po glavni dejavnosti podjetja.

Podjetja pravne osebe so registrirane pravne osebe z dejavnostjo iz C–K.

Podjetja družbe so pravne osebe z dejavnostjo iz C–K, ki so v skladu z Zakonom o gospodarskih družbah (ZGD) organizirane v eno izmed naslednjih oblik družbe: družba z omejeno odgovornostjo (d. o. o.), družba z neomejeno odgovornostjo (d. n. o.), delniška družba (d. d.), komanditna delniška družba (k. d. d.) in komanditna družba (k. d.).

Druga podjetja pravne osebe so vse preostale pravne osebe z dejavnostjo iz C–K, ki niso družbe.

Podjetja fizične osebe so samostojni podjetniki in druge registrirane fizične osebe z dejavnostjo iz C–K.

Zaposlene osebe so osebe, ki delajo pri delodajalcu (pri pravnih osebah, samostojnih podjetnikih ali drugih registriranih fizičnih osebah) in prejemajo plačo ter so na podlagi pogodbe o zaposlitvi obvezno socialno zavarovane. Pogodba o zaposlitvi je lahko sklenjena za nedoločen ali določen čas, ne glede na to, ali gre za zaposlitev s polnim delovnim časom ali z delovnim časom, krajšim od polnega. Med zaposlene osebe se štejejo tudi pripravniki in osebe, udeležene pri javnih delih, ter družbeniki zasebnih družb in zavodov v RS, ki so poslovodne osebe (če niso obvezno zavarovani na drugi podlagi). Med zaposlene osebe pa se ne štejejo študenti in dijaki, ki občasno delajo za delodajalca in prejemajo plačilo.

Samozaposlene osebe so samostojni podjetniki in druge registrirane fizične osebe (npr. samostojni raziskovalci, zdravniki, odvetniki, veterinarji, kulturni ustvarjalci, vrhunski športniki ipd.).

Osebe, ki delajo, so vse zaposlene in samozaposlene osebe skupaj. Med osebe, ki delajo, niso zajeti pomagajoči družinski člani in osebe, ki delajo na podlagi podjemnih pogodb (pogodb o delu) ali avtorskih pogodb (delovršnih pogodb), in kmetje.

Prihodek so prodajne vrednosti kupcem zaračunanih prodanih proizvodov oziroma trgovskega blaga in materiala ter opravljenih storitev. Meri se na podlagi prodajnih cen, navedenih v računih in drugih listinah, zmanjšanih za vse popuste, ki so bili dani ob prodaji ali pozneje, in tudi za vrednosti vrnjenih količin blaga. Zajema tudi vse stroške in obremenitve, vezane na kupca, ne zajema pa davka na dodano vrednost (DDV), morebitnih prodaj osnovnih sredstev, prihodkov od financiranja, subvencij in drugih izrednih prihodkov. Zaradi preračuna podatkov v EUR se nekateri zbirni podatki v tabelah ne ujemajo z delnimi seštevki. Podatki do leta 2006 so preračunani iz slovenskih tolarjev v evre po povprečnem tečaju.

Objavljanje

Letno:	Prva statistična objava. Podjetja Statistične informacije. Podjetja Slovenske regije v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
---------------	--

1) Pravne enote so vsi poslovni subjekti, registrirani v PRS, o katerih podatke izkazuje AJPES na svojih spletnih straneh, in sicer četrtletno.

turnover or employment during the reference year.

An enterprise is an organizational unit producing goods or services which benefits from a certain degree of autonomy in decision making, especially in the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. A legal unit that performs a profit or partly profit activity is the principal legal basis for an enterprise. Legal units¹⁾ are all registered legal or natural persons. Data in tables are for enterprises presented according to the main activity of the enterprise.

Enterprises – legal persons are registered legal persons that perform main activities in sections of activities C-K.

Enterprises – companies are legal persons in sections of activities C-K that are according to the Companies Act organised as one of the following forms of companies: limited liability company, general partnership, joint stock company, limited partnership with share capital or limited partnership.

Other enterprises – legal units are all other legal units that are not companies in sections of activities C-K.

Enterprises – natural persons are individual private entrepreneurs and other registered natural persons that perform activities in sections C-K.

Employees are persons who work for an employer (for legal persons or for individual private entrepreneurs and other registered natural persons), receive payment in the form of salaries and are socially insured on the basis of the employment contract. The employment contract can be made for fixed or unspecified period of time, for full-time or part-time work. The number of employees includes also trainees, persons performing public works and partners in private companies and institutions in the Republic of Slovenia who are managers (if they do not have compulsory insurance on some other basis). The number of employees excludes students and pupils who work for an employer occasionally and receive payment.

Self-employed persons are individual private entrepreneurs and other registered natural persons (e.g. independent researchers, doctors, lawyers, veterinaries, cultural workers, top athletes, etc.)

Persons employed are employees and self-employed persons. The number of persons employed excludes unpaid family workers, persons working on the basis of contracts for work/service or copyright agreement and farmers.

Turnover is the total amount that the enterprise settled with sale of goods, material and performed services in the reference year. It is measured on the basis of selling prices stated on invoices and other documents less discounts at sale or later on and the value of returned quantities. It includes all costs and charges linked to the buyer and excludes value added tax, possible sale of fixed assets, financial income, subsidies and other extra income. Due to the converted data into EUR, some totals do not match with the sum of subtotals. Data until 2006 are converted from SIT to EUR values by applying the average exchange rate.

Publishing

Annually:	First Release. Enterprises Rapid Reports. Enterprises Slovene Regions in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT Database
------------------	--

1) Legal units are legal entities in the PRS for which data are quarterly disseminated on AJPES website.

OBRTNA PODJETJA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vira podatkov o obrtnih podjetjih na območju Republike Slovenije sta Obrtni register Slovenije, ki ga vodi Obrtna zbornica Slovenije, in Statistični poslovni register (SPR), ki ga vodi in vzdržuje Statistični urad RS (na podlagi 33. člena Zakona o državnih statistiki in Uredbe Sveta (EGS), št. 2186/93 o koordinaciji Skupnosti pri vzpostavljanju poslovnih registrov v statistične namene.

Obrtni register je javna knjiga, v katero so vpisane pravne in fizične osebe, ki opravljajo obrtno dejavnost, obrti podobno dejavnost ter dejavnost domače in umetnostne obrti, pa tudi osebe, ki izpolnjujejo pogoje za opravljanje dejavnosti.

Osnovni vir podatkov za SPR je Poslovni register Slovenije (PRS), ki ga na podlagi 71. člena Zakona o plačilnem prometu (Uradni list RS, št. 30/02) od 15. 7. 2002 vodi Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJPEŠ). Poleg podatkov iz PRS so vir podatkov za SPR tudi podatki iz drugih administrativnih zbirk ter podatki, zbrani na podlagi programa statističnih raziskovanj. Nekateri podatki za posamezne spremenljivke, ki v PRS morda manjkajo, se pripišejo skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Vir zajetja enot za referenčno leto je Obrtni register, in sicer stanje enot na 31. 12., vključno z enotami, ki so bile med letom ukinjene in o katerih je to v Obrtnem registru zabeleženo.

Glavni vir podatkov o osebah, ki delajo, je Statistični register delovno aktivnih oseb (SRDAP), ki ga vodi SURS. Podatki v SRDAP-u se osvežujejo na podlagi obrazcev M, to je prijava podatkov za uvedbo in vodenje matične evidence pokojninskega in invalidskega zavarovanja, zdravstvenega zavarovanja ter evidence o sklenitvi delovnega razmerja (M-1, M-2, M-1A, M-3, M-3a, M-DČ). V SRDAP-u so upoštewane vse osebe ne glede na to, ali delajo za določen ali nedoločen čas, s polnim ali skrajšanim delovnim časom. Če obrtno podjetje izkazuje prihodek, nima pa podatka o osebah, ki delajo, se mu ta podatek pripiše v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Vir za podatke o prihodu obrtnih podjetij so zaključni računi in napoved za odmero davka od dohodkov iz dejavnosti. Obrtnim podjetjem, ki imajo osebe, ki delajo, ne izkazujejo pa podatkov o prihodkih, se podatki o prihodkih pripišejo v skladu z ustrežno statistično metodologijo.

Zajetje

V tabelah so zajete vse pravnoorganizacijske oblike obrtnih podjetij, ki opravljajo kot svojo glavno dejavnost katero izmed dejavnosti iz naslednjih področij dejavnosti C–K Standardne klasifikacije dejavnosti: rudarstvo, predelovalne dejavnosti, gradbeništvo, trgovina in popravila motornih vozil, gostinstvo, promet, skladiščenje in zveze, poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve (v nadaljevanju bomo ta podjetja na kratko imenovali »podjetja z dejavnostjo iz C–K«). Glavna dejavnost obrtnega podjetja je obrtna dejavnost, obrti podobna dejavnost ali dejavnost domače ali umetnostne obrti v skladu z Obrtnim zakonom.

Podatke o prej omenjenih obrtnih podjetjih je že mogoče izkazovati enotno (tj. na podlagi poenotene, harmonizirane metodologije), v skladu z evropskima uredbama (CR 2186/93 o koordinaciji Skupnosti pri vzpostavljanju poslovnih registrov v statistične namene in CR 686/93 o statističnih enotah za opazovanje in analizo proizvodnega sistema v Skupnosti). Za obrtna podjetja, ki po svoji glavni dejavnosti spadajo v področja dejavnosti A, B, L, M, N ali O, pa to zdaj še ni mogoče, ker se evropska poenotena metodološka priporočila zanja še pripravljajo, zato podatkov o njih v tabelah za zdaj še ne izkazujemo.

Definicije in pojasnila

Obdobje opazovanja

Obdobje opazovanja je referenčno leto. Referenčno leto zajema vse enote, ki so bile v letu opazovanja do 31. 12. vpisane v obrtni register, vključno z enotami, ki so bile med letom opazovanja ukinjene in o katerih je to v Obrtnem registru zabeleženo.

CRAFT ENTERPRISES

Sources and methods of data collections

The sources of data on craft enterprises are the Craft Register of Slovenia, which is kept by the Chamber of Craft of Slovenia, and the Statistical Business Register (SPR), which is kept and maintained by the Statistical Office of the Republic of Slovenia (SORS) on the basis of Article 33 of the National Statistics Act and CR 2186/93 on Community coordination in drawing up business registers for statistical purposes.

The Craft Register of Slovenia is a public record of natural and legal persons performing craft activity, craft-like activity and activity of home and art manufacture, as well as persons fulfilling conditions for performing those activities.

The basic source for the SPR is the administrative Business Register of Slovenia (PRS), which has been kept on the basis of Article 71 of the Payment Transactions Act (OJ RS No. 30/02) since 15 July 2002 by the Agency for Public Legal Records and Related Services. Beside data in the PRS, the sources for the SPR are also data from other administrative records and data collected in accordance with the national program of statistical surveys. In the SPR some missing data are imputed according to the appropriate statistical methodology.

The main source for units of the reference year is the Craft Register as of 31 December with the inclusion of units that died during the year.

The main source for data on employment is the Statistical Register of Employment (SRDAP), which is kept by SORS. SRDAP is updated with data from M forms, i.e. Registration of Data for the Introduction and Keeping of the Central Record of Pension and Disability Insurance, Health Care and Employment (M-1, M-2, M-1A, M-3, M-3a, M-DČ). In SRDAP all persons in paid employment are taken into consideration, irrespective of whether they are employed for fixed or unspecified period of time and whether they work full time or part time. In cases where a craft enterprise had some turnover without persons employed, the data on persons employed are imputed according to the appropriate statistical methodology.

Main sources for data on turnover for craft enterprises are annual accounts and turnover tax declarations. For craft enterprises that had no turnover but had some persons employed, turnover is imputed according to the appropriate statistical methodology.

Coverage

Tables cover legal forms of craft enterprises that perform one of the following activities in sections C–K of the Slovene Standard Classification of Activities as their main activity: mining and quarrying, manufacturing, construction, wholesale, retail, certain repair, hotels and restaurants, transport, storage and communication, real estate, renting and business activities. The main activity of the craft enterprise is craft activity, craft-like activity or activity of home and art manufacture as it is stated in the Craft Act.

For craft enterprises in sections of activities C–K the EU harmonized data could be presented on the basis of CR 2186/93 on Community coordination in drawing up business registers for statistical purposes and CR 686/93 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. European harmonized methodological recommendations for enterprises in sections of activities A, B, L, M, N and O are being developed, which is the reason why the data for those enterprises are not presented in tables.

Definitions and explanations

Observation period

The period of observation is the reference year. The reference year includes all units that were registered in the Craft Register until 31 December of the reference year, including units that died during the reference year.

Enota opazovanja

Enota opazovanja je **obratno podjetje z dejavnostjo iz C–K**. Obratno podjetje je v Obrtnem registru Slovenije registrirana pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja **izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo**. V tabelah so prikazani podatki o tistih podjetjih, ki so po svoji glavni dejavnosti na ravni oddelka po Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD) enako razvrščeni v Obrtnem registru in SPR in za katere se ocenjuje, da kot pretežno dejavnost opravljajo obratno, obrti podobno dejavnost ali dejavnost domače ali umetnostne obrti.

Podjetje je najmanjša kombinacija pravnih enot, ki ima kot organizacijska enota za izdelavo proizvodov ali ponudbo storitev pri sprejemanju odločitev določeno stopnjo samostojnosti, predvsem za razporejanje svojih tekočih poslovnih sredstev. Podjetje opravlja eno ali več dejavnosti, in to na enem ali več mestih. Za oblikovanje podjetja kot statistične enote se uporablja pravna enota, ki opravlja pridobitno dejavnost, lahko v celoti ali delno. Pravne enote¹⁾ so vse registrirane pravne in fizične osebe. Podatki o obrtnih podjetjih so v tabelah prikazani po glavni dejavnosti obrtnega podjetja.

Podjetje je registrirana pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo.

Obratno oziroma obrti podobna dejavnost je določena z Uredbo o določitvi obrtnih dejavnosti in mojstrskih nazivov ter obrti podobnih dejavnosti (Uradni list RS, št. 117/2004) in z Obrtnim zakonom (Uradni list RS, št. 40/2004). Za obratno dejavnost je značilno, da gre za proizvodno ali storitveno dejavnost na podlagi individualnih naročil, da se proizvodnja opravlja le v majhnih serijah ter da serijska proizvodnja ne obsega pretežnega dela dejavnosti in da nima značilnosti tekočih trakov ali avtomatiziranega delovnega postopka. Obrti podobna dejavnost je pridobitna dejavnost, ki je tradicionalno povezana z obrtjo.

Dejavnost domače in umetnostne obrti je dejavnost, za katero je značilen enostaven način dela s pretežno ročnim delom ter umetniško in oblikovalsko ustvarjanje.

Pravne osebe so registrirane pravne osebe, katerih glavna dejavnost spada v področje dejavnosti C–K.

Fizične osebe so samostojni podjetniki in druge registrirane fizične osebe, katerih glavna dejavnost spada v področje dejavnosti C–K.

Zaposlene osebe so osebe, ki delajo pri delodajalcu (pri pravnih osebah, samostojnih podjetnikih ali drugih registriranih fizičnih osebah) in prejemajo plačo ter so na podlagi pogodbe o zaposlitvi obvezno socialno zavarovane. Pogodba o zaposlitvi je lahko sklenjena za nedoločen ali določen čas, ne glede na to, ali gre za zaposlitev s polnim delovnim časom ali z delovnim časom, krajšim od polnega. Med zaposlene osebe se štejejo tudi pripravniki in osebe, udeležene pri javnih delih, ter družbeniki zasebnih družb v RS, ki so poslovodne osebe (če niso obvezno zavarovani na drugi podlagi). V število zaposlenih oseb niso zajeti študenti in dijaki, ki občasno delajo za delodajalca in prejemajo plačilo. Med zaposlene osebe v obrtnem podjetju so zajete tudi osebe, ki opravljajo neobrtne dejavnosti.

Samozaposlene osebe so samostojni podjetniki in druge registrirane fizične osebe (npr. samostojni ustvarjalci na področju kulture).

Osebe, ki delajo, so vse zaposlene in samozaposlene osebe skupaj. Med osebe, ki delajo, niso zajeti pomagajoči družinski člani in osebe, ki delajo na podlagi podjemnih pogodb (pogodb o delu) ali avtorskih pogodb (delovršnih pogodb). Med osebe, ki delajo v obrtnem podjetju, so zajete tudi osebe, ki v tem podjetju opravljajo neobrtne dejavnosti.

Prihodek so prodajne vrednosti kupcem zaračunanih prodanih proizvodov oziroma trgovskega blaga in materiala ter opravljenih storitev. Meri se na podlagi prodajnih cen, navedenih v računih in drugih listinah, zmanjšanih za vse popuste, ki so bili dani ob prodaji ali pozneje, pa tudi za vrednosti vmjenih količin blaga. Prihodek zajema tudi vse stroške in obremenitve, vezane na kupca, ne zajema pa davka na dodano vrednost (DDV), morebitne prodaje osnovnih sredstev, prihodkov od financiranja, subvencij in drugih izrednih prihodkov. Zaradi preračuna podatkov v EUR se nekateri zbirni podatki v tabelah ne ujemajo z delnimi seštevki. Prihodek obrtnega podjetja zajema tudi prihodek od morebitnih neobrtnih dejavnosti tega podjetja. Podatki do leta 2006 so preračunani iz slovenskih tolarjev v evre po povprečnem tečaju.

Observation unit

The observation unit is a **craft enterprise in sections of activities C–K**. A craft enterprise is a registered legal or natural person in the Craft register of Slovenia which **had either turnover or employment during the reference year**. Data in the tables are presented for those enterprises that had the main activity code at the division level of the Standard Classification of Activities the same in both registers: Craft Register of Slovenia and SPR. For those enterprises it is assumed that they perform as the main activity craft activity, craft-like activity or activity of home and art manufacture.

An enterprise is an organizational unit producing goods or services which benefits from a certain degree of autonomy in decision making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. A legal unit that performs profit or partly profit activity is the principal legal basis for an enterprise. Legal units¹⁾ are all registered legal or natural persons. Data in tables are for craft enterprises presented according to the main activity of the craft enterprise.

Enterprise is a registered legal or natural person which had either turnover or employment during the reference year.

Craft or craft-like activity is gainful activity defined by the Decree Determining Craft Activities and Master Craftsman Titles and Craft-Like Activities (OJ RS, No. 117/2004) and by the Craft Act (OJ RS, No. 40/2004). Characteristics for craft activities are: they are production or service activities, usually based on individual orders, production is performed only in small series, mass production is not a major part of activity, they do not have conveyor belts or automated process of work. A craft-like activity is a gainful activity which is traditionally linked to a craft activity.

Characteristics for **activity of home and art manufacture** are simple methods of work with predominantly manual work, and artistic and designing creation.

Legal persons are registered legal persons that perform main activities in sections of activities C–K.

Natural persons are individual private entrepreneurs and other registered natural persons that perform activities in sections C–K.

Employees are persons who work for an employer (for legal persons or for individual private entrepreneurs and other registered natural persons), receive payment in the form of salaries and are socially insured on the basis of the employment contract. The employment contract can be made for fixed or unspecified period of time, for full-time or part-time work. The number of employees includes also trainees, persons performing public works and partners in private companies in the Republic of Slovenia who are managers (if they do not have compulsory insurance on some other basis). The number of employees excludes students and pupils who work for an employer occasionally and receive payment. Number of employees in a craft enterprise includes also employees in non-craft activities.

Self-employed persons are individual private entrepreneurs and other registered natural persons (e.g. registered independent creative workers in the field of culture).

Persons employed are employees and self-employed persons. The number of persons employed excludes unpaid family workers, persons working on the basis of contracts for work/service or copyright agreement. The number of persons employed in a craft enterprise includes also persons employed in non-craft activities.

Turnover is the total amount that the enterprise settled with sale of goods, material and performed services in the reference year. It is measured on the basis of selling prices stated on invoices and other documents less discounts at sale or later on and the value of returned quantities. It includes all costs and charges linked to the buyer and excludes value added tax, possible sale of fixed assets, financial income, subsidies and other extra income. Due to the converted data into EUR, some totals do not match with the sum of the subtotals. Turnover of a craft enterprise includes also turnover of its non-craft activities. Data until 2006 are converted from SIT to EUR values by applying the average exchange rate.

1) Pravne enote predstavljajo vsi poslovni subjekti, registrirani v PRS, o katerih podatke izkazuje AJPES na svojih spletnih straneh, in sicer četrtletno.

1) Legal units are business entities in the PRS for which data are quarterly disseminated on AJPES website.

Objavljanje

Letno:	Prva statistična objava. Obrtna podjetja Statistične informacije. Obrtna podjetja Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
---------------	--

DEMOGRAFIJA PODJETIJ

Namen statističnega raziskovanja

S statističnim raziskovanjem Demografija podjetij zbiramo podatke o novonastalih podjetjih brez predhodnika, o poslovanju novonastalih podjetij v naslednjih letih in o podjetjih, ki so prenehala poslovati, ne da bi imela naslednika. Prva izvedba tega raziskovanja je bila sofinancirana iz sredstev Evropske komisije.

Viri in metode zbiranja podatkov

Glavni vir podatkov za izvajanje statističnega raziskovanja Demografija podjetij so podatki o aktivnih podjetjih za posamezno leto opazovanja, ki jih Statistični urad RS vodi v Statističnem poslovnem registru (SPR). Osnovni vir podatkov za SPR je Poslovni register Slovenije (PRS); ta register vodi na podlagi 71. člena Zakona o plačilnem prometu (Uradni list RS, št. 30/02) od 15. 7. 2002 Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJPEŠ). Vir za zajetje enot za posamezno leto opazovanja je PRS, in sicer stanje enot dne 31. 12., vključno s enotami, ki so bile med letom opazovanja ukinjene in o katerih je to zabeleženo v PRS.

Poleg podatkov v PRS so vir podatkov za SPR tudi podatki iz drugih administrativnih zbirk ter podatki, zbrani na podlagi programa statističnih raziskovanj. Glavni vir podatkov o osebah, ki delajo, je Statistični register delovno aktivnih oseb (SRDAP), ki ga vodi SURS. Če podjetje izkazuje prihodek, nima pa podatkov o osebah, ki delajo, se mu ta podatek pripiše v skladu z ustrežno statistično metodologijo. Vir podatkov o prihodu podjetij so zaključni računi, napoved za odmero davka od dohodkov iz dejavnosti ter poročila zavarovalnih organizacij. Podjetjem, ki imajo osebe, ki delajo, prihodkov pa ne izkazujejo, se podatki o prihodkih pripišejo v skladu z ustrežno statistično metodologijo. V podatku o prihodu podjetij niso zajete banke in hranilnice.

Pri raziskovanju Demografija podjetij primerjamo delovanje aktivnih podjetij med leti in po identifikacijski številki ugotavljamo (identificiramo), katera podjetja so nova, katera so bila ukinjena in katera so »preživela« brez sprememb. Z vzporejanjem podjetij po lokaciji, dejavnosti, nazivu in drugih znakih ter s pridobivanjem informacij neposredno od podjetij ter skupin podjetij izločimo iz populacij podjetja, ki so nastala s pripojitvijo, spojitvijo, razdelitvijo, oddelitvijo, spremembo v pravnoorganizacijski obliki, ter podjetja, ki so po dveh letih od tedaj, ko so prenehala poslovati, znova »oživila«, in ugotavljamo, katera podjetja so nastala na novo, ne da bi imela predhodnika, katera podjetja so prenehala poslovati, ne da bi za seboj pustila naslednika, ter katera novonastala podjetja so preživela oz. še delujejo.

Podatki o podjetjih, ki so prenehala poslovati v letu 2001, ne da bi zapustila naslednika, so začasni, ker nismo mogli izločiti podjetij, ki so po dveh letih znova oživela, ker podatkov o populaciji podjetij, ki so bila aktivna v letu 2003, še ni bilo na voljo. V letu 2002 smo izboljšali zajetje fizičnih oseb, ki opravljajo dejavnost, in s tem vplivali na podatke o novonastalih podjetjih brez predhodnika. Podatek o številu oseb, ki delajo, in podatek o številu zaposlenih oseb za leto 2002, pridobljena iz novega administrativnega vira o zaposlenih v SPR, sta nižja kot pred uporabo tega vira.

Enote opazovanja

Enota opazovanja je bilo podjetje, ki kot svojo glavno dejavnost opravlja katero izmed dejavnosti iz področij dejavnosti od C do K Standardne klasifikacije dejavnosti: rudarstvo, predelovalne dejavnosti,

Publishing

Annually:	First Release. Craft enterprises Rapid Reports. Craft enterprises Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT Database
------------------	--

BUSINESS DEMOGRAPHY

Purpose of the statistical survey

Data on newly born enterprises, survivals of newly born enterprises and enterprise deaths were collected with the statistical survey Business Demography, which was co-funded by the European Commission.

Sources and methods of data collection

The main source of data for the statistical survey Business Demography is data on active enterprises in each reference period, which are kept in the Statistical Business Register (SPR) by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. The basic source for the SPR is the administrative Business Register of Slovenia (PRS), which has been kept on the basis of Article 71 of the Payment Transactions Act (OJ RS No. 30/02) since 15 July 2002 by the Agency for Public Legal Records and Related Services. The main source for units of the reference year is the PRS on 31 December with the inclusion of units that stopped operating during the reference year in the PRS.

In addition to data in the PRS, the sources for the SPR are also data from other administrative records and data collected in accordance with the program of statistical surveys. The main source for data on employment is the Statistical Register of Employment (SRDAP), which is kept by our Statistical Office. In cases where an enterprise had some turnover but no persons employed, the data on persons employed are imputed according to the appropriate statistical methodology. Main sources for data on turnover for enterprises are annual accounts, income tax declarations and statistical inquiries for insurance companies. For enterprises that had no turnover but had some persons employed, turnover is imputed according to the appropriate statistical methodology. Data on turnover do not comprise banks and saving banks.

The new enterprises, enterprise deaths and enterprise survivals without changes are identified by comparing the population of active enterprises by identification number. Other events like mergers, break-ups, split-offs, take-overs, changes of legal form and reactivations within two years are excluded by matches on name, economic activity and location and by manual checking and telephone interview and newly born enterprises, enterprise deaths and enterprise survivals are identified.

Data on enterprise deaths in 2001 are provisional as reactivated enterprises were not excluded because the population of active enterprises in 2003 was not available. In 2002 the inclusion of natural persons was improved, which had influence on data on newly born enterprises. Due to the new administrative source for employment in the SPR, in 2002 the number of employees and persons employed decreased.

Observation units

Observations units are enterprises that perform one of the activities in sections C-K of the Slovene Standard Classification of Activities as their main activity: mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas

oskrba z elektriko, plinom in vodo, gradbeništvo, trgovina in popravila motornih vozil, gostinstvo, promet, skladiščenje in zveze, finančno posredništvo, poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve.

Zajetje

V podatkih so zajeta podjetja, ki po svoji glavni dejavnosti spadajo v eno izmed področji dejavnosti od C do K Standardne klasifikacije dejavnosti.

Definicije in pojasnila

Novonastalo podjetje brez predhodnika je podjetje, ki je nastalo kot kombinacija proizvodnih dejavnikov, vendar tako, da pri tem dogodku ni bilo udeleženo nobeno drugo podjetje. Med novonastala podjetja ne štejemo podjetij, ki so nastala s spojitvijo, z razdelitvijo, z oddelitvijo, podjetij, ki so nastala zaradi spremembe pravnoorganizacijske oblike, in tistih, ki so po dveh letih prenehanja poslovanja znova oživela (reaktivacije).

Podjetje, ki je prenehalo poslovati in je brez naslednika. Gre za podjetje, ki je kot kombinacija proizvodnih dejavnikov razpadlo, vendar tako, da pri tem dogodku ni bilo udeleženo nobeno drugo podjetje. Med podjetja, ki so prenehala poslovati, ne štejemo podjetij, ki so prenehala obstajati zaradi spojitev, pripojitev ali z razdelitvijo, podjetij, ki so nastala zaradi spremembe pravnoorganizacijske oblike, in tistih, ki so v dveh letih po letu opazovanja znova oživela.

Preživelo podjetje je novonastalo podjetje (nastalo na novo v letu opazovanja), ki je poslovalo v naslednjih, največ petih letih od nastanka. Podjetje štejemo za preživelo tudi, če je pravna enota prenehala poslovati, a je dejavnost prevzela nova pravna enota, ki je bila ustanovljena za prevzem proizvodnih dejavnikov podjetja.

Podjetje je registrirana pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo. Ta podatek vključuje vse enote, ki so bile aktivne vsaj del opazovanega obdobja.

Prihodki od prodaje so prodajne vrednosti kupcem zaračunanih prodanih proizvodov oziroma trgovskega blaga in materiala ter opravljenih storitev. Merijo se na podlagi prodajnih cen, navedenih v računih in drugih listinah, zmanjšanih za vse popuste, ki so bili dani ob prodaji ali pozneje, pa tudi za vrednosti vmjenih količin blaga. Prihodek od prodaje zajema vse stroške in obremenitve, vezane na kupca, ne zajema pa davka na dodano vrednost (DDV), morebitne prodaje osnovnih sredstev, prihodkov od financiranja in drugih izrednih prihodkov. Zaradi preračuna podatkov v EUR se nekateri zbirni podatki v tabelah ne ujemajo z delnimi seštevki. Na področju demografije podjetij je prihodek od prodaje manj zanesljiv podatek, saj za novonastala podjetja brez predhodnika in podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, pogosto ni razpoložljiv v administrativnih virih. Izhaja iz statističnega poslovnega registra, kjer so manjkajoči podatki enotam pripisani v skladu s statistično metodologijo in prilagojeni na register kot celoto. Podatki do leta 2006 so preračunani iz slovenskih tolarjev v evre po povprečnem tečaju.

Zaposlene osebe so osebe, ki delajo pri delodajalcu (pri pravnih osebah, samostojnih podjetnikih ali drugih registriranih fizičnih osebah) in prejemajo plačo ter so na podlagi pogodbe o zaposlitvi obvezno socialno zavarovane. Pogodba o zaposlitvi je lahko sklenjena za nedoločen ali določen čas, ne glede na to, ali gre za zaposlitev s polnim delovnim časom ali z delovnim časom, krajšim od polnega. Med zaposlene osebe se štejejo tudi pripravniki in osebe, udeležene pri javnih delih, ter družbeniki zasebnih družb in zavodov v RS, ki so poslovodne osebe (če niso obvezno zavarovani na drugi podlagi). Med zaposlene osebe se ne štejejo študenti in dijaki, ki občasno delajo za delodajalca in prejemajo plačilo.

Samozaposlene osebe so samostojni podjetniki in druge registrirane fizične osebe (npr. samostojni raziskovalci, zdravniki, odvetniki, veterinarji, kulturni ustvarjalci, vrhunski športniki ipd.).

Osebe, ki delajo, so vse zaposlene in samozaposlene osebe skupaj. Med osebe, ki delajo, niso zajeti pomagajoči družinski člani in osebe, ki delajo na podlagi podjemnih pogodb (pogodb o delu) ali avtorskih pogodb (delovršnih pogodb), in kmetije.

and water supply, construction, wholesale, retail, certain repair, hotels and restaurants, transport, storage and communication, financial intermediation, real estate, renting and business activities.

Coverage

The data cover enterprises performing activities in sections C-K of the Slovene Standard Classification of Activities.

Definitions

Enterprise birth is the creation of a combination of production factors with the restriction that no other enterprises are involved in the event. Events such as mergers, break-ups, split-offs, change in the legal form or reactivations are excluded from newly born enterprises.

Enterprise death is the dissolution of a combination of production factors with the restriction that no other enterprises are involved in the event. Events such as mergers, take-overs, break-ups, change in the legal form or reactivations are excluded from enterprise deaths.

Enterprise survival is a newly born enterprise that is active at least five years from creation of enterprise. An enterprise is also considered to have survived if the linked legal unit has ceased to be active, but its activity has been taken over by a new legal unit set up specifically to take over the factors of production of that enterprise.

Enterprise is the registered legal or natural person which had either turnover or employment during the reference year.

Turnover is the total amount that the enterprise settled with sale of goods, material and performed services in the reference year. It is measured on the basis of selling prices stated on invoices and other documents less discounts at sale or later on and the value of returned quantities. It includes all costs and charges linked to the buyer and excludes value added tax, possible sale of fixed assets, financial income, subsidies and other extra income. Due to the converted data into EUR, some totals do not match with the sum of subtotals. For the field of business demography, data on turnover are less reliable because data on enterprise births and enterprise deaths are often not available in administrative sources. Data on turnover are obtained from the Statistical Business Register in which the missing data are imputed in line with statistical methodology and adjusted to the register as a whole. Data until 2006 are converted from SIT to EUR values by applying the average exchange rate.

Employees are persons who work for an employer (for legal persons or for individual private entrepreneurs and other registered natural persons), receive payment in the form of salaries and are socially insured on the basis of the employment contract. The employment contract can be made for fixed or unspecified period of time, for full-time or part-time work. The number of employees includes also trainees, persons performing public works and partners in private companies and institutions in the Republic of Slovenia who are managers (if they do not have compulsory insurance on some other basis). The number of employees excludes students and pupils who work for an employer occasionally and receive payment.

Self-employed persons are individual private entrepreneurs and other registered natural persons (e.g. independent researchers, doctors, lawyers, veterinarians, cultural workers, top athletes, etc.)

Persons employed are employees and self-employed persons. The number of persons employed excludes unpaid family workers, persons working on the basis of contracts for work/service or copyright agreement and farmers.

Objavljanje

Letno:	Prva statistična objava. Demografija podjetij
	Statistične informacije. Demografija podjetij
	Statistični letopis Republike Slovenije
	Slovenske regije v številkah
	Podatkovna baza SI-STAT

STRUKTURNA STATISTIKA PODJETIJ

Namen statističnega raziskovanja

Namen raziskovanja o strukturi statistiki podjetij je spremljanje poslovanja podjetij ter zagotavljanje mednarodno primerljivih podatkov ob upoštevanju evropskih standardov o strukturi statistiki podjetij in evropskega sistema nacionalnih računov. Izračunani kazalniki omogočajo analiziranje dogajanj in strukturnih sprememb poslovne populacije ter zagotavljanje osnovnih informacij za izdelavo tržnih analiz in sprejemanje poslovnih odločitev v podjetjih ter tudi osnovo za izračun bruto domačega proizvoda in oceno osnovnih makroekonomskih kategorij nacionalnih računov. Strukturna statistika podjetij meri rezultate poslovanja podjetij, investicije, zaposlenost in stroške dela, vlaganja v raziskovanje, razvoj in kadre.

Enote opazovanja

Enote opazovanja so podjetja, registrirana za opravljanje pretežno tržne dejavnosti na ozemlju Republike Slovenije, ki so bila aktivna vsaj del opazovanega obdobja. Poslovanje podjetij, ki več kot polovico prihodkov od prodaje dosežejo s tržno dejavnostjo, je zajeto v celoti. Glavna dejavnost, ki jo podjetja opravljajo, pa spada v eno izmed naštetih področij dejavnosti po SKD: Rudarstvo (C), Predelovalne dejavnosti (D), Oskrba z elektriko, plinom in vodo (E), Gradbeništvo (F), Trgovina, popravila motornih vozil in izdelkov široke porabe (G), Gostinstvo (H), Promet, skladiščenje in zveze (I), Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve (K). Podjetja so aktivna, če so med letom opazovanja izkazovala prihodke od prodaje ali stroške dela.

Vir in metode zbiranja podatkov

Podatke za izračun spremenljivk strukturne statistike podjetij pridobivamo iz obstoječih administrativnih in statističnih virov. Glavni viri podatkov so letna poročila gospodarskih družb, zadrug, skladov, samostojnih podjetnikov, pravnih oseb zasebnega prava, društev in pravnih oseb javnega prava, ki jih za statistični namen zbira Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJPES). Podatke za obdobje 2001–2004 smo pridobili tudi iz napovedi za odmero davka od dohodka iz dejavnosti, vir podatkov od leta 2005 naprej je davčni obračun akontacije dohodnine od dohodka, doseženega z opravljanjem dejavnosti (vir obojih omenjenih dodatnih virov podatkov je Davčna uprava Republike Slovenije - DURS). V letu 2006 smo upoštevali tudi dodatna vira: Četrletni vprašalnik gospodarskih družb za obračun dodane vrednosti in bruto investicij (NR-PODJČL) in podatke o davku na dodano vrednost (vir slednjih je DURS). Podatke o zaposlenosti pridobivamo iz Statističnega registra delovno aktivnega prebivalstva, podatke o investicijah z vprašalnikom Letno statistično raziskovanje investicij v osnovna sredstva (obrazec INV-1 in od leta 2005 naprej tudi obrazec INV-2), podatke o razvojno-raziskovalni dejavnosti pa z vprašalnikom za letno statistično raziskovanje razvojno-raziskovalne dejavnosti (obrazec R-RD-PS).

Zajetje

Pri zbiranju podatkov strukturna statistika podjetij zajame tiste tržne gospodarske subjekte, ki opravljajo katero izmed dejavnosti iz področij dejavnosti od C – Rudarstvo do K – Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve (brez J – Finančno posredništvo) po Standardni klasifikaciji dejavnosti (Uredba o uvedbi in uporabi Standardne klasifikacije dejavnosti, Uradni list RS, št. 2/2002) in ki so bili aktivni vsaj del opazovanega obdobja. Gospodarski subjekti so

Publishing

Annually:	First Release. Business Demography
	Rapid Reports. Business Demography
	Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
	Slovene Regions in Figures
	SI-STAT Database

STRUCTURAL BUSINESS STATISTICS

Purpose of the statistical survey

The purpose of structural business statistics is to monitor operation of enterprises and to assure internationally comparable data by taking into consideration European standards on structural business statistics and the European System of National Accounts. The calculated indicators enable the analysis of events and structural changes in the business population and provide basic information for making market analysis and accepting business decisions in the enterprises. In addition, they are the basis for the calculation of gross domestic product and the estimation of basic macroeconomic categories of national accounts. Structural business statistics measures results of enterprises, investments, employment and labour costs, and investments in research, development and human resources.

Observation units

Observation units are enterprises which are registered for performing predominantly market activity on the territory of the Republic of Slovenia and which were active at least a part of the reference period. Operation of enterprises with more than half of turnover achieved with the market activity is taken as a whole. Main activities performed are from the following areas of the Standard Classification of Activities: Mining and quarrying (C), Manufacturing (D), Electricity, gas and water supply (E), Construction (F), Wholesale & retail, repair motor vehicles, personal & household goods (G), Hotels and restaurants (H), Transport, storage and communication (I), Real estate, renting and business activities (K). Enterprises are active if they had turnover or labour costs during the reference period.

Sources and methods of data collection

Data for calculating the variables of structural business statistics are obtained from existing administrative and statistical sources. The main source of the data are annual accounts of companies, co-operative societies, funds, sole proprietors, legal entities of private law, associations and legal entities of public law, which are gathered by the Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services (AJPES) for the statistical purposes. Data for 2001–2004 were collected also from turnover tax declarations, from 2005 onwards the source is also prepayment of income taxes for the income realised upon the pursuit of activities (the source of both mentioned additional data is the Tax Administration of the Republic of Slovenia). In 2006 we took into account additional sources: Quarterly Questionnaire on Value Added and Gross Investment for Companies (NR-PODJČL) and VAT. Data on employment are gathered from the Statistical Register of Employment and data on investment from the Annual Report on Gross Investment (INV-1 questionnaire and from 2005 onwards also INV-2) and data on research and development activities from the Annual Report on Research and Development Activities (R-RD-SP questionnaire).

Coverage

Structural business statistics covers business entities which perform activities from C – Mining and quarrying to K – Real estate, renting and business activities (without J – Financial intermediation) of the Standard Classification of Activities (Decree on the Introduction and Use of the Standard Classification of Activities, OJ RS, No. 2/2002) and were active at least a part of the reference period. Enterprises are

aktivni, če so med letom opazovanja izkazovali prihodke od prodaje ali stroške dela.

Končni podatki o investicijah za obdobje 1995 - 2003 vključujejo vse tiste poročevalske enote, ki so imele 10 in več zaposlenih, od leta 2004 dalje pa 20 in več zaposlenih. Od leta 2005 naprej so opazovane vse poročevalske enote.

Definicije in druga pojasnila

Strukturna statistika podjetij prikazuje sliko poslovanja podjetij ter zagotavlja mednarodno primerljive podatke ob upoštevanju evropskih standardov o strukturi statistiki podjetij in evropskega sistema nacionalnih računov.

Število podjetij je število registriranih pravnih ali fizičnih oseb, ki so med letom opazovanja izkazale prihodek ali stroške dela ter bile tako aktivne vsaj del opazovanega obdobja.

Prihodki od prodaje so prodajne vrednosti kupcem zaračunanih prodanih proizvodov oziroma trgovskega blaga in materiala ter opravljenih storitev. Merijo se na podlagi prodajnih cen, navedenih v računih in drugih listinah, zmanjšanih za vse popuste, ki so bili dani ob prodaji ali pozneje, pa tudi za vrednosti vrnjenih količin. Prihodki zajemajo tudi vse stroške in obremenitve, vezane na kupca, ne zajemajo pa davka na dodano vrednost (DDV), morebitne prodaje osnovnih sredstev, prihodkov od financiranja in drugih izrednih prihodkov.

Vrednost proizvodnje meri dejanske, v podjetjih proizvedene vrednosti proizvodov in storitev, ki temeljijo na prodaji, vključno s spremembami zaloga in z nadaljnjo prodajo blaga in storitev.

Dodana vrednost v stroških faktorjev se izračuna kot bruto prihodek iz poslovnih dejavnosti po popravkih za subvencije za poslovanje in posredne davke. Dodana vrednost se v stroških faktorjev računa "bruto", ker se popravki vrednosti (kakor je amortizacija) ne odštejejo.

Nabava blaga in storitev zajema vrednost vsega blaga in storitev, nabavljenih v obračunskem obdobju za nadaljnjo prodajo ali porabo v proizvodnem postopku, razen investicijske opreme, katere uporaba se vodi kot poraba osnovnih sredstev. To blago in storitve se lahko ali prodajo naprej z nadaljnjim preoblikovanjem ali brez njega, lahko se popolnoma porabijo v proizvodnem postopku ali se predajo v zalogo.

Stroški dela so opredeljeni kot skupna nadomestila, v gotovini ali blagu, ki jih je delodajalec izplačal zaposlenim (redno ali začasno zaposlenim kakor tudi zaposlenim, ki delajo na domu) v zameno za opravljeno delo, ki so ga ti opravili v opazovanem obdobju. Stroški dela vključujejo tudi davke in prispevke za socialno zavarovanje zaposlenega, zadržane pri enoti, kakor tudi delodajalčeve obvezne in prostovoljne socialne prispevke.

Plače so opredeljene kot celotno nadomestilo, v gotovini ali blagu, izplačljivo vsem osebam, naštetim v plačilni listi (vključno z zaposlenimi na domu), v zameno za delo, opravljeno v računovodskem obdobju, ne glede na to, ali je to delo plačano na podlagi delovnega časa, izdelka ali akorda, in ne glede na to, ali je plačilo za opravljeno delo izplačano redno ali ne.

Bruto investicije v opredmetena osnovna sredstva vključujejo vse investicije v vsa opredmetena osnovna sredstva v opazovanem obdobju. Vključena so nova in obstoječa opredmetena osnovna sredstva, kupljena bodisi od tretjih oseb ali proizvedena za lastno uporabo (tj. usredstvena proizvodnja opredmetenih osnovnih sredstev), katerih doba uporabnosti je daljša kakor eno leto, vključno z neproizvedenimi opredmetenimi osnovnimi sredstvi, kakor je zemljišče.

Osebe, ki delajo, so vse zaposlene in samozaposlene osebe skupaj. Med osebe, ki delajo, niso zajeti pomagajoči družinski člani in osebe, ki delajo na podlagi podjemnih pogodb (pogodb o delu) ali avtorskih pogodb (delovršnih pogodb), in kmetje.

Zaposlene osebe so osebe, ki delajo pri delodajalcu (pri pravnih osebah, samostojnih podjetnikih ali drugih registriranih fizičnih osebah) in prejemajo plačo ter so na podlagi pogodbe o zaposlitvi obvezno socialno zavarovane. Pogodba o zaposlitvi je lahko sklenjena za nedoločen ali določen čas, ne glede na to, ali gre za zaposlitev s polnim delovnim časom ali z delovnim časom, krajšim od polnega. Med

active if they had turnover or labour costs during the reference period.

Between 1995 and 2003 the final data on investments were collected from all legal persons with 10 or more employees and from 2004 onward from legal persons with 20 or more employees. From 2005 onwards observation units are all reporting units.

Definitions and other explanations

Structural business statistics gives a picture about the operation of enterprises and assures internationally comparable data by considering European standards on structural business statistics and the European System of National Accounts.

Number of enterprises is the number of registered legal or natural persons which had turnover or personnel cost and were therefore active during at least a part of the reference period.

Turnover is the total amount that the enterprise settled with sale of goods, material and performed services in the reference year. It is measured on the basis of selling prices stated on invoices and other documents less discounts at sale or later on and the value of returned quantities. It includes all costs and charges linked to the buyer and excludes value added tax, possible sale of fixed assets, financial income, subsidies and other extra income.

The production value measures the value of goods and services actually produced by the unit, based on sales, including changes in stocks and the resale of goods and services.

Value added at factor cost is calculated as gross income from operating activities after adjusting for operating subsidies and indirect taxes. Value-added at factor cost is calculated 'gross' because value adjustments (such as depreciation) are not subtracted.

Purchases of goods and services include the value of all goods and services purchased during the accounting period for resale or consumption in the production process, excluding capital goods the consumption of which is registered as consumption of fixed capital. The goods and services concerned may be either resold with or without further transformation, completely used up in the production process or, finally, stocked.

Labour costs are defined as the total remuneration, in cash or in kind, payable by an employer to an employee (regular and temporary employees as well as home-workers) in return for work done by the latter during the reference period. Labour costs also include taxes and employees' social security contributions retained by the unit as well as the employer's compulsory and voluntary social contributions.

Wages and salaries are defined as the total remuneration, in cash or in kind, payable to all persons counted on the payroll (including home workers), in return for work done during the accounting period, regardless of whether it is paid on the basis of working time, output or piecework and whether it is paid regularly or not.

Gross investment in tangible goods includes all investment during the reference period in all tangible goods. Included are new and existing tangible capital goods, whether bought from third parties or produced for own use (i.e. capitalised production of tangible capital goods), having a useful life of more than one year, including non-produced tangible goods such as land.

Persons employed are employees and self-employed persons. The number of persons employed excludes unpaid family workers, persons working on the basis of contracts for work/service or copyright agreement and farmers.

Employees are persons who work for an employer (for legal persons or for individual private entrepreneurs and other registered natural persons), receive payment in the form of salaries and are socially insured on the basis of the employment contract. The employment contract can be made for fixed or unspecified period of time, for full-time or part-time work. The number of employees includes also

zaposlene osebe se štejejo tudi pripravniki in osebe, udeležene pri javnih delih, ter družbeniki zasebnih družb in zavodov v RS, ki so poslovodne osebe (če niso obvezno zavarovani na drugi podlagi). Med zaposlene osebe se ne štejejo študenti in dijaki, ki občasno delajo za delodajalca in prejemajo plačilo.

Dodatno pojasnilo

Zaradi zaokroževanja se vsote včasih ne ujemajo.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Poslovni subjekti
Statistični letopis. Poslovni subjekti
Podatkovna baza SI-STAT

trainees, persons performing public works and partners in private companies and institutions in the Republic of Slovenia who are managers (if they do not have compulsory insurance on some other basis). The number of employees excludes students and pupils who work for an employer occasionally and receive payment.

Additional explanation

In some cases totals do not match because of rounding.

Publishing

Annually: First Release. Business Entities
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT Database

PODJETJA / ENTERPRISES

3.1 Podjetja (C-K) po pravnoorganizacijskih oblikah
Enterprises (C-K) by organisational forms

	2002	2003	2004	2005	2006	
Število podjetij <i>Number of enterprises</i>						
SKUPAJ - podjetja	92070	91505	93697	95399	100569	TOTAL - enterprises
Podjetja - pravne osebe, skupaj	35019	35598	36813	38330	39998	Enterprises - legal persons, total
Podjetja - družbe, skupaj	34203	34764	35974	37446	39049	Enterprises - companies, total
Družba z omejeno odgovornostjo, d. o. o.	29959	30630	31938	33530	35353	Limited liability company
Družba z neomejeno odgovornostjo, d. n. o.	2335	2229	2154	2088	1950	General partnership
Delniška in komandit. del. družba, d. d., k. d. d.	1107	1077	1031	999	964	Joint stock company and lim. par. j. s. com.
Komanditna družba, k. d.	802	828	851	829	782	Limited partnership
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	816	834	839	884	949	Other enterprises - legal persons, total
Podjetja - fizične osebe, skupaj	57051	55907	56884	57069	60571	Enterprises - natural persons, total
Samostojni podjetnik posameznik, s. p.	55846	54626	55586	55756	58859	Individual private entrepreneurs
Druge fizične osebe	1205	1281	1298	1313	1712	Other natural persons
Število oseb, ki delajo <i>Number of persons employed</i>						
SKUPAJ - podjetja	608233	603819	606811	609699	621978	TOTAL - enterprises
Podjetja - pravne osebe, skupaj	490831	488525	491090	494340	502088	Enterprises - legal persons, total
Podjetja - družbe, skupaj	478982	477328	480145	483364	490396	Enterprises - companies, total
Družba z omejeno odgovornostjo, d. o. o.	255113	270653	282604	293988	308003	Limited liability company
Družba z neomejeno odgovornostjo, d. n. o.	3810	3787	3772	3538	3333	General partnership
Delniška in komandit. del. družba, d. d., k. d. d.	218441	201244	192120	184129	177238	Joint stock company and lim. par. j. s. com.
Komanditna družba, k. d.	1618	1644	1649	1709	1822	Limited partnership
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	11849	11197	10945	10976	11692	Other enterprises - legal persons, total
Podjetja - fizične osebe, skupaj	117402	115294	115721	115359	119890	Enterprises - natural persons, total
Samostojni podjetnik posameznik, s. p.	115522	112961	113202	112748	116838	Individual private entrepreneurs
Druge fizične osebe	1880	2333	2519	2611	3052	Other natural persons
Prihodek (1000 EUR) <i>Turnover (1000 EUR)</i>						
SKUPAJ - podjetja	50486700	53058212	57620462	62485003	69458053	TOTAL - enterprises
Podjetja - pravne osebe, skupaj	46269821	48773986	53114981	57816094	64370213	Enterprises - legal persons, total
Podjetja - družbe, skupaj	45163805	47604304	51941765	56503229	63072889	Enterprises - companies, total
Družba z omejeno odgovornostjo, d. o. o.	24819433	27054622	30689835	34174821	38834775	Limited liability company
Družba z neomejeno odgovornostjo, d. n. o.	168422	153283	200329	160171	161368	General partnership
Delniška in komandit. del. družba, d. d., k. d. d.	20046458	20276225	20924419	22017726	23863783	Joint stock company and lim. par. j. s. com.
Komanditna družba, k. d.	129487	120177	127182	150515	212967	Limited partnership
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	1106016	1169682	1173211	1312860	1297324	Other enterprises - legal persons, total
Podjetja - fizične osebe, skupaj	4216879	4284226	4505485	4668910	5087844	Enterprises - natural persons, total
Samostojni podjetnik posameznik, s. p.	4057020	4104286	4307659	4465836	4859907	Individual private entrepreneurs
Druge fizične osebe	159859	179941	197826	203074	227937	Other natural persons

3.2 Podjetja (C-K) po pravnoorganizacijskih oblikah in velikosti glede na število oseb, ki delajo, 2006

Enterprises (C-K) by organisational form and size class by number of persons employed, 2006

		Skupaj <i>Total</i>	Velikost podjetij glede na število oseb, ki delajo <i>Size class of enterprises by number persons employed</i>						
			mikro <i>micro</i>		majhna <i>small</i>	srednje velika <i>medium- sized</i>	velika <i>large</i>		
			0-1	2-9	10-49	50-249	250 +		
SKUPAJ - podjetja	P	100569	60059	33371	5601	1255	283	TOTAL - enterprises	E
SKUPAJ - osebe, ki delajo	o	621978	53609	117535	108554	131223	211057	TOTAL - persons employed	e
Podjetja - pravne osebe, skupaj	P	39998	18086	15933	4482	1214	283	Enterprises - legal persons, total	E
	o	502088	11653	60652	90729	127997	211057		e
Podjetja - družbe, skupaj	P	39049	17600	15651	4356	1165	277	<i>Enterprises - companies, total</i>	<i>E</i>
	o	490396	11469	59500	87714	122881	208832		<i>e</i>
Družba z omejeno odgovornostjo, d.o.o.	P	35353	15598	14704	4120	819	112	<i>Limited liability company</i>	<i>E</i>
	o	308003	10146	56374	81946	79302	80235		<i>e</i>
Družba z neomejeno odgovornostjo, d.n.o.	P	1950	1299	616	34	1	0	<i>General partnership</i>	<i>E</i>
	o	3333	z	1931	486	z	-		<i>e</i>
Delniška in komanditna delniška družba, d.d., k.d.d.	P	964	122	148	188	342	164	<i>Joint stock company and limited</i>	<i>E</i>
	o	177238	z	676	5048	43145	z	<i>par. j. s. com.</i>	<i>e</i>
Komanditna družba, k. d.	P	782	581	183	14	3	1	<i>Limited partnership</i>	<i>E</i>
	o	1822	z	519	234	z	z		<i>e</i>
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	P	949	486	282	126	49	6	<i>Other enterprises - legal persons, total</i>	<i>E</i>
	o	11692	184	1152	3015	5116	2225		<i>e</i>
Podjetja - fizične osebe, skupaj	P	60571	41973	17438	1119	41	0	Enterprises - natural persons, total	E
	o	119890	41956	56883	17825	3226	-		e
Samostojni podjetnik posameznik, s.p.	P	58859	40885	16821	1112	41	0	<i>Individual private entrepreneurs</i>	<i>E</i>
	o	116838	40868	55019	17725	3226	-		<i>e</i>
Druge fizične osebe	P	1712	1088	617	7	0	0	<i>Other natural persons</i>	<i>E</i>
	o	3052	1088	1864	100	-	-		<i>e</i>

3.3 Podjetja (C-K) po pravnoorganizacijskih oblikah in velikosti glede na prihodek, 2006

Enterprises (C-K) by organisational form and size class by turnover, 2006

		Skupaj <i>Total</i>	Velikost podjetij glede na prihodek <i>Size class of enterprises by turnover</i>						Ni podatka <i>No data</i>		
			majhna <i>small</i>			srednje velika <i>medium- sized</i>	velika <i>large</i>				
			1000 EUR								
			< 4,2	4,2-21	21-209	209-4173	4173-16692	16692 +			
SKUPAJ - podjetja	P	100569	13072	24723	43011	17707	1476	552	28	TOTAL - enterprises	E
SKUPAJ - prihodki	EUR	69458053	17980	299874	3238836	14556197	11812794	39532377	...	TOTAL - turnover EUR	
Podjetja - pravne osebe, skupaj	P	39998	4152	5316	15725	12790	1435	552	28	Enterprises - legal persons, total	E
	EUR	64370213	4641	64466	1360738	11865640	11542352	39532377	...		EUR
Podjetja - družbe, skupaj	P	39049	3908	5169	15435	12599	1376	537	25	<i>Enterprises - companies, total</i>	<i>E</i>
	EUR	63072889	4441	62775	1338384	11654806	11080630	38931857	...		<i>EUR</i>
Družba z omejeno odgovornostjo, d. o. o.	P	35353	3287	4349	14134	12137	1140	306	0	<i>Limited liability company</i>	<i>E</i>
	EUR	38834775	3802	52817	1248530	11078514	8934557	17516554	-		<i>EUR</i>
Družba z neomejeno odgovornostjo, d. n. o.	P	1950	360	544	890	155	0	1	0	<i>General partnership</i>	<i>E</i>
	EUR	161368	447	6490	z	74002	-	z	-		<i>EUR</i>
Delniška in komanditna delniška družba, d.d., k.d.d.	P	964	121	27	76	257	232	226	25	<i>Joint stock company and limited</i>	<i>E</i>
	EUR	23863783	21	309	7241	476025	2118469	21261715	...	<i>par. j. s. com.</i>	<i>EUR</i>
Komanditna družba, k. d.	P	782	140	249	335	50	4	4	0	<i>Limited partnership</i>	<i>E</i>
	EUR	212967	171	3159	z	26265	27600	z	-		<i>EUR</i>
Druga podjetja - pravne osebe, skupaj	P	949	244	147	290	191	59	15	3	<i>Other enterprises - legal persons, total</i>	<i>E</i>
	EUR	1297324	205	1690	22354	210834	461722	600519	...		<i>EUR</i>
Podjetja - fizične osebe, skupaj	P	60571	8920	19407	27286	4917	41	0	0	Enterprises - natural persons, total	E
	EUR	5087844	13335	235408	1878098	2690558	270446	-	-		EUR
Samostojni podjetnik posameznik, s. p.	P	58859	8693	19056	26337	4733	40	0	0	<i>Individual private entrepreneurs</i>	<i>E</i>
	EUR	4859907	13047	z	1808787	2541981	z	-	-		<i>EUR</i>
Druge fizične osebe	P	1712	227	351	949	184	1	0	0	<i>Other natural persons</i>	<i>E</i>
	EUR	227937	288	z	69307	148576	z	-	-		<i>EUR</i>

OBRTNA PODJETJA / CRAFT ENTERPRISES

3.4 Obrtna podjetja (C-K) po dejavnosti in pravnoorganizacijskih oblikah, 2006
Craft enterprises (C-K) by activities and organisational form, 2006

	Število Number			Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)			
	obrtna podjetja craft enterprises	osebe, ki delajo persons employed	prihodek turnover 1000 EUR	obrtna podjetja craft enterprises	osebe, ki delajo persons employed	prihodek turnover	
Skupaj	36614	150622	12520312	36	24	18	Total
Dejavnosti							Activity
C Rudarstvo	40	150	20538	31	4	8	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	10408	38077	2400383	57	16	10	D Manufacturing
F Gradbeništvo	12769	55109	3951625	76	76	73	F Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	3562	25226	4603263	15	23	20	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	2428	8556	262520	32	26	21	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	5801	12290	786454	62	22	15	I Transport, storage and communications
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1606	11214	495524	7	15	8	K Real estate, renting & Business activities
Pravnoorganizacijske oblike							Legal form
Pravne osebe	4693	76422	9280787	12	15	14	Legal persons
Fizične osebe	31921	74200	3239525	53	62	64	Natural persons

3.5 Obrtna podjetja (C-K) po dejavnosti in velikosti glede na število oseb, ki delajo, 2006
Craft enterprises (C-K) by activities and size class by number of persons employed, 2006

	Skupaj Total	Velikost obrtnih podjetij glede na število oseb, ki delajo Size class of craft enterprises by number of persons employed					
		mikro micro		majhna small	srednje velika medium-sized	velika large	
		0 - 1	2 - 9	10-49	50-249	250+	
Skupaj - obrtna podjetja	P 36614	21226	13242	1868	249	29	Total - craft enterprises E
Skupaj - osebe, ki delajo	o 150622	20939	47127	33943	22761	25852	Total - persons employed e
Dejavnosti							Activity
C Rudarstvo	P 40	17	19	4	0	0	C Mining and quarrying E
	o 150	17	69	64	-	-	e
D Predelovalne dejavnosti	P 10408	6074	3653	610	68	3	D Manufacturing E
	o 38077	5960	13152	11201	6157	1607	e
F Gradbeništvo	P 12769	7547	4363	732	112	15	F Construction E
	o 55109	7446	15724	13562	10594	7783	e
G Trgovina; popravila motornih vozil	P 3562	2000	1350	172	36	4	G Wholesale, retail; certain repair E
	o 25226	1956	4626	3306	z	z	e
H Gostinstvo	P 2428	766	1529	131	2	0	H Hotels and restaurants E
	o 8556	765	5646	z	z	-	e
I Promet, skladiščenje, zveze	P 5801	3880	1792	125	4	0	I Transport, storage and communications E
	o 12290	3878	5935	2063	414	-	e
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	P 1606	942	536	94	27	7	K Real estate, renting & Business activities E
	o 11214	917	1975	z	z	z	e
Pravnoorganizacijske oblike							Legal form
Pravne osebe	P 4693	1220	2255	971	218	29	Legal persons E
	o 76422	940	9687	19622	20321	25852	e
Fizične osebe	P 31921	20006	10987	897	31	0	Natural persons E
	o 74200	19999	37440	14321	2440	-	e

3.6 Obrtna podjetja (C-K) po dejavnosti in velikosti glede na prihodek, 2006

Craft enterprises (C-K) by activities and size class by turnover, 2006

	Skupaj Total	Velikost obrtnih podjetij glede na prihodek Size class of craft enterprises by turnover							
		majhna small			srednje velika medium- sized	velika large			
		1000 EUR							
		< 4,2	4,2-21	21-209	209-4173	4173-16692	16692 +		
Skupaj - obrtna podjetja	P	36614	3688	9731	17604	5274	237	80	Total- craft enterprises E
Skupaj - prihodek	EUR	12520312	5743	119503	1299958	3634252	1846629	5614232	Total- turnover EUR
Dejavnosti									Activity
C Rudarstvo	P	40	3	8	12	16	1	0	C Mining and quarrying E
	EUR	20538	8	88	z	11719	z	-	EUR
D Predelovalne dejavnosti	P	10408	1085	2849	4651	1759	52	12	D Manufacturing E
	EUR	2400383	1816	34532	353621	1224332	359335	426747	EUR
F Gradbeništvo	P	12769	1587	3844	5498	1724	83	33	F Construction E
	EUR	3951625	2316	46231	408559	1213935	671496	1609088	EUR
G Trgovina; popravila motornih vozil	P	3562	381	1042	1541	494	73	31	G Wholesale, retail; certain repair E
	EUR	4603263	710	13005	115279	443137	589572	3441556	EUR
H Gostinstvo	P	2428	118	457	1551	301	1	0	H Hotels and restaurants E
	EUR	262520	154	z	127124	122929	z	-	EUR
I Promet, skladiščenje, zveze	P	5801	309	1057	3654	772	9	0	I Transport, storage and communications E
	EUR	786454	451	13681	246406	467273	58643	-	EUR
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	P	1606	205	474	697	208	18	4	K Real estate, renting & Business activities E
	EUR	495524	284	z	z	150930	z	136840	EUR
Pravnoorganizacijske oblike									Legal form
Pravne osebe	P	4693	252	443	1796	1912	210	80	Legal persons E
	EUR	9280787	263	5655	167971	1824976	1667686	5614232	EUR
Fizične osebe	P	31921	3436	9288	15808	3362	27	0	Natural persons E
	EUR	3239525	5480	113848	1131982	1809275	178939	-	EUR

DEMOGRAFIJA PODJETIJ / BUSINESS DEMOGRAPHY

3.7 Novonastala podjetja brez predhodnika in podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika

Enterprise births and deaths

	Novonastala podjetja brez predhodnika Enterprise births				Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika Enterprise deaths			
	število podjetij number of enterprises	število zaposlenih oseb number of employees	število oseb, ki delajo number of persons employed	prihodek od prodaje turnover 1000 EUR	število podjetij number of enterprises	število zaposlenih oseb number of employees	število oseb, ki delajo number of persons employed	prihodek od prodaje turnover 1000 EUR
2000	5808	6209	9674	303817	5588	4595	7620	200111
2001	5912	5840	9276	298322	5777	4697	8006	161369
2002 ¹⁾	6559	4491	8682	315577	6573	4468	8951	249284
2003	6019	5250	8850	342954	5553	3898	7565	131611
2004	7588	5488	10208	402413	6717	4015	8745	195791
2005	8400	6021	11293	495407

1) Razlog za veliko razliko med letoma 2001 in 2002 je izboljšano zajetje fizičnih oseb. V letu 2002 se je zmanjšalo število zaposlenih oseb in število oseb, ki delajo zaradi novega administrativnega vira.
The reason for a large difference between 2001 and 2002 is the improvement in the inclusion of natural persons. The decrease in the number of employees and the number of persons employed in 2002 is due to a new administration source used.

3.8 Novonastala podjetja brez predhodnika po dejavnostih, velikosti glede na število zaposlenih oseb in po pravnoorganizacijskih oblikah*Enterprise births by activity, size classes by number of employees and legal form*

	2000	2001	2002 ¹⁾	2003	2004	2005	
SKUPAJ	5808	5912	6559	6019	7588	8400	TOTAL
C Rudarstvo	7	3	6	5	8	6	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	700	723	779	702	937	790	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	10	11	22	7	9	28	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	928	934	900	907	1414	1694	<i>F Construction</i>
G Trgovina, popravila motornih vozil	1738	1720	1782	1580	1929	1907	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
H Gostinstvo	546	543	599	536	563	629	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje in zveze	389	363	412	384	414	482	<i>I Transport, storage and communication</i>
J Finančno posredništvo	31	50	120	101	201	190	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1459	1565	1939	1797	2113	2674	<i>K Real estate, renting & Business activities</i>
Velikostni razredi							Size classes
0 zaposlenih oseb	3102	3175	4547	4155	5356	6011	<i>0 employees</i>
1-4 zaposlene osebe	2480	2507	1839	1659	2029	2169	<i>1-4 employees</i>
5-9 zaposlenih oseb	161	169	120	126	144	144	<i>5-9 employees</i>
10-19 zaposlenih oseb ²⁾	49	54	33	56	40	-	<i>10-19 employees²⁾</i>
20+ zaposlenih oseb ²⁾	16	7	20	23	19	-	<i>20+ employees²⁾</i>
10+ zaposlenih oseb	65	61	53	79	59	76	<i>10+ employees</i>
Pravnoorganizacijske oblike							Legal form
Pravne osebe	1967	2085	2176	2257	2670	2953	<i>Legal persons</i>
Fizične osebe	3841	3827	4383	3762	4918	5447	<i>Natural persons</i>

1) Razlog za veliko razliko med letoma 2001 in 2002 je izboljšano zajetje fizičnih oseb.

*The reason for a large difference between 2001 and 2002 is the improvement in the inclusion of natural persons.*2) V letu 2005 sta se velikostna razreda 10-19 in 20+ zaposlenih oseb združila v velikostni razred 10+ zaposlenih oseb.
*Employee size class 10-19 and 20+ were compared in size class 10+ employees in 2005.***3.9 Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika po dejavnostih, velikosti glede na število zaposlenih oseb in po pravnoorganizacijskih oblikah***Enterprise deaths by activity, size classes by number of employees and legal form*

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
SKUPAJ	6201	5588	5777	6573	5553	6717	TOTAL
C Rudarstvo	2	4	7	5	7	3	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	1207	949	1002	1213	987	1185	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1	7	6	9	7	24	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	648	643	684	870	807	846	<i>F Construction</i>
G Trgovina, popravila motornih vozil	2089	1969	1929	1991	1576	1882	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
H Gostinstvo	487	521	535	614	536	561	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje in zveze	760	589	639	701	598	690	<i>I Transport, storage and communication</i>
J Finančno posredništvo	34	23	29	57	51	84	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	973	883	946	1113	984	1442	<i>K Real estate, renting & Business activities</i>
Velikostni razredi							Size classes
0 zaposlenih oseb	3722	3043	3245	4389	3684	4851	<i>0 employees</i>
1-4 zaposlene osebe	2346	2413	2399	2034	1737	1730	<i>1-4 employees</i>
5-9 zaposlenih oseb	89	101	91	103	86	95	<i>5-9 employees</i>
10-19 zaposlenih oseb ¹⁾	36	25	28	27	34	-	<i>10-19 employees¹⁾</i>
20+ zaposlenih oseb ¹⁾	8	6	14	20	12	-	<i>20+ employees¹⁾</i>
10+ zaposlenih oseb	44	31	42	47	46	41	<i>10+ employees</i>
Pravnoorganizacijske oblike							Legal form
Pravne osebe	1771	1968	1782	1836	1629	1666	<i>Legal persons</i>
Fizične osebe	4430	3620	3995	4737	3924	5051	<i>Natural persons</i>

1) V letu 2004 sta se velikostna razreda 10-19 in 20+ zaposlenih oseb združila v velikostni razred 10+ zaposlenih oseb.
Employee size class 10-19 and 20+ were compared in size class 10+ employees in 2004.

3.10 Novonastala podjetja brez predhodnika po dejavnostih in pravnoorganizacijskih oblikah, 2005

Enterprise births by activity and legal form, 2005

	Število Number				Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)				
	podjetja enter- prises	zaposlene osebe emplo- yees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover 1000 EUR	podjetja enter- prises	zaposlene osebe emplo- yees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover	
SKUPAJ	8400	6021	11293	495407	8,8	1,1	1,9	0,8	TOTAL
C Rudarstvo	6	z	z	1594	4,6	z	z	0,7	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	790	z	z	48841	4,4	z	z	0,2	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	28	z	z	2241	8,2	z	z	0,1	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	1694	1251	2399	49946	11,3	2,2	3,5	1,1	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	1907	1488	2655	205461	8,2	1,5	2,4	1,0	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	629	777	1166	27529	8,7	2,9	3,7	2,5	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	482	332	632	24838	5,2	0,7	1,2	0,5	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	190	79	207	2646	16,2	0,4	1,0	0,1	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	2674	1045	2699	132313	12,6	1,8	3,9	3,0	K Real estate, renting & Business activities
Pravne osebe	2953	4977	4977	405997	7,7	1,0	1,0	0,7	Legal persons
C Rudarstvo	5	z	z	z	8,5	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	295	z	z	40916	4,5	z	z	0,2	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	21	z	z	z	12,7	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	519	1013	1013	32704	12,7	2,3	2,3	0,9	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	703	1204	1204	181871	5,9	1,3	1,3	0,9	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	189	470	470	15949	10,4	2,7	2,7	2,2	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	170	293	293	19371	7,8	0,7	0,7	0,5	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	58	71	71	1523	9,6	0,3	0,3	0,1	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	993	957	957	109895	9,2	1,8	1,8	2,8	K Real estate, renting & Business activities
Fizične osebe	5447	1044	6316	89414	9,5	1,7	5,5	1,9	Natural persons
C Rudarstvo	1	z	z	z	1,4	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	495	z	z	7924	4,4	z	z	0,7	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	7	0	7	z	4,0	0,0	3,9	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	1175	238	1386	17243	10,7	1,7	5,6	2,1	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	1204	284	1451	23590	10,8	2,9	7,1	2,1	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	440	307	696	11580	8,1	3,2	4,9	3,0	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	312	39	339	5467	4,4	0,6	2,5	0,7	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	132	8	136	1123	23,2	7,5	20,6	8,2	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1681	88	1742	22417	16,1	1,9	12,0	5,1	K Real estate, renting & Business activities

3.11 Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, po dejavnostih in pravnoorganizacijskih oblikah, 2004

Enterprise deaths by activity and legal form, 2004

	Število Number				Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)				
	podjetja enter- prises	zaposlene osebe emplo- yees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover 1000 EUR	podjetja enter- prises	zaposlene osebe emplo- yees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover	
SKUPAJ	6717	4015	8745	195791	7,2	0,7	1,4	0,3	TOTAL
C Rudarstvo	3	0	3	z	2,2	0,0	0,1	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	1185	z	z	z	6,5	z	z	z	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	24	z	z	z	7,1	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	846	524	1188	18094	6,0	0,9	1,8	0,4	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	1882	990	2147	78095	8,1	1,0	1,9	0,4	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	561	506	930	13292	7,8	1,9	3,0	1,3	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	690	236	785	16637	7,4	0,5	1,5	0,4	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	84	47	111	490	8,0	0,2	0,5	0,0	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1442	576	1541	30298	7,3	1,0	2,4	0,8	K Real estate, renting & Business activities
Pravne osebe	1666	2449	2449	106999	4,5	0,5	0,5	0,2	Legal persons
C Rudarstvo	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	227	z	z	z	3,5	z	z	z	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	3	z	z	z	2,0	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	140	249	249	8758	3,9	0,6	0,6	0,3	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	646	643	643	50351	5,4	0,7	0,7	0,3	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	87	169	169	3261	5,2	1,0	1,0	0,5	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	109	139	139	7632	5,3	0,4	0,4	0,2	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	17	35	35	84	3,0	0,2	0,2	0,0	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	437	437	437	17236	4,3	0,9	0,9	0,5	K Real estate, renting & Business activities

3.11 Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, po dejavnostih in pravnoorganizacijskih oblikah, 2004 (nadaljevanje)

Enterprise deaths by activity and legal form, 2004 (continued)

	Število Number				Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)				
	podjetja enter- prises	zaposlene osebe emplo- yees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover 1000 EUR	podjetja enter- prises	zaposlene osebe emplo- yees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover	
Fizične osebe	5051	1566	6296	88796	8,9	2,5	5,4	2,0	Natural persons
C Rudarstvo	3	0	3	z	4,0	0,0	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	958	359	1242	z	8,2	2,0	4,4	z	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	21	0	21	z	10,9	0,0	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	706	275	939	9336	6,7	2,0	3,9	1,2	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	1236	347	1504	27744	10,9	3,4	7,2	2,5	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	474	337	761	10027	8,6	3,5	5,2	2,7	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	581	97	646	9005	8,0	1,5	4,8	1,3	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	67	12	76	406	13,6	11,0	13,0	3,7	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1005	139	1104	13062	10,3	3,2	8,0	3,3	K Real estate, renting & Business activities

3.12 Delež preživelih novonastalih podjetij iz 2000 v 2005, iz 2001 v 2005, iz 2002 v 2005, iz 2003 v 2005 in iz 2004 v 2005 po dejavnostih, pravnoorganizacijskih oblikah in velikosti glede na število zaposlenih oseb

Share of enterprise survivals, from 2000 to 2005, from 2001 to 2005, from 2002 to 2005, from 2003 v 2004 and from 2004 to 2005 by activity, legal form and size classes by number of employees

	Preživila v leto 2005 Survivals in 2005					
	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2000	v letu 2001 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2001	v letu 2002 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2002	v letu 2003 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2003	v letu 2004 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2004	
SKUPAJ	63,8	70,0	74,1	82,5	91,6	TOTAL
Dejavnosti						Activity
C Rudarstvo	100,0	66,7	83,3	100,0	87,5	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	71,6	75,0	78,8	86,9	94,1	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	70,0	81,8	86,4	85,7	88,9	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	70,9	76,0	83,2	88,8	95,3	F Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	57,7	64,9	68,0	77,9	88,5	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	48,2	58,6	63,1	75,2	90,4	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	67,6	74,7	76,7	86,7	94,0	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	61,3	74,0	75,0	83,2	86,6	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	67,5	72,3	76,3	82,9	91,1	K Real estate, renting & Business activities
Pravnoorganizacijske oblike						Legal form
Pravne osebe	68,5	76,4	81,2	87,6	93,3	Legal persons
Fizične osebe	61,4	66,5	70,6	79,4	90,7	Natural persons
Velikostni razredi						Size classes
0 zaposlenih oseb	59,3	64,6	69,7	79,0	89,4	0 employees
1-4 zaposlenih oseb	68,1	75,6	83,6	89,5	96,6	1-4 employees
5-9 zaposlenih oseb	78,3	84,0	89,2	96,0	98,6	5-9 employees
10-19 zaposlenih oseb ¹⁾	-	-	-	-	-	10-19 employees ¹⁾
20+ zaposlenih oseb ¹⁾	-	-	-	-	-	20+ employees ¹⁾
10+ zaposlenih oseb	78,5	82,0	88,7	97,5	98,3	10+ employees

1) V letu 2005 sta se velikostna razreda 10-19 in 20+ zaposlenih oseb združila v velikostni razred 10+ zaposlenih oseb.
Employee size class 10-19 and 20+ were merged in size class 10+ employees in 2005.

3.13 Poslovanje podjetij po dejavnosti

Performance of enterprises by activity

	Število podjetij <i>Number of enterprises</i>	Število oseb, ki delajo <i>Number of persons employed</i>	Število zaposlenih <i>Number of employees</i>	Prihodki od prodaje <i>Turnover</i>	Vrednost proizvodnje <i>Production value</i>	Dodana vrednost v stroških faktorjev <i>Value added at factor cost</i>	Nabava blaga in storitev skupaj <i>Total purchases of goods and services</i>	Stroški dela <i>Personnel costs</i>	Plače <i>Wages and salaries</i>	Bruto investicije v opredmetena osnovna sredstva <i>Gross investment in tangible goods</i>
C Rudarstvo <i>Mining and quarrying</i>										
2000	152	5632	5539	215	215	117	106	104	84	32
2001	148	5325	5236	209	196	99	104	104	84	29
2002	138	4946	4864	198	193	94	103	104	84	28
2003	132	4657	4585	217	209	105	110	106	86	27
2004	133	4285	4215	221	221	112	116	104	85	24
2005	125	3952	3884	222	217	116	109	102	82	53
2006	127	3785	3718	253	250	122	131	100	80	27
D Predelovalne dejavnosti <i>Manufacturing</i>										
2000	18470	246589	234679	15954	14503	4476	11821	3095	2696	931
2001	18151	246852	235274	17022	15242	4516	12619	3256	2837	1069
2002	18180	250579	238764	17958	16383	5267	12832	3469	3017	982
2003	17767	243954	232664	18480	16776	5516	13092	3546	3075	1236
2004	17855	239694	228473	19881	18076	5821	14395	3714	3224	1183
2005	17041	232923	222502	20804	19025	5801	15186	3821	3318	1530
2006	17935	235917	225016	23249	21063	6432	17044	4011	3461	1703
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo <i>Electricity, gas and water supply</i>										
2000	302	12150	11968	1969	1952	472	1530	201	172	315
2001	315	12012	11826	1948	1939	519	1442	218	186	265
2002	333	12045	11835	1620	1560	526	1089	236	204	243
2003	327	11780	11578	1639	1590	551	1101	243	210	274
2004	345	11652	11436	1713	1623	577	1152	258	221	261
2005	371	11695	11469	2010	1800	627	1403	283	243	305
2006	396	11709	11470	2379	1778	643	1751	293	252	376
F Gradbeništvo <i>Construction</i>										
2000	11782	63586	54572	3095	2845	677	2445	657	568	115
2001	12112	64025	54848	3027	2747	667	2363	668	575	106
2002	12612	63765	54096	3359	3241	935	2445	692	580	109
2003	12804	63846	54262	3784	3648	997	2827	698	590	105
2004	13545	64279	54299	4188	4014	1084	3144	756	637	88
2005	13942	65871	55878	4597	4404	1190	3424	830	701	277
2006	15753	71744	60555	5436	5298	1419	4168	922	777	363
G Trgovina, popravila motornih vozil <i>Wholesale, retail; certain repair</i>										
2000	22843	106073	95584	15070	3819	1285	13984	1223	1061	539
2001	22495	107044	96627	15970	4042	1395	14665	1293	1122	505
2002	22335	105621	93899	16693	4440	2233	14608	1345	1157	600
2003	21908	105650	94247	17793	4730	2377	15507	1394	1198	592
2004	22210	106233	94540	19384	5246	2661	16919	1496	1285	584
2005	21574	108256	97249	21612	5671	2905	18855	1653	1418	901
2006	22865	112911	100998	24094	6151	3055	21172	1785	1531	1022
H Gostinstvo <i>Hotels and restaurants</i>										
2000	6662	28103	23076	779	584	139	630	223	193	72
2001	6687	28177	23180	824	636	165	654	238	205	77
2002	6774	28237	23162	876	803	333	532	244	204	99
2003	6698	28920	24005	958	846	381	568	267	223	99
2004	6709	28305	23508	967	850	370	583	267	224	112
2005	6657	30358	25771	1113	1004	446	653	324	272	168
2006	7239	32001	27015	1227	1111	462	752	346	290	234
I Promet, skladiščenje, zveze <i>Transport, storage and communications</i>										
2000	9974	51335	43387	3128	2814	947	2151	717	611	555
2001	9618	51633	44064	3267	2973	1054	2210	757	646	421
2002	9547	53013	45467	3528	3294	1275	2218	819	685	390
2003	9256	52205	45034	3784	3490	1340	2389	818	688	444
2004	9103	52108	45209	4176	3870	1447	2692	849	713	449
2005	8597	52476	46146	4625	4341	1490	3076	917	773	995
2006	9095	55513	48917	5345	5001	1706	3601	1008	850	1271
K Nepremičnine, najem, posl. stor. <i>Real estate, renting & business activities</i>										
2000	15738	52978	45449	2989	2535	944	2028	697	603	114
2001	16400	55563	47840	3180	2670	1044	2110	779	673	139
2002	17397	56502	47010	3864	3011	1201	2608	812	691	147
2003	18092	59030	49151	4088	3170	1291	2780	857	728	171
2004	19193	61583	50982	4630	3429	1451	3150	931	790	115
2005	20311	66620	55499	5162	3895	1682	3515	1070	914	644
2006	22907	73434	60524	5846	4375	1919	4005	1211	1033	719

3.14 Poslovanje podjetij po dejavnosti in velikosti glede na število oseb, ki delajo, 2006

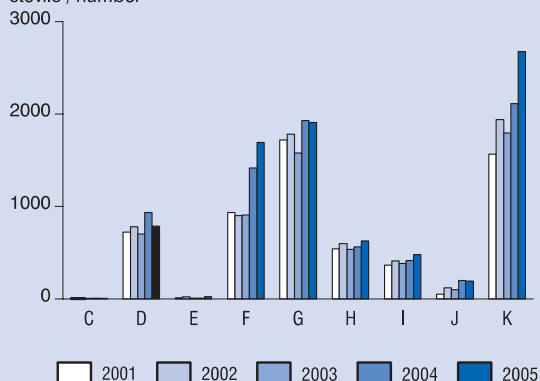
Performance of enterprises by activity and size classes by number of persons employed, 2006

	Skupaj Total	Velikost podjetij glede na število oseb, ki delajo Size classes of enterprises by number of persons employed					
		1-9	10-19	20-49	50-249	250+	
Število podjetij Number of enterprises							
C Rudarstvo	127	99	12	9	5	2	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	17935	15627	935	634	582	157	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	396	312	15	19	37	13	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	15753	14620	646	312	156	19	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	22865	21377	860	402	201	25	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	7239	6775	294	110	49	11	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	9095	8628	244	134	70	19	I Transport, storage and communications
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	22907	21950	528	294	117	18	K Real estate, renting & business activities
Prihodki od prodaje (mio EUR) Turnover (mio EUR)							
C Rudarstvo	253	23	z	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	23249	1980	1071	1703	5672	12823	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	2379	313	z	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	5436	1421	525	744	1440	1308	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	24094	5543	2631	3583	5917	6420	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	1227	487	153	132	259	195	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	5345	1425	375	499	862	2183	I Transport, storage and communications
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	5846	2538	576	862	1522	349	K Real estate, renting & business activities
Vrednost proizvodnje (mio EUR) Production value (mio EUR)							
C Rudarstvo	250	25	z	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	21063	1659	912	1518	5269	11704	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1778	54	z	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	5298	1326	502	728	1450	1293	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	6151	1876	815	925	1171	1364	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	1111	412	138	125	249	187	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	5001	1342	347	454	759	2099	I Transport, storage and communications
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	4375	2174	506	725	655	315	K Real estate, renting & business activities
Dodana vrednost v stroških faktorjev (mio EUR) Value added at factor cost (mio EUR)							
C Rudarstvo	122	5	z	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	6432	615	317	511	1599	3391	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	643	11	z	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	1419	449	168	198	316	288	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	3055	808	396	460	597	794	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	462	160	53	53	94	103	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	1706	231	90	118	202	1064	I Transport, storage and communications
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1919	861	214	283	350	211	K Real estate, renting & business activities
Nabava blaga in storitev skupaj (mio EUR) Total purchases of goods and services (mio EUR)							
C Rudarstvo	131	21	z	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	17044	1364	763	1207	4146	9564	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1751	302	z	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	4168	995	365	566	1186	1055	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	21172	4763	2276	3156	5323	5655	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	752	327	101	78	157	90	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	3601	1189	285	387	645	1094	I Transport, storage and communications
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	4005	1759	366	570	1175	135	K Real estate, renting & business activities
Stroški dela (mio EUR) Personnel costs (mio EUR)							
C Rudarstvo	100	2	z	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	4011	314	194	341	1117	2045	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	293	3	z	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	922	230	107	133	239	214	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	1785	442	214	258	381	491	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	346	106	42	43	83	72	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	1008	137	44	69	142	615	I Transport, storage and communications
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	1211	399	159	222	239	192	K Real estate, renting & business activities

NOVONASTALA PODJETJA BREZ PREDHODNIKA PO DEJAVNOSTIH, 2001-2005¹

ENTERPRISE BIRTHS BY ACTIVITY, 2001-2005¹

število / number



© SURS

področja dejavnosti / sections of activity

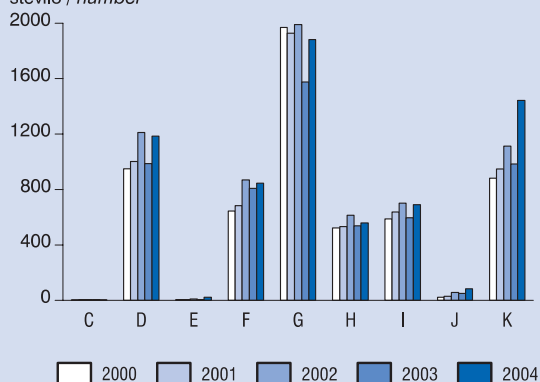
- C Rudarstvo / Mining and quarrying
- D Predelovalne dejavnosti / Manufacturing
- E Oskrba z elektriko, plinom in vodo / Electricity, gas and water supply
- F Gradbeništvo / Construction
- G Trgovina, popravila motornih vozil / Wholesale, retail; certain repair
- H Gostinstvo / Hotels and restaurants
- I Promet, skladiščenje in zveze / Transport, storage and communications
- J Finančno posredništvo / Financial intermediation
- K Nepremičnine, najem, posl. stor. / Real estate, renting & Business activities

¹ Razlog za veliko razliko med letoma 2001 in 2002 je izboljšano zajetje fizičnih oseb.
The reason for large difference between 2001 and 2002 is the improvement in the inclusion of natural persons.

PODJETJA, KI SO PRENEHALA POSLOVATI IN SO BREZ NASLEDNIKA PO DEJAVNOSTIH, 2000-2004

ENTERPRISE DEATHS BY ACTIVITY, 2000-2004

število / number



© SURS

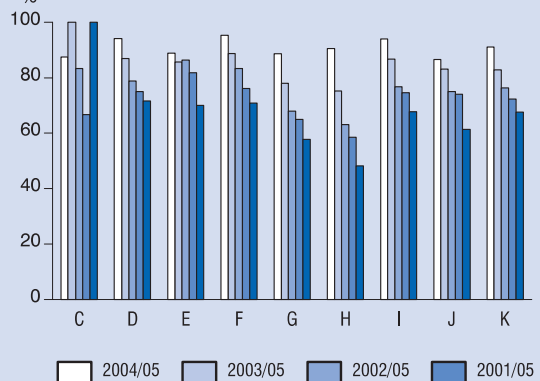
področja dejavnosti / sections of activity

- C Rudarstvo / Mining and quarrying
- D Predelovalne dejavnosti / Manufacturing
- E Oskrba z elektriko, plinom in vodo / Electricity, gas and water supply
- F Gradbeništvo / Construction
- G Trgovina, popravila motornih vozil / Wholesale, retail; certain repair
- H Gostinstvo / Hotels and restaurants
- I Promet, skladiščenje in zveze / Transport, storage and communications
- J Finančno posredništvo / Financial intermediation
- K Nepremičnine, najem, posl. stor. / Real estate, renting & Business activities

PREŽIVELA PODJETJA PO DEJAVNOSTIH, IZ 2004 V 2005, IZ 2003 V 2005, IZ 2002 V 2005, IZ 2001 V 2005 IN IZ 2000 V 2005

ENTERPRISE SURVIVALS BY ACTIVITY, FROM 2004 TO 2005, 2003 TO 2005, 2002 TO 2005, 2001 TO 2005 AND 2000 TO 2005

%



© SURS

področja dejavnosti / sections of activity

- C Rudarstvo / Mining and quarrying
- D Predelovalne dejavnosti / Manufacturing
- E Oskrba z elektriko, plinom in vodo / Electricity, gas and water supply
- F Gradbeništvo / Construction
- G Trgovina, popravila motornih vozil / Wholesale, retail; certain repair
- H Gostinstvo / Hotels and restaurants
- I Promet, skladiščenje in zveze / Transport, storage and communications
- J Finančno posredništvo / Financial intermediation
- K Nepremičnine, najem, posl. stor. / Real estate, renting & Business activities



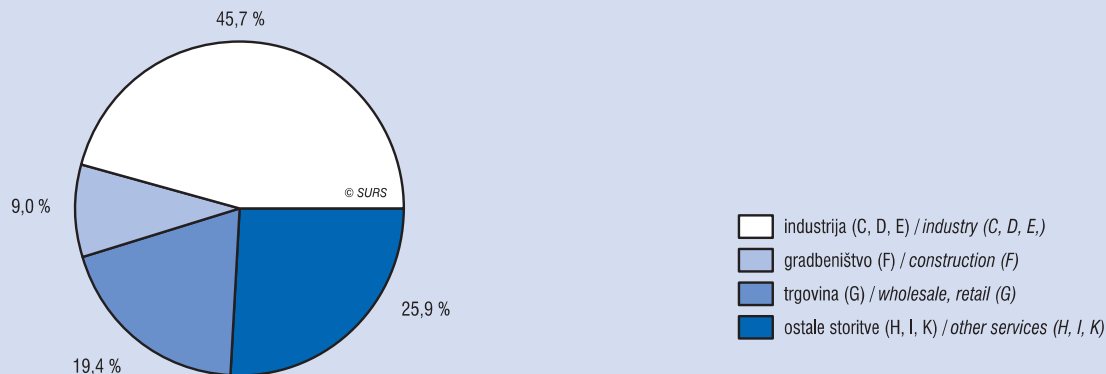
POSLOVNI SUBJEKTI BUSINESS ENTITIES

Statistični letopis Republike Slovenije 2008
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia 2008

03

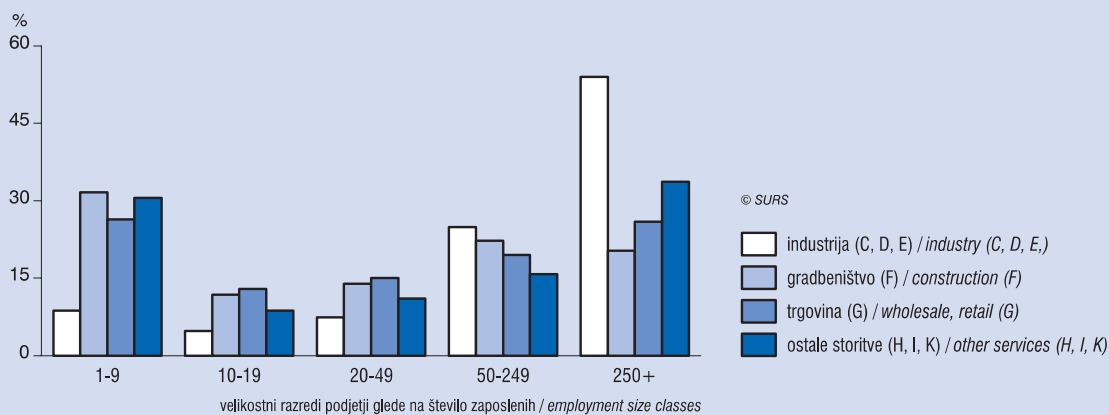
STRUKTURA DODANE VREDNOSTI V STROŠKIH FAKTORJEV PO SKUPINAH DEJAVNOSTI, 2006

STRUCTURE OF VALUE ADDED AT FACTOR COST BY GROUP OF ACTIVITY, 2006



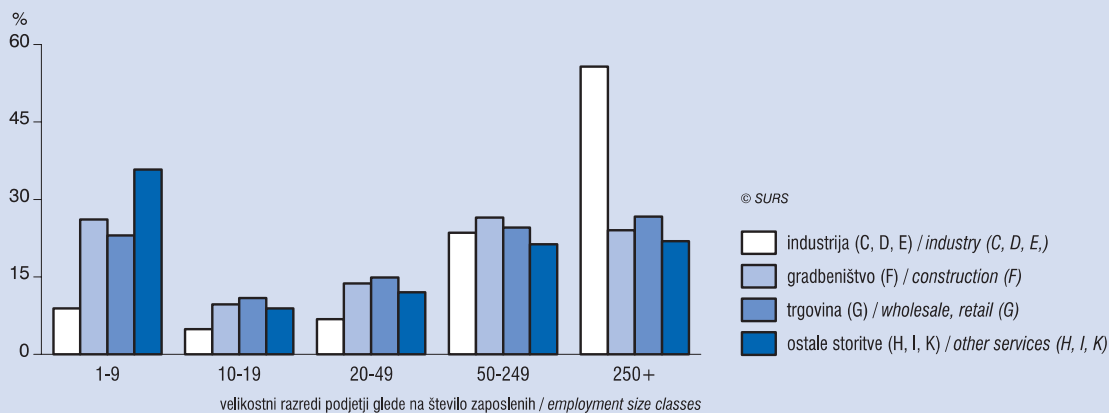
STRUKTURA DODANE VREDNOSTI V STROŠKIH FAKTORJEV PO VELIKOSTNIH RAZREDIH PODJETIJ GLEDE NA ŠTEVILO ZAPOSLENIH IN SKUPINAH DEJAVNOSTI, 2006

STRUCTURE OF VALUE ADDED AT FACTOR COST BY EMPLOYMENT SIZE CLASSES AND GROUPS
OF ACTIVITY, 2006



STRUKTURA PRIHODKOV OD PRODAJE PO VELIKOSTNIH RAZREDIH PODJETIJ GLEDE NA ŠTEVILO ZAPOSLENIH IN SKUPINAH DEJAVNOSTI, 2006

STRUCTURE OF TURNOVER BY EMPLOYMENT SIZE CLASSES AND GROUPS OF ACTIVITY, 2006



3.14 Poslovanje podjetij po dejavnosti in velikosti glede na število oseb, ki delajo, 2006 (nadaljevanje)
Performance of enterprises by activity and size classes by number of persons employed, 2006 (continued)

	Skupaj Total	Velikost podjetij glede na število oseb, ki delajo Size classes of enterprises by number of persons employed					
		1-9	10-19	20-49	50-249	250+	
Število oseb, ki delajo <i>Number of persons employed</i>							
C Rudarstvo	3785	z	163	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	235917	31835	12662	19854	65357	106208	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	11709	z	208	686	z	6662	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	71744	29090	8600	9290	14359	10405	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	112911	40828	11370	12058	19314	29342	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	32001	15420	3902	3237	5025	4419	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	55513	15841	3153	3996	6760	25763	I Transport, storage and communications
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	73434	35101	6953	8749	11183	11448	K Real estate, renting & business activities
Število zaposlenih <i>Number of employees</i>							
C Rudarstvo	3718	z	161	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	225016	21217	12454	19794	65342	106208	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	11470	z	208	686	z	6662	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	60555	18204	8371	9226	14349	10405	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil	100998	29030	11275	12041	19311	29342	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	27015	10570	3789	3216	5023	4419	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	48917	9354	3070	3972	6758	25763	I Transport, storage and communications
K Nepremičnine, najem, posl. stor.	60524	22216	6936	8743	11182	11448	K Real estate, renting & business activities

4. PREBIVALSTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Viri podatkov so:

- popisi prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj;
- letna statistična raziskovanja o rojstvih, smrtih, priznanjih in ugotovitvah očetovstva ter posvojitvah otrok, sklenitvah zakonskih zvez, razvezah zakonskih zvez, selitvah prebivalstva; izvaja jih Statistični urad Republike Slovenije;
- Centralni register prebivalstva Ministrstva za notranje zadeve;
- Zbirka podatkov o umrlih in zbirka Perinatalni informacijski sistem Inštituta za varovanje zdravja Republike Slovenije;
- Register tujcev Ministrstva za notranje zadeve.

S popisi prebivalstva zbira Statistični urad Republike Slovenije podatke o številčnem stanju in osnovnih sestavah prebivalstva in gospodinjstev. Po prvi svetovni vojni je bilo v Sloveniji izvedenih devet popisov prebivalstva: 31. 1. 1921, 31. 3. 1931, 15. 3. 1948, 31. 3. 1953, 31. 3. 1961, 31. 3. 1971, 31. 3. 1981, 31. 3. 1991 in 31. 3. 2002. Ob popisih 1971, 1981 in 1991 je bil hkrati opravljen tudi popis stanovanj, ob popisu 1991 še popis gospodinjstev s kmečkim gospodarstvom, ob popisu 2002 pa prvič tudi popis stavb.

Osnovne podatke iz popisov prebivalstva prikazujemo najprej za ozemlje, ki je pripadalo Sloveniji ob popisih, nato pa še za sedanje ozemlje naše države. V popisih 1921 in 1931, ko je bilo ozemlje Slovenskega primorja priključeno k Italiji, so bili prebivalci tega območja popisani v italijanskih popisih prebivalstva. Ker navedena popisa v Sloveniji in Italiji nista bila izvedena hkrati, so osnovni podatki za ta del ozemlja ocenjeni. V času popisov 1948 in 1953 je bilo zunaj današnjih meja Slovenije Svobodno tržaško ozemlje, ki je bilo razdeljeno v cono A in B. V cono B je bilo 15. 12. 1948 izvedeno delno štetje prebivalstva, sočasno z zbiranjem prijav za preskrbo z živilskimi kartami. Cona B je bila priključena k Sloveniji leta 1954. Prebivalstvo na tem ozemlju je bilo prvič evidentirano 25. 4. 1956.

Podatke o prebivalstvu objavljamo tudi na osnovi:

- bilančnega izračuna števila prebivalcev (od leta 1920 do leta 1953),
- občinskih registrov stalnega prebivalstva (od leta 1954 do leta 1984),
- Centralnega registra prebivalstva (od leta 1985 do leta 1994),
- spremenjene definicije prebivalstva (od leta 1995).

Načini pridobivanja podatkov za vitalne in selitvene statistike:

- Podatke o rojstvih, priznanjih in ugotovitvah očetovstva ter sklenitvah zakonskih zvez smo zbirali z obrazci, ki so jih na osnovi vpisov in zaznamov v matične knjige izpolnjevali delavci oddelkov za upravne notranje zadeve pri upravnih enotah. Po 1. 5. 2005 vpise in zaznambe vnašajo v Matični register, to je elektronsko vodena evidenca o matičnih dejstvih. Podatke prevzemamo od Centralnega registra prebivalstva. Del podatkov o rojenih prevzemamo od 1. 1. 2006 iz zbirke Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije, ki jo vodi in upravlja Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije.
- Podatke o razvezah zakonskih zvez zberemo z obrazci, ki jih izpolnjujejo sodniki okrožnih sodišč na podlagi sodb o razvezah zakonskih zvez.
- Podatke o umrlih prevzemamo od 1. 1. 2000 v elektronski obliki od Inštituta za varovanje zdravja Republike Slovenije. Ta jih zbira v Zbirki podatkov o umrlih.
- Podatke o selitvah državljanov RS nam v elektronski obliki posreduje Ministrstvo za notranje zadeve – Centralni register prebivalstva na podlagi podatkov o prijavi/odjavi stalnega prebivališča v Sloveniji ter o prijavi začasnega prebivanja v tujini oziroma o prijavi vrnitve iz tujine. Isto ministrstvo nam od leta 1995 na podlagi svojih evidenc posreduje tudi podatke o priselitvah

POPULATION

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Sources of data are:

- censuses of the population, households and housing,
- annual statistical surveys on births, deaths, acknowledgement and ascertainment of paternity, child adoption, marriages, divorces and migration conducted by the Statistical Office of the Republic of Slovenia,
- the Central Population Register kept by the Ministry of the Interior,
- the Mortality Database and the Perinatal Information System kept by the Institute of Public Health of the Republic of Slovenia,
- the Register of Foreigners by the Ministry of the Interior.

Population censuses are used to compile data on the size and basic structure of the population and households. Nine censuses have been carried out on the territory of Slovenia after the First World War: 31 January 1921, 31 March 1931, 15 March 1948, 31 March 1953, 31 March 1961, 31 March 1971, 31 March 1981, 31 March 1991 and 31 March 2002. During the censuses in 1971, 1981 and 1991 a housing census was also carried out, in 1991 a census of agricultural holdings and in 2002 for the first time a census of buildings.

The basic data from the censuses of population are shown first by the territory at the time of the census and then for the present territory of Slovenia. At the time of the censuses in 1921 and 1931 the Slovenian coast belonged to Italy so the population of this region was registered in Italian population censuses. These censuses did not coincide with the censuses in Slovenia; therefore, the data for these territories are estimated for both years. At the time of the censuses in 1948 and 1953 the Free Territory of Trieste was outside the current borders of Slovenia and divided into Zone A and Zone B. On 15 December 1948 a partial population count was carried out in Zone B connected with the registration for food coupons. Zone B was incorporated into Slovenia in 1954. The first registration of population on this territory was carried out on 25 April 1956.

Data on population are published on the basis of:

- balance calculation of the size of the population (from 1920 to 1953),
- municipal registers of permanent population (from 1954 to 1984),
- Central Population Register (from 1985 to 1994),
- modified definition of population (from 1995).

Ways of obtaining data for vital statistics and migration statistics:

- Data on births, acknowledgement of paternity, ascertainment of paternity and marriages were collected on forms filled in by employees of the administrative internal affairs departments at administrative units based on entries and records in the registry books. Since 1 May 2005 entries and records are being filled in the Register of Births, Deaths and Marriages where facts on civil status are electronically recorded. Data are taken over from the Central Population Register. Since 1 January 2006 a part of the data on births has been taken over from the Perinatal Information System of the Republic of Slovenia, which is kept by the Institute for Public Health.
- Data on divorces are collected on forms filled in by district court judges based on legally effective sentences on divorces.
- Data on deaths have been taken over on electronic media from the Institute of Public Health of the Republic of Slovenia since 1 January 2000. The Institute of Public Health collects these data according to the Mortality Database.
- Data on migration of citizens of the Republic of Slovenia are transmitted on electronic media by the Ministry of the Interior – Central Population Register to the Statistical Office of the Republic of Slovenia, based on information on registrations, departure notices, and changes of permanent residence in Slovenia and also on registrations of temporarily residing abroad and returning from abroad. Data on immigration of foreigners are since 1995 based on

tujcev. 11. 12. 2006 se je vir preoblikoval v Register tujcev.

Statistični urad Republike Slovenije zbira te podatke po kraju dogodka, rezultate statističnih raziskovanj pa prikazuje po stalnem ali začasnem prebivališču, in sicer:

- pri rojstvu po prebivališču matere ali očeta ob otrokovem rojstvu;
- pri priznanju in ugotovitvi očetovstva po prebivališču otroka;
- pri smrti po zadnjem prebivališču umrle osebe;
- pri sklenitvi zakonske zveze po prebivališču ženina ali neveste pred sklenitvijo zakonske zveze;
- pri razvezi zakonske zveze po zadnjem skupnem prebivališču moža in žene pred razvezo zakonske zveze.

Primerljivost podatkov o selitvah:

Podatki za posamezna obdobja niso povsem primerljivi. Do leta 1992 so v njih upoštevane selitve državljanov vseh republik nekdanje Jugoslavije, ki so se priselili v Slovenijo oziroma se iz nje odselili ali so se selili znotraj Slovenije.

Od 1992 do 1994 so upoštevane le selitve državljanov Republike Slovenije. Po slovenskih zakonskih predpisih s področja osebnih stanj so državljani nekdanje Jugoslavije postali tujci, če niso sprejeli državljanstva Republike Slovenije ali če niso izpolnjevali pogojev za pridobitev državljanstva Republike Slovenije.

Od leta 1995 so v podatkih o priselitvah v Slovenijo in odselitvah iz nje upoštevani tudi podatki o selitvah tujcev. Podatki o odselitvah tujcev so ocenjeni na osnovi podatkov o številu in naravnem gibanju tujcev v Sloveniji.

V podatkih o meddržavnih selitvah državljanov RS so od leta 1999 upoštevane tudi prijave začasne odsotnosti zaradi odhoda v tujino (za več kot 3 mesece) oziroma prijave vrnitve iz tujine, kjer so državljani RS začasno prebivali.

Koeficienti, strukture in druga relativna števila so izračuni Statističnega urada Republike Slovenije. Nekatere vrednosti kazalnikov, ki jih je v svojih publikacijah do leta 1989 objavljala tudi Zvezni zavod za statistiko, se od izračunov Statističnega urada Republike Slovenije razlikujejo. Zvezni zavod za statistiko pri računanju števila prebivalcev ni upošteval selitvenega prirasta; ta je bil za Slovenijo od leta 1957 stalno pozitiven. Zato imajo izračuni zveznega zavoda višje vrednosti.

Statistični urad Republike Slovenije je pri svojih izračunih upošteval podatke o številu prebivalcev po starosti in spolu po stanju 30. junija, in sicer iz naslednjih virov:

- do leta 1980 ocene Zveznega zavoda za statistiko (za tiste kazalnike, ki jih računamo na podlagi starostne strukture) oziroma podatke Statističnega urada Republike Slovenije (za kazalnike, ki jih računamo le na podlagi skupnega števila prebivalcev);
- od leta 1981 do leta 1985 ocene Statističnega urada Republike Slovenije;
- od leta 1986 do leta 1994 podatke Centralnega registra prebivalstva;
- od leta 1995 podatke Statističnega urada Republike Slovenije po spremenjeni definiciji prebivalstva.

Pri nekaterih izračunih (npr. za pričakovano trajanje življenja ob rojstvu) so uporabljeni tudi podatki iz popisov prebivalstva.

Pojasnila v zvezi s statističnim opazovanjem prebivalstva

1. Popisi prebivalstva

V podatkih popisov prebivalstva pred drugo svetovno vojno je prikazano dejansko (de facto) prebivalstvo, torej prebivalstvo, ki je ob popisu dejansko prebivalo na ozemlju Slovenije.

Pri primerjavi podatkov Popisa prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v letu 2002 (v nadaljevanju Popis 2002) s podatki predhodnih popisov je treba upoštevati, da se je definicija prebivalstva spreminjala. V

the records on foreigners in Slovenia supplied by the same Ministry. The data source was on 11th December 2006 transformed into the Register of Foreigners.

The Statistical Office of the Republic of Slovenia collects these data according to the place of event, and the results are published by permanent or temporary residence:

- *residence of mother or father at child birth,*
- *residence of child at acknowledgement and ascertainment of paternity,*
- *the last residence of dead person at death,*
- *at marriage residence of groom or bride before marriage,*
- *at divorce the last common residence of husband and wife before divorce.*

Comparability of migration data:

Data for certain periods are not entirely comparable. Until 1992 data on migration included migration of citizens of all republics of former Yugoslavia who immigrated to Slovenia, emigrated from Slovenia or migrated within Slovenia.

Between 1992 and 1994 only the migration of citizens of the Republic of Slovenia is included. According to legal regulations of the Republic of Slovenia concerning personal conditions, the ex-citizens of the SFR Yugoslavia who did not accept or fulfil conditions for acquiring citizenship of the Republic of Slovenia became foreigners.

Since 1995 data on immigration and emigration in Slovenia include also the data on migration of foreigners. Data on emigration of foreigners are estimated on the basis of the size and natural changes of foreigners in Slovenia.

Since 1999 data on international migration of citizens of Slovenia also include temporary absence from Slovenia because of departure abroad (for more than 3 months) and arrivals after temporary residing abroad.

Coefficients, structures and other relative figures are calculated by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. Some values of indicators, published also by the Federal Statistical Office until 1989, differ from the calculations of the Statistical Office of the Republic of Slovenia. In the calculation of the size of the population the Federal Statistical Office did not take into account population growth through migration which has had a positive effect on the size of the Slovenian population since 1957. Therefore, the figures calculated by the Federal Office are higher.

In its calculations the Statistical Office of the Republic of Slovenia took into account the size of the population by age and sex as of 30 June:

- *until 1980 estimations of the Federal Statistical Office (for indicators calculated on the basis of age structure), or data of the Statistical Office of Republic of Slovenia (for indicators calculated on the basis of the total number of population),*
- *from 1981 to 1985 estimations of the Statistical Office of the Republic of Slovenia,*
- *from 1986 to 1994 data of the Central Population Register,*
- *since 1995 data according to the modified definition of the population.*

For some calculations (e.g. life expectancy at birth) also population census data were used.

Explanations on population

1. Population censuses

Census data in the period before the Second World War took into account present (de facto) population, i.e. the population that actually lived on the territory of Slovenia.

Comparing the 2002 Census data with the data collected with previous censuses, one needs to take into account that the definition of the population changed. Data after the Second World War (from 1948 to

podatkih popisov po drugi svetovni vojni (1948–1991) je bilo upoštevano prebivalstvo s stalnim prebivališčem v Sloveniji (*de jure*). Upoštevane so bile osebe, ki so izjavile, da imajo v naselju popisa stalno prebivališče, ne glede na to, ali so bile ob popisu začasno odsotne. Med začasno odsotne so bile štete osebe, ki so bile odsotne krajši čas, in tudi osebe na delu v tujini ter njihovi družinski člani, ki so z njimi živeli v tujini (zdomci), ne glede na trajanje dela oziroma prebivanja v tujini.

V Popisu 2002 smo upoštevali mednarodna priporočila za popise prebivalstva, po katerih se med prebivalstvo države štejejo samo tiste osebe, ki na njenem ozemlju dejansko prebivajo. V Popisu 2002 kot prebivalci Slovenije niso več upoštevane osebe, ki imajo v Sloveniji stalno ali začasno prebivališče, vendar že več kot eno leto prebivajo v tujini. Po tej metodologiji smo preračunali tudi podatke popisa 1991.

Poleg tega smo v Popisu 2002 prvič upoštevali tudi trajanje prebivanja v Sloveniji in tako kot prebivalce Slovenije upoštevali samo tiste priseljene osebe, ki v Sloveniji prebivajo vsaj eno leto, ne glede na to, ali imajo v Sloveniji prijavljeno prebivališče.

2. Občinski registri prebivalstva

Podatki o številu prebivalcev Slovenije od leta 1954 do leta 1984 so bili izračunani in objavljeni po podatkih iz občinskih registrov stalnega prebivalstva. Izračunani so bili tako, da so bili podatkom o številu prebivalcev občin na začetku meseca prišteti oziroma odšteti podatki o naravnem in selitvenem gibanju prebivalstva na območju občin in da so bili hkrati upoštevani popravki v občinskem registru stalnega prebivalstva, ki so vplivali na njegovo število.

V podatkih o številu prebivalcev Slovenije po registrih stalnega prebivalstva občin so upoštevani prebivalci, ki so imeli prijavljeno stalno prebivališče v Sloveniji, ne glede na to, ali so začasno živeli v tujini.

3. Centralni register prebivalstva

Od leta 1985 je vir podatkov o številu prebivalcev oziroma državljanih Slovenije Centralni register prebivalstva. Ta je zbir podatkov o osebah s prijavljenim prebivališčem v Republiki Sloveniji.

V številu prebivalcev Slovenije do 25. junija 1991 so upoštevani prebivalci, ki so imeli tedaj v Sloveniji prijavljeno stalno prebivališče. To so bili državljani nekdanje SFR Jugoslavije (državljeni takratne SR Slovenije in državljani drugih republik nekdanje SFR Jugoslavije).

Po 25. juniju 1991 so v številu prebivalcev Slovenije upoštevani:

- državljani Republike Slovenije s stalnim prebivališčem v Sloveniji,
- osebe, ki so bile do 25. 6. 1991 državljani nekdanje SFR Jugoslavije in so imele takrat prijavljeno stalno prebivališče v Sloveniji, niso pa pridobile državljanstva Republike Slovenije in tudi ne državljanstva druge države.

Zaradi popravkov v občinskih registrih stalnega prebivalstva oziroma popravkov v Centralnem registru prebivalstva izračuni števila prebivalcev po stanju na začetku leta in podatkov naravnega in selitvenega gibanja prebivalstva za vse leto niso enaki številu prebivalcev po stanju ob koncu leta.

4. Spremenjena definicija prebivalstva

Pri pripravi podatkov o prebivalstvu Statistični urad Republike Slovenije od 30. 6. 1995 delno upošteva spremenjeno definicijo prebivalstva Slovenije iz leta 1996 (glej Razvojna vprašanja statistike, Prebivalstvo Slovenije, Ljubljana 1996). Po definiciji, veljavni do konca leta 1994, smo šteli kot prebivalce Slovenije vse osebe, ki so imele v Sloveniji prijavljeno stalno prebivališče, tudi če so bile iz Slovenije začasno (več kot tri mesece) odsotne.

1991) took into account population with permanent residence in Slovenia (*de iure*). Taken into account were people who declared that they have permanent residence in the place of enumeration, irrespective of whether they were temporarily absent at the time of the census. Temporarily absent people were those who were absent for a short time and also those who were working abroad and family members who were living with them abroad (migrant workers), irrespective of the duration of their work or stay abroad.

At the 2002 Census we took into account international recommendations for population censuses according to which a country's population are only those people who actually live on its territory. At the 2002 Census people who have permanent or temporary residence in Slovenia but have been living abroad for over a year are no longer considered to be the population of Slovenia. We have recalculated the 1991 Census data according to this methodology.

In addition, at the 2002 Census we took into account for the first time the duration of stay in Slovenia, so that the population of Slovenia are also those immigrants who have been living in Slovenia for at least a year, irrespective of whether they have a registered residence in Slovenia or not.

2. Municipal registers of population

Between 1954 and 1984 data on the population of Slovenia were calculated and published on the basis of data from municipal registers of permanent population. They were calculated in such a way that data on natural changes and migration of the population within the area of the community, together with corrections in the municipal register of permanent residence that might have affected the number of residents, were added or subtracted from the population of the community at the beginning of the month.

Data on the population of Slovenia according to municipal registers of permanent population include residents registered as permanent residents of Slovenia irrespective of whether they were temporarily living abroad.

3. The Central Population Register

The Central Population Register has been the source for the number of population and the number of the citizens of Slovenia since 1985. It is a collection of data on persons with registered residence in the Republic of Slovenia.

Until 25 June 1991 the number of residents had included those who were registered as permanent residents in Slovenia. These were citizens of former Socialist Federal Republic of Yugoslavia (citizens of the Socialist Republic of Slovenia and citizens of other republics of former SFR Yugoslavia).

After 25 June 1991 the number of residents includes:

- citizens of the Republic of Slovenia with permanent residence in Slovenia,
- persons who until 25 June 1991 were citizens of former SFR Yugoslavia and were registered as permanent residents of Slovenia at the time but did not acquire citizenship of the Republic of Slovenia or citizenship of any other country.

Due to corrections made in municipal registers of permanent population and those made in the Central Population Register, calculations of the number of population at the beginning of the year and data on natural and migration movements of residents for the whole year are not the same as the number of population calculated at the end of the year.

4. Modified definition of population

Preparing population data, since 30 June 1995 the Statistical Office of the Republic of Slovenia partly considers modified definition of the population from 1996 (see: Development Issues of Statistics, Population of Slovenia, Ljubljana 1996). By definition that was valid until the end of 1994, the population of Slovenia were all persons with registered permanent residence in Slovenia, irrespective of the fact that they were temporarily (more than three months) absent from Slovenia.

Sedanja definicija se od definicije prebivalstva, po kateri smo objavljali podatke do konca leta 1994 po podatkih Centralnega registra prebivalstva, razlikuje v naslednjem:

- v število prebivalcev Slovenije niso več zajeti tisti državljani Republike Slovenije, ki imajo v njej stalno prebivališče, a začasno (več kot tri mesece) prebivajo v tujini;
- v število prebivalcev Slovenije pa so zdaj všteti tudi tujci s prijavljenim stalnim oziroma z začasnim prebivališčem v Sloveniji ter begunci.

Po sedanji statistični definiciji prebivalstva štejemo med prebivalce Slovenije:

- državljane Republike Slovenije s prijavljenim stalnim prebivališčem v Sloveniji, brez tistih, ki so odsotni več kot tri mesece zaradi odhoda v tujino in ki so svoj odhod prijavili v upravni enoti svojega stalnega prebivališča;
- tujce z izdanim dovoljenjem za stalno prebivanje v Republiki Sloveniji, ki imajo prijavljeno stalno prebivališče;
- tujce z izdanim dovoljenjem za začasno prebivanje v Republiki Sloveniji, ki imajo prijavljeno začasno prebivališče;
- tujce z veljavnim delovnim ali poslovnim vizumom, ki imajo v Sloveniji prijavljeno začasno prebivališče;
- osebe z začasnimi zatočiščem v Republiki Sloveniji;
- osebe, ki sta jim bila po zakonu o azilu priznana pravica do azila in status begunca v Republiki Sloveniji (begunci).

Statistični urad Republike Slovenije objavlja podatke o prebivalstvu Slovenije do teritorialne ravni občin, podatki o državljanih Republike Slovenije pa so na voljo tudi za teritorialno raven naselij.

Pojasnila o narodni pripadnosti v popisih prebivalstva

Zbiranje podatkov o narodni pripadnosti v Popisu 2002

V tem se je Popis 2002 nekoliko razlikoval od preteklih popisov. Po določilih 10. člena Zakona o popisu prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 66/2000, 26/2001) se je o narodni/etnični pripadnosti morala tokrat vsaka oseba, stara 14 let ali več, **sama** opredeliti (tj. osebno odgovoriti – ustno ali pisno). Za otroke, mlajše od 14 let, so odgovor lahko posredovali starši ali posvojitelji oziroma skrbniki.

Vprašanje je bilo namenjeno vsem osebam. Popisovalec je bil dolžan vsaki popisovani osebi prebrati oziroma pokazati ponujene možne odgovore in jo opozoriti, da je odgovarjanje na to vprašanje prostovoljno oz. da se o narodni/etnični pripadnosti ni dolžna izreči, če tega ne želi. Odgovor na vprašanje o narodni/etnični pripadnosti je moral popisovalec označiti oziroma vpisati natančno tako, kakor ga je povedala popisovana oseba.

Za člane gospodinjstva, ki so na kritični trenutek popisa (31. marec 2002) dopolnili 14 let, vendar so bili v času popisovanja oz. v času obiska popisovalca odsotni ali se v navzočnosti drugih članov gospodinjstva oziroma popisovalca niso želeli opredeliti o narodni/etnični pripadnosti, je popisovalec pustil poseben vprašalnik – **Izjava o narodni/etnični pripadnosti in veroizpovedi (vprašalnik P-3/NV)** – skupaj s kuverto za odgovor. Tako je bilo vsaki osebi omogočeno, da izjavo o narodni/etnični pripadnosti in veroizpovedi izpolni sama in jo, če želi, po pošti pošlje na Statistični urad RS. Urad je upošteval samo tiste prispеле izjave o narodni/etnični pripadnosti in veroizpovedi, ki so bile podpisane.

Narodna pripadnost

Vprašanje o narodni pripadnosti je bilo zastavljeno v vseh popisih po II. svetovni vojni. Ob popisih leta 1953 in 1961 so za otroke, mlajše od 10 let, ob popisih 1971, 1981 in 1991 pa za otroke, mlajše od 15 let, odgovor na to vprašanje posredovali starši ali drugi zakoniti zastopniki (skrbniki, posvojitelji). Za osebe, ki so bile med popisovalčevim obiskom odsotne, je v preteklih popisih odgovor na to vprašanje posredoval popisovalcu drug polnoletni član gospodinjstva.

The present definition differs from the definition that was used for the data published until 31 December 1994 according to the Central Population Register in two things:

- *citizens of the Republic of Slovenia who have permanent residence in Slovenia but are temporarily residing abroad for more than three months are no longer included in the population of Slovenia,*
- *data on the number of foreigners with permanent or temporary residence in Slovenia and the data on refugees are taken into account.*

In accordance with this definition the population of Slovenia are:

- *citizens of the Republic of Slovenia with permanent residence in Slovenia, excluding those who have been abroad for more than three months and gave notice of their departure at the administrative unit of their permanent residence,*
- *foreigners with issued permission for permanent residing in the Republic of Slovenia, who have a registered permanent residence,*
- *foreigners with issued permission for temporary residing in the Republic of Slovenia, who have a registered temporary residence,*
- *foreigners with a valid work permit or a business visa, who have a registered temporary residence in Slovenia,*
- *persons under temporary protection in the Republic of Slovenia,*
- *persons according to the Asylum Act to whom the asylum and refugee status were granted in the Republic of Slovenia (refugees).*

The Statistical Office of the Republic of Slovenia publishes data on population up to the level of municipalities. Data on citizens of the Republic of Slovenia are available also at the level of settlements.

Explanations on ethnic affiliation at Censuses

Collecting data on ethnic affiliation at the 2002 Census

*Compared to previous censuses, at the 2002 Census collecting data on ethnic affiliation was slightly changed. According to provisions of Article 10 of the Act Regulating the Census of Population, Households and Housings in the Republic of Slovenia (OJ RS 66/2000, 26/2001), all people aged 14 and over had to declare their ethnic affiliation **themselves**. For children younger than 14 the answer could be given by their parents, adopters or guardians.*

The question was intended for all persons. The interviewer had to read or show to the respondents the options and warn them that they need not declare their ethnic affiliation. The answer to the question on ethnic affiliation had to be marked or entered exactly as given by the respondent.

*For household members who on the census reference date (31 March 2002) were at least 14 years old but were absent from the household at the time of the interview or the interviewer's visit or did not want to declare their ethnic affiliation in the presence of other household members or the interviewer, the data on ethnic affiliation were collected with the **Statement on the Nationality/Ethnicity and Religion (P-3/NV questionnaire)**, which was left by the interviewer together with the envelope in the household. In this way every person could fill in the Statement on the Nationality/Ethnicity and Religion and send it to the Statistical Office of the Republic of Slovenia. Sending of the Statement on the Nationality/Ethnicity and Religion was not obligatory. The office took into account only those Statements on the Nationality/Ethnicity and Religion that were signed.*

Ethnic affiliation

The question on ethnic affiliation was asked in all censuses after the Second World War. In 1953 and 1961 censuses for children younger than 10 and in 1971, 1981 and 1991 censuses for children younger than 15 the answers were provided by their parents or other representatives (guardians, adopters). For persons who were absent at the time of the interviewer's visit, in the past censuses the answer on ethnic affiliation could be provided by an adult member of the household.

Pri obdelavi podatkov o narodni pripadnosti se je uporabljala ista klasifikacija, le da se je od popisa do popisa dopolnjevala z novimi odgovori o narodni pripadnosti. Upoštevati je treba predvsem metodološke razlike pri opredeljevanju Muslimanov, Jugoslovanov, Bošnjakov in oseb, ki so se opredeljevale po regionalni pripadnosti.

Osebe, ki so se opredelile za Muslimane v smislu etnične in ne verske pripadnosti, so se lahko prvič narodno opredelile za Muslimane leta 1961. Pred tem so bile opredeljene kot »Jugoslovan – neopredeljen«. Ob popisu 1961 so tiste osebe, ki se niso podrobneje narodno opredelile, lahko odgovorile »Jugoslovan – narodnostno neopredeljen«. Enak odgovor je veljal tudi za tiste, ki so kot narodno pripadnost navedli pokrajinsko – regionalno pripadnost (npr. Gorenjec, Dalmatinec ipd.). Leta 1971 je bila sprejeta klasifikacija, ki je ustrezala ustavnim določbam o enakopravnosti vseh narodov in narodnosti in o pravici prebivalcev, da se narodno opredelijo, vključno s pravico, da se narodno ne opredelijo, če se ne želijo. Prebivalci so po tej klasifikaciji, ki je veljala tudi ob popisih 1981, 1991 in 2002, po narodni pripadnosti razvrščeni v dve skupini:

- narodno opredeljeni;
- narodno neopredeljeni.

Z nastankom samostojnih držav na ozemlju nekdanje Jugoslavije smo v klasifikacijo narodno opredeljenih prebivalcev vključili odgovor "Bošnjak", ki je bil v Ustavo Federacije Bosne in Hercegovine vpeljan leta 1994. Med narodno opredeljenimi še vedno prikazujemo tudi Muslimane, ki so se tako opredelili v smislu etnične, in ne verske pripadnosti.

Kot narodno neopredeljene prikazujemo tiste, ki so se opredelili kot:

- Jugoslovani;
- Bosanci (v podatkih preteklih popisov so bili prikazani kot regionalno opredeljeni);
- regionalno opredeljeni (npr. Istrijani, Prekmurci, Dalmatinci);
- drugi (osebe, ki so izjavile/oznabile, da so narodno neopredeljene).

Definicije

Družina je življenjska skupnost oseb v okviru zasebnega gospodinjstva. To je:

- življenjska skupnost staršev (obeh ali enega) in neporočenih otrok, ki živijo z njima oziroma z enim od staršev. Starost otrok v taki skupnosti ni omejena, vendar pa ti otroci (še) nimajo svoje družine oziroma ne živijo v zunajzakonski skupnosti;
- življenjska skupnost moškega in ženske, ki sta sklenila zakonsko zvezo;
- življenjska skupnost partnerjev, ki živita v zunajzakonski skupnosti.

Državljan Republike Slovenije je oseba z državljanstvom Republike Slovenije in s prijavljenim stalnim prebivališčem v Sloveniji.

Gospodinjstvo je skupnost prebivalcev, ki skupaj stanujejo in skupaj porabljajo sredstva za osnovne življenjske potrebe (stanovanje, hrano, druge nujne življenjske potrebščine ipd.), oziroma prebivalec, ki živi sam.

Indeks staranja je razmerje med starim (stari 65 let ali več) in mladim prebivalstvom (stari od 0 do 14 let).

Izbrane starostne skupine so posamezna leta starosti razvrščena v poljubno združene starostne skupine.

Mrtvorojeni je otrok, ki je bil rojen oziroma izločen iz materinega telesa brez znakov življenja (ni dihal, ni gibal, srce ni utripalo), ki je ob porodu tehtal najmanj 500 gramov ali katerega nosečnost je trajala najmanj 22 tednov ali je bila dolžina njegovega telesa vsaj 25 centimetrov.

Naravni prirast je razlika med številom živorojenih otrok in številom umrlih na določenem območju v koledarskem letu.

Narodna pripadnost je pripadnost narodu ali narodnosti. Po načelih ustave o enakopravnosti narodov in narodnosti ima vsaka oseba pravico, da svobodno izrazi pripadnost narodu ali narodni skupnosti (Ustava Republike Slovenije, Uradni list RS, št. 33/91-I, člen 61).

In individual censuses the same classification was used for processing the data on ethnic affiliation, but it was supplemented with new answers on ethnic affiliation. One needs to take into account methodological differences in people declaring themselves as Muslims, Yugoslavs and Bosniacs, and people declaring themselves by regional affiliation.

People who regarded themselves as Muslims in the sense of ethnic and not religious affiliation could declare themselves Muslims for the first time in 1961. Before 1961 they were declared as "Yugoslavs – undeclared". At the 1961 Census people who did not give detailed ethnic affiliation could give the answer "Yugoslavs – ethnically undeclared". The same answer was recorded for those who stated regional affiliation (such as Upper Carniolan, Dalmatian, etc.). In 1971 a classification was adopted which suited constitutional provisions on the equality of all nations and ethnic groups and the right of people to declare their ethnic affiliation, including the right not to do so. According to the classification valid at 1981, 1991 and 2002 censuses, the population is classified into two groups by ethnic affiliation:

- declared;
- undeclared.

With the creation of independent states in the territory of former Yugoslavia, the classification of ethnically declared population includes Bosniacs. This term was introduced by the Constitution of the Federation of Bosnia and Herzegovina in 1994. Among ethnically declared we still show Muslims, who declared so in the sense of ethnic and not religious affiliation.

People shown as ethnically undeclared are:

- Yugoslavs;
- Bosnians (in the past censuses they were shown as regionally declared);
- regionally declared (e.g. Istrians, Dalmatians, etc.);
- others (people who preferred to be ethnically undeclared).

Definitions

A family is a community of persons within a private household. It is a:

- community of parents (one or both) and unmarried children living with them or with one of the parents. The age of children in such a community is not limited; however, they must not have their own families or live in consensual unions;
- community of a married man and woman;
- community of partners who live in a consensual union.

A citizen of the Republic of Slovenia is a person with Slovenian citizenship and registered permanent residence in Slovenia.

A household is a group of people living together and sharing their income for covering the basic costs of living (accommodation, food, other consumer goods, etc.) or a person living alone.

Ageing index is the ratio between the old population (aged 65 years and over) and the young population (aged 0-14 years).

Selected age groups are single years of age classified into optional major age groups.

A stillborn is a child born or extracted from its mother's body without signs of life (no breathing, no movement, no beating of the heart) and at birth weighted at least 500 grams or pregnancy lasted less than 22 weeks or its body was at least 25 centimetres long.

Natural increase is the difference between the number of live-born children and the number of deaths for a given area in the calendar year.

Ethnic affiliation is being a member of a nation or an ethnic group. In accordance with the constitutional principles of the equality of nations and ethnic groups, a person has a right to declare his/her ethnic affiliation (Constitution of the Republic of Slovenia, OJ RS, No. 33/91-I, Article 61).

Notranja selitev je sprememba naselja stalnega prebivališča državljana Republike Slovenije na območju Slovenije.

Odseljeni je prebivalec Slovenije, ki:

- je v Sloveniji odjavil prebivališče z namenom, da se bo odselil v tujino;
- je začasno odšel v tujino za več kot tri mesece in je svoj odhod prijavil v upravni enoti svojega stalnega prebivališča;
- se je odselil v drugo naselje, občino v Sloveniji.

Povprečna starost je tehtana aritmetična sredina starosti določene skupine prebivalstva.

Prebivalec (glej metodološka pojasnila v zvezi s statističnim opazovanjem prebivalstva).

Pričakovano trajanje življenja je povprečno število let življenja, ki jih še lahko pričakuje oseba, stara natančno x let, če bo umrljivost po starosti v času življenja te osebe enaka vrednostim umrljivosti v tablicah umrljivosti za opazovano leto.

Priseljeni je prebivalec, ki se je v Slovenijo:

- priselil iz tujine in v Sloveniji prijavil prebivališče;
- vrnil iz tujine po več kot treh mesecih začasnega prebivanja v tujini in je svoj odhod pred odhodom v tujino prijavil v upravni enoti svojega stalnega prebivališča;
- priselil v drugo naselje, občino v Sloveniji in tam prijavil prebivališče.

Priznanje očetovstva je postopek, ko moški skladno z veljavnimi zakonskimi predpisi prizna otroka za svojega.

Razveza zakonske zveze je postopek, ko sodišče s pravomočno sodbo razveže obstoječo zakonsko zvezo dveh oseb različnega spola.

Selitev je sprememba naselja prebivališča osebe.

Selitveni prirast je razlika med številom priseljenih in odseljenih oseb na določenem območju v koledarskem letu.

Sklenitev zakonske zveze je postopek, ko osebi različnega spola skladno z veljavnimi zakonskimi predpisi skleneta zakonsko zvezo.

Starost je čas, ki je pretekel od rojstva osebe do trenutka opazovanja (popis, stanje) oz. do opazovanega dogodka (rojstva prvega otroka, sklenitve zakonske zveze, selitve). Prikazana je v dopoljenih letih, starost umrlih dojenčkov pa tudi v mesecih, dnevih in urah.

Tujec je oseba:

- z državljanstvom tuje države (tujih držav) in izdanim dovoljenjem za stalno oziroma začasno prebivanje v Sloveniji, ki je prijavila stalno oziroma začasno prebivališče;
- z državljanstvom tuje države (tujih držav) in veljavnim delovnim ali poslovnim vizumom, ki je v Sloveniji prijavila začasno prebivališče;
- brez ugotovljenega državljanstva oziroma brez državljanstva in s stalnim oziroma začasnim prebivališčem v Sloveniji, ki je bila državljan nekdanjih držav SFR Jugoslavije, Češkoslovaške, Sovjetske zveze oziroma drugih držav.

Umrli je oseba, pri kateri so kadarkoli, potem ko je bila živorojena, trajno prenehale vse življenjske funkcije.

Umrli dojenček je otrok, pri katerem so, kadar koli potem ko je bil živorojen, trajno prenehale vse življenjske funkcije in še ni dopolnil enega leta starosti.

Večje starostne skupine pomeni razvrstitev prebivalstva po starosti v starostne kontingente, pri čemer kontingent obsega več petletnih starostnih skupin skupaj.

Vzroki smrti so vse bolezni, bolezenska stanja ali poškodbe, ki so povzročile smrt ali so privedle do smrti, in okoliščine nezgode ali nasilja, ki so povzročile take poškodbe.

Internal migration is a change of the settlement of permanent residence of a citizen of the Republic of Slovenia on the territory of Slovenia.

An emigrant is a resident of Slovenia who:

- in Slovenia gave notice of leaving his/her residence with the intention of emigrating abroad,
- emigrated temporarily abroad for more than three months and gave notice of his/her departure at the administrative unit,
- emigrated to another settlement or municipality in Slovenia.

Mean age is a weighted arithmetic mean of the age of a given group of population.

A resident (see the methodological explanations on population).

Life expectancy is the average number of years to be lived by a person, aged exactly x years, if the mortality by age during his/her lifetime remains the same as the values of the life tables for the observed year.

An immigrant is a resident of Slovenia who:

- immigrated from abroad and registered his/her permanent residence in Slovenia,
- gave notice of his/her arrival at the administrative unit after returning from temporarily residing abroad,
- immigrated to another settlement or municipality in Slovenia and registered his/her residence there.

Acknowledgement of paternity is a procedure in which a man in accordance with the valid legal regulations acknowledges a child to be his own.

Divorce is a procedure in which a court with its final judgement terminates the existing marriage of two people of opposite sexes.

Migration is the change of settlement of residence of a person.

Net migration is the difference between the number of immigrants and the number of emigrants for a given area in the calendar year.

Marriage is a procedure in which two persons of opposite sexes settle a marriage in accordance with the valid legal regulations.

Age is the period of time a person has lived from his/her birth to the moment of observation (census, time cross-section) or until the observed event (birth of the first child, marriage, migration). It is expressed by completed years of age, and infant mortality also by months, days and hours.

A foreigner is:

- a person with foreign citizenship and permission for permanent or temporary residing in Slovenia, who registered residence in Slovenia;
- a person with foreign citizenship and valid work permit or business visa, who registered temporary residence in Slovenia;
- a person without established citizenship or without citizenship, who was citizen of the former countries: SFR Yugoslavia, Czechoslovakia, Soviet Union and some other countries, but has permanent or temporary residence in Slovenia.

A dead person is one whose evidence of life permanently disappeared any time after he/she was live-born.

A dead infant is a child whose evidence of life permanently disappeared any time after he/she was live-born and has not yet completed the first year of age.

Major age groups means classification of population by age into age contingents which comprise several five-year age groups.

Causes of death are all illness or injuries which caused death or contributed to death, and the circumstances of the accident or violence which caused such injuries.

Osnovni vzrok smrti je:

- bolezen ali poškodba, ki je sprožila bolezenske ali poškodbene dogodke, ki so neposredno privedli do smrti, ali
- okoliščine nezgode ali nasilja, ki so povzročile usodno poškodbo.

Vzroki smrti so bili od 1979 do 1996 razvrščeni po Mednarodni klasifikaciji bolezni, poškodb in vzrokov smrti, IX. reviziji. Po letu 1996 so razvrščeni po Mednarodni klasifikaciji bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene, X. reviziji, ki je po priporočilu Svetovne zdravstvene organizacije začela veljati leta 1993. Reviziji omenjene klasifikacije nista neposredno primerljivi.

Živorojeni otrok je otrok, ki je takoj po rojstvu pokazal znake življenja (dihanje, srčni utrip, trzanje mišic), čeprav le za krajši čas. Trajanje nosečnosti ni pomembno.

Objavljanje

Mesečno:	Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji
Polletno:	Statistične informacije. Prebivalstvo
Letno:	Rezultati raziskovanj. Prebivalstvo Slovenija v številkah Slovenske regije v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT
Občasno:	Metodološko gradivo

Basic cause of death is:

- the illness or injury which caused the outbreak of disease or an injury, which led directly to death, or
- circumstances of the accident or violence, which caused the fatal injury.

Between 1979 and 1996 causes of death were classified according to the International Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, 9th Revision. Since 1996 they have been classified according to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, 10th Revision, which is recommended by the World Health Organisation and came into force in 1993. The two classifications are not directly comparable.

A live-born is a child who immediately after birth showed signs of life (breathing, beating of the heart, muscle twitch), even though only for a short period. Duration of pregnancy is not important.

Publishing

Monthly:	Some Important Statistics on Slovenia
Semi-annually:	Rapid Reports. Population
Annually:	Results of Surveys. Population Slovenia in Figures Slovene Regions in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database
Occasionally:	Methodological Material

4.1 Prebivalstvo, popisi 1857–1910¹⁾ Population, 1857–1910 censuses¹⁾

	1857	1869	1880	1890	1900	1910	
SKUPAJ	1101854	1128768	1182223	1234056	1268055	1321098	TOTAL
Moški	535945	545614	576964	601031	618065	643898	Men
Ženske	565909	583154	605259	633025	649990	677200	Women

1) Podatki veljajo za sedanje ozemlje. Povzeti so po študiji dr. Živka Šifererja Stanovništvo, 1963, št. 3.
Data apply to the present territory. Source: the study by dr. Živko Šiferer Population, 1963, No. 3.

4.2 Površina ozemlja, gospodinjstva in prebivalstvo, popisi 1921–2002 Area, households and population, 1921–2002 censuses

	Površina ozemlja Surface area km ²	Gospodinjstva Households	Prebivalci Population			Gostota prebivalstva na km ² Density of population per km ²	Povprečna velikost zasebnega gospodinjstva Average size of private household	Število žensk na 1000 moških Women per 1000 men	Delež kmečkega prebivalstva Share of agricultural population in total population %
			skupaj total	moški men	ženske women				
Na ozemlju ob popisu <i>On territory at the census</i>									
1921	15809	...	1054919	503026	551893	66,7	...	1097	...
1931	15809	235143	1144298	551211	593087	72,4	4,9	1076	...
1948	19981	368754	1391873	652872	739001	69,7	3,8	1132	49,0
1953	19992	398379	1466425	693321	773104	73,4	3,7	1115	41,1
Na sedanjem ozemlju¹⁾ <i>On present territory¹⁾</i>									
1921	20273	...	1304800	622168	682632	64,4	...	1097	...
1931	20273	287228	1397650	673248	724402	68,9	4,9	1076	58,8
1948	20273	380950	1439800	675353	764447	71,0	3,8	1132	48,9
1953	20273	410976	1504427	712034	792393	74,2	3,7	1113	41,1
1961	20273	458853	1591523	760770	830753	78,5	3,5	1092	31,6
1971	20273	515531	1727137	835998	891139	85,2	3,4	1066	20,4
1981	20273	594571	1891864	918766	973098	93,3	3,2	1059	9,2
1991 ²⁾	20273	632278	1913355	923643	989712	94,4	3,0	1072	7,6
2002	20273	684847	1964036	958576	1005460	96,9	2,8	1049	...

1) Podatki o površini ozemlja so izračunani iz digitaliziranih obrisov posameznega prostorskega okoliša na kartah 1 : 5000 in 1 : 10000. Vir podatkov je Geodetska uprava Republike Slovenije.
Data on surface area are calculated from digitized boundaries of individual spatial districts on maps in the scale 1 : 5000 and 1 : 10000. The source of data is the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia.

2) Podatki (prebivalstvo, gospodinjstva) preračunani po metodologiji Popisa 2002.
Data (population, households) recalculated according to the 2002 Census methodology.

4.3 Prebivalstvo po narodni pripadnosti¹⁾, popisi 1961–2002 Population by ethnic affiliation¹⁾, 1961–2002 censuses

	1961		1971 ²⁾		1981 ²⁾		1991 ²⁾		2002		
	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	skupaj total	delež share %	
SKUPAJ	1591523	100	1679051	100	1838381	100	1913355	100	1964036	100	TOTAL
Narodno opredeljeni	1587585	99,75	1664093	99,11	1800680	97,95	1845022	96,43	1766982	89,97	Declared
Slovenci	1522248	95,65	1578963	94,04	1668623	90,77	1689657	88,31	1631363	83,06	<i>Slovenes</i>
Italijani	3072	0,19	2987	0,18	2138	0,12	2959	0,15	2258	0,11	<i>Italians</i>
Madžari	10498	0,66	8943	0,53	8777	0,48	8000	0,42	6243	0,32	<i>Hungarians</i>
Romi	158	0,01	951	0,06	1393	0,08	2259	0,12	3246	0,17	<i>Roma</i>
Albanci	282	0,02	1266	0,08	1933	0,11	3534	0,18	6186	0,31	<i>Albanians</i>
Avstrijci	254	0,02	266	0,02	146	0,01	126	0,01	181	0,01	<i>Austrians</i>
Bolgari	180	0,01	138	0,01	103	0,01	168	0,01	138	0,01	<i>Bulgarians</i>
Bošnjaki	21542	1,10	<i>Bosniacs</i>
Čehi	584	0,04	442	0,03	423	0,02	315	0,02	273	0,01	<i>Czechs</i>
Črnogorci	1384	0,09	1950	0,12	3175	0,17	4339	0,23	2667	0,14	<i>Montenegrins</i>
Grki	50	0,00	24	0,00	15	0,00	21	0,00	54	0,00	<i>Greeks</i>
Hrvati	31429	1,97	41556	2,47	53882	2,93	52876	2,76	35642	1,81	<i>Croats</i>
Judje	21	0,00	72	0,00	9	0,00	37	0,00	28	0,00	<i>Jews</i>
Makedonci	1009	0,06	1572	0,09	3227	0,18	4371	0,23	3972	0,20	<i>Macedonians</i>
Muslimani	465	0,03	3197	0,19	13339	0,73	26577	1,39	10467	0,53	<i>Muslims</i>
Nemci	732	0,05	400	0,02	309	0,02	298	0,02	499	0,03	<i>Germans</i>
Poljaki	222	0,01	191	0,01	200	0,01	196	0,01	140	0,01	<i>Poles</i>
Romuni	48	0,00	41	0,00	93	0,01	115	0,01	122	0,01	<i>Romanians</i>
Rusi	295	0,02	297	0,02	189	0,01	167	0,01	451	0,02	<i>Russians</i>
Rusini ³⁾	384	0,02	66	0,00	54	0,00	57	0,00	40	0,00	<i>Rusinians³⁾</i>
Slovaki	71	0,00	75	0,00	139	0,01	139	0,01	216	0,01	<i>Slovaks</i>
Srbi	13609	0,86	20209	1,20	41695	2,27	47401	2,48	38964	1,98	<i>Serbs</i>
Turki	135	0,01	52	0,00	86	0,00	142	0,01	259	0,01	<i>Turks</i>
Ukrajinci ³⁾	138	0,01	190	0,01	210	0,01	470	0,02	<i>Ukrainians³⁾</i>
Vlahi	6	0,00	4	0,00	16	0,00	37	0,00	13	0,00	<i>Vlachs</i>
Drugi	449	0,03	293	0,02	526	0,03	1021	0,05	1548	0,08	<i>Other</i>
Narodno neopredeljeni	2784	0,17	12280	0,73	32400	1,76	25978	1,36	22141	1,13	Undeclared
Opredelili so se kot Jugoslovani	2784	0,17	6616	0,39	25615	1,39	12075	0,63	527	0,03	<i>Declared as Yugoslavs</i>
Opredelili so se kot Bosanci	8062	0,41	<i>Declared as Bosnians</i>
Regionalno opredeljeni	-	-	2652	0,16	3932	0,21	5187	0,27	1467	0,07	<i>Regionally declared</i>
Drugi	-	-	3012	0,18	2853	0,16	8716	0,46	12085	0,62	<i>Others</i>
Niso želeli odgovoriti	48588	2,47	Did not want to reply
Neznano	1154	0,07	2678	0,16	5301	0,29	42355	2,21	126325	6,43	Unknown

1) Glej metodološka pojasnila. Narodna pripadnost.
See: *Methodological explanations. Ethnic affiliation.*

2) Podatki preračunani po metodologiji Popisa 2002.
Data recalculated according to the 2002 Census methodology.

3) V popisu leta 1961 so Rusini in Ukrajinci prikazani skupaj.
In 1961 census the Russianians and the Ukrainians appear under one item.

4.4 Prebivalstvo po starosti in spolu, 30. 6. 2007 in 31. 12. 2007
Population by age and sex, 30 June 2007 and 31 December 2007

Starost (leta) Age (years)	30. 6. 2007			31. 12. 2007			Starost (leta) Age (years)	30. 6. 2007			31. 12. 2007		
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women		skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women
SKUPAJ TOTAL	2019406	995125	1024281	2025866	1000624	1025242							
0	19595	10043	9552	19565	10016	9549	50	32077	16506	15571	31097	15727	15370
1	18605	9538	9067	19260	9931	9329	51	31860	16379	15481	32199	16657	15542
2	18303	9357	8946	18411	9479	8932	52	32256	16545	15711	31926	16442	15484
3	17841	9088	8753	18192	9229	8963	53	30956	15969	14987	31202	15955	15247
4	17730	9225	8505	17522	9046	8476	54	31488	16361	15127	31449	16272	15177
5	17828	9247	8581	17981	9244	8737	55	29522	15074	14448	30667	15783	14884
6	18253	9309	8944	17973	9308	8665	56	29915	15261	14654	29010	14722	14288
7	18333	9476	8857	18665	9631	9034	57	28416	14475	13941	29369	14985	14384
8	18016	9339	8677	17902	9217	8685	58	25691	12789	12902	26649	13462	13187
9	18228	9435	8793	18307	9471	8836	59	24528	12342	12186	25142	12512	12630
10	19103	9799	9304	18592	9542	9050	60	24376	11986	12390	24182	11996	12186
11	19229	9905	9324	19293	9967	9326	61	17522	8387	9135	21819	10508	11311
12	19514	9992	9522	19333	9930	9403	62	17295	8475	8820	15870	7705	8165
13	20026	10240	9786	19915	10140	9775	63	21550	10218	11332	19340	9292	10048
14	20448	10557	9891	20170	10359	9811	64	21209	9978	11231	21423	10054	11369
15	20660	10676	9984	20376	10541	9835	65	20903	9814	11089	21326	9946	11380
16	22662	11538	11124	22005	11341	10664	66	20115	9406	10709	19918	9381	10537
17	22906	11841	11065	22604	11587	11017	67	20025	9251	10774	19829	9222	10607
18	24290	12568	11722	23674	12248	11426	68	18769	8531	10238	19209	8748	10461
19	26388	13701	12687	25909	13482	12427	69	17835	7972	9863	18279	8188	10091
20	26277	13597	12680	26541	13823	12718	70	18362	8155	10207	17760	7859	9901
21	25735	13412	12323	26161	13720	12441	71	17570	7708	9862	17932	7851	10081
22	27464	14234	13230	27081	14188	12893	72	17127	7123	10004	17088	7352	9736
23	27774	14534	13240	27574	14402	13172	73	16445	6682	9763	16583	6764	9819
24	28408	14748	13660	28281	14756	13525	74	16344	6352	9992	16019	6312	9707
25	29943	15633	14310	29450	15485	13965	75	15603	6098	9505	15867	6118	9749
26	30742	15933	14809	30634	16167	14467	76	15479	5885	9594	14871	5581	9290
27	31050	16255	14795	31217	16155	15062	77	14112	5226	8886	14953	5608	9345
28	31472	16453	15019	31496	16642	14854	78	12901	4528	8373	12921	4636	8285
29	30783	16241	14542	31396	16631	14765	79	11921	4052	7869	12125	4157	7968
30	31040	16140	14900	30915	16242	14673	80	10914	3408	7506	11170	3624	7546
31	31199	16137	15062	31421	16347	15074	81	9844	2794	7050	9940	2850	7090
32	30003	15602	14401	30724	15901	14823	82	8808	2406	6402	9212	2567	6645
33	29614	15525	14089	29994	15827	14167	83	8026	2117	5909	7936	2075	5861
34	30024	15690	14334	30074	15714	14360	84	7036	1860	5176	7310	1940	5370
35	29736	15473	14263	29942	15656	14286	85	6172	1525	4647	6091	1523	4568
36	28123	14485	13638	29268	15329	13939	86	4680	1133	3547	5133	1205	3928
37	28607	14831	13776	28279	14516	13763	87	3941	940	3001	4008	982	3026
38	28925	14817	14108	29159	15098	14061	88	2146	490	1656	2960	699	2261
39	30325	15447	14878	29765	15453	14312	89	1402	317	1085	1585	347	1238
40	31722	16136	15586	30958	15603	15355	90	1268	317	951	1151	263	888
41	31943	16213	15730	32123	16520	15603	91	956	209	747	971	227	744
42	31577	15971	15606	32230	16302	15928	92	1281	248	1033	999	192	807
43	30934	15825	15109	31219	15905	15314	93	1096	241	855	1126	219	907
44	31398	16114	15284	31303	16049	15254	94	820	147	673	833	168	665
45	31536	16210	15326	31365	16241	15124	95	585	100	485	626	108	518
46	30943	15633	15310	31559	16100	15459	96	392	83	309	403	88	315
47	30789	15747	15042	30838	15649	15189	97	272	52	220	259	40	219
48	30699	15790	14909	30646	15813	14833	98	168	28	140	188	34	154
49	30440	15445	14995	30413	15693	14720	99	95	15	80	106	14	92
							100 +	149	22	127	160	28	132

4.5 Število prebivalcev in naravno gibanje prebivalstva

Number of population and natural change of population

	Prebivalstvo po stanju 30. 6. Population on 30 June	Prebivalstvo po stanju 31. 12. Population on 31 December	Število Number			Koefficienti na 1000 prebivalcev Rates per 1000 population		
			živorojeni live births	umrli deaths	naravni prirast natural increase	živorojeni live births	umrli deaths	naravni prirast ¹⁾ natural increase ¹⁾
1921	1303850	1306529	39681	27711	11970	30,4	21,2	9,2
1922	1310355	1314182	39346	25088	14258	30,0	19,1	10,9
1923	1318733	1323284	40710	25003	15707	30,9	19,1	11,9
1924	1328440	1333597	40215	23297	16918	30,3	17,5	12,8
1925	1338330	1343063	39476	23405	16071	29,5	17,5	12,0
1926	1347241	1351418	38267	23307	14960	28,4	17,3	11,1
1927	1355401	1359383	37794	23324	14470	27,9	17,2	10,7
1928	1363532	1367682	37359	22355	15004	27,4	16,4	11,0
1929	1370386	1373082	35201	23189	12012	25,7	16,9	8,8
1930	1378536	1383984	38346	20846	17500	27,8	15,1	12,7
1931	1389323	1392466	36851	22925	13926	26,5	16,5	10,0
1932	1397675	1402883	36832	23849	12983	26,4	17,1	9,3
1933	1407450	1413017	34587	22035	12552	24,6	15,7	8,9
1934	1418234	1423451	33373	19585	13788	23,5	13,8	9,7
1935	1427708	1431966	32433	20590	11843	22,7	14,4	8,3
1936	1436035	1440103	32630	20479	12151	22,7	14,2	8,5
1937	1441542	1442980	31520	21221	10299	21,9	14,8	7,1
1938	1444242	1445503	31199	20392	10807	21,6	14,1	7,5
1939	1447247	1448991	31251	19910	11341	21,6	13,8	7,8
1940	1450332	1451673	31536	21001	10535	21,7	14,5	7,2
1941	1452166	1452659	32456	19812	12644	22,3	13,6	8,7
1942	1448611	1444562	30681	22061	8620	21,2	15,2	6,0
1943	1440515	1436468	31434	25149	6285	21,8	17,4	4,4
1944	1430205	1423942	27379	26609	770	19,1	18,6	0,5
1945	1416312	1408681	20239	28572	-8333	14,3	20,2	-5,9
1946	1415156	1421631	28599	18145	10454	20,2	12,8	7,4
1947	1429266	1436900	31312	18708	12604	21,9	13,1	8,8
1948	1443031	1447550	31538	17884	13654	21,9	12,4	9,5
1949	1453581	1459622	33284	18838	14446	22,9	13,0	9,9
1950	1466881	1474149	35992	17335	18657	24,5	11,8	12,7
1951	1480245	1486341	34819	18497	16322	23,5	12,5	11,0
1952	1493550	1500759	34165	15617	18548	22,9	10,4	12,5
1953	1508428	1515228	33754	14948	18806	22,4	9,9	12,5
1954	1521485	1527741	31828	14897	16931	20,9	9,8	11,1
1955	1533998	1540255	32096	15109	16987	20,9	9,8	11,1
1956	1545591	1550957	31466	16351	15115	20,4	10,6	9,8
1957	1556521	1562088	30086	14545	15541	19,3	9,3	10,0
1958	1566979	1571873	28284	14082	14202	18,0	9,0	9,0
1959	1576204	1580535	28429	15357	13072	18,0	9,7	8,3
1960	1580145	1588904	27825	15145	12680	17,6	9,6	8,0
1961	1595450	1599357	28955	14013	14942	18,1	8,8	9,3
1962	1604980	1607941	29035	15866	13169	18,1	9,9	8,2
1963	1614414	1626000	29174	15102	14072	18,1	9,4	8,7
1964	1630553	1638227	29184	16729	12455	17,9	10,3	7,6
1965	1650413	1660092	30587	15987	14600	18,5	9,7	8,8
1966	1669606	1679717	30941	15248	15693	18,5	9,1	9,4
1967	1690939	1699339	29824	16353	13471	17,6	9,7	7,9
1968	1703708	1709752	28580	17446	11134	16,8	10,2	6,6
1969	1714022	1719906	27883	18564	9319	16,3	10,8	5,5
1970	1726513	1731787	27432	17354	10078	15,9	10,1	5,8
1971	1738101	1744882	28278	17425	10853	16,3	10,0	6,3
1972	1751506	1759584	28713	18153	10560	16,4	10,4	6,0
1973	1766125	1773809	29548	17614	11934	16,7	9,9	6,8
1974	1782470	1790229	28625	17206	11419	16,0	9,6	6,4
1975	1800022	1808707	29786	18180	11606	16,5	10,1	6,4
1976	1819276	1831790	30339	18157	12182	16,8	10,0	6,8
1977	1839358	1852963	29904	17633	12271	16,2	9,6	6,6
1978	1862620	1872133	30354	18357	11997	16,3	9,9	6,4
1979	1882304	1893064	30604	18148	12456	16,2	9,6	6,6
1980	1901208	1909566	29902	18820	11082	15,7	9,9	5,8
1981	1917469	1924690	29220	18733	10487	15,2	9,8	5,4
1982	1924877	1929292	28894	19647	9247	15,0	10,2	4,8

4.5 Število prebivalcev in naravno gibanje prebivalstva (nadaljevanje)

Number of population and natural change of population (continued)

	Prebivalstvo po stanju 30. 6. Population on 30 June	Prebivalstvo po stanju 31. 12. Population on 31 December	Število Number			Koefficienti na 1000 prebivalcev Rates per 1000 population		
			živorojeni live births	umrli deaths	naravni prirast natural increase	živorojeni live births	umrli deaths	naravni prirast ¹⁾ natural increase ¹⁾
1983	1933104	1937588	27200	20703	6497	14,1	10,7	3,4
1984	1942802	1948577	26274	20214	6060	13,5	10,4	3,1
1985	1973151	1975273	25933	19854	6079	13,1	10,0	3,1
1986	1980718	1985486	25570	19499	6071	12,9	9,8	3,1
1987	1989462	1994066	25592	19837	5755	12,9	10,0	2,9
1988	1999988	1996325	25209	19126	6083	12,6	9,6	3,0
1989	1999404	1996377	23447	18669	4778	11,7	9,3	2,4
1990	1998090	1999945	22368	18555	3813	11,2	9,3	1,9
1991	2001768	1998912	21583	19324	2259	10,8	9,7	1,1
1992	1995832	1994084	19982	19333	649	10,0	9,7	0,3
1993	1990623	1989408	19793	20012	-219	9,9	10,0	-0,1
1994	1988850	1989477	19463	19359	104	9,8	9,7	0,1
1995	1987505	1990266	18980	18968	12	9,5	9,5	0,0
1996	1991169	1986989	18788	18620	168	9,5	9,4	0,1
1997	1986848	1984923	18165	18928	-763	9,1	9,5	-0,4
1998	1982603	1978334	17856	19039	-1183	9,0	9,6	-0,6
1999	1985557	1987755	17533	18885	-1352	8,8	9,5	-0,7
2000	1990272	1990094	18180	18588	-408	9,1	9,3	-0,2
2001	1992035	1994026	17477	18508	-1031	8,8	9,3	-0,5
2002	1995718	1995033	17501	18701	-1200	8,8	9,4	-0,6
2003	1996773	1996433	17321	19451	-2130	8,7	9,7	-1,1
2004	1997004	1997590	17961	18523	-562	9,0	9,3	-0,3
2005	2001114	2003358	18157	18825	-668	9,1	9,4	-0,3
2006	2008516	2010377	18932	18180	752	9,4	9,1	0,4
2007	2019406	2025866	19823	18584	1239	9,8	9,2	0,6

1) Zaradi zaokroževanja stopnja naravnega prirasta ni vedno enaka razliki med koefficientoma živorojenih in umrlih na 1000 prebivalcev.
Due to rounding, the rate of natural increase is not always the exact difference between live births and deaths per 1000 population.

4.6 Pričakovano trajanje življenja ob rojstvu

Life expectancy at birth

Obdobje Period	Moški (leta) Men (years)	Ženske (leta) Women (leta)	Obdobje Period	Moški (leta) Men (years)	Ženske (leta) Women (leta)
1958–1959	65,56	70,68	1984–1985	67,38	75,52
1960–1961	66,11	71,96	1985–1986	67,85	75,89
1961–1962	66,09	71,98	1986–1987	68,14	76,10
1962–1963	65,48	71,90	1987–1988	68,26	76,76
1963–1964	65,19	72,27	1988–1989	68,86	76,72
1964–1965	64,98	71,94	1989–1990	69,38	77,19
1965–1966	65,45	72,74	1990–1991	69,54	77,38
1966–1967	65,96	72,92	1991–1992	69,45	77,25
1967–1968	65,59	72,41	1992–1993	69,40	77,29
1968–1969	64,83	72,13	1993–1994	69,58	77,38
1969–1970	65,04	72,35	1994–1995	70,27	77,76
1970–1972	65,35	72,92	1995–1996	70,79	78,25
1972–1973	65,64	73,38	1996–1997	71,01	78,62
1973–1974	66,64	73,88	1997–1998	71,05	78,68
1974–1975	66,70	74,16	1998–1999	71,37	78,75
1975–1976	66,55	74,18	1999–2000	71,94	79,10
1976–1977	66,77	74,53	2000–2001	72,13	79,57
1977–1978	66,80	74,77	2001–2002	72,33	79,87
1978–1979	66,98	74,87	2002–2003	73,15	80,70
1979–1980	67,29	75,12	2003–2004	73,48	81,08
1980–1981	67,42	75,21	2004–2005	74,08	81,30
1981–1982	67,23	75,14	2005–2006	74,84	81,89
1982–1983	66,23	75,12	2006–2007	74,98	82,30
1983–1984	66,99	75,04			

4.7 Živorajeni otroci
Live births

	Ø 1995–1999	Ø 2000–2004	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	18264	17688	17321	17961	18157	18932	19823	TOTAL
Dečki	9416	9098	8930	9101	9355	9762	10152	Boys
Deklice	8848	8590	8391	8860	8802	9170	9671	Girls
Rojeni v zdravstvenem zavodu	18234	17666	17301	17938	18146	18913	19808	Born in a medical facility
delež teh med vsemi živorojenimi (%)	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	share of all live births (%)
Rojeni drugje	30	22	20	23	11	19	15	Born elsewhere
Rojeni s strokovno pomočjo	18250	17677	17312	17951	18154	18921	19814	Born with medical assistance
delež teh med vsemi živorojenimi (%)	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	share of all live births (%)
Rojeni brez strokovne pomoči	14	11	9	10	4	11	9	Born without medical assistance
Starost matere ob otrokovem rojstvu (leta)								Age of mother at birth (years)
pod 15	3	2	2	-	4	1	1	under 15
15-19	717	406	366	329	368	279	290	15-19
20-24	5115	3529	3177	3054	2783	2617	2553	20-24
25-29	6975	7066	6881	7143	7135	7346	7521	25-29
30-34	3997	4780	4939	5298	5588	6213	6772	30-34
35-39	1236	1635	1678	1798	1935	2107	2253	35-39
40-44	212	262	268	325	324	353	415	40-44
45-49	9	8	10	12	20	14	18	45-49
50 +	-	0	-	2	-	2	-	50 +
Vrstni red rojstva								Order of birth
prvorajeni	8723	8867	8676	8962	9157	9396	9654	first
drugorajeni	6957	6345	6281	6430	6486	6783	7237	second
tretjerajeni	1987	1868	1800	1972	1928	2058	2229	third
četrtoerajeni	417	417	374	391	391	476	484	fourth
petorajeni	108	117	112	126	111	140	132	fifth
šestorajeni	41	40	38	49	50	40	42	sixth
sedmorajeni	15	20	21	21	20	20	26	seventh
osmorajeni	8	7	7	4	10	9	14	eight
devetorajeni ali nadaljnji	8	7	12	6	4	10	5	ninth or over
Rojeni v zakonski zvezi	12307	10474	9967	9908	9682	9989	9752	Births within marriage
v prvem letu zakonske zveze	4646	3732	3430	3411	3304	3231	3249	in the first year of marriage
v drugem	1237	1155	1144	1090	1084	1175	1094	in the second year
v tretjem	1177	1067	1102	972	994	1059	1045	in the third year
v četrtem	994	915	875	958	911	857	854	in the fourth year
v petem	847	713	698	731	740	742	670	in the fifth year
v šestem	664	560	555	528	554	618	558	in the sixth year
v sedmem	533	450	428	448	429	445	454	in the seventh year
v osmem	440	356	368	323	347	380	358	in the eighth year
v devetem	359	313	287	303	256	269	297	in the ninth year
v 10.-14.	1067	848	753	790	759	853	758	in the 10th-14th year
v 15.-19.	287	294	263	285	241	296	196	in the 15th-19th year
v 20. ali nadaljnjih letih	54	50	51	54	62	64	58	in the 20th year or over
neznano	2	21	13	15	1	-	161	unknown
Rojeni zunaj zakonske zveze	5957	7214	7354	8053	8475	8943	10071	Births outside marriage

4.8 Povprečna starost matere ob otrokovem rojstvu
Mean age of mother at birth of a child

	Ø 1995–1999	Ø 2000–2004	2003	2004	2005	2006	2007	
Starost matere (leta)								Age of mother (years)
pri živorojenih	27,7	28,8	29,0	29,2	29,4	29,7	29,9	at live births
ob rojstvu prvega otroka	25,6	27,0	27,3	27,5	27,8	28,0	28,2	at first birth
pri mrtvorajenih	28,4	29,4	29,1	30,2	30,3	29,5	29,7	at still births
pri vseh rojstvih	27,7	28,8	29,0	29,3	29,4	29,7	29,9	at all births

4.9 Starostnospecifične stopnje rodnosti Age-specific birth rates

	1980	1990	2003	2004	2005	2006	2007	
Starost matere (leta)								Age of mother (years)
pod 15	0,1	0,4	0,2	-	0,4	0,1	0,1	under 15
15-19	56,3	24,6	5,8	5,3	6,1	4,7	5,1	15-19
15	2,3	1,1	0,7	0,6	0,6	0,5	0,7	15
16	11,4	5,4	1,9	1,6	1,5	2,3	1,3	16
17	38,7	14,4	4,0	3,3	4,7	2,9	3,4	17
18	89,1	34,3	8,4	7,2	7,1	5,6	5,5	18
19	143,8	69,5	13,4	13,2	16,0	11,4	13,1	19
20-24	176,8	119,0	44,3	43,5	40,4	39,3	39,2	20-24
20	172,4	96,5	25,4	23,7	20,8	20,2	18,3	20
21	191,6	116,1	32,0	29,9	29,9	25,3	27,7	21
22	178,7	124,1	41,8	42,1	39,3	38,3	37,6	22
23	176,7	127,4	54,4	51,9	45,6	48,2	49,5	23
24	165,6	127,9	65,4	66,9	63,4	61,2	60,5	24
25-29	112,6	94,8	94,8	97,1	96,3	99,3	102,4	25-29
25	150,1	120,9	82,1	78,5	78,2	74,7	74,5	25
26	130,6	108,6	90,3	88,5	91,2	92,9	94,7	26
27	110,7	91,8	93,7	101,9	101,2	104,2	103,1	27
28	89,1	81,9	106,7	106,1	102,9	108,2	118,8	28
29	84,7	70,6	101,5	110,7	108,0	116,4	119,8	29
30-34	51,3	38,7	70,7	75,8	79,1	86,2	93,0	30-34
30	70,8	54,9	98,2	98,5	96,9	111,5	117,1	30
31	56,3	45,5	79,4	87,2	91,9	99,8	106,1	31
32	47,0	37,8	69,9	72,3	81,9	84,8	92,9	32
33	43,0	30,6	58,9	68,1	67,9	74,7	76,3	33
34	33,4	25,5	46,3	52,1	56,0	58,6	70,9	34
35-39	19,7	12,9	21,8	23,7	26,2	29,3	31,9	35-39
35	...	21,0	33,6	39,3	45,7	49,0	53,7	35
36	...	15,1	26,9	28,1	33,4	35,2	41,2	36
37	...	11,9	21,2	24,6	24,5	27,8	30,5	37
38	...	9,6	16,2	16,4	16,6	20,6	20,3	38
39	...	6,7	11,5	12,0	13,5	16,4	14,7	39
40-44	5,3	2,9	3,5	4,3	4,2	4,6	5,4	40-44
40	...	5,5	8,0	9,7	9,2	9,3	11,2	40
41	...	3,1	4,4	5,7	5,4	7,2	7,2	41
42	...	2,8	3,1	3,2	3,3	3,8	4,3	42
43	...	1,5	1,8	2,0	2,5	1,3	2,8	43
44	...	0,8	0,3	0,9	0,7	1,1	1,0	44
45-49	0,5	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	45-49
45	...	0,2	0,3	0,7	0,7	0,6	0,7	45
46	...	0,2	0,3	-	0,4	0,2	0,2	46
47	...	0,2	0,1	0,1	0,2	-	0,2	47
48	...	0,1	-	-	0,1	0,1	0,1	48
49	...	-	-	-	-	-	0,1	49
50 +	0,0	-	-	0,1	-	0,1	-	50 +
Celotna rodnost	2,11	1,46	1,20	1,25	1,26	1,31	1,38	Total fertility rate

4.10 Porodi
Births

	Ø 1995–1999	Ø 2000–2004	2003	2004	2005	2006	2007	
Porodi - SKUPAJ	18102	17477	17106	17743	17966	18724	19554	Births - TOTAL
Navadni porodi	17852	17183	16801	17429	17669	18437	19188	Single
živorojeni otroci	17767	17103	16714	17345	17571	18363	19097	<i>live births</i>
dečki	9160	8812	8626	8807	9048	9482	9784	<i>boys</i>
deklince	8607	8291	8088	8538	8523	8881	9313	<i>girls</i>
mrtvororojeni otroci	86	80	87	84	98	74	91	<i>still births</i>
dečki	45	42	46	42	49	40	42	<i>boys</i>
deklince	41	38	41	42	49	34	49	<i>girls</i>
Porodi dvojčkov	242	290	302	312	291	284	362	Twin
živorojeni otroci	475	572	597	610	568	560	714	<i>live births</i>
dečki	243	281	301	293	297	276	361	<i>boys</i>
deklince	232	291	296	317	271	284	353	<i>girls</i>
mrtvororojeni otroci	10	8	7	14	14	8	10	<i>still births</i>
dečki	6	5	4	10	6	3	5	<i>boys</i>
deklince	4	3	3	4	8	5	5	<i>girls</i>
Porodi trojčkov	8	4	3 ¹⁾	2	6	3	4	Triplet
živorojeni otroci	23	13	10	6	18	9	12	<i>live births</i>
dečki	13	5	3	1	10	4	7	<i>boys</i>
deklince	10	8	7	5	8	5	5	<i>girls</i>
mrtvororojeni otroci	1	-	-	-	-	-	-	<i>still births</i>
dečki	-	-	-	-	-	-	-	<i>boys</i>
deklince	1	-	-	-	-	-	-	<i>girls</i>
Delež porodov dvojčkov in trojčkov (%)	1,0	1,7	1,8	1,7	1,7	1,5	1,9	Share of twin and triplet births (%)

1) Pri porodih trojčkov je upoštevan tudi en porod četverčkov.
One birth of quadruplets is included among births of triplets.

4.11 Priznanja očetovstva po starosti otrok
Acknowledgements of paternity by age of child

Starost otroka	Ø 1995–1999	Ø 2000–2004	2003	2004	2005	2006	2007	Age of child
SKUPAJ	5419	6622	6715	7230	8175	9191	10116	TOTAL
pred rojstvom otroka	2	1	-	-	580	2408	4062	<i>before birth of child</i>
manj kot 1 mesec	2178	4303	5270	6231	6658	5943	5254	<i>under 1 month</i>
1-10 mesecev	2963	2043	1220	857	725	660	614	<i>1-10 months</i>
11-12 mesecev	10	9	7	4	8	8	4	<i>11-12 months</i>
1-4 leta	160	135	114	78	91	89	92	<i>1-4 years</i>
5-9 let	60	76	53	41	49	28	40	<i>5-9 years</i>
10-14 let	24	28	24	19	32	24	19	<i>10-14 years</i>
15-19 let	12	13	13	-	13	14	18	<i>15-19 years</i>
20 let ali več	10	14	14	-	19	17	13	<i>20 years or over</i>

4.12 Umrli
Deaths

	Ø 1995–1999	Ø 2000–2004	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	18888	7595	19451	18523	18825	18180	18584	TOTAL
Moški	9635	3911	10075	9479	9413	9270	9473	Men
Ženske	9253	3684	9376	9044	9412	8910	9111	Women
Mesto smrti								Place of death
v zdravstveni ustanovi	8973	9744	9677	9584	10016	9727	10125	<i>in medical facility</i>
delež teh med vsemi umrlimi (%)	47,5	52,0	49,8	51,7	53,2	53,5	54,5	<i>share of all deaths (%)</i>
drugje	9915	9010	9774	8939	8809	8453	8459	<i>other</i>
Zdravljenje								Medical treatment
zdravljeni	11123	4238	10319	10869	11325	11385	12000	<i>received treatment</i>
delež teh med vsemi umrlimi (%)	58,9	55,1	53,1	58,7	60,2	62,6	64,6	<i>share of all deaths (%)</i>
niso bili zdravljeni	7805	3357	9132	7654	7500	6795	6584	<i>did not receive treatment</i>
Umrli dojenčki	92	73	69	66	75	64	55	Deaths under 1 year
dečki	54	42	37	32	41	32	27	<i>boys</i>
deklince	38	31	32	34	34	32	28	<i>girls</i>
Koeficienti								Rates
umrli na 1000 prebivalcev	9,5	9,4	9,7	9,3	9,4	9,1	9,2	<i>deaths per 1000 population</i>
umrli dojenčki na 1000 živorojenih	5,0	4,1	4,0	3,7	4,1	3,4	2,8	<i>infant mortality per 1000 live births</i>

4.13 Starostnospecifične stopnje umrljivosti po starosti in spolu
Age-specific mortality rates by age and sex

Starostne skupine (leta)	Spol	1980	1990	2003	2004	2005	2006	2007	Sex	Age groups (years)
SLOVENIJA	moški	10,8	9,9	10,3	9,7	9,6	9,4	9,5	men	SLOVENIA
	ženske	9,2	8,8	9,2	8,9	9,2	8,7	8,9	women	
0	moški	16,0	9,7	4,1	3,8	4,4	3,4	2,7	men	0
	ženske	13,8	6,6	3,8	3,7	3,9	3,6	2,9	women	
1-4	moški	0,8	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	men	1-4
	ženske	0,6	0,3	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	women	
5-9	moški	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	men	5-9
	ženske	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	women	
10-14	moški	0,4	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	men	10-14
	ženske	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	women	
15-19	moški	1,2	0,8	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	men	15-19
	ženske	0,4	0,3	0,4	0,3	0,1	0,3	0,3	women	
20-24	moški	2,1	1,4	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	men	20-24
	ženske	0,7	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	women	
25-29	moški	2,1	1,4	1,1	1,1	1,3	1,1	1,2	men	25-29
	ženske	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	women	
30-34	moški	2,3	1,7	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	men	30-34
	ženske	0,8	0,6	0,5	0,5	0,6	0,3	0,4	women	
35-39	moški	3,3	2,3	2,0	1,8	1,4	1,5	1,6	men	35-39
	ženske	1,3	1,0	0,7	0,7	0,7	0,5	0,5	women	
40-44	moški	5,4	3,7	3,2	3,0	2,7	2,9	2,5	men	40-44
	ženske	1,9	1,6	1,5	1,2	1,1	0,9	1,0	women	
45-49	moški	8,5	6,7	5,6	5,0	4,6	4,5	4,3	men	45-49
	ženske	3,9	2,5	2,0	2,5	2,0	1,6	1,8	women	
50-54	moški	12,9	10,2	8,5	7,5	7,1	7,7	6,9	men	50-54
	ženske	4,8	4,1	3,4	3,9	3,2	3,3	3,0	women	
55-59	moški	17,4	18,6	12,6	11,9	10,1	11,4	10,5	men	55-59
	ženske	7,6	6,1	5,2	5,0	4,8	4,2	4,5	women	
60-64	moški	23,7	24,4	18,4	17,1	17,0	16,3	16,5	men	60-64
	ženske	11,0	9,4	7,0	6,8	6,9	6,9	6,3	women	
65-69	moški	39,4	35,6	29,8	26,6	25,4	23,4	23,7		65-69
	ženske	18,9	16,0	12,2	11,1	10,8	9,9	9,9	women	
70-74	moški	64,2	52,3	46,9	43,1	41,0	38,5	37,7	men	70-74
	ženske	34,4	29,6	22,1	19,8	19,6	18,3	17,9	women	
75-79	moški	94,7	88,9	70,3	68,5	68,1	60,6	62,3	men	75-79
	ženske	62,4	55,2	39,4	36,4	36,3	33,0	32,7	women	
80-84	moški	153,2	133,4	119,8	108,4	103,0	97,3	96,9	men	80-84
	ženske	111,1	94,4	70,3	69,6	69,3	65,9	63,0	women	
85 +	moški	286,3	160,7	231,4	205,1	217,5	191,1	187,1	men	85 +
	ženske	233,1	164,4	185,0	167,2	178,6	156,6	152,4	women	
Povprečna starost umrlih	moški	63,5	65,8	68,2	68,3	68,9	68,5	69,1	men	Mean age at death
	ženske	71,8	74,8	77,2	76,9	77,8	78,1	78,2	women	

4.14 Umrli po vzroku smrti, spolu in starosti, 2007

Deaths by cause of death, sex and age, 2007

Vzroki smrti	Skupaj Total	Starost (leta) Age (years)						
		0-9	10-19	20-29	30-39	40-44	45-49	50-54
Skupaj Total								
SKUPAJ	18584	83	65	221	272	279	475	794
Infekcijske in parazitarne bolezni (A00-B99)	166	-	1	2	3	3	4	2
Neoplazme (C00-D48)	5624	7	10	16	60	81	146	310
Bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni pri katerih je udeležen imunski sistem (D50-D89)	41	2	1	-	-	-	1	2
Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	293	1	-	1	1	2	3	12
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	122	-	-	1	3	9	12	15
Bolezni živčevja (G00-G99)	239	3	6	8	8	9	17	8
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	7613	1	2	7	20	54	88	174
Bolezni dihal (J00-J99)	1062	2	1	1	3	3	8	24
Bolezni prebavil (K00-K93)	1197	-	-	3	18	41	80	112
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	36	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	62	1	-	-	1	1	2	2
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	317	-	-	-	-	1	1	1
Nosečnost, porod in poporodno obdobje (O00-O99)	3	-	-	3	-	-	-	-
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	22	22	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije (Q00-Q99)	48	30	-	4	3	-	2	2
Simptomi, znaki, nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, nevrščeni drugje (R00-R99)	237	3	1	7	10	6	16	14
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	1502	11	43	168	142	69	95	116
Moški Men								
SKUPAJ	9473	41	39	183	210	204	338	564
Infekcijske in parazitarne bolezni (A00-B99)	74	-	-	2	1	1	4	2
Neoplazme (C00-D48)	3194	3	6	11	36	43	85	195
Bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni pri katerih je udeležen imunski sistem (D50-D89)	16	1	-	-	-	-	1	1
Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	119	-	-	1	-	1	1	5
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	98	-	-	-	3	8	11	14
Bolezni živčevja (G00-G99)	124	2	2	6	4	5	10	5
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	3229	1	2	7	15	48	67	137
Bolezni dihal (J00-J99)	567	2	-	1	3	3	7	19
Bolezni prebavil (K00-K93)	698	-	-	2	11	33	62	80
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	13	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	24	1	-	-	-	1	1	-
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	124	-	-	-	-	1	1	-
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	13	13	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije (Q00-Q99)	20	12	-	4	1	-	1	1
Simptomi, znaki, nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, nevrščeni drugje (R00-R99)	155	2	1	6	7	2	12	11
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	1005	4	28	143	129	58	75	94
Ženske Women								
SKUPAJ	9111	42	26	38	62	75	137	230
Infekcijske in parazitarne bolezni (A00-B99)	92	-	1	-	2	2	-	-
Neoplazme (C00-D48)	2430	4	4	5	24	38	61	115
Bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni pri katerih je udeležen imunski sistem (D50-D89)	25	1	1	-	-	-	-	1
Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	174	1	-	-	1	1	2	7
Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	24	-	-	1	-	1	1	1
Bolezni živčevja (G00-G99)	115	1	4	2	4	4	7	3
Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni obtočil (I00-I99)	4384	-	-	-	5	6	21	37
Bolezni dihal (J00-J99)	495	-	1	-	-	-	1	5
Bolezni prebavil (K00-K93)	499	-	-	1	7	8	18	32
Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	23	-	-	-	-	-	-	-
Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	38	-	-	-	1	-	1	2
Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	193	-	-	-	-	-	-	1
Nosečnost, porod in poporodno obdobje (O00-O99)	3	-	-	3	-	-	-	-
Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	9	9	-	-	-	-	-	-
Prirojene malformacije, deformacije (Q00-Q99)	28	18	-	-	2	-	1	1
Simptomi, znaki, nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, nevrščeni drugje (R00-R99)	82	1	-	1	3	4	4	3
Poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov (S00-T98)	497	7	15	25	13	11	20	22

4.14 Umrli po vzroku smrti, spolu in starosti, 2007 (nadaljevanje)
Deaths by cause of death, sex and age, 2007 (continued)

Starost (leta) Age (years)								Causes of death
55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90 +	
Skupaj Total								
1043	1145	1585	2252	3054	3238	2266	1812	TOTAL
8	9	9	21	32	34	23	15	<i>Infectious and parasitic diseases (A00-B99)</i>
491	540	717	904	981	787	414	160	<i>Neoplasms (C00-D48)</i>
2	-	4	3	7	12	5	2	<i>Diseases of the blood and blood-forming organs, disorders involving the immune mechanism (D50-D89)</i>
9	16	28	46	51	61	46	16	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)</i>
17	13	13	13	11	5	8	2	<i>Mental and behavioural disorders (F00-F99)</i>
11	23	26	34	38	35	6	7	<i>Diseases of the nervous system (G00-G99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the eye and adnexa (H00-H59)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the ear and mastoid process (H60-H95)</i>
208	270	440	808	1351	1653	1311	1226	<i>Diseases of the circulatory system (I00-I99)</i>
17	26	54	113	200	262	181	167	<i>Diseases of the respiratory system (J00-J99)</i>
117	126	129	144	122	158	83	64	<i>Diseases of the digestive system (K00-K93)</i>
2	-	5	7	8	7	3	4	<i>Diseases of the skin and subcutaneous</i>
6	6	11	11	9	6	5	1	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)</i>
9	11	16	29	74	75	64	36	<i>Diseases of the genitourinary system (N00-N99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Pregnancy, childbirth and the puerperium (O00-O99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)</i>
3	1	1	1	-	1	-	-	<i>Congenital malformations, deformations (Q00-Q99)</i>
41	26	29	23	17	25	6	13	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)</i>
102	78	103	95	153	117	111	99	<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)</i>
Moški Men								
736	810	1065	1359	1606	1220	658	440	TOTAL
6	6	5	10	17	10	4	6	<i>Infectious and parasitic diseases (A00-B99)</i>
312	351	456	568	555	344	167	62	<i>Neoplasms (C00-D48)</i>
2	-	2	2	2	2	2	1	<i>Diseases of the blood and blood-forming organs, disorders involving the immune mechanism (D50-D89)</i>
6	9	20	26	21	19	7	3	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)</i>
15	13	11	8	9	3	2	1	<i>Mental and behavioural disorders (F00-F99)</i>
6	11	14	17	23	13	2	4	<i>Diseases of the nervous system (G00-G99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the eye and adnexa (H00-H59)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the ear and mastoid process (H60-H95)</i>
169	212	313	471	657	537	338	255	<i>Diseases of the circulatory system (I00-I99)</i>
14	19	37	79	122	148	61	52	<i>Diseases of the respiratory system (J00-J99)</i>
82	95	96	83	65	56	19	14	<i>Diseases of the digestive system (K00-K93)</i>
1	-	2	4	3	3	-	-	<i>Diseases of the skin and subcutaneous</i>
3	4	5	4	5	-	-	-	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)</i>
8	6	10	11	28	23	22	14	<i>Diseases of the genitourinary system (N00-N99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)</i>
-	-	-	-	-	1	-	-	<i>Congenital malformations, deformations (Q00-Q99)</i>
30	22	20	16	9	10	3	4	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)</i>
82	62	74	60	90	51	31	24	<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)</i>
Ženske Women								
307	335	520	893	1448	2018	1608	1372	TOTAL
2	3	4	11	15	24	19	9	<i>Infectious and parasitic diseases (A00-B99)</i>
179	189	261	336	426	443	247	98	<i>Neoplasms (C00-D48)</i>
-	-	2	1	5	10	3	1	<i>Diseases of the blood and blood-forming organs, disorders involving the immune mechanism (D50-D89)</i>
3	7	8	20	30	42	39	13	<i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)</i>
2	-	2	5	2	2	6	1	<i>Mental and behavioural disorders (F00-F99)</i>
5	12	12	17	15	22	4	3	<i>Diseases of the nervous system (G00-G99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the eye and adnexa (H00-H59)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Diseases of the ear and mastoid process (H60-H95)</i>
39	58	127	337	694	1116	973	971	<i>Diseases of the circulatory system (I00-I99)</i>
3	7	17	34	78	114	120	115	<i>Diseases of the respiratory system (J00-J99)</i>
35	31	33	61	57	102	64	50	<i>Diseases of the digestive system (K00-K93)</i>
1	-	3	3	5	4	3	4	<i>Diseases of the skin and subcutaneous</i>
3	2	6	7	4	6	5	1	<i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)</i>
1	5	6	18	46	52	42	22	<i>Diseases of the genitourinary system (N00-N99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Pregnancy, childbirth and the puerperium (O00-O99)</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Certain conditions originating in the perinatal period (P00-P96)</i>
3	1	1	1	-	-	-	-	<i>Congenital malformations, deformations (Q00-Q99)</i>
11	4	9	7	8	15	3	9	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified (R00-R99)</i>
20	16	29	35	63	66	80	75	<i>Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00-T98)</i>

4.15 Umrli dojenčki po starosti

Infant deaths by age

	Ø 1995–1999	Ø 2000–2004	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	92	73	69	66	75	64	55	TOTAL
Do 24 ur	33	23	23	15	24	23	16	Under 1 day
1-6 dni	16	20	17	20	21	12	13	1-6 days
7 dni - < 2 meseca	22	15	18	16	16	16	15	7 days - < 2 months
2-11 mesecev	21	15	11	15	14	13	11	2-11 months

4.16 Nasilne smrti

Deaths due to accidents, homicides and suicides

	Ø 1995–1999	Ø 2000–2004	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	1721	1537	1596	1492	1435	1590	1597	TOTAL
Nezgode	1091	954	1007	942	909	1048	1142	Accidents
Usmrtitve, uboji	37	26	27	38	23	13	21	Homicides
Samomori	593	557	562	512	503	529	434	Suicides
Nezgode								Accidents
Skupaj	1091	954	1007	942	909	1048	1142	Total
moški	697	627	657	624	568	677	732	men
ženske	393	327	350	318	341	371	410	women
Starost (leta)								Age groups (years)
0-19	72	50	41	45	42	45	49	0-19
20-49	339	281	284	259	275	279	321	20-49
50 +	680	623	682	638	592	724	772	50 +
Vzrok nezgode¹⁾	1092	954	1007	942	909	1048	1142	Cause of accident¹⁾
transportne nezgode	381	308	289	307	277	293	319	transport accidents
zastropitve	38	29	27	24	26	28	37	poisoning
padci	382	330	364	309	321	437	485	falls
ogelj in eksplozije	16	11	12	7	10	7	13	fire and explosions
zadušitve in utopitve	59	55	69	42	45	68	70	suffocations and drownings
drugi vzroki	216	221	246	253	230	215	218	all other causes
Usmrtitve in uboji								Homicides
Skupaj	37	26	27	38	23	13	21	Total
moški	25	16	12	25	14	9	12	men
ženske	12	10	15	13	9	4	9	women
Starost (leta)								Age groups (years)
0-19	5	3	4	2	3	-	-	0-19
20-49	21	16	15	30	14	8	10	20-49
50 +	11	7	8	6	6	5	11	50 +
Samomori								Suicides
Skupaj	593	557	562	512	503	529	434	Total
moški	461	427	440	370	391	415	335	men
ženske	133	130	122	142	112	114	99	women
Starost (leta)								Age groups (years)
0-19	24	15	14	15	6	10	6	0-19
20-49	286	240	241	215	221	205	163	20-49
50 +	283	302	307	282	276	314	265	50 +
Na 100 umrlih								Per 100 deaths
nasilne smrti	9,1	8,2	8,2	8,1	7,6	8,7	8,6	violent deaths
nezgode	5,8	5,1	5,2	5,1	4,8	5,8	6,1	accidents
usmrtitve in uboji	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	homicides
samomori	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,9	2,3	suicides

1) Vzroki smrti so razvrščeni po Mednarodni klasifikaciji bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene, X. revizija.
Causes of death are classified by the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, Tenth Revision.

4.17 Sklenitve zakonskih zvez po starosti neveste in ženina ter po prejšnjem zakonskem stanu Marriages by age of bride and groom and by previous marital status

	Ø 1995–1999	Ø 2000–2004	2003	2004	2005	2006	2007	
Sklenitve zakonskih zvez <i>Marriages</i>								
SKUPAJ	7709	6903	6756	6558	5769	6368	6373	TOTAL
Starost neveste (leta) <i>Age of bride (years)</i>								
Pod 15	-	0	-	-	-	-	-	<i>Under 15</i>
15-19	400	203	194	180	138	184	117	<i>15-19</i>
20-24	2998	1863	1695	1477	1123	1184	1128	<i>20-24</i>
25-29	2589	2769	2725	2712	2527	2700	2659	<i>25-29</i>
30-34	865	1101	1176	1196	1091	1292	1399	<i>30-34</i>
35-39	346	405	401	428	382	430	453	<i>35-39</i>
40-44	194	207	218	205	183	217	243	<i>40-44</i>
45-49	124	144	141	129	132	131	160	<i>45-49</i>
50-54	77	98	106	104	91	104	95	<i>50-54</i>
55-59	50	51	52	61	45	69	64	<i>55-59</i>
60-64	32	32	24	39	31	26	35	<i>60-64</i>
65 +	34	30	24	27	26	31	20	<i>65 +</i>
Starost ženina (leta) <i>Age of groom (years)</i>								
Pod 15	-	-	-	-	-	-	-	<i>Under 15</i>
15-19	42	34	36	37	22	39	27	<i>15-19</i>
20-24	1521	890	839	692	521	621	484	<i>20-24</i>
25-29	3182	2647	2503	2402	2067	2199	2208	<i>25-29</i>
30-34	1576	1727	1733	1774	1656	1805	1926	<i>30-34</i>
35-39	589	725	752	763	659	745	752	<i>35-39</i>
40-44	291	324	331	336	300	383	383	<i>40-44</i>
45-49	176	205	200	191	177	202	211	<i>45-49</i>
50-54	113	136	150	146	143	139	159	<i>50-54</i>
55-59	76	79	81	78	83	107	101	<i>55-59</i>
60-64	50	50	57	47	55	53	39	<i>60-64</i>
65 +	92	88	74	92	86	75	83	<i>65 +</i>
Prejšnji zakonski stan ženina in neveste <i>Previous marital status of groom and bride</i>								
Samski								Single (M)
samska	6538	5884	5745	5580	5051	5408	5251	<i>single (W)</i>
vdova	50	29	30	35	15	29	28	<i>widowed (W)</i>
razvezana	309	308	303	282	170	247	225	<i>divorced (W)</i>
neznano	-	-	-	-	-	-	65	<i>unknown (W)</i>
Vdovec								Widowed (M)
samska	45	28	34	16	18	32	21	<i>single (W)</i>
vdova	50	28	22	22	23	20	28	<i>widowed (W)</i>
razvezana	59	42	28	45	29	40	23	<i>divorced (W)</i>
neznano	-	-	-	-	-	-	9	<i>unknown (W)</i>
Razvezan								Divorced (M)
samska	343	325	356	326	280	359	328	<i>single (W)</i>
vdova	40	25	26	21	13	19	17	<i>widowed (W)</i>
razvezana	275	234	212	231	170	214	195	<i>divorced (W)</i>
neznano	-	-	-	-	-	-	46	<i>unknown (W)</i>
Neznano								Unknown (M)
samska	-	-	-	-	-	-	87	<i>single (W)</i>
vdova	-	-	-	-	-	-	2	<i>widowed (W)</i>
razvezana	-	-	-	-	-	-	44	<i>divorced (W)</i>
neznano	-	-	-	-	-	-	4	<i>unknown (W)</i>
SKUPAJ								TOTAL
samski	6897	6221	6078	5897	5236	5684	5569	<i>single (M)</i>
samske	6926	6237	6135	5922	5349	5799	5687	<i>single (W)</i>
vdovci	175	98	84	83	70	92	81	<i>widowed (M)</i>
vdove	164	83	78	78	51	68	75	<i>widowed (W)</i>
razvezani	636	583	594	578	463	592	586	<i>divorced (M)</i>
razvezane	621	584	543	558	369	501	487	<i>divorced (W)</i>
neznano (ženin)	-	-	-	-	-	-	137	<i>unknown (M)</i>
neznano (nevesta)	-	-	-	-	-	-	124	<i>unknown (W)</i>

4.18 Sklenitve zakonskih zvez po starosti neveste in ženina, 2007

Marriages by age of bride and groom, 2007

Starost neveste (leta)	Skupaj Total	Starost ženina (leta) Age of groom (years)												Age of bride (years)
		pod 15 under 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 +	
SKUPAJ	6373	-	27	484	2208	1926	752	383	211	159	101	39	83	TOTAL
Pod 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Under 15
15-19	117	-	12	54	44	4	1	-	2	-	-	-	-	15-19
20-24	1128	-	11	276	576	205	41	12	5	1	1	-	-	20-24
25-29	2659	-	3	119	1331	934	191	57	15	5	3	1	-	25-29
30-34	1399	-	1	27	220	670	316	104	35	15	8	1	2	30-34
35-39	453	-	-	3	29	93	152	99	45	22	8	1	1	35-39
40-44	243	-	-	4	7	15	34	85	43	36	9	5	5	40-44
45-49	160	-	-	1	-	2	15	17	46	34	31	8	6	45-49
50-54	95	-	-	-	-	2	2	6	15	25	27	9	9	50-54
55-59	64	-	-	-	1	1	-	3	4	15	11	10	19	55-59
60-64	35	-	-	-	-	-	-	-	1	5	3	3	23	60-64
65 +	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	18	65 +

4.19 Sklenitve zakonskih zvez po vrstnem redu sklenitve zakonske zveze ženina in neveste ter glede na prejšnji zakonski stan, 2007

Marriages by order of marriage and previous marital status of groom and bride, 2007

Vrstni red sklenitve zakonske zveze	Skupaj Total	Prejšnji zakonski stan ženina Previous marital status of groom												Prejšnji zakonski stan neveste previous marital status of bride				Order of marriage
		samski single				vdovec widowed				razvezan divorced				neznano unknown				
		samska single	vdova widow- wed	razve- zana divor- ced	nezna- no unk- nown	samska single	vdova widow- wed	razve- zana divor- ced	nezna- no unk- nown	samska single	vdova widow- wed	razve- zana divor- ced	nezna- no unk- nown	samska single	vdova widow- wed	razve- zana divor- ced	nezna- no unk- nown	
SKUPAJ	6373	5251	28	225	65	21	28	23	9	328	17	195	46	87	2	44	4	TOTAL
Prva	5687	5251	-	-	-	21	-	-	-	328	-	-	-	87	-	-	-	First
Druga	526	-	27	217	-	-	27	23	-	-	16	175	-	-	2	39	-	Second
Tretja ali več	36	-	1	8	-	-	1	-	-	-	1	20	-	-	-	5	-	Third or more
Neznano	124	-	-	-	65	-	-	-	9	-	-	-	46	-	-	-	4	Unknown
Prva	5569	5251	28	225	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	First
Prva	5251	5251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	First
Druga	244	-	27	217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Second
Tretja ali več	9	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Third or more
Neznano	65	-	-	-	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Unknown
Druga	616	-	-	-	-	20	27	19	8	310	17	172	43	-	-	-	-	Second
Prva	330	-	-	-	-	20	-	-	-	310	-	-	-	-	-	-	-	First
Druga	217	-	-	-	-	-	26	19	-	-	16	156	-	-	-	-	-	Second
Tretja ali več	18	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	16	-	-	-	-	-	Third or more
Neznano	51	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	43	-	-	-	-	Unknown
Tretja ali več	51	-	-	-	-	1	1	4	1	18	-	23	3	-	-	-	-	Third or more
Prva	19	-	-	-	-	1	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	First
Druga	24	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	19	-	-	-	-	-	Second
Tretja ali več	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	Third or more
Neznano	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	Unknown
Neznano - skupaj	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87	2	44	4	Unknown - total
Prva	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87	-	-	-	First
Druga	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	39	-	Second
Tretja ali več	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	Third or more
Neznano	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	Unknown

4.20 Sklenitve prvih zakonskih zvez po starosti neveste in ženina, 2007

First marriages by age of bride and groom, 2007

Starost neveste (leta)	Skupaj Total	Starost ženina (leta) Age of groom (years)											Age of bride (years)	
		pod 15 under 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64		65 +
SKUPAJ	5251	-	27	468	2162	1787	538	169	66	20	11	1	2	TOTAL
Pod 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Under 15</i>
15-19	112	-	12	54	42	4	-	-	-	-	-	-	-	15-19
20-24	1092	-	11	273	572	199	31	4	2	-	-	-	-	20-24
25-29	2529	-	3	115	1313	903	151	34	10	-	-	-	-	25-29
30-34	1137	-	1	21	212	601	239	50	10	3	-	-	-	30-34
35-39	254	-	-	3	20	75	100	38	16	1	1	-	-	35-39
40-44	87	-	-	2	3	5	14	38	18	6	-	-	1	40-44
45-49	24	-	-	-	-	-	3	5	7	6	2	-	1	45-49
50-54	12	-	-	-	-	-	-	-	1	3	8	-	-	50-54
55-59	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	55-59
60-64	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	60-64
65 +	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65 +

4.21 Razveze zakonskih zvez po starosti žene in moža ter trajanju zakonske zveze

Divorces by age of wife and husband and by duration of marriage

	Ø 1995–1999	Ø 2000–2004	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	1947	2346	2461	2411	2647	2334	2617	TOTAL
Starost žene (leta) Age of wife (years)								
Pod 20	3	2	3	2	1	1	1	<i>Under 20</i>
20-24	96	60	71	51	67	66	67	20-24
25-29	285	253	276	262	270	237	247	25-29
30-34	399	418	428	439	444	381	461	30-34
35-39	385	457	499	471	506	461	486	35-39
40-44	350	445	469	467	509	418	480	40-44
45-49	222	346	333	345	389	337	375	45-49
50-54	97	205	226	205	240	234	265	50-54
55-59	57	86	92	88	129	109	142	55-59
60-64	28	43	38	47	48	58	52	60-64
65 +	25	33	26	34	44	32	41	65 +
Starost moža (leta) Age of husband (years)								
Pod 20	-	-	-	-	-	-	1	<i>Under 20</i>
20-24	28	29	16	15	21	29	20	20-24
25-29	183	189	151	164	154	135	140	25-29
30-34	341	361	356	311	366	311	345	30-34
35-39	398	454	499	418	484	407	464	35-39
40-44	373	453	472	486	493	443	499	40-44
45-49	295	388	406	418	422	388	427	45-49
50-54	149	252	298	309	374	312	335	50-54
55-59	89	115	149	150	176	177	229	55-59
60-64	48	57	66	71	85	76	80	60-64
65 +	43	48	48	69	72	56	77	65 +
Trajanje zakonske zveze (leta) Duration of marriage (years)								
Pod 1	13	25	19	31	29	23	30	<i>Under 1</i>
1	53	52	54	47	62	56	69	1
2	69	79	71	86	89	91	111	2
3	84	87	98	93	95	79	99	3
4	81	94	106	104	99	87	101	4
5-9	414	441	439	437	506	433	487	5-9
10-14	370	410	434	402	416	349	417	10-14
15 +	862	1157	1240	1211	1351	1216	1303	15 +

4.22 Razveze zakonskih zvez po starosti žene in moža, 2007*Divorces by age of wife and husband, 2007*

Starost žene (leta)	Skupaj Total	Starost moža (leta) Age of husband (years)											Age of wife (years)
		pod 20 under 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 +	
SKUPAJ	2617	1	20	140	345	464	499	427	335	229	80	77	TOTAL
Pod 20	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Under 20
20-24	67	-	13	30	16	4	3	1	-	-	-	-	20-24
25-29	247	-	4	75	118	38	10	2	-	-	-	-	25-29
30-34	461	1	2	28	168	196	47	13	3	2	-	1	30-34
35-39	486	-	1	5	31	182	207	41	13	6	-	-	35-39
40-44	480	-	-	1	5	38	193	182	48	12	-	1	40-44
45-49	375	-	-	-	6	5	30	149	128	46	8	3	45-49
50-54	265	-	-	-	1	1	7	32	125	82	6	11	50-54
55-59	142	-	-	-	-	-	2	7	15	69	36	13	55-59
60-64	52	-	-	-	-	-	-	-	3	9	21	19	60-64
65 +	41	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9	29	65+

4.23 Razveze zakonskih zvez po številu vzdrževanih otrok in trajanju zakonske zveze, 2007*Divorces by number of dependent children and by duration of marriage, 2007*

Število vzdrževanih otrok	Skupaj Total	Trajanje zakonske zveze (leta) Duration of marriage (years)										Number of dependent children
		pod 1 under 1	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25 +	
SKUPAJ	2617	30	69	111	99	101	487	417	405	331	567	TOTAL
Brez otrok	1269	27	54	73	57	55	142	58	90	200	513	Without children
1 otrok	706	2	12	32	28	36	189	137	140	95	35	1 child
2	576	1	3	6	12	6	138	205	157	33	15	2
3	61	-	-	-	2	4	17	15	17	3	3	3
4 +	5	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	4 +

4.24 Povprečna starost neveste in ženina*Mean age of bride and groom*

	Ø 1995-1999	Ø 2000-2004	2003	2004	2005	2006	2007	
Ob sklenitvi zakonske zveze (leta)								At marriage (years)
Nevesta	27,5	29,0	29,2	29,6	29,8	30,0	30,3	Bride
Ženin	30,7	32,1	32,3	32,6	33,0	32,8	33,2	Groom
Ob prvi sklenitvi zakonske zveze (leta)								At first marriage (years)
Nevesta	25,6	27,3	27,5	27,8	28,2	28,1	28,3	Bride
Ženin	28,5	29,9	30,1	30,3	30,6	30,6	30,9	Groom

4.25 Koefficienti sklenitev in razvez zakonskih zvez in število razvez zakonskih zvez na 1000 sklenitev zakonskih zvez*Crude marriage rate, crude divorce rate and number of divorces per 1000 marriages*

	Ø 1995-1999	Ø 2000-2004	2003	2004	2005	2006	2007	
Sklenitve zakonskih zvez na 1000 prebivalcev	3,9	3,5	3,4	3,3	2,9	3,2	3,2	Crude marriage rate
Razveze zakonskih zvez na 1000 prebivalcev	1,0	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,3	Crude divorce rate
Razveze zakonskih zvez na 1000 sklenitev zakonskih zvez	252,6	339,8	364,3	367,6	458,8	366,5	410,6	Divorces per 1000 marriages

4.26 Selitve¹⁾ Migration¹⁾

	Ø 1995–1999	Ø 2000–2004	2003	2004	2005	2006	2007	
Notranje selitve	28865	30735	27844	30215	32204	38501	38581	Internal migration
Meddržavne selitve								International migration
Priseljeni	6561	8514	9279	10171	15041	20016	29193	Immigrants
državljeni Republike Slovenije	1400	1248	1268	1574	1747	1765	1689	citizens of the Republic of Slovenia
tujci	5161	7267	8011	8597	13294	18251	27504	foreigners
Odseljeni	4224	5957	5867	8269	8605	13749	14943	Emigrants
državljeni Republike Slovenije	811	1955	1887	2265	2077	2703	3178	citizens of the Republic of Slovenia
tujci ²⁾	3413	4002	3980	6004	6528	11046	11765	foreigners ²⁾
Selitveni prirast	2338	2557	3412	1902	6436	6267	14250	Net migration
državljeni Republike Slovenije	590	-708	-619	-691	-330	-938	-1489	citizens of the Republic of Slovenia
tujci	1748	3265	4031	2593	6766	7205	15739	foreigners

1) Glej metodološka pojasnila. Viri in metode zbiranja podatkov.
See: *Methodological explanations. Sources and methods of data collection.*

2) Ocena Statističnega urada Republike Slovenije.
Estimates of the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

4.27 Notranje selitve po starosti in spolu selivcev, 2007¹⁾ Internal migration by age and sex of migrants, 2007¹⁾

Starost (leta)	Skupaj Total			Selitve med občinami Migration between municipalities			Selitve med naselji v občinah Migration between settlements			Age (years)
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	
SKUPAJ	38581	18135	20446	27204	12813	14391	11377	5322	6055	TOTAL
0-4	3889	1988	1901	2806	1440	1366	1083	548	535	0-4
5-9	2546	1267	1279	1627	809	818	919	458	461	5-9
10-14	1833	912	921	1095	553	542	738	359	379	10-14
15-19	1789	844	945	1191	567	624	598	277	321	15-19
20-24	2822	1000	1822	1987	692	1295	835	308	527	20-24
25-29	6106	2311	3795	4552	1720	2832	1554	591	963	25-29
30-34	5752	2652	3100	4251	1969	2282	1501	683	818	30-34
35-39	3628	1896	1732	2560	1361	1199	1068	535	533	35-39
40-44	2762	1479	1283	1883	1024	859	879	455	424	40-44
45-49	2131	1136	995	1443	774	669	688	362	326	45-49
50-54	1761	968	793	1221	663	558	540	305	235	50-54
55-59	1385	738	647	1003	535	468	382	203	179	55-59
60-64	780	413	367	580	313	267	200	100	100	60-64
65-69	482	241	241	354	181	173	128	60	68	65-69
70-74	346	144	202	248	107	141	98	37	61	70-74
75-79	271	74	197	192	56	136	79	18	61	75-79
80-84	198	55	143	142	39	103	56	16	40	80-84
85 +	100	17	83	69	10	59	31	7	24	85 +
Povprečna starost	30,6	30,8	30,4	30,8	31,1	30,6	30,0	30,1	30,0	Mean age

1) Glej metodološka pojasnila. Viri in metode zbiranja podatkov.
See: *Methodological explanations. Sources and methods of data collection.*

4.28 Priseljeni iz tujine po starosti, spolu in državljanstvu, 2007

Immigrants from abroad by age, sex and citizenship, 2007

Starost (leta)	Skupaj Total			Državljeni Republike Slovenije Citizens of the Republic of Slovenia			Tujci Foreigners			Age (years)
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	
SKUPAJ	29193	23659	5534	1689	920	769	27504	22739	4765	TOTAL
0-4	800	410	390	234	125	109	566	285	281	0-4
5-9	523	276	247	50	20	30	473	256	217	5-9
10-14	524	262	262	57	26	31	467	236	231	10-14
15-19	1503	1100	403	76	36	40	1427	1064	363	15-19
20-24	5367	4535	832	119	54	65	5248	4481	767	20-24
25-29	5092	4246	846	122	73	49	4970	4173	797	25-29
30-34	4125	3457	668	156	78	78	3969	3379	590	30-34
35-39	3415	2915	500	133	75	58	3282	2840	442	35-39
40-44	2891	2518	373	97	58	39	2794	2460	334	40-44
45-49	2185	1897	288	88	62	26	2097	1835	262	45-49
50-54	1321	1136	185	103	61	42	1218	1075	143	50-54
55-59	595	419	176	134	58	76	461	361	100	55-59
60-64	349	218	131	150	92	58	199	126	73	60-64
65-69	233	152	81	97	68	29	136	84	52	65-69
70-74	131	57	74	38	20	18	93	37	56	70-74
75-79	71	32	39	17	6	11	54	26	28	75-79
80-84	38	16	22	11	4	7	27	12	15	80-84
85 +	30	13	17	7	4	3	23	9	14	85 +
Povprečna starost	32,5	33,0	30,8	36,7	37,9	35,3	32,3	32,8	30,0	Mean age

4.29 Odseljeni v tujino po starosti, spolu in državljanstvu, 2007¹⁾

Emigrants to abroad by age, sex and citizenship, 2007¹⁾

Starost (leta)	Skupaj Total			Državljeni Republike Slovenije Citizens of the Republic of Slovenia			Tujci ²⁾ Foreigners ²⁾			Age (years)
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women	
SKUPAJ	14943	10696	4247	3178	1523	1655	11765	9173	2592	TOTAL
0-4	348	181	167	156	76	80	192	105	87	0-4
5-9	280	138	142	124	62	62	156	76	80	5-9
10-14	303	149	154	159	85	74	144	64	80	10-14
15-19	576	350	226	201	102	99	375	248	127	15-19
20-24	2499	1899	600	262	121	141	2237	1778	459	20-24
25-29	2537	1858	679	443	188	255	2094	1670	424	25-29
30-34	1986	1447	539	397	179	218	1589	1268	321	30-34
35-39	1600	1193	407	274	119	155	1326	1074	252	35-39
40-44	1345	1015	330	242	128	114	1103	887	216	40-44
45-49	1143	924	219	171	108	63	972	816	156	45-49
50-54	838	643	195	170	84	86	668	559	109	50-54
55-59	594	399	195	206	96	110	388	303	85	55-59
60-64	352	221	131	145	68	77	207	153	54	60-64
65-69	257	146	111	120	58	62	137	88	49	65-69
70-74	129	64	65	62	31	31	67	33	34	70-74
75-79	85	39	46	28	10	18	57	29	28	75-79
80-84	54	24	30	13	4	9	41	20	21	80-84
85 +	17	6	11	5	4	1	12	2	10	85 +
Povprečna starost	34,7	34,8	34,3	35,4	35,5	35,4	34,5	34,7	33,6	Mean age

1) Glej metodološka pojasnila. Viri in metode zbiranja podatkov in Definicije.
See: *Methodological explanations. Sources and methods of data collection and Definitions.*

2) Ocena Statističnega urada Republike Slovenije.
Estimates of the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

4.30 Priseljeni iz tujine po državi državljanstva in spolu, 2007¹⁾ Immigrants from abroad by country of citizenship and sex, 2007¹⁾

Država državljanstva	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Country of citizenship
SKUPAJ	29193	23659	5534	TOTAL
Evropa	28579	23338	5241	Europe
Albanija	16	13	3	Albania
Avstrija	102	65	37	Austria
Belgija	15	9	6	Belgium
Bolgarija	790	716	74	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	12479	11225	1254	Bosnia and Herzegovina
Češka republika	45	20	25	Czech Republic
Črna gora	83	43	40	Montenegro
Danska	12	5	7	Denmark
Francija	80	53	27	France
Hrvaška	1400	932	468	Croatia
Italija	264	184	80	Italy
Madžarska	55	33	22	Hungary
Makedonija	3163	2468	695	Macedonia
Nemčija	221	137	84	Germany
Nizozemska	31	21	10	Netherlands
Poljska	119	77	42	Poland
Romunija	199	152	47	Romania
Ruska federacija	112	45	67	Russian Federation
Slovenija	1689	920	769	Slovenia
Srbija	6368	5462	906	Serbia
Švedska	36	24	12	Sweden
Švica	24	13	11	Switzerland
Ukrajina	471	197	274	Ukraine
Združeno kraljestvo	146	92	54	United Kingdom
Druge države	659	432	227	Other countries
Afrika	35	20	15	Africa
Azija	359	199	160	Asia
Južna Amerika	32	13	19	America, South
Severna in Srednja Amerika	151	66	85	America, North and Centr
Amerika				
Avstralija in Oceanija	18	12	6	Australia and Oceania
Neznana država državljanstva	19	11	8	Unknown country of citizenship

1) Glej metodološka pojasnila. Viri in metode zbiranja podatkov in Definicije.
See: Methodological explanations. Sources and methods of data collection and Definitions.

4.31 Državljeni Republike Slovenije, priseljeni iz tujine, po državah prejšnjega prebivališča Citizens of the Republic of Slovenia who immigrated from abroad by countries of previous residence

Država prejšnjega prebivališča	Ø 1995–1999	Ø 2000–2004	2003	2004	2005	2006	2007	Country of previous residence
SKUPAJ	1401	1248	1268	1574	1747	1765	1689	TOTAL
Evropa	1321	1016	974	1220	1261	1207	1193	Europe
Avstrija	77	73	55	65	92	169	127	Austria
Bosna in Hercegovina	323	88	81	121	108	81	64	Bosnia and Herzegovina
Črna gora	4	Montenegro
Francija	12	15	23	18	32	36	25	France
Hrvaška	450	195	186	250	214	176	98	Croatia
Italija	37	60	49	80	96	99	81	Italy
Makedonija	39	31	12	47	29	28	13	Macedonia
Nemčija	138	255	242	263	318	262	374	Germany
Srbija	178	145	147	199	166	144	111	Serbia
Švedska	9	14	18	14	13	10	21	Sweden
Švica	23	58	60	58	88	54	146	Switzerland
Druge države	35	82	101	105	105	148	129	Other countries
Afrika	7	10	5	12	10	17	11	Africa
Azija	8	20	21	17	34	22	35	Asia
Južna Amerika	9	32	38	39	29	28	13	America, South
Severna in Srednja Amerika	39	74	86	105	92	96	115	America, North and Central
Kanada	19	21	30	35	30	32	43	Canada
Združene države	20	51	51	69	60	60	72	United States
Druge države	-	2	5	1	2	4	-	Other countries
Avstralija in Oceanija	16	27	38	22	23	26	42	Australia and Oceania
Neznana država	1	69	106	159	298	369	280	Unknown country

4.32 Državljeni Republike Slovenije, odseljeni v tujino, po državah prihodnjega prebivališča

Citizens of the Republic of Slovenia who emigrated to abroad by countries of next residence

Država prihodnjega prebivališča	Ø 1995–1999	Ø 2000–2004	2003	2004	2005	2006	2007	Country of next residence
SKUPAJ	811	1955	1887	2265	2077	2703	3178	TOTAL
Evropa	728	1692	1575	2004	1720	2289	2672	Europe
Avstrija	124	195	188	207	229	470	488	Austria
Bosna in Hercegovina	43	96	94	142	54	54	79	Bosnia and Herzegovina
Črna gora	11	Montenegro
Francija	14	43	47	63	47	52	56	France
Hrvaška	146	177	181	216	201	236	221	Croatia
Italija	45	159	127	331	149	198	167	Italy
Makedonija	8	19	15	30	25	21	23	Macedonia
Nemčija	192	516	463	473	451	530	709	Germany
Srbija	58	121	145	117	97	109	128	Serbia
Švedska	11	33	24	44	20	48	47	Sweden
Švica	59	109	103	110	104	164	283	Switzerland
Druge države	28	222	188	271	343	407	460	Other countries
Afrika	4	11	12	13	19	13	21	Africa
Azija	5	36	29	35	68	62	61	Asia
Južna Amerika	4	17	26	20	11	17	22	America, South
Severna in Srednja Amerika	45	146	161	141	172	221	273	America, North and Central
Kanada	24	44	50	45	64	83	113	Canada
Združene države	21	98	109	92	103	134	148	United States
Druge države	-	4	2	4	5	4	12	Other countries
Avstralija in Oceanija	22	50	74	44	80	93	123	Australia and Oceania
Neznana država	2	4	10	8	7	8	6	Unknown country

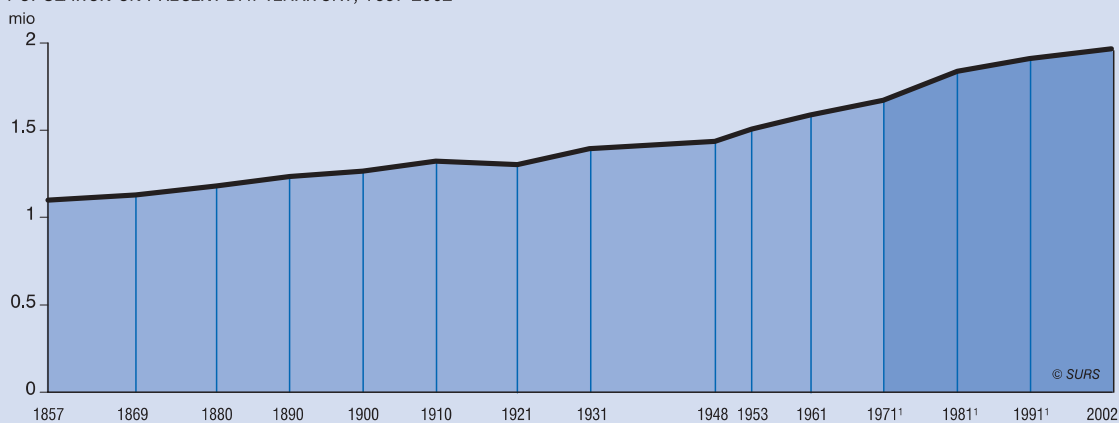
4.33 Tuje prebivalstvo v Sloveniji po državi državljanstva in spolu, 31. 12. 2007

Foreign population in Slovenia by country of citizenship and sex, 31 December 2007

Država državljanstva	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Country of citizenship	Država državljanstva	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Country of citizenship
SKUPAJ	68621	51484	17137	TOTAL	Poljska	169	77	92	Poland
Evropa	66874	50607	16267	Europe	Romunija	225	108	117	Romania
Albanija	32	18	14	Albania	Ruska federacija	430	118	312	Russian Federation
Avstrija	295	162	133	Austria	Srbija	13782	10482	3300	Serbia
Belgija	35	23	12	Belgium	Švedska	53	33	20	Sweden
Bolgarija	780	670	110	Bulgaria	Švica	76	41	35	Switzerland
Bosna in Hercegovina	32468	27004	5464	Bosnia and Herzegovina	Ukrajina	1051	288	763	Ukraine
Češka republika	118	40	78	Czech Republic	Združeno kraljestvo	253	157	96	United Kingdom
Črna gora	218	125	93	Montenegro	Druge države	884	475	409	Other countries
Danska	18	9	9	Denmark	Afrika	87	65	22	Africa
Francija	174	100	74	France	Azija	947	479	468	Asia
Hrvaška	6976	4705	2271	Croatia	Južna Amerika	107	41	66	America, South
Italija	543	358	185	Italy	Severna in Srednja				America, North
Madžarska	127	56	71	Hungary	Amerika	328	152	176	and Central
Makedonija, Nekd.	7448	5180	2268	Macedonia	Avstralija in Oceanija	51	30	21	Australia and
Nemčija	625	315	310	Germany	Neznana država državljanstva	227	110	117	Unknown country of citizenship
Nizozemska	94	63	31	Netherlands					

PREBIVALSTVO NA SEDANJEM OZEMLJU, 1857-2002

POPULATION ON PRESENT DAY TERRITORY, 1857-2002



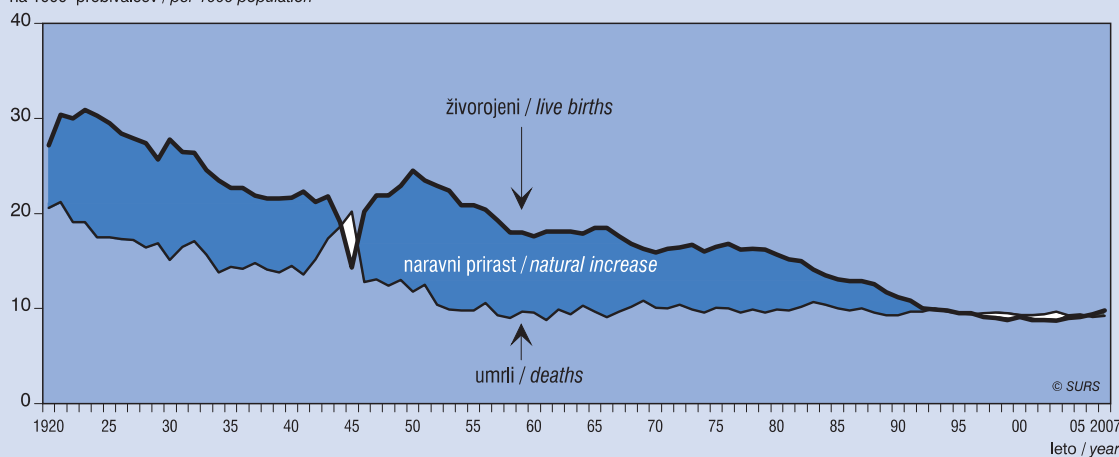
¹ Podatki preračunani po metodologiji Popisa 2002.

Data recalculated according to the Census 2002 methodology.

NARAVNO GIBANJE PREBIVALSTVA, 1920-2007

NATURAL CHANGE OF POPULATION, 1920-2007

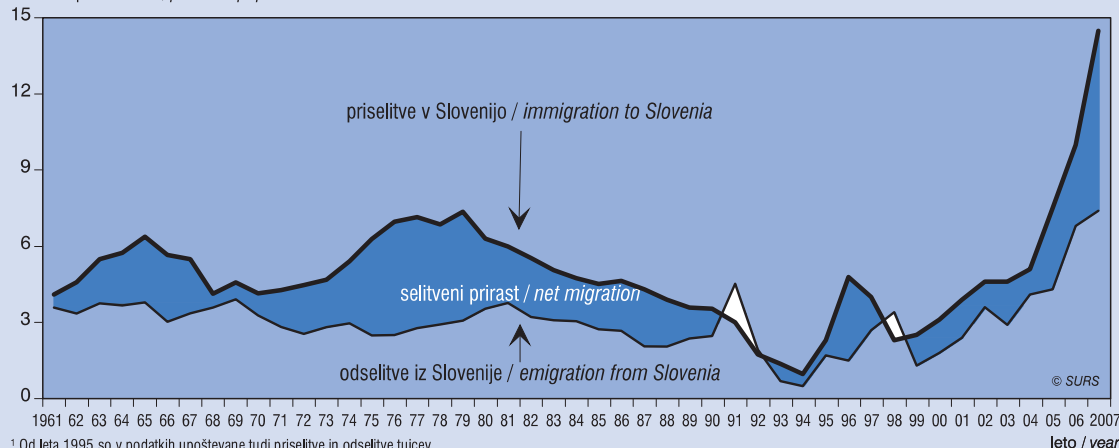
na 1000 prebivalcev / per 1000 population



SELITVENO GIBANJE PREBIVALSTVA, 1961-2007¹

MIGRATION CHANGE OF POPULATION, 1961-2007¹

na 1000 prebivalcev / per 1000 population



¹ Od leta 1995 so v podatkih upoštevane tudi priselitve in odselitve tujcev.

Since 1995 the data on immigration and emigration of foreigners are also included.



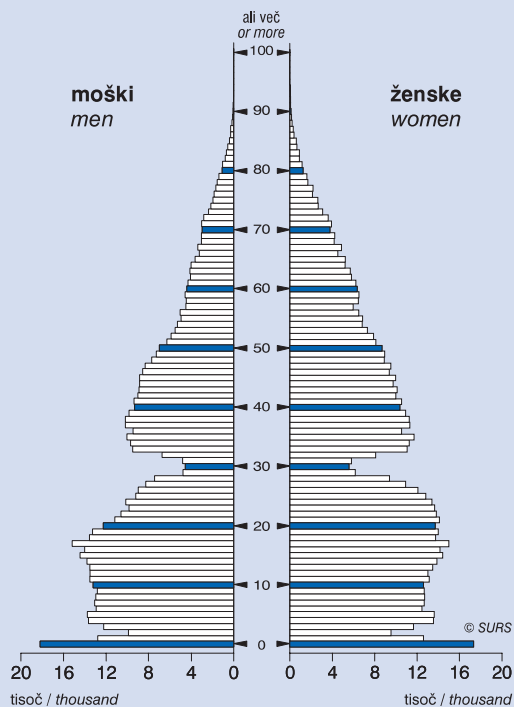
PREBIVALSTVO POPULATION

Statistični letopis Republike Slovenije 2008
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia 2008

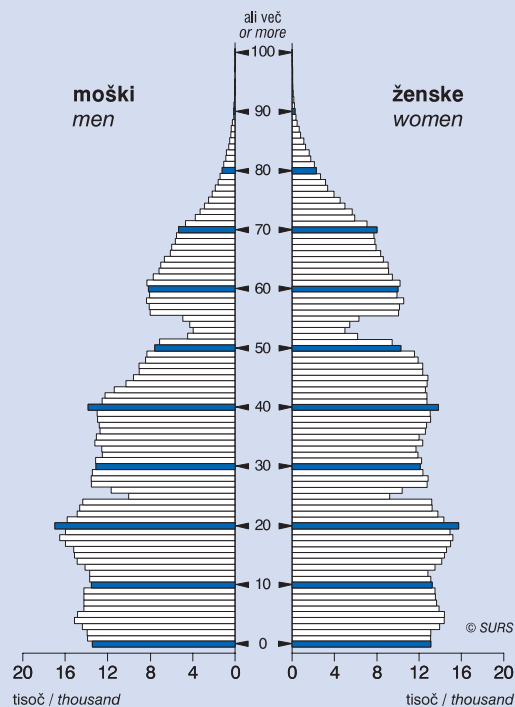
04

PREBIVALSTVO PO SPOLU IN LETIH STAROSTI OB POPISIH 1948, 1971, 1991 IN 2002 POPULATION BY SEX AND AGE, AT 1948, 1971, 1991 AND 2002 CENSUSES

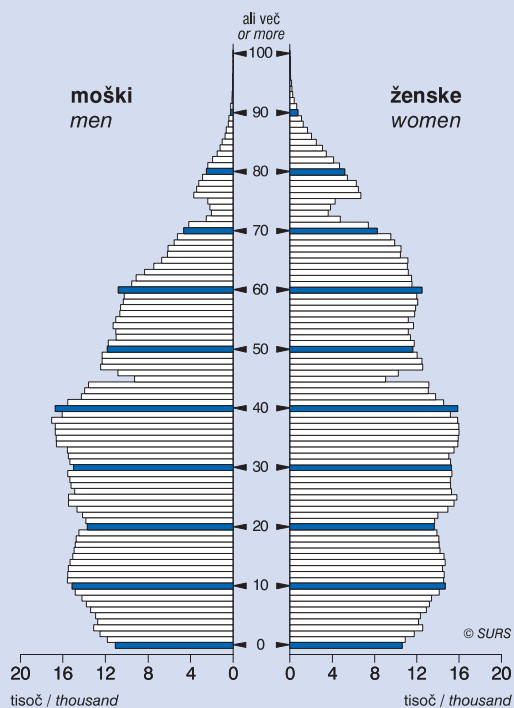
POPIS 1948 / CENSUS 1948



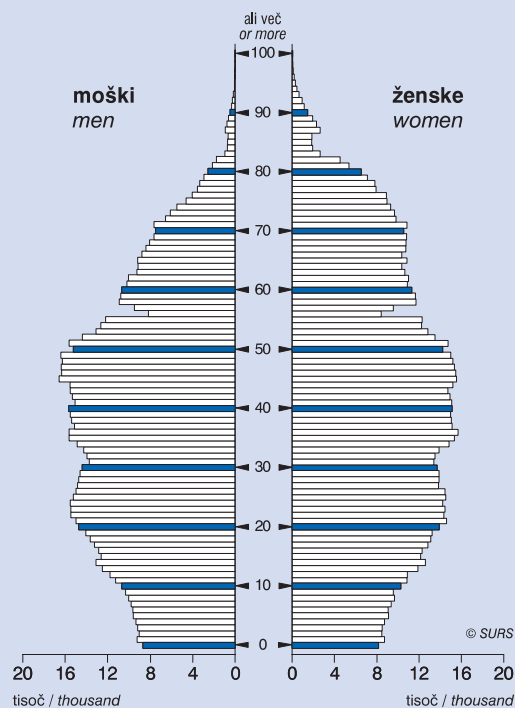
POPIS 1971 / CENSUS 1971



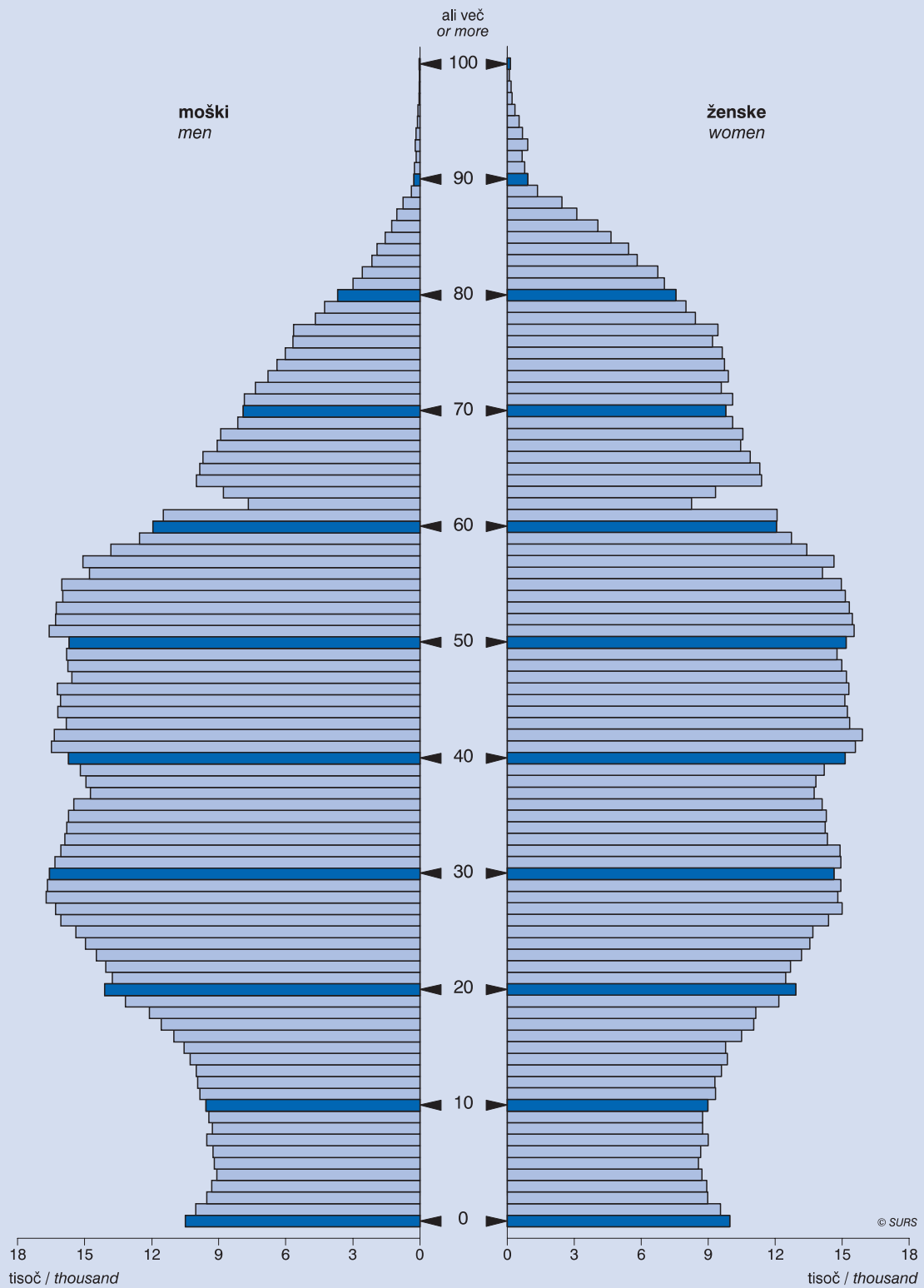
POPIS 1991 / CENSUS 1991



POPIS 2002 / CENSUS 2002



PREBIVALSTVO PO SPOLU IN STAROSTI, 31. MAREC 2008
POPULATION BY SEX AND AGE, 31 MARCH 2008



5. VOLITVE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o delegatih družbenopolitičnega zbora skupščine Republike Slovenije, izvoljenih na volitvah 1990, so nam posredovale občinske volilne komisije in kadrovske službe občinskih skupščin. Podatke o deležih glasov, ki so jih dobile politične stranke na teh volitvah, nam je posredovala republiška volilna komisija.

Ob volitvah 1992 je Statistični urad Republike Slovenije zbiral podatke o kandidatih za poslance državnega zbora in kandidatih za člane državnega sveta na individualnih obrazcih (VO-DZ in VO-DS). Podatke o poslancih oziroma članih državnega sveta, izvoljenih na teh volitvah, pa smo dobili od republiške volilne komisije. Omenjena komisija nam je posredovala tudi podatke o predsedniških kandidatih, ki so kandidirali za predsednika Republike Slovenije.

Podatke o kandidatih za predsednika države in podatke o izvoljenem predsedniku države ter podatke o kandidatih za člane državnega sveta in podatke o izvoljenih članih državnega sveta za leta 1997, 2002 ter 2007 nam je posredovala republiška volilna komisija.

Podatke o volitvah v državni zbor za leto 1996, 2000 in 2004 nam je posredovala republiška volilna komisija.

Podatke o volitvah poslancev iz Republike Slovenije v Evropski parlament, te so bile 13. 6. 2004, nam je posredovala republiška volilna komisija. Republika Slovenija je – potem ko je maja 2004 vstopila v Evropsko unijo – tokrat prvič nastopila na teh volitvah.

Podatke o županih mestnih in drugih občin, izvoljenih na županskih volitvah 1994 v prvem in drugem krogu, smo prejeli od republiške volilne komisije, podatke za leto 1998 in 2002 pa od občinskih volilnih komisij in republiške volilne komisije.

Podatke o članih občinskih svetov, izvoljenih na volitvah v občinske svete 1994, so nam poslale občinske volilne komisije po objavi v uradnih glasilih. Deleže glasov, ki so jih dobile posamezne politične organizacije pri volitvah članov občinskih svetov, nam je posredovala republiška volilna komisija. Podatke za leto 1998 in 2002 so nam posredovale občinske volilne komisije in republiška volilna komisija.

Lokalne volitve, izvedene v letu 2006, so bile prvič informacijsko podprte. Podatke o kandidatih in izvoljenih smo prejeli od Službe vlade Republike Slovenije za lokalno samoupravo in regionalno politiko, v sodelovanju z občinskimi in republiško volilno komisijo.

Podatke o izidu glasovanja na referendumu o pristopu Republike Slovenije k Evropski uniji (EU) in podatke o izidu glasovanja na referendumu o pristopu Republike Slovenije k Severnoatlantski obrambni organizaciji (NATO), ki sta potekala 23. marca 2003, nam je posredovala republiška volilna komisija.

Zajetje

V podatkih o volitvah so zajeti poslanski kandidati in poslanci, izvoljeni v državni zbor, poslanski kandidati in poslanci, izvoljeni v evropski parlament, kandidati za člane državnega sveta ter izvoljeni člani državnega sveta; izvoljeni župani mestnih in drugih občin ter izvoljeni člani občinskih svetov.

Definicije

Družbenopolitični zbor je bil eden izmed treh zborov (družbenopolitični zbor, zbor združenega dela in zbor občin) delegatsko sestavljene skupščine SR Slovenije. Zakon o volitvah v skupščine iz leta 1989 je prvič predvidel strankarsko sestavljen družbenopolitični zbor, ki je štel 80 delegatov. Volitve so bile izvedene leta 1990.

Državni zbor je zakonodajno telo; sestavlja ga 90 poslancev, izvoljenih predstavnikov državljanov Slovenije.

Evropski parlament je nadzorni in posvetovalni organ EU. Sestavljajo ga neposredno izvoljeni poslanci, ki prihajajo iz držav članic. Klasično zakonodajno funkcijo izvaja v omejenem obsegu, torej le skupaj s Svetom EU. Poslanci se združujejo glede na strankarsko pripadnost, in ne na nacionalni osnovi.

ELECTIONS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on deputies of the Sociopolitical Chamber of the Republic of Slovenia elected at the 1990 elections were provided by the municipal electoral commissions and personnel offices of municipal assemblies. Data on the share of votes obtained by political parties were provided by the National Electoral Commission.

At the 1992 elections the Statistical Office of the Republic of Slovenia compiled data on candidates for National Assembly deputies and National Council members on individual forms (VO-DZ and VO-DS). Data on elected National Assembly deputies and National Council members and data on candidates for the president of the Republic of Slovenia were sent to us by the National Electoral Commission.

Data on presidential candidates and the elected President of Slovenia, and data on candidates and elected members of the National Council for 1997, 2002 and 2007 were sent to us by the National Electoral Commission.

Data on 1996, 2000 and 2004 elections to the National Assembly were provided by the National Electoral Commission.

Data on election of Slovenian members to the European Parliament, which was held on 13 June 2004, were sent to us by the National Electoral Commission. This was the first time that the Republic of Slovenia elected its representatives after joining the European Union in May 2004.

Data on mayors of urban and other municipalities elected in the first and second round of 1994 elections of mayors were sent to us by the National Electoral Commission, while at the 1998 and 2002 elections we received the data from municipal electoral commissions and the National Electoral Commission.

Data on members of municipal councils elected in 1994 were sent to us by municipal electoral commissions after the publication in official journals. Shares of votes obtained by political parties at the election for the members of municipal councils were provided by the National Electoral Commission. Data for 1998 and 2002 were sent by municipal electoral commissions and the National Electoral Commission.

2006 local elections were the first IT supported elections in Slovenia. Data on candidates and elected officials were obtained from the Government Office for Local-Selfgovernment and Regional Policy in co-operation with municipal electoral commissions and the National Electoral Commission.

Data on the results of the referendum on accession of the Republic of Slovenia to the European Union (EU) and data on the result of the referendum on accession of the Republic of Slovenia to the North Atlantic Treaty Organisation (NATO), which took place on 23 March 2003, were sent to us by the National Electoral Commission.

Coverage

Data cover candidates and elected deputies of the National Assembly, candidates and elected members of the European Parliament, candidates and elected members of the National Council, elected mayors of urban and other municipalities and elected members of municipal councils.

Definitions

The Sociopolitical Chamber used to be one of the three chambers (Sociopolitical Chamber, Chamber of Associated Labour and Chamber of Communities) of the Assembly of the Socialist Republic of Slovenia. The 1989 Law on Elections to Assemblies introduced the Sociopolitical Chamber composed of political parties with 80 deputies. Elections were carried out in 1990.

The National Assembly is a legislative body composed of 90 elected deputies of citizens of Slovenia.

The European Parliament is the supervisory and advisory body of the European Union. It is composed of directly elected members coming from all EU Member States. It shares the classic legislative function with the European Council. Members of Parliament co-operate on the basis of party affiliation and not on national basis.

Poslanci so izvoljeni predstavniki ljudstva in pri opravljanju poslanskega mandata v državnem zboru niso vezani na kakršna koli navodila. Poslanski mandat opravljajo v skladu z ustavo, zakonom in poslovnikom državnega zbora. Volijo se iz kandidatnih list.

Kandidatna lista je seznam kandidatov, ki jih predlagajo politične stranke ali volivci v volilni enoti.

Volilne komisije in volilni odbori so organi, zadolženi za izvedbo državnozborskih volitev.

Državni svet sestavljajo predstavniki socialnih, gospodarskih, poklicnih in lokalnih interesov. Državni svet izvaja civilnodružbeni nadzor nad strankarsko sestavljenim državnim zborom in vpliva na delo in odločitve ter lahko izreče veto na zakone, ki jih predlaga državni zbor. Sestavlja ga 40 članov.

Župan je predstavnik in zastopnik občine. Voli se po večinskem načelu. Pravico voliti župana in biti voljen za župana ima vsak občan, ki ima volilno pravico pri volitvah v občinski svet. Predlagatelji kandidatov za župane so politične stranke in skupine volivcev.

Občinski svet je predstavniško telo in je najpomembnejši organ občine; izvolijo ga prebivalci lokalne skupnosti in predstavlja njihovo voljo. Občinski svet se lahko voli po dveh sistemih, večinskem in proporcionalnem. Pravico voliti člane občinskega sveta in biti voljen za člana občinskega sveta ima vsak državljan Republike Slovenije, ki je na dan glasovanja dopolnil 18 let in mu ni odvzeta poslovna sposobnost. Pravico voliti in biti voljen za člana občinskega sveta, predstavnika italijanske oziroma madžarske narodne skupnosti, imajo pripadniki teh narodnostnih skupnosti, ki imajo volilno pravico. Pravico voliti in biti voljen za člana občinskega sveta, predstavnika romske skupnosti, imajo pripadniki te skupnosti, ki imajo volilno pravico.

Plebiscit je ljudsko glasovanje o spremembi državne pripadnosti kakšnega ozemlja in državljanke pripadnosti ljudi na njem.

Referendum je pravica državljanov, da z glasovanjem odločijo o kakem vprašanju.

Objavljanje

Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno:	Prva statistična objava. Volitve Statistične informacije. Volitve

Deputies are elected representatives of the people and in performing their mandate are not bound to any instructions. The mandate is performed in accordance with the Constitution, laws and the National Assembly proceedings. Deputies of the National Assembly are elected from the candidate lists.

Lists of candidates state the candidates proposed by political parties or voters in the electoral unit.

Electoral commissions and electoral committees are bodies responsible for the realisation of elections of National Assembly deputies.

The National Council represents social, economic, professional and local interests. The National Council performs civil and social supervision of the National Assembly, influences its work and the decisions it makes, and has the power of veto on laws proposed by the National Assembly. It has 40 members.

Mayor represents the municipality. Mayors are elected according to the majority system. Every member of the municipality who has the right to vote at the elections to the municipal council has the right to vote and be elected mayor. Candidates for mayors are proposed by political parties and groups of voters.

The municipal council is a representative body and the most important body of the local self-management. It is elected by the members of local communities and represents their will. The municipal council can be elected according to the majority system or the proportional system. Every citizen of Slovenia who has completed 18 years of age by the election day and has not been declared legally incompetent has the right to vote and be elected a member of the municipal council. Members of Italian and Hungarian national communities who have the right to vote have the right to vote or be elected a member of the municipal council, representative of the Italian or Hungarian national community in Slovenia. Members of Romany community who have the right to vote have the right to vote and be elected a member of the municipal council, representative of the Romany community in Slovenia.

A plebiscite is a referendum on the change of national affiliation of a territory and national affiliation of people on it.

A referendum is the right of citizens to decide on a question by voting.

Publishing

Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Occasionally:	First release. Elections Rapid Reports. Elections

5.1 Poslanski kandidati in poslanci, izvoljeni v državni zbor Republike Slovenije, po spolu in starostnih skupinah

Candidates and deputies elected to the National Assembly of the Republic of Slovenia by sex and age groups

	1990		1992		1996		2000		2004		
	poslanski kandidati <i>candidates</i>	izvoljeni za poslance <i>elected deputies</i>	poslanski kandidati <i>candidates</i>	izvoljeni za poslance <i>elected deputies</i>	poslanski kandidati <i>candidates</i>	izvoljeni za poslance <i>elected deputies</i>	poslanski kandidati <i>candidates</i>	izvoljeni za poslance <i>elected deputies</i>	poslanski kandidati <i>candidates</i>	izvoljeni za poslance <i>elected deputies</i>	
Spol Sex											
SKUPAJ	851	80	1477	90	1300	90	1007	90	1395	90	TOTAL
moški	699	68	1258	78	1058	83	771	78	1048	79	<i>men</i>
ženske	152	12	219	12	242	7	236	12	347	11	<i>women</i>
Starostne skupine (leta) Age groups (years)											
SKUPAJ	851	80	1477	90	1300	90	1007	90	1395	90	TOTAL
do 29	112	8	128	4	120	-	116	1	194	2	<i>up to 29</i>
30-39	225	25	371	30	248	26	207	15	252	10	<i>30-39</i>
40-49	266	25	527	38	443	34	277	34	374	44	<i>40-49</i>
50-59	186	16	333	12	339	23	261	27	371	22	<i>50-59</i>
60 +	62	6	118	6	150	7	146	13	204	12	<i>60 +</i>

5.2 Državni zbor Republike Slovenije, volitve 1992

National Assembly of the Republic of Slovenia, 1992 elections

	Prejeti volilni glasovi <i>Valid votes cast</i>		Poslanski kandidati <i>Candidates</i>	Izvoljeni za poslance <i>Elected deputies</i>	
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %			
Kandidatne liste					Lists of candidates
Liberalno-demokratska stranka (LDS)	278638	23,5	75	22	<i>Liberal Democratic Party</i>
Slovenski krščanski demokrati (SKD)	172304	14,5	89	15	<i>Slovenian Christian Democrats</i>
Združena lista (ZLSD)	161297	13,6	90	14	<i>The United List</i>
Slovenska nacionalna stranka (SNS)	119010	10,0	57	12	<i>Slovenian National Party</i>
Slovenska ljudska stranka (SLS)	103199	8,7	80	10	<i>Slovenian People's Party</i>
Demokratska stranka (DEMOKRATI)	59460	5,0	86	6	<i>Democratic Party</i>
Zeleni Slovenije (ZELENI)	44002	3,7	67	5	<i>The Green Party</i>
Socialdemokratska stranka Slovenije (SDSS)	39650	3,3	76	4	<i>Social Democratic Party of Slovenia</i>
Italijanska narodna skupnost ¹⁾	1599	...	2	1	<i>Italian national community representative¹⁾</i>
Madžarska narodna skupnost ¹⁾	5145	...	6	1	<i>Hungarian national community representative¹⁾</i>

1) Izvoljena sta bila po en poslanec italijanske in madžarske narodne skupnosti. Volijo jih samo pripadniki teh narodnih skupnosti, po večinskem sistemu.
Elected were one deputy of Italian and one of Hungarian national community. They are elected by members of these national communities and according to the majority system.

5.3 Državni zbor Republike Slovenije, volitve 1996

National Assembly of the Republic of Slovenia, 1996 elections

	Prejeti volilni glasovi <i>Valid votes cast</i>		Poslanski kandidati <i>Candidates</i>	Izvoljeni za poslance <i>Elected deputies</i>	
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %			
Kandidatne liste					Lists of candidates
Liberalna demokracija Slovenije (LDS)	288783	27,0	80	25	<i>Liberal Democrats of Slovenia</i>
Slovenska ljudska stranka (SLS)	207186	19,4	81	19	<i>Slovenian People's Party</i>
Socialdemokratska stranka Slovenije (SDS)	172470	16,1	84	16	<i>Social Democratic Party of Slovenia</i>
Slovenski krščanski demokrati (SKD)	102852	9,6	84	10	<i>Slovenian Christian Democrats</i>
Združena lista socialnih demokratov (ZLSD)	96597	9,0	88	9	<i>The United List of Social Democrats</i>
Demokratska stranka upokojenecv Slovenije (DeSUS)	46152	4,3	78	5	<i>Democratic Party of Retired Persons of Slovenia</i>
Slovenska nacionalna stranka (SNS)	34422	3,2	56	4	<i>Slovenian National Party</i>
Italijanska narodna skupnost ¹⁾	9939	...	4	1	<i>Italian national community representative¹⁾</i>
Madžarska narodna skupnost ¹⁾	23954	...	4	1	<i>Hungarian national community representative¹⁾</i>

1) Izvoljena sta bila po en poslanec italijanske in madžarske narodne skupnosti. Volijo jih samo pripadniki teh narodnih skupnosti, po večinskem sistemu.
Elected were one deputy of Italian and one of Hungarian national community. They are elected by members of these national communities and according to the majority system.

5.4 Državni zbor Republike Slovenije, volitve 2000 National Assembly of the Republic of Slovenia, 2000 elections

	Prejeti volilni glasovi Valid votes cast		Poslanski kandidati Candidates	Izvoljeni za poslance Elected deputies	
	skupaj total	delež share			
Kandidatne liste					Lists of candidates
Liberalna demokracija Slovenije (LDS)	390797	36,2	83	34	Liberal Democrats of Slovenia
Socialdemokratska stranka Slovenije (SDS)	170541	15,8	86	14	Social Democratic Party of Slovenia
Združena lista socialnih demokratov (ZLSD)	130268	12,1	87	11	The United List of Social Democrats
SLS + SKD Slovenska ljudska stranka (SLS+SKD)	102817	9,5	86	9	Slovenian People's Party
Nova Slovenija - krščanska ljudska stranka (NSi)	94661	8,8	87	8	New Slovenia - Christian People's Party
Demokratska stranka upokojenecv Slovenije (DeSUS)	55696	5,2	88	4	Democratic Party of Retired Persons of Slovenia
Slovenska nacionalna stranka (SNS)	47251	4,4	59	4	Slovenian National Party
Stranka mladih Slovenije (SMS)	46719	4,3	72	4	Party of Young People of Slovenia
Italijanska narodna skupnost ¹⁾	1302	...	1	1	Italian national community representative ¹⁾
Madžarska narodna skupnost ¹⁾	12830	...	5	1	Hungarian national community representative ¹⁾

1) Izvoljena sta bila po en poslanec italijanske in madžarske narodne skupnosti. Voljijo jih samo pripadniki teh narodnih skupnosti, po večinskem sistemu.
Elected were one deputy of Italian and one of Hungarian national community. They are elected by members of these national communities and according to the majority system.

5.5 Državni zbor Republike Slovenije, volitve 2004 National Assembly of the Republic of Slovenia, 2004 elections

	Prejeti volilni glasovi Valid votes cast		Poslanski kandidati Candidates	Izvoljeni za poslance Elected deputies	
	skupaj total	delež share %			
Kandidatne liste					Lists of candidates
Slovenska demokratska stranka (SDS)	281710	29,1	85	29	Slovenian Democratic Party
Liberalna demokracija Slovenije (LDS)	220848	22,8	82	23	Liberal Democracy of Slovenia
Združena lista socialnih demokratov (ZLSD)	98527	10,8	87	10	The United List of Social Democrats
Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka (NSi)	88073	9,1	87	9	New Slovenia - Christian People's Party
Slovenska ljudska stranka (SLS)	66032	6,8	84	7	Slovenian People's Party
Slovenska nacionalna stranka (SNS)	60750	6,3	58	6	Slovenian National Party
Demokratska stranka upokojenecv Slovenije (DeSUS)	39150	4,0	85	4	Democratic Party of Retired Persons of Slovenia
Italijanska narodna skupnost ¹⁾	1015	...	1	1	Italian national community representative ¹⁾
Madžarska narodna skupnost ¹⁾	10435	...	5	1	Hungarian national community representative ¹⁾

1) Izvoljena sta bila po en poslanec italijanske in madžarske narodne skupnosti. Voljijo jih samo pripadniki teh narodnih skupnosti, po večinskem sistemu. Prejeti volilni glasovi so točke, ki jih dobi vsak posamezni kandidat.
Elected were one deputy of the Italian and one of the Hungarian national community. They are elected by members of these national communities and according to the majority system. The votes received are points that each candidate receives.

5.6 Člani državnega sveta po lokalnih interesih in interesnih organizacijah po spolu in starostnih skupinah Members of the National Council by local interests and interest organisations by sex and age groups

	Skupaj Total	Moški Men	Ženske Women	Starostne skupine (leta) Age groups (years)				
				30-39	40-49	50-59	60 +	
1992								1992
SKUPAJ	40	39	1	7	12	16	5	TOTAL
Lokalni interesi	22	22	-	7	5	7	3	Local interests
Interesne organizacije	18	17	1	-	7	9	2	Interest organisations
1997								1997
SKUPAJ	40	35	5	7	17	12	4	TOTAL
Lokalni interesi	22	20	2	5	10	6	1	Local interests
Interesne organizacije	18	15	3	2	7	6	3	Interest organisations
2002								2002
SKUPAJ	40	38	2	2	17	13	8	TOTAL
Lokalni interesi	22	22	-	2	13	2	5	Local interests
Interesne organizacije	18	16	2	-	4	11	3	Interest organisations
2007								2007
SKUPAJ	40	39	1	2	15	14	9	TOTAL
Lokalni interesi	22	22	-	2	10	9	1	Local interests
Interesne organizacije	18	17	1	-	5	5	8	Interest organisations

5.7 Župani mestnih in drugih občin po spolu in kandidatnih listah

Mayors of urban and other municipalities by sex and lists of candidates

	Izvoljeni župani Elected mayors																			
	skupaj total	po spolu by sex		po kandidatnih listah ¹⁾ by lists of candidates ¹⁾																
		moški men	ženske women	SLS	LDS	SKD	SDS	ZLSD	SD	KJN	SNS	IJN	NSi	NSD	PJN	SZSNS	KOA		NK	
1994																			1994	
SKUPAJ	147	145	2	27	23	21	18	13	-	-	-	-	-	-	-	-	13	29	TOTAL	
Mestne občine	11	11	-	-	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	Urban municipalities
Druge občine	136	134	2	27	19	20	17	11	-	-	-	-	-	-	-	-	13	26	Other municipalities	
1998																			1998	
SKUPAJ	191	183	8	39	22	21	21	10	-	-	1	-	-	-	-	-	26	46	TOTAL	
Mestne občine	10	9	1	1	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	Urban municipalities	
Druge občine	181	174	7	38	18	21	20	8	-	-	1	-	-	-	-	-	25	45	Other municipalities	
2002																			2002	
SKUPAJ	193	181	12	45	28	-	16	13	-	-	1	-	4	1	-	-	23	60	TOTAL	
Mestne občine	11	10	1	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Urban municipalities	
Druge občine	182	171	11	45	25	-	16	10	-	-	1	-	4	1	-	-	21	58	Other municipalities	
2006																			2006	
SKUPAJ	210	203	7	49	17	-	27	-	13	1	2	1	10	1	1	1	20	67	TOTAL	
Mestne občine	11	11	-	2	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	2	3	Urban municipalities	
Druge občine	199	192	7	47	16	-	27	-	11	-	2	1	10	1	1	1	18	64	Other municipalities	

1) Kandidatne liste / Lists of candidates:
 Slovenska ljudska stranka (SLS) / Slovenian People's Party
 Liberalna demokracija Slovenije (LDS) / Liberal Democrats of Slovenia
 Slovenski krščanski demokrati (SKD) / Slovenian Christian Democrats
 Socialdemokratska stranka Slovenije (SDS) / Social Democratic Party of Slovenia
 Združena lista socialnih demokratov (ZLSD) / The United List of Social Democrats
 Slovenska nacionalna stranka (SNS) / Slovenian National Party
 Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka (NSi) / New Slovenia - Christian People's Party
 Socialni demokrati (SD) / Social Democrats
 Izola je naša (IJN) / Izola is Our Town
 Koper je naš (KJN) / Koper is Our Town
 Piran je naš (PJN) / Piran is Our Town
 Stranka za napredek krajevnih skupnosti (SZSNS) / Party for the Progress of Local Communities
 Koalicije (KOA) / Coalitions
 Neodvisni (NK) / Independent

5.8 Člani občinskih svetov po spolu in kandidatnih listah

Members of municipal councils by sex and lists of candidates

	Skupaj Total	Ženske Women	Izvoljeni člani občinskih svetov po spolu in kandidatnih listah ¹⁾ Elected members of municipal councils by lists of candidates ¹⁾																
			SKD	LDS	SLS	SDS	ZLSD	DeSUS	SMS	NSi	SNS	SD	AS	NK	KOA	drugi other			
			1994																
SKUPAJ	2794	299	592	492	464	390	291	82	-	-	-	-	-	-	227	44	155	TOTAL	
Mestne občine	366	46	56	71	34	50	62	24	-	-	-	-	-	-	26	5	23	Urban municipalities	
Druge občine	2428	253	536	421	430	340	229	58	-	-	-	-	-	-	201	39	132	Other municipalities	
1998																			1998
SKUPAJ	3156	380	446	695	534	516	286	138	-	-	-	-	-	-	357	28	126	TOTAL	
Mestne občine	333	51	30	99	24	56	52	22	-	-	-	-	-	-	19	-	22	Urban municipalities	
Druge občine	2823	329	416	596	510	460	234	116	-	-	-	-	-	-	338	28	104	Other municipalities	
2002																			2002
SKUPAJ	3231	423	-	795	485	444	282	150	120	285	42	-	-	-	498	17	61	TOTAL	
Mestne občine	365	64	-	102	21	45	54	20	13	23	12	-	-	-	57	-	8	Urban municipalities	
Druge občine	2866	359	-	693	464	399	228	130	107	262	30	-	-	-	441	17	53	Other municipalities	
2006																			2006
SKUPAJ	3386	728	-	559	473	677	-	154	44	227	51	386	34	593	27	161	TOTAL		
Mestne občine	364	103	-	63	20	66	-	19	7	15	8	65	3	53	-	45	Urban municipalities		
Druge občine	3022	625	-	496	453	611	-	135	37	212	43	321	31	540	27	116	Other municipalities		

1) Kandidatne liste / Lists of candidates:
 Slovenska nacionalna stranka (SNS) / Slovenian National Party
 Slovenski krščanski demokrati (SKD) / Slovenian Christian Democrats
 Liberalna demokracija Slovenije (LDS) / Liberal Democrats of Slovenia
 Slovenska ljudska stranka (SLS) / Slovenian People's Party
 Socialdemokratska stranka Slovenije (SDS) / Social Democratic Party of Slovenia
 Združena lista socialnih demokratov (ZLSD) / The United List of Social Democrats
 Demokratična stranka upokoencev Slovenije (DeSUS) / Democratic Party of Retired Persons of Slovenia
 Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka (NSi) / New Slovenia - Christian People's Party
 Stranka mladih Slovenije (SMS) / Slovenian Youth Party
 Socialni demokrati (SD) / Social Democrats
 Aktivna Slovenija (AS) / Active Slovenia
 Koalicije (KOA) / Coalitions
 Neodvisni (NK) / Independent

5.9 Volilni upravičenci in izidi glasovanj za člane občinskih svetov po kandidatnih listah

The electorate and the results of the voting for the members of municipal councils by lists of candidates

	Število volilnih upravičencev <i>The electorate - total</i>	Veljavni glasovi, ki so jih dobile kandidatne liste ¹⁾ <i>Valid votes that the lists of candidates received¹⁾</i>															
		skupaj total	SKD	LDS	SDS	ZLSD	SLS	DeSUS	NSi	SMS	AS	SD	SNS	NK	drugi others		
		delež (%) <i>share (%)</i>															
Proporcionalni sistem <i>Proportional system</i>																	
1994	SKUPAJ	1491584	817098	18,4	17,2	13,9	13,3	12,7	4,0	-	-	-	-	-	9,4	11,1	1994
Mestne občine	583817	292765	14,7	16,9	14,4	17,5	7,6	6,1	-	-	-	-	-	-	9,3	13,5	TOTAL
Druge občine	907767	524333	20,4	17,4	13,6	10,9	15,6	2,8	-	-	-	-	-	-	9,5	9,8	<i>Urban municipalities</i>
																	<i>Other municipalities</i>
1998	SKUPAJ	1452868	775617	12,5	22,2	15,9	10,9	12,4	4,9	-	-	-	-	-	11,7	9,4	1998
Mestne občine	525455	245194	8,7	26,3	16,3	14,5	5,9	5,8	-	-	-	-	-	-	9,3	13,1	TOTAL
Druge občine	927413	530423	14,1	20,9	15,8	9,9	14,7	4,7	-	-	-	-	-	-	12,7	7,1	<i>Urban municipalities</i>
																	<i>Other municipalities</i>
2002	SKUPAJ	1542614	1032955	-	23,3	12,6	10,3	10,9	5,0	17,1	4,2	-	-	-	17,1	6,2	2002
Mestne občine	577758	369499	-	24,9	11,6	13,4	4,8	5,1	6,3	3,9	-	-	-	-	19,0	7,6	TOTAL
Druge občine	964856	663456	-	22,9	13,2	9,2	12,9	5,4	9,4	4,8	-	-	-	-	15,6	4,9	<i>Urban municipalities</i>
																	<i>Other municipalities</i>
2006	SKUPAJ	1569160	876388	-	14,2	16,9	-	10,5	4,9	6,8	2,0	1,4	11,1	2,1	21,4	8,7	2006
Mestne občine	580404	310263	-	11,9	14,6	-	4,3	4,3	4,3	2,0	1,3	12,7	2,5	26,4	15,8		TOTAL
Druge občine	988756	566125	-	16,4	18,5	-	12,0	5,7	7,4	2,3	1,7	11,5	2,4	16,1	6,0		<i>Urban municipalities</i>
																	<i>Other municipalities</i>
Večinski sistem <i>Majority system</i>																	
1994	SKUPAJ	27370	-	19,2	15,2	13,9	6,3	20,8	0,9	-	-	-	-	-	18,0	5,7	1994
Druge občine	27370	-	19,2	15,2	13,9	6,3	20,8	0,9	-	-	-	-	-	-	18,0	5,7	TOTAL
																	<i>Other municipalities</i>
1998	SKUPAJ	71801	47946	14,2	15,4	14,9	3,8	19,8	2,5	-	-	-	-	-	12,9	16,4	1998
Druge občine	71801	47946	14,2	15,4	14,9	3,8	19,8	2,5	-	-	-	-	-	-	12,9	16,4	TOTAL
																	<i>Other municipalities</i>
2002	SKUPAJ	73052	72481	-	19,1	12,8	3,8	23,9	1,3	6,6	-	-	-	-	21,4	11,0	2002
Druge občine	73052	72481	-	19,1	12,8	3,8	23,9	1,3	6,6	-	-	-	-	-	21,4	11,0	TOTAL
																	<i>Other municipalities</i>
2006	SKUPAJ	101198	151979	-	11,1	15,9	-	17,3	3,5	9,7	0,6	0,6	6,3	0,3	30,8	3,9	2006
Druge občine	101198	151979	-	11,1	15,9	-	17,3	3,5	9,7	0,6	0,6	6,3	0,3	30,8	3,9		TOTAL
																	<i>Other municipalities</i>

1) Kandidatne liste / Lists of candidates:

Slovenski krščanski demokrati (SKD) / Slovenian Christian Democrats
 Liberalna demokracija Slovenije (LDS) / Liberal Democrats of Slovenia
 Slovenska ljudska stranka (SLS) / Slovenian People's Party
 Socialdemokratska stranka Slovenije (SDS) / Social Democratic Party of Slovenia
 Združena lista socialnih demokratov (ZLSD) / The United List of Social Democrats
 Demokratična stranka upokojencev Slovenije (DeSUS) / Democratic Party of Retired Persons of Slovenia

Slovenska nacionalna stranka (SNS) / Slovenian National Party
 Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka (NSi) / New Slovenia - Christian People's Party
 Stranka mladih Slovenije (SMS) / Slovenian Youth Party
 Socialni demokrati (SD) / Social Democrats
 Aktivna Slovenija (AS) / Active Slovenia
 Neodvisni (NK) / Independent

5.10 Izid glasovanja na plebiscitu za samostojnost in neodvisnost Republike Slovenije, 23. 12. 1990

Results of voting at the plebiscite on sovereignty and independence of the Republic of Slovenia, 23. 12. 1990

Število volilnih upravičencev <i>Entitled to vote</i>			Glasovali <i>Voted</i>			
skupaj total	vpisani v volilne imenike <i>included in the electoral registers</i>	glasovali s potrdilom <i>voted with certificate</i>	skupaj total	na voliščih <i>at polling stations</i>	predčasno na podlagi 74. čl. Zakona o volitvah v skupščine <i>before polling day, pursuant to Art. 74, Law on Elections to Assemblies</i>	na podlagi 85. čl. Zakona o volitvah v skupščine ²⁾ <i>pursuant to Art. 85, Law on Elections to Assemblies²⁾</i>
1499294 ¹⁾	1496860	2434	1361738	1329523	19233	12982

5.10 Izid glasovanja na plebiscitu za samostojnost in neodvisnost Republike Slovenije, 23. 12. 1990 (nadaljevanje)*Results of voting at the plebiscite on sovereignty and independence of the Republic of Slovenia, 23. 12. 1990 (continued)*

Število ¹⁾ volilcev skupaj <i>Number¹⁾ of voters total</i>	Da Yes		Ne No		Neveljavne glasovnice <i>Invalid ballot papers</i>		Neoddane glasovnice <i>Returned ballot papers</i>		Niso glasovali <i>Did not vote</i>	
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %
1457020	1289369	88,5	57800	4,0	12412	0,9	2157	0,1	95282	6,5

1) Na podlagi 8. člena Zakona o plebiscitu o samostojnosti in neodvisnosti Republike Slovenije se nekateri volivci zaradi dela v tujini, služenja vojaškega roka ali vojaških vaj niso mogli udeležiti glasovanja. Takih oseb je bilo 42 274, zato se je za ugotavljanje izida upoštevalo 1 457 020 volilcev.
Pursuant to Article 8 of the Plebiscite on the Sovereignty and Independence of Slovenia Act, 42,274 people were not able to take part in the voting due to work abroad, military service or military exercise. Therefore, the result of the plebiscite is based on a figure of 1,457,020 votes.

2) Na dan plebiscita jih ni bilo v kraju stalnega prebivališča; bili so npr. v bolnišnici, zdravilišču, domu za starejše, v priporu.
Absent from place of permanent residence on the day of the plebiscite, e.g. in hospital, health resort, homes for the elderly, detention.

5.11 Izid glasovanja na referendumu o pristopu Republike Slovenije k Evropski uniji, 23. 3. 2003*Results of voting at the referendum on accession of the Republic of Slovenia to the European Union, 23. 3. 2003*

Število volilnih upravičencev <i>Number of voters</i>			Volivci, ki so glasovali <i>Voters who voted</i>			Oddane glasovnice <i>Votes cast</i>		
skupaj <i>total</i>	vpisani v volilne imenike <i>included in the electoral registers</i>	glasovali s potrdilom <i>voted with certificate</i>	skupaj <i>total</i>	po volilnem imeniku <i>according to the electoral register</i>	s potrdilom <i>with certificate</i>	skupaj <i>total</i>	veljavne <i>valid</i>	neveljavne <i>not valid</i>
1613305	1613272	33	975015	974982	33	974558	969674	4884

5.11 Izid glasovanja na referendumu o pristopu Republike Slovenije k Evropski uniji, 23. 3. 2003 (nadaljevanje)*Results of voting at the referendum on accession of the Republic of Slovenia to the European Union, 23. 3. 2003 (continued)*

Volivci, ki so glasovali <i>Voters who voted</i>		Za <i>For</i>		Proti <i>Against</i>	
skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %
975015	60,4	869171	89,6	100503	10,4

5.12 Izid glasovanja na referendumu o pristopu Republike Slovenije k Severnoatlantski obrambni organizaciji (NATO), 23. 3. 2003*Results of voting at the referendum on accession of the Republic of Slovenia to NATO, 23. 3. 2003*

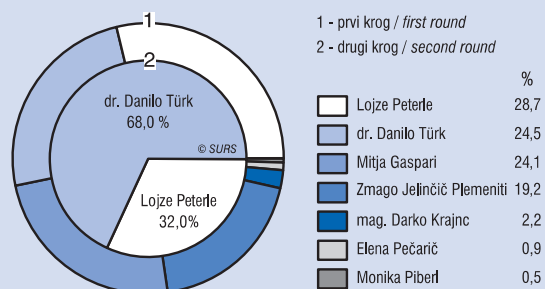
Število volilnih upravičencev <i>Voters</i>			Volivci, ki so glasovali <i>Voters who voted</i>			Oddane glasovnice <i>Votes cast</i>		
skupaj <i>total</i>	vpisani v volilne imenike <i>included in the electoral registers</i>	glasovali s potrdilom <i>voted with certificate</i>	skupaj <i>total</i>	po volilnem imeniku <i>according to the electoral register</i>	s potrdilom <i>with certificate</i>	skupaj <i>total</i>	veljavne <i>valid</i>	neveljavne <i>not valid</i>
1613305	1613272	33	974988	974955	33	974524	965345	9179

5.12 Izid glasovanja na referendumu o pristopu Republike Slovenije k Severnoatlantski obrambni organizaciji (NATO), 23. 3. 2003 (nadaljevanje)*Results of voting at the referendum on accession of the Republic of Slovenia to NATO, 23. 3. 2003 (continued)*

Volivci, ki so glasovali <i>Voters who voted</i>		Za <i>For</i>		Proti <i>Against</i>	
skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %
974988	60,4	637882	66,1	327463	33,9

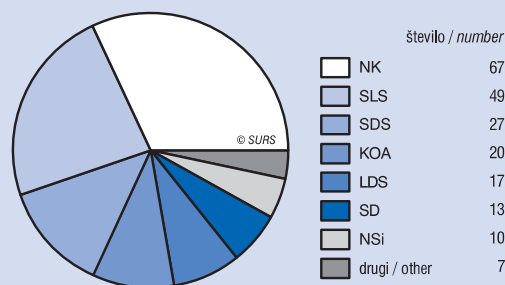
REZULTATI GLASOVANJA ZA PREDSEDNIKA REPUBLIKE SLOVENIJE, VOLITVE, 2007

RESULTS OF VOTING FOR PRESIDENT OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA, ELECTIONS, 2007



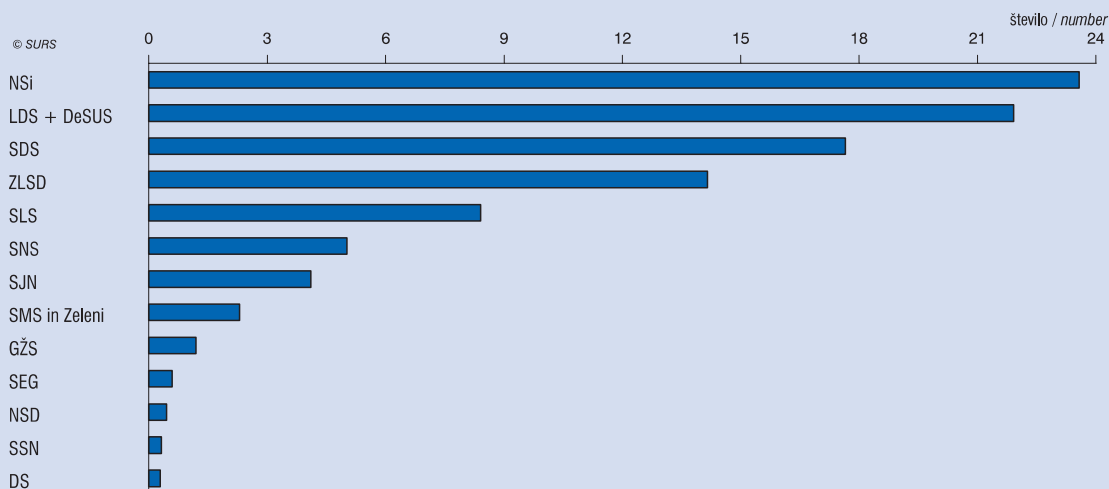
ŽUPANI IN ŽUPANJE, IZVOLJENI NA ŽUPANSKIH VOLITVAH 2006, PO KANDIDATNIH LISTAH¹

MAYORS ELECTED ON MAYORAL ELECTIONS IN 2006, BY LIST OF CANDIDATES¹



REZULTATI GLASOVANJA ZA POSLANCE IZ REPUBLIKE SLOVENIJE V EVROPSKEM PARLAMENTU, VOLITVE, 2004¹

RESULTS OF THE ELECTION OF SLOVENIAN MEMBERS TO THE EUROPEAN PARLIAMENT, ELECTIONS, 2004¹



¹ Razlage kratic strank glej v tabeli 5. 13. / For explanation of abbreviations see Table 5. 13.

DRŽAVNI ZBOR REPUBLIKE SLOVENIJE, VOLITVE 2004

NATIONAL ASSEMBLY OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA, 2004 ELECTIONS



5.13 Evropski parlament, volitve 2004

European Parliament, 2004 elections

	Prejeti volilni glasovi <i>Valid votes cast</i>		Poslanski kandidati <i>Candidates</i>	Izvoljeni za poslance <i>Elected deputies</i>	
	skupaj <i>total</i>	delež <i>share</i> %			
Kandidatne liste					<i>Lists of candidates</i>
Nova Slovenija - Krščanska ljudska stranka (NSi)	102753	23,6	7	2	<i>New Slovenia - Christian People's Party</i>
Liberalna demokracija Slovenije + Demokratična stranka upokojenecv	95489	21,9	7	2	<i>Liberal Democracy of Slovenia + Democratic Party of Retired Persons of Slovenia</i>
Slovenska demokratska stranka (SDS)	76945	17,7	7	2	<i>Slovenian Democratic Party</i>
Združena lista socialnih demokratov (ZLSD)	61672	14,2	7	1	<i>United List of Social Democrats</i>
Slovenska ljudska stranka (SLS)	36662	8,4	7	-	<i>Slovenian People's Party</i>
Slovenska nacionalna stranka (SNS)	21883	5,0	7	-	<i>Slovenian National Party</i>
Slovenija je naša (SjN)	17930	4,1	7	-	<i>Slovenia is Ours</i>
Stranka mladih Slovenije (SMS) + Zeleni	10027	2,3	7	-	<i>Party of Young People of Slovenia + Green Party</i>
Glas žensk Slovenije (GŽS)	5249	1,2	7	-	<i>Voice of Slovenian Women</i>
Stranka ekoloških gibanj Slovenije (SEG)	2588	0,6	7	-	<i>Party of Ecological Movements</i>
Nacionalna stranka dela (NSD)	2022	0,5	7	-	<i>National Labour Party</i>
Stranka slovenskega naroda (SSN)	1386	0,3	7	-	<i>Party of the Slovene Nation</i>
Demokratska stranka Slovenije (DS)	1263	0,3	7	-	<i>Democratic Party of Slovenia</i>

6. IZOBRAŽEVANJE

STATISTIKA IZOBRAŽEVANJA – NEFINANČNI PODATKI

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vir podatkov o izobrazbeni sestavi prebivalstva za leto 2007 je Anketa o delovni sili. Izračunani podatki temeljijo na vzorcu.

Viri podatkov o vzgoji, izobraževanju in usposabljanju v vrtcih, osnovnih šolah, šolah in zavodih za otroke in mladostnike s posebnimi potrebami, glasbenih šolah, srednjih šolah, višjih strokovnih šolah, visokošolskih zavodih, pri izvajalcih nadaljnega izobraževanja in usposabljanja ter v dijaških in študentskih domovih in podatkov o štipendistih so redna letna statistična raziskovanja.

Vir podatkov o zavodih, domovih in drugih ustanovah za vzgojo, izobraževanje, usposabljanje, delo in varstvo otrok in mladostnikov s posebnimi potrebami so redna letna statistična raziskovanja.

Podatke o vrtcih zbiramo po stanju 30. 9. v tekočem šolskem letu.

Podatke o zavodih, domovih in drugih ustanovah za otroke in mladostnike s posebnimi potrebami zbiramo po stanju 31. 12.

Podatke o osnovnih, glasbenih in srednjih šolah, ki se nanašajo na konec šolskega leta, zbiramo po stanju 31. 8., podatke, ki se nanašajo na začetek šolskega leta, pa po stanju 15. 9.

Podatki o vpisu študentov na višje strokovne šole in visokošolske zavode se nanašajo na študijsko leto, podatki o diplomantih pa na koledarsko leto.

Podatki o dijaških in študentskih domovih so prikazani po stanju 31. 3. za tekoče šolsko / študijsko leto.

Podatke o štipendistih srednjih šol, višjih strokovnih šol in visokošolskih zavodov zbiramo letno, po stanju 31. 12.

Podatki o vpisu v osnovno srednje, višje in visokošolsko izobraževanje se nanašajo na začetek, drugi podatki pa na konec šolskega leta.

Podatke o nadaljnem poklicnem izobraževanju in usposabljanju zaposlenih v podjetjih in drugih organizacijah zbiramo s statističnim vprašalnikom ŠOL-ZAP, po metodologiji, ki je bila v letu 2000 usklajena z metodološkimi izhodišči strokovnih služb Evropske komisije in držav članic EU. Skupne metodološke osnove zagotavljajo enoten pristop pri oblikovanju vzorca, enotna izhodišča za različne sistemske rešitve pri zbiranju in obdelavi statističnih podatkov iz različnih okolij ter enotna izhodišča pri oblikovanju konceptov in definicij.

V letu 2005 je bilo statistično raziskovanje o nadaljnem poklicnem izobraževanju in usposabljanju zaposlenih usklajeno z Uredbo Komisije (EC 1552/2005) in s priporočili evropskega statističnega urada Eurostata – The 3rd Continuing Vocational Training Survey (CVTS3).

Zajetje

Pri rednih letnih statističnih raziskovanjih s področja izobraževanja in usposabljanja je zajetje popolno.

V podatkih o nižjih in srednjih poklicnih programih so zajeti dijaki v 2- in 3-letnih programih nižjega oz. srednjega poklicnega izobraževanja.

V podatkih o srednjih tehniških in strokovnih programih so zajeti dijaki, ki obiskujejo 4-5-letne tehniške in strokovne programe, programe po modelu 3+2, programe poklicnega tehniškega izobraževanja in poklicne tečaje.

V podatkih o gimnazijah so zajeti dijaki, vključeni v programe splošnih in strokovnih gimnazij, v program mednarodne mature ter v maturitetni tečaj.

K učencem osnovnih šol, ki so dokončali šolo, štejemo tiste, ki so uspešno izdelali osmi oz. deveti razred, k dijakom srednjih šol, ki so končali šolo, pa tiste, ki so opravili zaključni izpit ali maturo. Upoštevali

EDUCATION

EDUCATION STATISTICS – NON-FINANCIAL DATA

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The data source on educational structure of population for 2007 is the Labour Force Survey. Calculations are based on a sample.

Data sources on education and training in kindergartens, elementary schools, schools and institutions for children and youth with special needs, music schools, upper secondary schools, institutions for children and youth with special educational needs, post-secondary vocational colleges, institutions of higher education, continuing education providers, student accommodation and scholarship recipients are regular annual statistical surveys.

The data source on institutions, child and youth homes and other establishments for education, training, work and guardianship for children and youth with special needs are regular annual statistical surveys.

Data on kindergartens are collected as of 30 September of the current school year.

Data on institutions, child and youth homes and other establishments for children and youth with special needs are collected as of 31 December.

Data on elementary schools, music schools and upper secondary schools are collected at the end of the school year (31 August) and the beginning of the next school year (15 September).

Data on enrolment of students in vocational colleges and in higher education institutions refer to the academic year, while data on graduates refer to the calendar year.

Data on student accommodation are collected as of 31 March of the current school / academic year.

Data on scholarship recipients of upper secondary schools, vocational colleges and higher education institutions are collected as of 31 December.

Data on enrolment in elementary, upper secondary, post-secondary vocational and higher education refer to the beginning of the school year, while other data refer to the end of the school year.

Data on continuing vocational training of employees in enterprises and other organisations are collected with the statistical survey ŠOL-ZAP, which was in 2000 harmonised with the methodology agreed and adopted at the level of expert services of the European Commission and Member States. The common methodological bases are the common approach to sample design, common coverage of various systems solutions in collecting and processing statistical data from different environments and common concepts and definitions.

In 2005 the Continuing Vocational Training Survey (CVTS3) was harmonised with Regulation (EC) No. 1552/2005 of the European Parliament and of the Council and with the methodological recommendations of the European statistical office Eurostat - The 3rd Continuing Vocational Training Survey (CVTS3).

Coverage

Coverage in regular annual statistical surveys from the field of education and training is full.

Data on lower and middle vocational programs cover pupils attending 2-3-year programs of lower and middle vocational education.

Data on technical and professional programs include pupils attending 4-5-year technical and professional programs, concluding, the so called 3+2 programs, vocational-technical programs and vocational courses.

Data on gymnasiums include pupils in general and technical gymnasiums, in the international matura examination program and in matura course.

Elementary school graduates are pupils who have successfully completed eight years of study. Upper secondary school graduates are pupils who have successfully passed the final exam or the matura

smo tudi občane, ki so si znanje pridobili s samoizobraževanjem.

V podatkih o vrtcih so upoštevani tudi otroci s posebnimi potrebami, ki so vključeni v razvojne oddelke vrtcev.

Učenci, ki obiskujejo osnovno šolo s prilagojenima predmetnikom in učnim načrtom, so prikazani ločeno od rednih osnovnih šol. Podatki o prilagojenih programih srednjega izobraževanja pa niso prikazani ločeno, temveč v sklopu srednjih šol.

V podatkih o štipendistih so zajeti prejemniki kadrovskih, Zoisovih, republiških štipendij in štipendij iz drugih skladov.

Ciljna populacija mednarodnega raziskovanja o nadaljnjem poklicnem izobraževanju in usposabljanju zaposlenih so podjetja, ki imajo najmanj 10 zaposlenih in katerih osnovna gospodarska dejavnost spada po Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD) v področja C, D, E, F, G, H, I, J in K+O. Za nacionalne potrebe so v vzorčni okvir dodana še tista področja dejavnosti, ki jih mednarodna metodologija ne zajema, in še tista podjetja in organizacije, ki imajo 5 do 9 zaposlenih.

Referenčno leto raziskovanja je leto 2005.

Natančnost ocen

Ker v raziskovanje niso vključene vse enote ciljne populacije, temveč le izbran slučajni vzorec, se pri ocenah populacijskih vrednosti pojavijo vzorčne napake. Velikost vzorčne napake je odvisna od vzorčnega načrta, velikosti vzorca in variabilnosti podatkov. Zato so ocene različno natančne. Uporabnike statističnih podatkov opozorimo na manjšo natančnost ocene tako, da takšno oceno opremimo s posebno opozorilno oznako ali pa je sploh ne objavimo.

Če je **koeficient variacije (CV)** ocene

- 10 % ali manj ($CV \leq 10\%$), je ocena dovolj natančna, zato je objavljena brez omejitve;
- v intervalu od 10 % do vključno 30 % ($10\% < CV \leq 30\%$), je ocena manj natančna, zato je označena s črko **M**;
- večji od 30 % ($CV > 30\%$), je ocena za objavo premalo natančna, zato je nadomeščena s črko **N**.

Definicije

Vrtci so ustanove, ki vzgajajo, varujejo in izobražujejo predšolske otroke in jih vključujejo v življenje v družbeni skupnosti. Pripravljajo jih za vstop v šolo, skrbijo za njihovo prehrano in telesno nego. Namenjeni so otrokom od prvega leta starosti do vstopa v šolo.

Šola je vzgojno-izobraževalni zavod ali organizacijska enota v okviru druge ustanove, ki omogoča organizirano in sistematično pridobivanje znanja.

Oddelek je organizacijska enota šole. **Čisti oddelek** je oddelek, v katerem so učenci enega razreda oz. letnika. **Kombinirani oddelek** pa sestavljajo učenci dveh ali več razredov oz. letnikov.

Osnovna šola daje učencem temeljno znanje in jih pripravlja na nadaljnje šolanje ter usposabljanje za poklicno in osebno življenje. Vzgojno-izobraževalni proces organizira kot **samostojna** osnovna šola, **matična** osnovna šola ali **podružnica**; podružnična šola je del matične osnovne šole in se lahko nahaja na različnih lokacijah.

Osnovna šola organizira tudi **oddelke podaljšanega bivanja** (za učence od prvega do petega razreda), kjer se učenci učijo, delajo domače naloge in sodelujejo pri drugih dejavnostih.

Glasbena šola je sestavni del vzgojno-izobraževalnega sistema in daje javno veljavno glasbeno izobrazbo (Uradni list RS, št. 16/07).

Šole in zavodi za otroke in mladostnike s posebnimi potrebami usposabljujejo in izobražujejo otroke, mladostnike in mlajše polnoletne osebe, ki zaradi motenj v telesnem in/ali duševnem razvoju potrebujejo posebne oblike vzgoje, izobraževanja in usposabljanja (Uradni list RS, št. 16/07).

V prikazanih podatkih so zajeti zavodi in šole za vzgojo in izobraževanje otrok in mladostnikov z lažjimi motnjami v duševnem razvoju, zavodi za izobraževanje otrok in mladostnikov z gibalnimi ovirami, zavodi za slepe in slabovidne, zavodi za gluhe in naglušne ter zavodi za usposabljanje in izobraževanje čustveno in osebno

examination. Self-educating persons are also covered by our surveys.

Data on kindergartens also cover children with special educational needs attending special class units of kindergartens.

Children attending elementary schools with special curriculum are shown separately from regular elementary schools. Data on special upper secondary school programs are not shown separately but included in data on upper secondary schools.

Data on scholarship recipients cover recipients of sponsorships, Zois scholarships, national scholarships and scholarships from other funds.

The target population of the international statistical survey CVTS are enterprises with 10 or more employees from the following fields of activity by SKD–NACE: C, D, E, F, G, H, I, J and K+O. For the national needs also fields that are not subject of interest of CVTS3 methodology (L, M, and N) were added in the sample frame. The second difference is a consideration of enterprises with 5 to 9 employees.

The reference period of survey was calendar year 2005.

Precision of estimates

Because the survey does not include all units of the target population but only a selected random sample, sampling errors appear in estimates. The size of the sampling error is determined by the sampling design, the sample size and the variability of data. Therefore, the precision of estimates can vary. The Statistical Office of the Republic of Slovenia draws attention to less precise estimates by flagging them with a special sign or by not publishing them at all.

If the **coefficient of variation (CV)** of the estimate is

- 10% or below ($CV \leq 10\%$) the estimate is of acceptable precision and is published without limitations;
- in the interval from 10% and up to 30% ($10\% < CV \leq 30\%$) the estimate is less precise and is flagged for caution with letter **M**;
- over 30% ($CV > 30\%$), the estimate is too unprecise to be published and therefore suppressed for use by letter **N**.

Definitions

Kindergartens educate and care for children, and introduce them to social life. They prepare them for elementary school, and take care of their nutrition and hygiene. They are intended for children from age 1 to entering elementary school.

Schools are educational institutions or branches of educational institutions organised for systematic obtaining of knowledge.

A class unit is an organisational unit of a school. **Pure classes** are the ones in which pupils of one grade are educated, while in **combined classes** pupils of two or more grades are educated.

Elementary schools provide pupils with the basic knowledge and prepare them for further education and qualification for professional and personal life. The educational process takes place in a **single site** elementary school, a **central** elementary school or a **subsidiary** elementary school, which is part of the central school and can be located elsewhere.

Elementary schools also organise **daily extension** classes for children from the first to the fifth grade, where children study, do their homework and co-operate in other activities.

Music schools are part of the educational system and provide musical education (OJ RS, No. 16/07).

Schools and institutions for children and youth with special needs educate and train children, youth and young disabled adults who, due to physical and mental handicap, require special forms of education and training (OJ RS, No. 16/07).

The following are included under the category of schools and institutions for children and youth with special needs: institutions and schools for slightly mentally disabled children and youth, institutions for children and youth with motive impediments, institutions for blind and weak-sighted pupils, for pupils with hearing problems and institutions

motenih otrok in mladostnikov.

Kot **osnovne oz. srednje šole za odrasle** obravnavamo osnovne oz. srednje šole z oddelki za osnovnošolsko oz. srednješolsko izobraževanje odraslih in druge ustanove, ki izvajajo osnovnošolsko oz. srednješolsko izobraževanje odraslih.

Izobraževanje odraslih je formalno osnovnošolsko oz. srednješolsko izobraževanje odraslih po prekinjenem rednem izobraževanju.

Splošno, strokovno in poklicno srednješolsko izobraževanje obsega izobraževanje v splošnih in strokovnih gimnazijah, nižjih poklicnih, srednjih poklicnih, srednjih tehniških in drugih strokovnih srednjih šolah (Uradni list RS, št. 12/96).

Poklicno in strokovno izobraževanje posreduje znanje, spretnosti in veščine, potrebne za opravljanje poklica. Omogoča izbiro poklica in pripravo nanj. Nižja in srednja poklicna izobrazba se pridobita po končanem izobraževanju z opravljenim **zaključnim izpitom**, srednja strokovna izobrazba pa z opravljenim **poklicno maturo** kot obliko zaključnega izpita.

Srednja strokovna izobrazba se lahko pridobi tudi:

- s končanimi programi po modelu 3+2, in programi poklicno-tehniškega izobraževanja,
- z delovodskimi, poslovodskimi oziroma mojstrskimi izpiti;
- s poklicnimi tečaji s področja posameznih strok.

2-letno srednje poklicno tehniško izobraževanje v katero se je mogoče vključiti po pridobljeni srednji poklicni izobrazbi, je nadomestilo diferencialne in nadaljevalne programe.

Gimnazija je splošnoizobraževalna srednja šola, ki dijakom daje znanje, razširja in pogloblja njihovo že pridobljeno znanje ter jih usposablja in pripravlja za visokošolski študij. Ločimo **splošne in strokovne** gimnazije. Z opravljenim **maturo** se po končani gimnaziji pridobi srednja izobrazba. K maturi lahko pristopijo tudi dijaki in odrasli, ki so končali programe srednjega poklicnega izobraževanja oziroma srednjega tehniškega in drugega strokovnega izobraževanja, če prej opravijo **enoletni maturitetni tečaj** kot pripravo na maturo, ali odrasli, ki so dopolnili najmanj 21 let, ne glede na predhodno izobrazbo.

Višje strokovne šole izvajajo programe za pridobitev višje strokovne izobrazbe in programe za izpopolnjevanje (Uradni list RS, št. 86/04). Študijski programi za izpopolnjevanje so namenjeni izpopolnjevanju, dopolnjevanju, posodabljanju in poglobljanju znanja na isti zahtevnostni ravni.

Visokošolski zavodi so univerze, fakultete, umetniške akademije in visoke strokovne šole (Uradni list RS, št. 67/93). Študij na visokošolskih zavodih poteka po študijskih programih za pridobitev izobrazbe in po programih za izpopolnjevanje.

Študijski programi za pridobitev izobrazbe po stari zakonodaji, ki se še izvajajo, so:

- a) **dodiplomski:**
- programi za pridobitev visoke strokovne izobrazbe,
 - programi za pridobitev univerzitetne izobrazbe;
- b) **podiplomski:**
- programi za pridobitev specializacije,
 - programi za pridobitev magisterija,
 - doktorat znanosti.

Študijski programi za pridobitev izobrazbe po novi zakonodaji (Uradni list RS, št. 100/04), ki so oblikovani v skladu z Bolonjsko deklaracijo, se razvrščajo v tri stopnje:

- a) **prva stopnja**
- visokošolski strokovni študijski programi,
 - univerzitetni študijski programi,
- b) **druga stopnja**
- magistrski študijski programi,
 - enovit magistrski študij

for children and youth with emotional and behavioural disturbances.

Elementary and upper secondary schools for adults include elementary and upper secondary schools with class units for elementary and upper secondary education of adults, and other institutions performing elementary and upper secondary education for adults.

Adult education includes formal elementary and upper secondary education of adults after regular education has been interrupted.

General, professional and vocational education comprises education in general and technical gymnasiums, vocational schools, technical and other professional secondary schools (OJ RS, No. 12/96).

Vocational and professional education gives knowledge and skills required for performing an occupation. It enables the choice of occupation and preparation for it. Lower and middle vocational education is obtained by finishing studies with the **final exam**. Middle professional education is obtained by passing the **vocational matura**, which in a special form of the final exam.

Middle professional education can also be obtained by:

- finishing the so called 3+2 model programs, and vocational technical programmes
- foreman/manager exams and master craftsman courses,
- vocational courses of different professions.

Differential and continuing programmes were replaced by 2-year middle vocational technical education, i.e. 2-year programs which can be entered after obtaining middle vocational education.

Gymnasiums are upper secondary schools that give general education, broaden and deepen pupil's knowledge and prepare them for university studies. We distinguish between **general** and **technical** gymnasiums. By passing the **matura** examination, upper secondary education is obtained. After finishing a **one-year matura course**, graduates of middle vocational, middle technical and other professional programs can take the matura examination. Adults who are at least 21 years old can also sit for a matura exam, irrespective of their previous education.

Vocational colleges perform programs for obtaining post-secondary vocational education and advanced vocational programs (OJ RS, No. 86/04). Advanced vocational programs are intended for upgrading, supplementing, updating and deepening of knowledge on the same required level.

Higher education institutions are universities, faculties, academies of art and professional higher education institutions (OJ RS, No. 67/93). Courses of study offered by higher education institutions are degree study programs and credential study programs.

Degree study programs by previous legislation which are still being carried out are:

- a) **undergraduate:**
- leading to a degree of a professional higher education institution
 - leading to a university degree
- b) **graduate:**
- leading to a specialist degree
 - leading to a master's degree
 - leading to a Ph. D. degree

Degree study programs by legislation in force (OJ RS, No.100/04) which are established under Bologna Declaration are:

- a) **1st level**
- leading to a degree of a professional higher education institution
 - leading to a university degree
- b) **2nd level**
- leading to a master's degree
 - leading to a uniform master's degree

c) tretja stopnja

- doktorski študijski programi.

K **pedagoškemu osebju** na visokošolskih zavodih štejemo tako visokošolske učitelje kot tudi sodelavce, ki sodelujejo v pedagoškem procesu.

Dijaški in študentski domovi so javna mreža domov, ki so namenjeni učencem, vajencem, dijakom in študentom, ki se šolajo zunaj kraja stalnega bivališča (Uradni list RS, št. 12/96). Omogočajo jim pogoje za bivanje in učenje.

Štipendisti so dijaki srednjih šol in študenti višjih strokovnih šol ter visokošolskih zavodov, ki med šolanjem prejema študentsko stipendijo kot redni mesečni denarni znesek. Štipendije podeljujejo podjetja, zavodi in druge organizacije, ki imajo štipendiste. Štipendiranje je urejeno s Pravilnikom o štipendiranju (Uradni list R, št. 24/91) in po Zakonu o zaposlovanju in zavarovanju za primer brezposelnosti (VI. poglavje, členi 55-59, Uradni list RS, št. 58/91).

Izvajalci nadaljnega izobraževanja in usposabljanja so ljudske univerze, specializirane organizacije za izobraževanje odraslih, enote pri šolah, podjetjih in drugih poslovnih subjektih, ki so registrirane za izobraževanje odraslih, voziške šole in samostojni podjetniki, ki se ukvarjajo z izobraževanjem odraslih in odrasčajočih (Uradni list RS, št. 12/96). Javno veljavne izobraževalne programe izpopolnjevanja, usposabljanja (USO, USP) in specializacije sprejme minister, pristojen za delo, v sodelovanju s pristojnim strokovnim svetom (Uradni list RS, št. 12/96). S temi programi se ne pridobi višja raven formalne izobrazbe, pač pa kvalifikacija za zaposlitev. Izobraževalni programi, ki niso javno veljavni, niso zajeti v razvid pri pristojnem ministrstvu, omogočajo pa usposabljanje in izpopolnjevanje za delo in poklic ter splošno izobraževanje (za splošne potrebe in prosti čas).

Področja izobrazbe/izobraževanja so širše skupine sorodnih študijskih programov, oblikovane po Mednarodni standardni klasifikaciji izobraževanja, ISCED 97 in prilagojene tej klasifikaciji.

Nadaljnje poklicno izobraževanje in usposabljanje v podjetjih in organizacijah so ukrepi in aktivnosti, katerih glavni cilj je pridobitev novih znanj in veščin ali razvoj in nadgradnja že obstoječih in ki jih svojim zaposlenim vsaj delno financira podjetje ali organizacija.

STATISTIKA IZOBRAŽEVANJA - FINANČNI PODATKI ZA FORMALNO IZOBRAŽEVANJE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri podatkov

Vir podatkov o javnih izdatkih za izobraževanje in sredstvih za izobraževanje iz mednarodnih virov (tujina) so bile evidence ministrstev, ki financirajo formalno izobraževanje, predvsem Ministrstva za šolstvo in šport, Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo, Ministrstva za finance (izdatki občin), Ministrstva za delo, družino in socialne zadeve (pomoči študentom – republiške, Zoisove študentske stipendije, otroški dodatki) in zaključni računi izobraževalnih ustanov.

Vir podatkov o javnih, zasebnih in mednarodnih izdatkih za izobraževalne ustanove so bili zaključni računi izobraževalnih ustanov.

Vir nekaterih podatkov so bila tudi raziskovanja SURS-a, in sicer: Anketa o porabi v gospodinjstvih, raziskovanje o štipendiranju dijakov in študentov, raziskovanje o raziskovalno-razvojni dejavnosti

Zajetje

Vključeni so javni, mednarodni in zasebni izdatki za formalno (stopenjsko) izobraževanje.

c) 3rd level

- leading to a Ph. D. degree

Higher education teaching staff includes both teaching faculty and faculty assistants.

Boarding homes for pupils and students are a public network of boarding homes which provide housing and learning conditions for pupils, apprentices and students attending schools outside the place of their permanent residence (OJ RS, No. 12/96).

Scholarship recipients are upper secondary school pupils, and students of vocational colleges and higher education institutions who receive a scholarship during their education in the form of a regular monthly sum. Scholarships are conferred by enterprises, institutions and other organisations that support scholarship recipients. The award of scholarship is regulated by the Rules on the Award of Scholarships (OJ RS, No. 24/91) and on the basis of the Employment and Insurance Against Unemployment Act (Chapter VI, Articles 55-59; OJ RS, No. 58/91).

Continuing education and training providers are folk high schools, specialised organisations for adult education, units at schools, enterprises and other business entities registered for adult education, driving schools and individual private entrepreneurs dealing with adult education (OJ RS No. 12/96). **Verified educational programs of vocational training, further vocational training and vocational training specialisation** are adopted by the minister of labour in co-operation with the authorised council of experts (OJ RS, No. 12/96). Participants in these programs do not obtain a higher level of formal education, but qualification for employment. **Non-verified vocational programs** are not part of the list of educational programs of the authorised ministry. They provide vocational training programs and general education programs (i.e. general-purpose programs and leisure programs).

Fields of education are wider groups of related study programs adjusted to the International Standard Classification of Education ISCED 97.

Continuing vocational training in enterprises and other organisations are measures or activities which have as their primary objective the acquisition of new competencies or the development and improvement of existing ones and which are financed at least partly by the enterprises for their persons employed.

EDUCATION STATISTICS – FINANCIAL DATA FOR FORMAL EDUCATION

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Data sources and reporting units

Sources of data on public expenditure for education and expenditure from international sources are records of ministries financing formal education, especially the Ministry of Education and Sport, the Ministry of Higher Education, Science and Technology, the Ministry of Finance (expenditure of municipalities), the Ministry of Labour, Family and Social Affairs (assistance to students–sponsorships, Zois scholarships, child benefits) and annual accounts of educational institutions.

Sources of data on public, private and international expenditure for educational institutions were annual accounts of educational institutions.

For some data, the sources were surveys conducted by the Statistical Office of the Republic of Slovenia: the Household Budget Survey, the survey on sponsorships for pupils and students, the survey on R&D activity.

Coverage

Public, international and private expenditure for formal education is covered.

Javni izdatki vključujejo izdatke države in občin za izobraževanje; ti se delijo na neposredne izdatke za poučevalne in nepoučevalne izobraževalne ustanove in na transferje oz. druga plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam.

Mednarodni izdatki (oz. viri sredstev) vključujejo mednarodna plačila oz. plačila iz tujine, namenjena neposredno izobraževalnim ustanovam, in plačila za transferje centralni državi oz. občinam.

Zasebni izdatki vključujejo izdatke gospodinjstev in izdatke drugih zasebnih entitet za izobraževanje. Izdatki gospodinjstev vključujejo neposredne izdatke za izobraževalne ustanove in izdatke za izobraževalne izdelke in storitve, kupljene zunaj izobraževalnih ustanov. Izdatki drugih zasebnih entitet pa vključujejo plačila, namenjena neposredno izobraževalnim ustanovam, in plačila za finančno pomoč študentom/gospodinjstvom.

Vsi navedeni izdatki so razvrščeni tudi po ravneh izobraževanja. Kot glavni kriterij razvrstitve so upoštevani izdatki na ravni izobraževalnih ustanov (šol).

Izdatki za formalno izobraževanje se izračunavajo v skladu s skupno metodologijo treh mednarodnih organizacij – UNESCO, OECD in Eurostat (s kratico: metodologija UOE).

Definicije in pojasnila

Formalno izobraževanje pomeni izobraževanje, po zaključku katerega posameznik pridobi višjo raven izobrazbe.

Ravni izobraževanja. Izdatki za izobraževanje so razvrščeni po osnovnih ravneh izobraževanja v Sloveniji, tj. predšolsko izobraževanje, osnovnošolsko, srednješolsko in terciarno izobraževanje.

Med izdatki za predšolsko izobraževanje je prikazan ocenjen delež izdatkov, povezanih z izvajanjem programa za drugo starostno obdobje otrok, vključenih v vrtce.

Med izdatke za terciarno izobraževanje so vključeni tudi izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost.

Javni izdatki za izobraževanje. Ti zajemajo vse proračunske izdatke za formalno (stopenjsko) izobraževanje mladine in odraslih na ravni države in občin. Vključeni so javni izdatki, namenjeni neposredno za izobraževalne ustanove, ter transferji in plačila za gospodinjstva in druge zasebne entitete.

Javni izdatki za izobraževalne ustanove vključujejo neposredne proračunske izdatke za:

- **poučevalne izobraževalne ustanove** – vrtce, osnovne šole, srednje šole, ustanove, ki izvajajo terciarno izobraževanje, ustanove za izobraževanje odraslih, in sicer v tistem delu, ki se nanaša na formalno izobraževanje;
- **nepoučevalne izobraževalne ustanove** – Ministrstvo za šolstvo, znanost in šport, dijaške in študentske domove, Center šolskih in obšolskih dejavnosti, Državni izpitni center, Zavod za šolstvo, Šola za ravnatelje, Slovenski šolski muzej, Andragoški center, Center za poklicno izobraževanje, in sicer v tistem delu, ki se nanaša na formalno-stopenjsko izobraževanje.

Javni transferji za gospodinjstva in druge zasebne entitete vključujejo:

- **transferje in plačila za gospodinjstva** (republiške, Zoisove štipendije, vladne in občinske kadrovske štipendije, štipendije za izobraževanje brezposelnih, otroške dodatke, in sicer v tistem delu, za katerega je dodaten pogoj za izplačilo vključenost v izobraževanje, subvencije za šolo v naravi ipd.);
- **transferje in plačila drugim zasebnim entitetam** (subvencije prevoznim podjetjem za nižje cene vozovnic za učence, dijake in študente, subvencije za učbenike, učno tehnologijo in strokovno literaturo, izdatki za kurikularno prenovu in evalvacije ipd.).

Mednarodni oziroma tuji viri sredstev za izobraževalne ustanove vključujejo:

- **plačila neposredno izobraževalnim ustanovam.** Vključena so sredstva iz tujine za raziskovalno-razvojno dejavnost v terciarnem izobraževanju.

Public expenditure covers expenditure by the central government and municipalities, which is further divided into direct expenditure for instructional and non-instructional educational institutions and transfers and other payments to households and other private entities.

International expenditure (or sources of funds) covers international payments (i.e. payments from abroad) directly to educational institutions and transfers to the central government and municipalities.

Private expenditure covers household expenditure and expenditure of other private entities for education. Household expenditure covers direct expenditure for educational institutions and expenditure for educational goods and services bought outside educational institutions. Expenditure of other private entities covers payments directly to educational institutions and payments for financial assistance to students/households.

All this expenditure is broken down by levels of education. As the main criteria the expenditure at the level of educational institution is used.

Expenditure for formal education is calculated in accordance with the common methodology of three international organisations UNESCO, OECD and Eurostat (UOE methodology).

Definitions and explanations

Formal education is education upon the conclusion of which an individual acquires a higher level of education.

Levels of education. Expenditure for education is classified by basic levels of education in Slovenia, i.e. preschool education, basic education, upper secondary and tertiary education.

Expenditure for preschool education covers the estimated share of expenditure related to the implementation of the program for the second age period of children in kindergartens.

Expenditure for tertiary education also covers expenditure for research and development.

Public expenditure for education covers all government expenditure for formal education of youth and adults at central and local government level. Covered is public direct expenditure for educational institutions as well as transfers and payments to households and other private entities.

Public expenditure for educational institutions covers direct government expenditure for:

- **instructional educational institutions** – kindergartens, elementary schools, upper secondary schools, tertiary education institutions and adult education institutions in the part referring to formal education;
- **non-instructional educational institutions** – the Ministry of Education, Science and Sport, residence halls for pupils/students, the Curricular and Extracurricular Activities Centre, the National Examination Centre, the National Education Institute, the Headmasters' Training School, the Slovenian School Museum, the Adult Education Centre and the Vocational Education Centre in the part referring to formal education.

Public transfers to households and other private entities cover:

- *transfers and payments to households (national scholarships, Zois scholarships, government and municipal sponsorships, scholarships for the unemployed, child benefits in the part where an additional condition for payment is inclusion in education, subsidies for "school in nature", etc.)*
- *transfers and payments to other private entities (subsidies to transport enterprises for cheaper tickets for schoolchildren, pupils and students, subsidies for textbooks, learning technology and professional literature, expenditure for curricular modernisation and evaluation, etc.)*

International (foreign) sources for educational institutions comprise:

- **international (foreign) sources of funds paid directly to educational institutions** cover foreign funds for research and development in tertiary education.

Zasebni izdatki za izobraževalne ustanove vključujejo izdatke gospodinjstev in drugih zasebnih entitet, plačane neposredno izobraževalnim ustanovam (izdatki za šolnine, malice, kosila, šolo v naravi, za nastanitev v dijaških oz. študentskih domovih ipd.).

Celotni izdatki za izobraževalne ustanove vključujejo vse javne, mednarodne in zasebne izdatke, namenjene neposredno za izobraževalne ustanove.

Objavljanje

Prva statistična objava. Izobraževanje
Statistične informacije. Izobraževanje
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

Private expenditure for educational institutions covers expenditure of households and other private entities paid directly to educational institutions (school fees, snack/lunch money, expenditure on "school in nature", student accommodation, etc.).

Total expenditure for educational institutions covers all direct public, international and private expenditure for educational institutions.

Publishing

First Release. Education
Rapid Reports. Education
Slovenija in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

6.1. Prebivalstvo, staro 15 let in več, po stopnjah dosežene izobrazbe, po starostnih razredih in spolu, 2007
Population aged 15 and over by school attainment, age and sex, 2007

1000

	Skupaj Total	Starostne skupine (leta) Age groups (years)							
		15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75+	
Skupaj	1734	256	302	293	318	243	195	126	Total
Brez šolske izobrazbe, nepopolna osnovna izobrazba	77	5	2 ^M	4 ^M	9	11	22	24	<i>Without education, incomplete basic education</i>
Osnovna izobrazba	392	98	21	42	63	59	60	49	<i>Basic education</i>
Nižja ali srednja poklicna izobrazba	435	36	73	84	100	70	50	22	<i>Secondary vocational education (short term -3 years)</i>
Srednja strokovna izobrazba	432	63	94	90	77	58	34	16	<i>Secondary technical education</i>
Srednja splošna izobrazba	104	50	21	7	9	7	5	6	<i>Secondary general education</i>
Višja strokovna, višješolska, specialistična povišješolska izobrazba	91	1 ^M	14	19	25	17	11	4	<i>Post-secondary education (not higher education)</i>
Visoka strokovna izobrazba	51	1 ^M	24	11	9	4 ^M	1 ^M	1 ^M	<i>Higher education, professionally oriented</i>
Visoka univerzitetna izobrazba	130	1 ^M	49	30	22	14	9	3 ^M	<i>Higher education, academic type</i>
Specialistična povisokošolska izobrazba, magisterij, doktorat	22	N	4	6	6	3 ^M	2 ^M	1 ^M	<i>Post graduate education (specializacija, magisterij doktorat)</i>
Moški <i>Men</i>									
Skupaj	846	134	155	151	163	119	87	38	Total
Brez šolske izobrazbe, nepopolna osnovna izobrazba	29	3 ^M	1 ^M	3 ^M	4	5	8	5	<i>Without education, incomplete basic education</i>
Osnovna izobrazba	157	51	12	21	26	21	15	10	<i>Basic education</i>
Nižja ali srednja poklicna izobrazba	274	25	48	52	64	44	31	9	<i>Secondary vocational education (short term -3 years)</i>
Srednja strokovna izobrazba	213	33	51	42	36	27	17	7	<i>Secondary technical education</i>
Srednja splošna izobrazba	42	21	10	3 ^M	3 ^M	2 ^M	1 ^M	1 ^M	<i>Secondary general education</i>
Višja strokovna, višješolska, specialistična povišješolska izobrazba	39	1 ^M	5	8	10	7	6	2 ^M	<i>Post-secondary education (not higher education)</i>
Visoka strokovna izobrazba	22	N	9	5	4	2 ^M	1 ^M	N	<i>Higher education, professionally oriented</i>
Visoka univerzitetna izobrazba	58	N	16	13	11	9	7	2 ^M	<i>Higher education, academic type</i>
Specialistična povisokošolska izobrazba, magisterij, doktorat	12	N	2 ^M	4 ^M	3 ^M	2 ^M	1 ^M	N	<i>Post graduate education (specializacija, magisterij doktorat)</i>
Ženske <i>Women</i>									
Skupaj	887	121	147	142	155	124	108	89	Total
Brez šolske izobrazbe, nepopolna osnovna izobrazba	47	2 ^M	1 ^M	1 ^M	4	6	14	19	<i>Without education, incomplete basic education</i>
Osnovna izobrazba	236	47	8	21	37	38	45	39	<i>Basic education</i>
Nižja ali srednja poklicna izobrazba	161	11	25	31	35	26	19	13	<i>Secondary vocational education (short term -3 years)</i>
Srednja strokovna izobrazba	220	30	43	49	41	31	18	8	<i>Secondary technical education</i>
Srednja splošna izobrazba	62	29	11	4	5	4	4 ^M	5	<i>Secondary general education</i>
Višja strokovna, višješolska, specialistična povišješolska izobrazba	52	N	8	10	15	10	5	2 ^M	<i>Post-secondary education (not higher education)</i>
Visoka strokovna izobrazba	29	1 ^M	15	6	5	2 ^M	N	1 ^M	<i>Higher education, professionally oriented</i>
Visoka univerzitetna izobrazba	72	1 ^M	34	18	11	5	2 ^M	1 ^M	<i>Higher education, academic type</i>
Specialistična povisokošolska izobrazba, magisterij, doktorat	10	N	2 ^M	3 ^M	3 ^M	1 ^M	1 ^M	N	<i>Post graduate education (specializacija, magisterij doktorat)</i>

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena / too unprecise estimate to be published

Vir: Anketa o delovni sili

Source: Labour Force Survey

6.2 Predšolski otroci, učenci, dijaki (mladina) in študenti po vrstah izobraževalnih programov

Children, pupils and students by types of educational programmes

	Predšolsko izobraževanje (vrtci) <i>Pre-school education (kindergartens)</i>	Osnovnošolsko izobraževanje ¹⁾ <i>Elementary schools¹⁾</i>	Srednješolsko izobraževanje ¹⁾ <i>Upper secondary education¹⁾</i>					Višješolsko strokovno izobraževanje ²⁾ <i>Post-secondary vocational education²⁾</i>	Visokošolsko izobraževanje <i>Higher education</i>
			nizji in srednji poklicni izobraževalni programi <i>lower and middle vocational programs</i>	tehniški in strokovni izobraževalni programi <i>technical and professional programs</i>	programi za izobraževanje učnega osebja <i>teacher training programs</i>	splošno izobraževanje-spološne in strokovne gimnazije <i>general education-general and professional gymnasiums</i>	srednje šole ³⁾ <i>upper secondary schools³⁾</i>		
Predšolski otroci, učenci, dijaki in študenti <i>Children, pupils and students</i>									
1983/84	77301	221370	-	7492	588	4289	71940	-	27403
1984/85	78935	223130	-	-	-	-	81970	-	27691
1985/86	75669	225789	-	-	-	-	80451	-	29601
1986/87	76593	228053	-	-	-	-	80443	-	30985
1987/88	78819	229378	-	-	-	-	82618	-	30981
1988/89	76878	229887	-	-	-	-	85677	-	31055
1989/90	75838	227677	-	-	-	-	89335	-	34228
1990/91	73631	225640	-	-	-	-	92060	-	33565
1991/92	69370	220879	-	-	-	-	94423	-	38151
1992/93	66029	217431	-	-	-	-	95621	-	39264
1993/94	67178	213137	-	-	-	-	97092	-	42054
1994/95	66703	209334	-	-	-	-	99657	-	43249
1995/96	66553	207032	34164 ⁴⁾	43011 ⁴⁾	-	24904 ⁴⁾	-	-	47908
1996/97	65332	200437	34284	44408	-	25982	-	342	53141
1997/98	62662	194883	33593	44436	-	26757	-	864	67262 ⁵⁾
1998/99	62848	189564	31531	42800	-	29138	-	1478	77648
1999/00	64151	185034	29416	42257	-	31296	-	2447	81369
2000/01	63328	180874	27670	40301	-	32887	-	4760	86734
2001/02	61803	177755	25673	38776	-	36160	-	6170	93044
2002/03	58968	175743	23434	38029	-	37305	-	8796	92662
2003/04	54515	177083	21924	39168	-	39040	-	11099	93297 ⁶⁾
2004/05	54815	171358	20258	39215	-	39105	-	12621	99607
2005/06	57134	167616	18881	39280	-	39724	-	14246	100548
2006/07	58127	164991	16647	37772	-	38654	-	15831	100113
Končali šolo <i>Graduates</i>									
1983/84	-	24373	-	6878	542	4133	9126	-	6813
1984/85	-	24135	-	-	-	-	19154	-	6356
1985/86	-	24234	-	-	-	-	20056	-	6111
1986/87	-	24898	-	-	-	-	18097	-	5914
1987/88	-	25422	-	-	-	-	19192	-	5726
1988/89	-	26479	-	-	-	-	19268	-	5987
1989/90	-	25755	-	-	-	-	22396	-	6312
1990/91	-	26466	-	-	-	-	21330	-	6729
1991/92	-	26179	-	-	-	-	21825	-	6213
1992/93	-	26582	-	-	-	-	22173	-	6572
1993/94	-	26611	-	-	-	-	21793	-	6860
1994/95	-	26474	-	-	-	-	22197	-	6549
1995/96	-	26400	10472	7677	-	5188	-	-	7166
1996/97	-	25165	9475	9465	-	5312	-	-	8557
1997/98	-	24446	9224	9561	-	5599	-	-	8920
1998/99	-	24089	9006	10066	-	5951	-	151	9610
1999/00	-	23569	8013	10627	-	6135	-	170	10366
2000/01	-	24007	7921	10801	-	6280	-	215	11282
2001/02	-	23780	7264	9231	-	7766	-	413	11578
2002/03	-	23365	6710	8922	-	8050	-	873	13405
2003/04	-	21869	6543	9388	-	8957	-	1250	12681
2004/05	-	21169	6119	9173	-	8717	-	1829	13059
2005/06	-	20577	5655	9256	-	9110	-	2330	13457
2006/07	-	19199	5052	8979	-	9151	-	2834	14311

1) Podatki o osnovnošolskem in srednješolskem izobraževanju se nanašajo na konec šolskega leta.
Data on elementary and upper secondary education relate to the end of the school year.

2) Po zakonu o poklicnem in strokovnem izobraževanju so bile v študijskem letu 1996/97 ustanovljene prve dveletne višje strokovne šole (Ur. l. RS, št. 12/96).
Under the Vocational and Technical Education Act the first two-year higher vocational colleges were introduced in the academic year 1996/97 (OJ RS, No. 12/96).

3) Pri srednjih šolah so zajeti dijaki, ki so se izobraževali po Zakonu o usmerjenem izobraževanju.
Data include upper secondary school students who were educated under the Act on Job-Oriented Education.

4) Zakon o poklicnem in strokovnem izobraževanju uvaja nižje in srednje poklicne šole, višje poklicne šole, srednje tehniške in strokovne šole, Zakon o gimnazijah pa splošne in strokovne gimnazije (Ur. l. RS, št. 12/96). Pri poklicnih šolah so prikazani podatki o številu dijakov, vpisanih v dveletne in triletno poklicne programe, pri tehniških in strokovnih šolah so prikazani dijaki, vpisani v štiriletno oz. petletne strokovne in tehniške programe, 2-letne programe poklicno tehniškega izobraževanja in v poklicne tečaje, pri gimnazijah pa dijaki, vpisani na splošne in strokovne gimnazije ter v maturitetni tečaj.

The Vocational and Technical Education Act introduces lower and upper secondary vocational schools, higher vocational colleges, upper secondary technical and professional schools, while the Gymnasiums Act introduces general and technical gymnasiums (OJ RS, No. 12/96). Data on upper secondary vocational schools show the number of pupils enrolled in 2- and 3-year vocational programmes, data on technical and professional schools show the number of pupils enrolled in 4- or 5-year professional and technical programmes, 2-year vocational and technical programs and vocational courses, and data on gymnasiums show the number of pupils enrolled in general and technical gymnasiums and the matura course.

5) Od študijskega leta 1997/98 prištevamo k skupnemu številu študentov tudi absolvente s statusom študenta.
Since the 1997/98 academic year, candidates for graduation who have a student status are included in the total number of students.

6) Do vključno študijskega leta 2003/04 podatki o vpisu ne vključujejo vpisanih na doktorat, pri diplomiranih pa so vključeni.
Until the 2003/04 academic year the data on student enrolment do not include students enrolled in doctoral studies, while the data on graduates include also doctors of science.

IZDATKI ZA FORMALNO IZOBRAŽEVANJE / EXPENDITURE FOR FORMAL EDUCATION

6.3.1 Javni izdatki za formalno izobraževanje po ravneh izobraževanja in namenu porabe

Total public expenditure for formal education by level of education and purpose of expenditure

1000 EUR

	Ravni izobraževanja Levels of education						
	skupaj total	predšolsko izobraževanje <i>preschool education</i>	osnovno- šolsko izobraževanje <i>basic education</i>	srednje- šolsko izobraževanje <i>upper- secondary education</i>	terciarno izobraževanje <i>tertiary education</i>	nerazporejeno po ravneh <i>not allocated by levels</i>	
2001							
SKUPAJ	1217418	117163	498948	335295	264906	1106	TOTAL
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	1065052	117126	498268	252742	196207	705	<i>Direct expenditure for public institutions</i>
od tega za investicije	105066	6969	57712	28476	11905	-	<i>of which expenditure for investment</i>
Transferi, plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam	152362	33	680	82553	68699	401	<i>Transfer and payments to households and other private entities</i>
štípendije in druge pomoči študentom	140845	-	113	72763	67939	29	<i>scholarships and other grants to students</i>
transferi drugim privatnim entitetam	11517	33	568	9790	759	367	<i>transfers to other private entities</i>
2002							
SKUPAJ	1335857	131718	580211	328193	294642	1096	TOTAL
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	1203850	131690	579508	273344	218586	723	<i>Direct expenditure for public institutions</i>
od tega za investicije	107374	8785	71963	16372	10254	-	<i>of which expenditure for investment</i>
Transferi, plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam	132007	28	703	54849	76056	373	<i>Transfer and payments to households and other private entities</i>
štípendije in druge pomoči študentom	121154	28	193	46213	74651	70	<i>scholarships and other grants to students</i>
transferi drugim privatnim entitetam	10853	-	510	8637	1403	303	<i>transfers to other private entities</i>
2003							
SKUPAJ	1460785	134919	644228	354335	326165	1139	TOTAL
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	1319556	134917	643358	296973	243169	1139	<i>Direct expenditure for public institutions</i>
od tega za investicije	131138	10521	82036	23686	14830	65	<i>of which expenditure for investment</i>
Transferi, plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam	141229	0	870	57362	82996	-	<i>Transfer and payments to households and other private entities</i>
štípendije in druge pomoči študentom	131172	0	142	48919	82111	-	<i>scholarships and other grants to students</i>
transferi drugim privatnim entitetam	10057	0	726	8446	885	-	<i>transfers to other private entities</i>
2004							
SKUPAJ	1559381	129327	713691	362857	353413	92	TOTAL
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	1416057	129327	713600	303551	269488	92	<i>Direct expenditure for public institutions</i>
od tega za investicije	118073	9047	76640	20764	11584	38	<i>of which expenditure for investment</i>
Transferi, plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam	143323	0	92	59301	83930	-	<i>Transfer and payments to households and other private entities</i>
štípendije in druge pomoči študentom	134172	0	0	50255	83918	-	<i>scholarships and other grants to students</i>
transferi drugim privatnim entitetam	9151	0	92	9047	13	-	<i>transfers to other private entities</i>
2005							
SKUPAJ	1646268	135959	753407	397440	359372	89	TOTAL
Neposredna poraba za izobraževalne ustanove	1499353	135959	753340	335810	274155	89	<i>Direct expenditure for public institutions</i>
od tega za investicije	117000	7550	68775	27461	13165	50	<i>of which expenditure for investment</i>
Transferi, plačila gospodinjstvom in drugim zasebnim entitetam	146915	0	68	61630	85217	-	<i>Transfer and payments to households and other private entities</i>
štípendije in druge pomoči študentom	136647	0	0	51444	85204	-	<i>scholarships and other grants to students</i>
transferi drugim privatnim entitetam	10268	0	68	10187	14	-	<i>transfers to other private entities</i>

6.3.2 Delež javnih izdatkov za formalno/stopenjsko izobraževanje v BDP, po ravneh izobraževanja¹⁾*Share of total public expenditure for formal education in GDP by level of education¹⁾*

%

	Ravni izobraževanja Levels of education				
	skupaj total	predšolsko izobraževanje preschool education	osnovnošolsko izobraževanje basic education	srednješolsko izobraževanje upper-secondary education	terciarno izobraževanje tertiary education
1995	5,80	0,55	2,39	1,53	1,32
1996	5,78	0,51	2,46	1,59	1,22
1997	5,90	0,45	2,57	1,66	1,20
1998	5,86	0,48	2,58	1,61	1,18
1999	5,82	0,46	2,49	1,57	1,30
2000	5,78	0,46	2,51	1,54	1,27
2001	5,89	0,57	2,42	1,62	1,28
2002	5,78	0,57	2,51	1,42	1,27
2003	5,82	0,54	2,57	1,41	1,30
2004	5,76	0,48	2,64	1,34	1,31
2005	5,74	0,47	2,62	1,38	1,25

1) Kazalniki so izračunani na podlagi zadnje revizije BDP (24. september 2008).
Indicators are calculated according to last revision of GDP (24th September 2008).

6.3.3 Javni, zasebni in mednarodni izdatki za izobraževalne ustanove, po ravneh izobraževanja*Public, private and international expenditure for educational institutions, by level of education*

1000 EUR

	Ravni izobraževanja Levels of education						
	skupaj total	predšolsko izobraževanje preschool education	osnovnošolsko izobraževanje basic education	srednješolsko izobraževanje upper-secondary education	terciarno izobraževanje tertiary education	nerazporejeno po ravneh not allocated by levels	
2001							
SKUPAJ	1237928	147263	554277	275613	260065	705	TOTAL
Javni	1065052	117126	498268	252742	196207	705	Public
Zasebni	168378	30137	56009	22872	59360	-	Private
Mednarodni	4498	-	-	-	4498	-	International
2002							
SKUPAJ	1398409	163194	643971	301382	289140	723	TOTAL
Javni	1203850	131690	579508	273344	218586	723	Public
Zasebni	191462	31504	64463	28038	67457	-	Private
Mednarodni	3097	-	-	-	3097	-	International
2003							
SKUPAJ	1531859	165734	713302	328332	323352	1139	TOTAL
Javni	1319556	134917	643358	296973	243169	1139	Public
Zasebni	208916	30818	69944	31359	76795	-	Private
Mednarodni	3387	-	-	-	3387	-	International
2004							
SKUPAJ	1647680	159506	789075	335875	363132	92	TOTAL
Javni	1416057	129327	713600	303551	269488	92	Public
Zasebni	224483	30174	75396	32236	86680	-	Private
Mednarodni	7140	4	79	88	6969	-	International
2005							
SKUPAJ	1738753	168631	832337	369068	368628	89	TOTAL
Javni	1499353	135959	753340	335810	274155	89	Public
Zasebni	228806	32671	78920	33121	84094	-	Private
Mednarodni	10595	1	77	138	10379	-	International

6.3.4 Delež izdatkov za izobraževalne ustanove v BDP, po ravneh izobraževanja

Share of expenditure for educational institutions in GDP, by level of education

%

	Ravni izobraževanja Levels of education				
	skupaj total	predšolsko izobraževanje preschool education	osnovnošolsko izobraževanje basic education	srednješolsko izobraževanje upper-secondary education	terciarno izobraževanje tertiary education
1995	6,08	0,77	2,68	1,29	1,33
1996	6,07	0,66	2,77	1,38	1,25
1997	5,94	0,60	2,81	1,35	1,18
1998	5,93	0,63	2,81	1,33	1,16
1999	5,85	0,61	2,69	1,28	1,27
2000	5,88	0,62	2,70	1,26	1,29
2001	5,99	0,71	2,68	1,33	1,26
2002	6,05	0,71	2,78	1,30	1,25
2003	6,10	0,66	2,84	1,31	1,29
2004	6,09	0,59	2,91	1,24	1,34
2005	6,06	0,59	2,90	1,29	1,28

1) Kazalniki so izračunani na podlagi zadnje revizije BDP (24. september 2008).
Indicators are calculated according to last revision of GDP (24th September 2008).

6.4 Vrtci

Kindergartens

	Vrtci Kindergartens					
	zavodi ¹⁾ institutions ¹⁾	oddelki class units	otroci children		zaposleno osebje za nego in vzgojo care and educational staff	
			skupaj total	deklice girls	skupaj total	ženske women
1995/96	793	3500	66553	31559	6672	6555
2000/01	814	3531	63328	30350	7163	7022
2003/04	767	3243	54515	25815	6729	6636
2004/05	752	3232	54815	26033	6762	6716
2005/06	777	3375	57134	27317	7115	7040
2006/07	793	3484	58127	27787	7346	7255
2007/08	811	3644	61359	29315	7708	7602

	Otroci / Oddelki Children / Class units				
	število otrok skupaj total number of children	število otrok po starostnih skupinah number of children by age groups		število oddelkov number of class units	število razvojnih oddelkov number of class units for children with special educational needs
		stari do 3 leta up to 3 years	stari 3 leta in več 3 years and above		
2007/08	61359	16474	44885	3644	35

1) Vključeni so samostojni vrtci, enote vrtca pri upravi, dislocirane enote vrtca, vrtci kot organizacijska enota zavoda ali druge gospodarske družbe in vrtci kot enote pri osnovni šoli.
Data include independent kindergartens, kindergartens with unit, branch units of a kindergarten, kindergartens as a part of another institution and kindergartens as a part of an elementary school.

6.5 Šole, oddelki, učenci, dijaki, slušatelji in strokovni delavci¹⁾

Schools, class units, pupils, students, participants and professional staff¹⁾

	Šole Schools	Oddelki Class units	Učenci, dijaki, slušatelji Pupils, students, participants		Strokovni delavci ²⁾ Professional staff ²⁾		
			skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
Osnovne šole <i>Elementary schools</i>							
Za izobraževanje mladine³⁾ For education of youth³⁾							
1995/96	441	9456	207032	101239	15372	12985	1995/96
2000/01	448	9033	180874	87980	15382	13076	2000/01
2002/03	448	8923	175743	85518	16039	13756	2002/03
2003/04	446	9111	177083	86203	17145	14821	2003/04
2004/05	446	8893	171358	83343	17446	15111	2004/05
2005/06	447	8767	167616	81536	17713	15349	2005/06
2006/07	447	8632	164991	80050	17671	15336	2006/07
Za izobraževanje odraslih⁴⁾ For education of adults⁴⁾							
1995/96	23	90	1204	420	245	177	1995/96
2000/01	31	154	2153	657	397	297	2000/01
2002/03	32	167	2272	677	428	330	2002/03
2003/04	31	182	2163	665	468	364	2003/04
2004/05	32	170	2127	634	520	408	2004/05
2005/06	29	132	1562	490	475	349	2005/06
2006/07	26	136	1495	511	436	329	2006/07
Glasbene šole⁵⁾ <i>Music schools⁵⁾</i>							
1995/96	59	-	16274	9935	1454	796	1995/96
2000/01	63	-	16740	10437	1685	932	2000/01
2002/03	66	-	18219	11191	1783	1007	2002/03
2003/04	66	-	18616	11620	1821	1061	2003/04
2004/05	74	-	19546	12389	1919	1104	2004/05
2005/06	75	-	19963	12521	1946	1121	2005/06
2006/07	78	-	20370	13015	1927	1126	2006/07
Srednje šole <i>Upper secondary schools</i>							
Za izobraževanje mladine For education of youth							
1995/96	154	3895	102079	51266	8143	4892	1995/96
2000/01	149	4012	100858	50375	8763	5631	2000/01
2002/03	143	3906	98768	49494	8482	5544	2002/03
2003/04	143	3925	100132	50238	8640	5654	2003/04
2004/05	142	3869	98578	49331	8563	5624	2004/05
2005/06	142	3856	97885	48542	8661	5642	2005/06
2006/07	142	3560	93073	46139	8408	5529	2006/07
Za izobraževanje odraslih⁶⁾ For education of adults⁶⁾							
1995/96	72	390	9617	5037	2263	1318	1995/96
2000/01	130	848	20879	11092	4096	2626	2000/01
2002/03	139	903	22928	10905	4103	2609	2002/03
2003/04	138	895	21732	10528	4258	2692	2003/04
2004/05	130	868	18942	9538	3898	2527	2004/05
2005/06	128	918	17245	8947	3900	2550	2005/06
2006/07	126	823	14956	7594	3760	2482	2006/07

1) Podatki se nanašajo na konec šolskega leta.
Data relate to the end of the school year.

2) Zajeti so učitelji, vodstveni, svetovalni in drugi strokovni delavci, zaposleni s polnim in krajšim delovnim časom.
Data include full- and part-time instructional, professional support and management staff.

3) Štete so samostojne in matične osnovne šole (brez podružnic).
Data include single size elementary and central elementary schools (without subsidiary elementary schools).

4) Štete so osnovne šole z oddelki za izobraževanje odraslih in druge inštitucije (za izobraževanje odraslih), ki izvajajo osnovnošolsko izobraževanje odraslih.
Data include elementary schools with class units for adults and other adult education institutions with units for elementary education of adults.

5) Podatki se nanašajo na vključene v program glasba in ples.
Data relate to the enrolled in music and dance program.

6) Zajete so srednje šole z oddelki za izobraževanje odraslih in druge inštitucije (za izobraževanje odraslih), ki izvajajo srednješolsko izobraževanje odraslih.
Data include upper secondary schools with class units for adults and other adult education institutions with units for adult upper secondary education.

6.6 Srednje šole - oddelki, dijaki in slušatelji po področjih programov, konec šolskega leta 2006/2007

Upper secondary schools - class units, students and participants by fields of study at the end of the school year 2006/2007

	Srednje šole za izobraževanje mladine Upper secondary schools for youth			Srednje šole z oddelki za izobraževanje odraslih in druge institucije, ki izvajajo srednješolsko izobraževanje odraslih Upper secondary schools with class units for adults and other institutions for adult upper secondary education			TOTAL
	oddelki class units	dijaki students		oddelki class units	slušatelji participants		
		skupaj total	ženske women		skupaj total	ženske women	
SKUPAJ	3560	93073	46139	823	14956	7594	
Agroživilsko	179	3778	2081	43	862	543	Agriculture
Gozdarsko	3	117	1	2	14	0	Forestry
Tekstilno	11	200	196	2	11	11	Textiles
Kemije, farmacije, gumarstva, nekovin	34	1025	695	2	114	62	Chemistry, Pharmacy, Rubber Processing and Non-metals
Lesarsko	82	1873	19	16	215	31	Wood Processing
Gradbeniško	109	1861	131	20	344	24	Construction
Gostinsko in turistično	209	4625	2159	86	1111	626	Catering and Tourism
Ekonomsko	533	14929	9751	304	6104	3930	Economics
Tiska in papirja	42	942	304	0	0	0	Paper and Printing
Elektrotehniško in računalniško	313	7518	76	59	919	16	Electrotechnics and Computer Science
Metalurško in strojniško	368	6751	23	111	1791	78	Metallurgy and Mechanical Engineering
Prometa in zvez	42	1249	319	27	606	72	Transport and Communications
Rudarsko	2	91	0	3	9	0	Mining
Zdravstveno	194	5788	4400	70	1262	1042	Health Care
Pedagoško	57	1745	1634	51	761	701	Teacher Training
Kulturne	20	520	366	5	85	47	Culture
Splošnoizobraževalno	1306	38654	22807	18	671	338	General Education
Osebnih storitev	56	1407	1177	4	77	73	Personal Services

6.7 Osnovne in srednje šole s prilagojenimi programi¹⁾

Elementary and upper secondary schools with special curriculum¹⁾

	Šole Schools	Oddelki Class units	Učenci, dijaki Pupils, students			
			skupaj total	moški men	ženske women	
1995/96	77	486	3963	2482	1481	1995/96
2000/01	67	534	3467	2142	1325	2000/01
2002/03	68	530	3057	1902	1155	2002/03
2003/04	2691	1700	991	2003/04
2004/05	2867	1818	1049	2004/05
2005/06	3113	1973	1140	2005/06
2006/07	3277	2092	1185	2006/07
Osnovne šole in zavodi s prilagojenim programom, 2006/07	57	277	1598	1009	589	Elementary schools and institutions with special curriculum 2006/07
za otroke z lažimi motnjami v duševnem razvoju	52	234	1379	865	514	for slightly mentally disabled children
za slepe in slabovidne	1	7	29	20	9	for blind and weak-sighted
za gluhe in naglušne	3	25	135	94	41	for deaf and partially deaf
za otroke z gibalnimi ovirami	1	11	55	30	25	for children with physical disabilities
Srednje šole za mladino s posebnimi potrebami, 2006/07²⁾	1679	1083	596	Upper secondary schools for students with special educational needs, 2006/07²⁾
za slepe in slabovidne	45	27	18	for blind and weak-sighted
za gluhe in naglušne	150	85	65	for deaf and partially deaf
z gibalnimi ovirami	231	149	82	for youth with physical disabilities
za mladostnike s čustvenimi in vedenjskimi motnjami	84	55	29	for youth with emotional and behavioural disorders
za mladostnike z lažimi motnjami v duševnem razvoju	277	168	109	for slightly mentally disabled youth
za mladostnike z govornimi motnjami	69	55	14	for youth with speech disorders
za mladostnike s primanjkljaji na posameznih področjih učenja	597	424	173	for youth with deficiencies in individual areas of learning
za dolgotrajno bolne	226	120	106	long term ill children

1) Podatki za osnovne šole se nanašajo na konec šolskega leta, za srednje šole pa za začetek šolskega leta.
Data for elementary schools refer to the end of the school year and upper secondary schools to the beginning of the school year.

2) V tej tabeli so dijaki s posebnimi potrebami prikazani posebej; v preostalih tabelah so prikazani skupaj z drugimi dijaki. Večina dijakov s posebnimi potrebami je vključena v redne srednješolske programe, le manjši del teh dijakov se šola v posebnih prilagojenih programih po različnih šolah.
In this table students with special educational needs are shown separately. In other tables they are shown together with other upper secondary students. Most of the students with special educational needs are integrated in normal upper secondary educational programmes, only few of them attend special upper secondary programmes organised in different upper secondary schools.

6.8 Italijanske in dvojezične šole¹⁾

Italian and bilingual schools¹⁾

	Osnovne šole <i>Elementary schools</i>				Srednje šole <i>Upper secondary schools</i>			
	šole <i>schools</i>	oddelki <i>class units</i>	učenci <i>pupils</i>	strokovni delavci ²⁾ <i>professional staff²⁾</i>	oddelki <i>class units</i>	dijaki <i>students</i>	strokovni delavci ²⁾ <i>professional staff²⁾</i>	
1995/96	19	110	1828	219	41	602	97	1995/96
2000/01	17	108	1415	228	44	592	98	2000/01
2002/03	16	111	1403	243	42	563	97	2002/03
2003/04	17	205	1351	252	43	566	94	2003/04
2004/05	16	197	1281	238	45	591	98	2004/05
2005/06	15	103	1224	236	44	588	106	2005/06
2006/07	15	102	1209	234	41	555	105	2006/07
Italijanske	8	40	373	83	20	223	61	<i>Italian</i>
Dvojezične	7	62	836	151	21	332	44	<i>Bilingual</i>

1) Podatki se nanašajo na konec šolskega leta.
Data refer to the end of the school year.

2) Zajeti so učitelji, vodstveni, svetovalni in drugi strokovni delavci, zaposleni s polnim in krajšim delovnim časom.
Data include full- and part-time instructional, professional support and management staff.

6.9 Zavodi, domovi in druge ustanove za vzgojo, izobraževanje, usposabljanje in varstvo otrok in mladostnikov s posebnimi potrebami, 2007

Institutions, child and youth homes and other establishments for education, training, work and guardianship for children and youth with special needs, 2007

	Število enot <i>Numer of units</i>	Število nastanjenih otrok in mladostnikov <i>Number of children and youth in institutional care</i>	Zaposlene osebe <i>Persons in employment</i>		
			skupaj <i>total</i>	specialni pedagogi <i>special educational teaching professionals</i>	
Zavodi	21	1223	1183	121	Institutions
za slepe in slabovidne otroke in mladostnike	1	30	5	-	<i>for blind and weak-sighted children and youth</i>
za gluhe in naglušne otroke in mladostnike	2	47	15	-	<i>for deaf and partially deaf children and youth</i>
za otroke in mladostnike z gibalnimi ovirami	2	212	177	15	<i>for children and youth with physical disabilities</i>
za čustveno in vedenjsko motene otroke in mladostnike	11	403	428	-	<i>for children and youth with emotional and behavioural disorders</i>
za otroke in mladostnike z zmernimi, težjimi in najtežjimi motnjami v duševnem razvoju	5	531	558	106	<i>for children and youth with moderate, severe and profound mental disabilities</i>
Domovi in druge ustanove za nastanitev in oskrbo otrok in mladostnikov z lažjimi in zmernimi motnjami v duševnem razvoju	10	266	134	11	Boarding schools and other establishments for lodging and care of slightly and moderately mentally disabled children and youth

6.10 Vpis učencev osnovnih šol in dijakov srednjih šol

Enrolment of pupils in elementary schools and upper secondary schools

	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	
Osnovne šole	175370	177535	172521	167890	164477	163208	Elementary schools
Javne							Public
8-letna	149722	114600	73949	36285	20489	8168	<i>8-year</i>
9-letna	25489	62736	98376	131383	143751	154776	<i>9-year</i>
Zasebne							Private
8-letna	159	-	-	-	-	-	<i>8-year</i>
9-letna	-	199	196	222	237	264	<i>9-year</i>
Srednje šole	103538	103203	101876	99860	96310	91623	Upper secondary schools
Javne							Public
nizji in srednji poklicni programi	24991	23170	21293	19566	17564	15701	<i>lower and middle vocational program</i>
sredji tehniški in strokovni programi	39924	40664	40786	40335	39468	38240	<i>middle technical and professional program</i>
programi splošnih in strokovnih gimnazij	36664	37319	39797	37813	37240	35651	<i>general and private gymnasiums</i>
Zasebne							Private
nizji in srednji poklicni programi	-	-	-	-	-	-	<i>lower and middle vocational program</i>
sredji tehniški in strokovni programi	-	-	-	-	-	-	<i>middle technical and professional program</i>
programi splošnih in strokovnih gimnazij	1959	2050	2039	2146	2038	2031	<i>general and private gymnasiums</i>

6.11 Mladina in odrasli, vpisani v 1. razred osnovnih šol in v 1. letnik srednjih šol, po vrstah izobraževalnih programov

Youth and adults enrolled in the first year of study in elementary schools and upper secondary schools by types of educational programs

	Mladina Youth					Odrasli ¹⁾ Adults ¹⁾				
	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	
Osnovne šole	25766	17704	17334	18097	18097	2163	2127	1562	1495	Elementary schools
Javne	25745	17673	17303	18060	18055	2163	2127	1562	1495	Public
Zasebne	21	31	31	37	42	-	-	-	-	Private
Osnovne šole s prilagojenim programom	175	79	90	95	95	-	-	-	-	Elementary schools with special curriculum
Srednje šole	27909	26201	25255	24020	20974	21732	18942	17245	14956	Upper secondary schools
Javne	27406	25664	24734	23499	20453	18876	16219	14979	13111	Public
nižji in srednji poklicni programi	8078	7230	6682	5637	3143	5994	5289	4954	3990	Vocational programmes
srednji tehniški in strokovni programi	9416	8974	8702	8635	8205	12179	10430	9462	8517	Technical and professional programmes
program gimnazija	9912	9460	9350	9227	9105	703	500	563	604	Gymnasium
Zasebne	503	537	521	521	521	2856	2723	2266	1845	Private
nižji in srednji poklicni programi	-	-	-	-	-	898	693	501	374	Vocational programmes
srednji tehniški in strokovni programi	-	-	-	-	-	1902	1993	1706	1404	Technical and professional programmes
program gimnazija	503	533	521	521	521	56	37	59	67	Gymnasium

1) Pri odraslih, vpisanih v osnovno oziroma srednjo šolo, so šteti vsi vpisani odrasli, ne glede na razred oziroma letnik. Podatek se nanaša na konec šolskega leta.
Data on adults enrolled in elementary or upper secondary school cover all adults independent of the grade. Data refers to the end of the school year.

6.12 Mladina in odrasli, ki so končali izobraževanje v osnovnih in srednjih šolah, po področjih programov

Youth and adults who graduated from elementary schools and upper secondary schools by fields of study

	Mladina Youth					Odrasli Adults					
	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	
Osnovne šole¹⁾	23365	21869	21169	20577	19199	646	635	566	290	259	Elementary schools¹⁾
Osnovne šole s prilagojenim programom¹⁾	366	397	340	316	261	-	-	-	-	-	Elementary schools with special curriculum¹⁾
Srednje šole	23682	24888	24009	24021	23182	6559	6227	5852	5988	5173	Upper secondary schools
Agroživilsko	1454	1318	1284	1264	1177	281	220	211	233	216	Agriculture
Gozdarsko	26	27	35	41	29	-	4	29	5	3	Forestry
Usnjarsko	-	7	-	-	-	28	18	4	-	2	Leather Processing
Tekstilno	325	291	188	105	82	64	9	33	22	20	Textiles
Kemije, farmacije, gumarstva in nekovin	223	250	222	228	242	42	32	23	47	32	Chemistry, pharmacy, Rubber
Lesarsko	773	663	686	625	612	155	189	112	86	152	Wood Processing
Gradbeniško	577	605	507	473	458	270	162	180	151	209	Construction
Gostinsko in turistično	1263	1292	1223	1269	1194	478	502	356	445	377	Catering and Tourism
Ekonomsko	5184	5401	5218	4894	4322	2842	2901	2656	2583	1853	Economics
Tiska in papirja	102	107	146	191	108	64	54	41	25	28	Paper and Printing
Elektrotehniško in računalniško	1507	1730	1473	1574	1487	387	378	405	409	342	Electrotechnics and Computer Science
Metalurško in strojniško	1675	1837	1910	1840	1892	835	617	648	643	525	Metallurgy and Mechanical Engineering
Prometa in zvez	182	221	293	234	271	353	316	298	269	201	Transport and Communications
Rudarsko	21	22	29	22	13	3	1	5	3	2	Mining
Zdravstveno	1198	1197	1208	1254	1284	309	363	425	580	641	Health Care
Pedagoško	293	293	294	395	381	154	159	224	277	336	Teacher Training
Družboslovno	207	10	-	-	-	91	36	13	-	-	Social Sciences
Kulture	107	124	123	71	93	17	33	14	22	20	Culture
Splošnoizobraževalno	8050	8957	8717	9110	9151	94	196	94	92	119	General Education
Osebnih storitev	515	536	453	431	386	92	37	81	96	95	Personal Service

1) Upoštevani so učenci, ki so uspešno zaključili zadnji razred osnovnošolskega izobraževanja.
Pupils who successfully completed the last grade of elementary education.

6.13 Učenci, dijaki in odrasli, ki so se v šolskem letu 2006/07 učili tuje jezike

Pupils, students and adults studying foreign languages in the school year 2006/07

	Po predpisanim predmetniku <i>As a prescribed subject</i>		Kot izbirni predmet <i>As an optional subject</i>	Fakultativno <i>As a facultative subject</i>	
	mladina <i>pupils</i>	odrasli <i>adults</i>	mladina <i>pupils</i>	mladina <i>pupils</i>	
V osnovnih šolah					
<i>In elementary schools</i>					
angleški jezik	97114	1177	2949	9202	English
nemški jezik	7006	134	18116	3489	German
francoski jezik	-	-	1836	99	French
italijanski jezik	-	-	1443	170	Italian
latinski jezik	-	-	98	135	Latin
španski	-	-	760	-	Spanish
drugi tuji jeziki	-	-	219	137	Other foreign languages
V srednjih šolah					
<i>In upper secondary schools</i>					
angleški jezik	85981	13193	-	22	English
nemški jezik	49100	6175	329	20	German
italijanski jezik	3822	1300	1778	50	Italian
francoski jezik	3638	18	618	84	French
španski jezik	2073	20	669	172	Spanish
ruski jezik	88	-	51	110	Russian
madžarski jezik	-	-	-	3	Hungarian
latinski jezik	-	-	1229	64	Latin
drugi tuji jeziki	-	-	42	-	Other foreign languages

6.14 Študenti, vpisani na višje strokovne šole, po študijskih programih in načinu študija

Student enrolment in vocational colleges by educational programs and mode of study

	Skupaj <i>Total</i>		Redni <i>Full-time students</i>		Izredni <i>Part-time students</i>		
	skupaj <i>total</i>	1. letnik <i>1st grade</i>	skupaj <i>total</i>	1. letnik <i>1st grade</i>	skupaj <i>total</i>	1. letnik <i>1st grade</i>	
Skupaj <i>Total</i>							
2000/01	4760	2994	1966	1277	2794	1717	2000/01
2003/04	11099	6110	3470	2158	7629	3952	2003/04
2004/05	12621	6765	4096	2541	8525	4224	2004/05
2005/06	14246	8210	4785	3057	9461	5153	2005/06
2006/07	15831	8280	5523	3658	10308	4622	2006/07
2007/08	16424	8539	5991	3825	10433	4714	2007/08
SKUPAJ	16424	8539	5991	3825	10433	4714	TOTAL
Balet	10	10	-	-	10	10	Ballet
Elektroenergetika	118	60	-	-	118	60	Electrical engineering
Elektronika	246	100	98	50	148	50	Electronics
Gostinstvo	397	218	321	181	76	37	Catering
Gradbeništvo	634	348	139	104	495	244	Civil engineering
Hortikultura (vrtnarstvo)	198	102	133	73	65	29	Horticulture
Informatika	768	516	352	242	416	274	Informatics
Kmetijstvo	121	1	64	1	57	-	Agriculture
Komercialist	2859	1423	592	356	2267	1067	Commercialist
Komunala	684	276	123	87	561	189	Sanitation
Lesarstvo	260	147	169	92	91	55	Wood technology
Mehatronika	1167	662	579	386	588	276	Mechatronics
Multimediji	307	183	62	62	245	121	Multimedia
Poslovni sekretar	2019	968	519	303	1500	665	Business Secretary
Poštni promet	409	210	270	142	139	68	Postal service
Promet	890	474	207	122	683	352	Transport services
Računovodja	1722	800	387	232	1335	568	Accountant
Rudarstvo in geotehnologija	66	49	44	36	22	13	Mining and geotechnology
Strojništvo	1477	745	555	421	922	324	Mechanical engineering
Telekomunikacije	208	142	157	102	51	40	Telecommunications
Turizem	737	319	425	222	312	97	Tourism
Upravljanje podeželja in krajine	422	420	338	336	84	84	Country management
Ustni higienik	27	14	-	-	27	14	Oral hygienist
Živilstvo	481	155	293	111	188	44	Food technology
Živilstvo in prehrana	197	197	164	164	33	33	Food technology and nutrition

6.15 Diplomanti višjih strokovnih šol po študijskih programih in načinu študija po spolu
Graduates from vocational colleges by educational programs, mode of study and sex

	Skupaj <i>Total</i>		Redni <i>Full-time students</i>		Izredni <i>Part-time students</i>		
	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	
Skupaj Total							
2000	215	35	121	24	94	11	2000
2003	1250	589	374	195	876	394	2003
2004	1829	922	465	244	1364	678	2004
2005	2330	1206	480	252	1850	954	2005
2006	2834	1511	546	302	2288	1209	2006
2007	2874	1522	777	404	2097	1118	2007
SKUPAJ	2874	1522	777	404	2097	1118	TOTAL
Gostinstvo	59	32	39	22	20	10	Catering
Turizem	72	56	37	27	35	29	Tourism
Poslovni sekretar	647	561	132	119	515	442	Business secretary
Komercialist	950	636	188	130	762	506	Commercialist
Komunala	147	16	32	7	115	9	Sanitation
Gradbeništvo	105	12	23	3	82	9	Civil engineering
Multimediji	34	2	5	1	29	1	Multimedia
Promet	97	11	27	6	70	5	Transport services
Strojništvo	181	5	66	2	115	3	Mechanical engineering
Elektronika	84	-	31	-	53	-	Electronics
Rudarstvo in geotehnologija	14	-	5	-	9	-	Mining and geotechnology
Informatika	54	2	18	1	36	1	Informatics
Elektroenergetika	56	-	7	-	49	-	Electrical engineering
Poštni promet	55	40	34	26	21	14	Postal service
Telekomunikacije	77	-	24	-	53	-	Telecommunications
Lesarstvo	27	3	10	1	17	2	Wood technology
Živilstvo	58	38	38	27	20	11	Food technology
Kmetijstvo	48	25	22	12	26	13	Agriculture
Ustni higienik	3	2	-	-	3	2	Oral hygienist
Mehatronika	17	-	17	-	-	-	Mechatronics
Računovodja	79	74	17	15	62	59	Accountant
Vrtnarstvo	10	7	5	5	5	2	Horticulture

6.16 Študenti, vpisani na visokošolski študij, po univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih, po vrsti programa in načinu študija
Students enrolled in higher education studies by universities and single higher education institutions, type of program and mode of study

	Visokošolski zavodi - skupaj <i>Higher education institutions - total</i>	Univerza v Ljubljani <i>University of Ljubljana</i>	Univerza v Mariboru <i>University of Maribor</i>	Univerza na Primorskem <i>University of Primorska</i>	Univerza v Novi Gorici <i>University of Nova Gorica</i>	Samostojni visokošolski zavodi <i>Single higher education institutions</i>	
Skupaj Total							
1995/96 ¹⁾	47908	34182	13240	-	-	486	1995/96 ¹⁾
2000/01	86734	56487	25079	-	-	4853	2000/01
2003/04 ²⁾	93297	59784	26138	4684	-	2691	2003/04 ²⁾
2004/05	99607	63118	27408	5392	-	3689	2004/05
2005/06	100548	62690	26592	6264	-	5002	2005/06
2006/07	100113	62314	25531	6256	696	5316	2006/07
2007/08	99021	61210	24221	6344	749	6497	2007/08
SKUPAJ	99021	61210	24221	6344	749	6497	TOTAL
Dosedanji visokošolski programi							<i>Previous higher education programs</i>
Visokošolski strokovni	25712	13811	7420	2010	151	2320	<i>Higher professional</i>
Univerzitetni	41402	31567	8888	759	188	-	<i>University</i>
Specialistični	495	205	23	267	-	-	<i>Specialist's</i>
Magistrski	4477	2757	973	426	60	261	<i>Magisterij</i>
Doktorski	1256	778	182	73	79	144	<i>Doctoral</i>
Novi (bolonjski) visokošolski programi							<i>Bologna compliant education programs</i>
1. stopnja - visokošolski strokovni	11200	3794	3143	1675	152	2436	<i>1st level higher professional</i>
1. stopnja - univerzitetni	11023	6908	2714	946	57	398	<i>1st level university</i>
2. stopnja enovit magisterij	221	221	-	-	-	-	<i>2nd level uniform master's</i>
2. stopnja - magistrski	2909	1007	735	179	50	938	<i>2nd level master's</i>
3. stopnja - doktorski	326	162	143	9	12	-	<i>3rd level doctoral</i>

6.16 Študenti, vpisani na visokošolski študij, po univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih, po vrsti programa in načinu študija (nadaljevanje)*Students enrolled in higher education studies by universities and single higher education institutions, type of program and mode of study (continued)*

	Visokošolski zavodi - skupaj <i>Higher education institutions - total</i>	Univerza v Ljubljani <i>University of Ljubljana</i>	Univerza v Mariboru <i>University of Maribor</i>	Univerza na Primorskem <i>University of Primorska</i>	Univerza v Novi Gorici <i>University of Nova Gorica</i>	Samostojni visokošolski zavodi <i>Single higher education institutions</i>	
Redni <i>Full-time students</i>							
1995/96 ¹⁾	36422	27109	9178	-	-	135	1995/96 ¹⁾
2000/01	58214	42076	14483	-	-	1655	2000/01
2003/04 ²⁾	64109	46072	15196	1649	-	1192	2003/04 ²⁾
2004/05	67305	48571	15466	2022	-	1246	2004/05
2005/06	67895	48363	15578	2410	-	1544	2005/06
2006/07	69786	48869	16166	2959	596	1196	2006/07
2007/08	70489	48317	16286	3265	662	1959	2007/08
SKUPAJ	70489	48317	16286	3265	662	1959	TOTAL
Dosedanji visokošolski programi							<i>Previous higher education programs</i>
Visokošolski strokovni	15251	9861	3792	1002	97	499	<i>Higher professional</i>
Univerzitetni	37782	29071	7782	741	188	-	<i>University</i>
Specialistični	65	65	-	-	-	-	<i>Specialist's</i>
Magistrski	664	550	-	-	60	54	<i>Magisterij</i>
Doktorski	401	178	-	-	79	144	<i>Doctoral</i>
Novi (bolonjski) visokošolski programi							<i>Bologna compliant education programs</i>
1. stopnja - visokošolski strokovni	6176	2480	2168	766	141	621	<i>1st level higher professional</i>
1. stopnja - univerzitetni	9127	5835	2324	656	57	255	<i>1st level university</i>
2. stopnja enovit magisterij	163	163	-	-	-	-	<i>2nd level uniform master's</i>
2. stopnja - magistrski	848	114	220	100	28	386	<i>2nd level master's</i>
3. stopnja - doktorski	12	-	-	-	12	-	<i>3rd level doctoral</i>
Izredni <i>Part-time students</i>							
1995/96 ¹⁾	11486	7073	4062	-	-	351	1995/96 ¹⁾
2000/01	28520	14411	10596	-	-	3198	2000/01
2003/04 ²⁾	29188	13712	10942	3035	-	1499	2003/04 ²⁾
2004/05	32302	14547	11942	3370	-	2443	2004/05
2005/06	32653	14327	11014	3854	-	3458	2005/06
2006/07	30327	13445	9365	3297	100	4120	2006/07
2007/08	28532	12893	7935	3079	87	4538	2007/08
SKUPAJ	28532	12893	7935	3079	87	4538	TOTAL
Dosedanji visokošolski programi							<i>Previous higher education programs</i>
Visokošolski strokovni	10461	3950	3628	1008	54	1821	<i>Higher professional</i>
Univerzitetni	3620	2496	1106	18	-	-	<i>University</i>
Specialistični	430	140	23	267	-	-	<i>Specialist's</i>
Magistrski	3813	2207	973	426	-	207	<i>Magisterij</i>
Doktorski	855	600	182	73	-	-	<i>Doctoral</i>
Novi (bolonjski) visokošolski programi							<i>Bologna compliant education programs</i>
1. stopnja - visokošolski strokovni	5024	1314	975	909	11	1815	<i>1st level higher professional</i>
1. stopnja - univerzitetni	1896	1073	390	290	-	143	<i>1st level university</i>
2. stopnja enovit magisterij	58	58	-	-	-	-	<i>2nd level uniform master's</i>
2. stopnja - magistrski	2061	893	515	79	22	552	<i>2nd level master's</i>
3. stopnja - doktorski	314	162	143	9	-	-	<i>3rd level doctoral</i>

1) Podatki ne vključujejo absolventov s statusom študenta.
Candidates for graduation are not included in the total number of students.

2) Do vključno študijskega leta 2003/04 podatki o vpisu ne vključujejo vpisanih na doktorat.
Until the 2003/04 academic year the data on student enrolment do not include students enrolled in doctoral studies.

6.17 Diplomanti visokošolskega študija po univerzah in samostojnih visokošolskih zavodih, po vrsti programa in načinu študija
Higher education graduates by universities and single higher education institutions, type of program and mode of study

	Visokošolski zavodi - skupaj <i>Higher education institutions - total</i>	Univerza v Ljubljani <i>University of Ljubljana</i>	Univerza v Mariboru <i>University of Maribor</i>	Univerza na Primorskem <i>University of Primorska</i>	Univerza v Novi Gorici <i>University of Nova Gorica</i>	Samostojni visokošolski zavodi <i>Single higher education institutions</i>	
Skupaj <i>Total</i>							
1995	7166	5108 ¹⁾	1999	-	-	59	1995
2000	11282	7848 ¹⁾	3116	-	-	318	2000
2003	12681	8747 ¹⁾	3272	253	-	409	2003
2004	13059	8419	3651	341	-	648	2004
2005	13457	9197	3139	447	-	674	2005
2006	14311	9147	3283	1081	-	800	2006
2007	13806	8687	3220	926	57	916	2007
SKUPAJ	13806	8687	3220	926	57	916	TOTAL
Dosedanji visokošolski programi							<i>Previous higher education programs</i>
Visokošolski strokovni	5548	2803	1588	400	31	726	<i>Higher professional</i>
Univerzitetni	6078	4640	1364	62	12	-	<i>University</i>
Specialistični	430	190	46	192	-	2	<i>Specialist's</i>
Magistrski	991	660	160	17	7	147	<i>Magisterij</i>
Doktorski	415	345	52	3	7	8	<i>Doctoral</i>
Novi (bolonjski) visokošolski programi							<i>Bologna compliant education programs</i>
1. stopnja - visokošolski strokovni	67	-	-	50	-	17	<i>1st level higher professional</i>
1. stopnja - univerzitetni	202	-	-	202	-	-	<i>1st level university</i>
2. stopnja - magistrski	75	49	10	-	-	16	<i>2nd level master's</i>
Redni <i>Full-time students</i>							
SKUPAJ	TOTAL
Dosedanji visokošolski programi							<i>Previous higher education programs</i>
Visokošolski strokovni	2774	1711	705	166	31	161	<i>Higher professional</i>
Univerzitetni	5425	4216	1135	62	12	-	<i>University</i>
Specialistični	38	37	1	-	-	-	<i>Specialist's</i>
Magistrski	205	169	9	-	6	21	<i>Magisterij</i>
Doktorski	<i>Doctoral</i>
Novi (bolonjski) visokošolski programi							<i>Bologna compliant education programs</i>
1. stopnja - visokošolski strokovni	19	-	-	18	-	1	<i>1st level higher professional</i>
1. stopnja - univerzitetni	20	-	-	20	-	-	<i>1st level university</i>
2. stopnja - magistrski	8	6	2	-	-	-	<i>2nd level master's</i>
Izredni <i>Part-time students</i>							
SKUPAJ	TOTAL
Dosedanji visokošolski programi							<i>Previous higher education programs</i>
Visokošolski strokovni	2774	1092	883	234	-	565	<i>Higher professional</i>
Univerzitetni	653	424	229	-	-	-	<i>University</i>
Specialistični	392	153	45	192	-	2	<i>Specialist's</i>
Magistrski	786	491	151	17	1	126	<i>Magisterij</i>
Doktorski	<i>Doctoral</i>
Novi (bolonjski) visokošolski programi							<i>Bologna compliant education programs</i>
1. stopnja - visokošolski strokovni	48	-	-	32	-	16	<i>1st level higher professional</i>
1. stopnja - univerzitetni	182	-	-	182	-	-	<i>1st level university</i>
2. stopnja - magistrski	67	43	8	-	-	16	<i>2nd level master's</i>

1) V podatkih Univerze v Ljubljani so šteti tudi specialisti v zdravstvu.
The data for the University of Ljubljana include also specialists in medicine.

6.18 Študenti visokošolskih dodiplomskih programov, prvič vpisani v posamezni letnik, po starosti, letnikih in načinu študija, 2007/08¹⁾*Students enrolled in higher undergraduate studies, first enrolment, by age, grade and mode of study, 2007/08¹⁾*

Starost (leta)	Skupaj Total	1. letnik 1 st grade		2. letnik 2 nd grade		3. letnik 3 rd grade		4. letnik 4 th grade		5. letnik 5 th grade		6. letnik 6 th grade		Absolventi Candidates for graduation	Age (years)
		vsi total	prvi vpis first enrolment	vsi total	prvi vpis first enrolment	vsi total	prvi vpis first enrolment	vsi total	prvi vpis first enrolment	vsi total	prvi vpis first enrolment	vsi total	prvi vpis first enrolment		
Skupaj Total															
SKUPAJ	89558	26503	22464	17836	15550	17251	15681	8611	8031	1140	1128	198	198	18019	TOTAL
18 ali manj	1134	1129	1128	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	up to 18 years
19	11788	11042	10808	745	745	1	1	-	-	-	-	-	-	-	19
20	12835	5861	3923	6384	6288	589	588	1	1	-	-	-	-	-	20
21	11946	2591	1844	3876	3076	5013	4962	369	369	-	-	-	-	-	21
22	11507	1419	1099	1816	1432	3449	3094	3211	3182	79	79	-	-	1533	22
23	10711	911	716	1106	853	1985	1826	2163	1947	505	505	27	27	4014	23
24	8177	704	583	743	565	1201	1069	1046	983	311	308	106	106	4066	24
25	5534	559	467	553	421	795	679	589	548	126	124	36	36	2876	25
26	3238	387	319	364	294	568	465	350	318	51	50	16	16	1502	26
27	2030	236	191	293	248	402	328	185	156	21	21	6	6	887	27
28	1402	215	183	203	167	329	272	107	85	12	12	1	1	535	28
29	1078	176	141	184	154	283	235	95	78	5	5	2	2	333	29
30-34	3528	614	512	712	586	1004	804	220	168	17	17	-	-	961	30-34
35-39	2276	353	284	448	374	796	666	134	96	8	3	3	3	534	35-39
40 +	2363	298	258	403	341	835	691	141	100	5	4	1	1	680	40 +
neznano	11	8	8	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	age unknown
Redni Full-time students															
SKUPAJ	68499	20928	17853	12991	11497	11743	11049	7490	7149	1125	1120	198	198	14024	TOTAL
18 ali manj	1075	1070	1069	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	up to 18 years
19	11131	10411	10192	719	719	1	1	-	-	-	-	-	-	-	19
20	11732	5087	3315	6072	5988	572	571	1	1	-	-	-	-	-	20
21	10617	1902	1295	3422	2649	4833	4785	368	368	-	-	-	-	92	21
22	9970	875	655	1354	1033	3070	2729	3134	3105	79	79	-	-	1458	22
23	8985	484	389	636	488	1544	1422	2026	1820	505	505	27	27	3763	23
24	6486	375	317	308	240	759	681	925	868	309	306	106	106	3704	24
25	3931	271	236	186	144	380	344	450	427	124	122	36	36	2484	25
26	1991	180	154	91	61	221	194	257	249	50	50	16	16	1176	26
27	996	61	54	53	48	119	107	118	111	21	21	6	6	618	27
28	477	39	33	26	23	61	54	62	58	11	11	1	1	277	28
29	286	29	21	32	23	39	35	39	38	5	5	2	2	140	29
30-34	473	68	58	40	35	67	57	58	55	17	17	-	-	223	30-34
35-39	173	32	25	24	20	42	39	23	22	1	1	3	3	48	35-39
40 +	166	36	32	22	20	35	30	29	27	3	3	1	1	40	40 +
neznano	10	8	8	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	age unknown
Izredni Part-time students															
SKUPAJ	21059	5575	4611	4845	4053	5508	4632	1121	882	15	8	-	-	3995	TOTAL
18 ali manj	59	59	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	up to 18 years
19	657	631	616	26	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
20	1103	774	608	312	300	17	17	-	-	-	-	-	-	-	20
21	1329	689	549	454	427	180	177	1	1	-	-	-	-	5	21
22	1537	544	444	462	399	379	365	77	77	-	-	-	-	75	22
23	1726	427	327	470	365	441	404	137	127	-	-	-	-	251	23
24	1691	329	266	435	325	442	388	121	115	2	2	-	-	362	24
25	1603	288	231	367	277	415	335	139	121	2	2	-	-	392	25
26	1247	207	165	273	233	347	271	93	69	1	-	-	-	326	26
27	1034	175	137	240	200	283	221	67	45	-	-	-	-	269	27
28	925	176	150	177	144	268	218	45	27	1	1	-	-	258	28
29	792	147	120	152	131	244	200	56	40	-	-	-	-	193	29
30-34	3055	546	454	672	551	937	747	162	113	-	-	-	-	738	30-34
35-39	2103	321	259	424	354	754	627	111	74	7	2	-	-	486	35-39
40 +	2197	262	226	381	321	800	661	112	73	2	1	-	-	640	40 +
neznano	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	age unknown

1) V podatkih so zaradi primerljivosti podatkov zajeti tudi študenti, vpisani v enovite magistrske programe druge stopnje.
Data include students enrolled in uniform master's study programs.

6.19 Visokošolski študenti, vpisani v študijskem letu 2007/08, po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97) in vrsti programa, po spolu

Higher education students enrolled in the academic year 2007/08 by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), sex and type of program

Področja izobraževanja	Skupaj Total	Dosedanji visokošolski programi Previous higher education programs					Novi (bolonjski) visokošolski programi Bologna compliant education programs					Fields of education
		visoko- šolski strokovni higher profes- sional	univer- zitetni univer- sity	specia- listični speci- alist's	magis- trski magi- sterij	doktorski doctoral	1. stopnja 1 st level		2. stopnja 2 nd level		3. stopnja 3 rd level	
							visoko- šolski strokovni higher profes- sional	univer- zitetni univer- sity	enovit magi- strski uniform master's	magis- trski master's	doktor- ski doctoral	
SKUPAJ	99021	25712	41402	495	4477	1256	11200	11023	221	2909	326	TOTAL
Izobraževanje	9298	1571	7396	18	261	52	-	-	-	-	-	Education
Izobraževanje učiteljev	9298	1571	7396	18	261	52	-	-	-	-	-	Teacher training
Humanistika in umetnost	9048	256	6940	62	555	197	211	780	-	47	-	Humanities and arts
Umetnost	1867	16	1353	20	174	13	211	76	-	4	-	Arts
Humanistika	7181	240	5587	42	381	184	-	704	-	43	-	Humanities
Družbene vede, poslovne vede, pravo	38669	7824	11084	277	2340	212	7347	7245	-	2339	1	Social sciences, business and law
Družbene vede	8938	14	3850	10	875	136	743	2942	-	368	-	Social sciences
Novinarstvo in obveščanje	540	-	315	-	16	1	-	208	-	-	-	Journalism and information
Poslovne in upravne vede	24463	7810	3282	267	841	61	6604	3849	-	1748	1	Business and administration
Pravo	4728	-	3637	-	608	14	-	246	-	223	-	Law
Naravoslovje, matematika in računalništvo	6059	1280	3237	-	396	264	226	574	-	32	50	Science, mathematics and computing
Vede o življenju	1318	-	852	-	117	101	-	206	-	6	36	Life science
Fizikalne vede	1235	160	894	-	72	80	-	24	-	-	5	Physical science
Matematika in statistika	604	146	202	-	74	8	-	159	-	9	6	Mathematics and statistics
Računalništvo	2902	974	1289	-	133	75	226	185	-	17	3	Computing
Tehnika, proizvodne in predelovalne tehnologije ter gradbeništvo	16306	6042	6746	56	572	336	953	1340	221	40	-	Engineering, manufacturing and construction
Tehnika	8569	3590	3577	55	346	220	330	451	-	-	-	Engineering
Proizvodne in predelovalne tehnologije	3383	1303	798	-	72	69	623	478	-	40	-	Manufacturing and processing
Arhitektura in gradbeništvo	4354	1149	2371	1	154	47	-	411	221	-	-	Architecture and building
Kmetijstvo in veterina	3078	831	1171	-	72	23	649	273	-	35	24	Agriculture and veterinary
Kmetijstvo	2594	831	708	-	62	18	649	273	-	35	18	Agriculture and forestry
Veterina	484	-	463	-	10	5	-	-	-	-	6	Veterinary
Zdravstvo in sociala	8693	4037	3938	33	96	109	175	-	-	101	204	Health and welfare
Zdravstvo	7437	3690	3062	-	96	109	175	-	-	101	204	Health
Socialno delo	1256	347	876	33	-	-	-	-	-	-	-	Social services
Storitve	7870	3871	890	49	185	63	1639	811	-	315	47	Services
Osebnostne storitve	2175	1279	-	-	-	-	616	139	-	141	-	Personal services
Transportne storitve	3051	1280	421	44	53	3	632	544	-	46	28	Transport services
Varstvo okolja	330	-	135	3	132	60	-	-	-	-	-	Environmental protection
Varovanje	2314	1312	334	2	-	-	391	128	-	128	19	Security services

6.19 Visokošolski študenti, vpisani v študijskem letu 2007/08, po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97) in vrsti programa, po spolu (nadaljevanje)*Higher education students enrolled in the academic year 2007/08 by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), sex and type of program (continued)*

Področja izobraževanja	Skupaj Total	Dosedanji visokošolski programi Previous higher education programs					Novi (bolonjski) visokošolski programi Bologna compliant education programs					Fields of education
		visoko- šolski strokovni higher profes- sional	univer- zitetni univer- sity	specia- listični speci- alists	magis- trski magi- sterij	doktorski doctoral	1. stopnja 1 st level		2. stopnja 2 nd level		3. stopnja 3 rd level	
							visoko- šolski strokovni higher profes- sional	univer- zitetni univer- sity	enovit magi- strski uniform master's	magis- trski master's	doktor- ski doctoral	
Ženske Women												
SKUPAJ	59138	13904	26180	235	2637	595	6867	6673	112	1749	186	TOTAL
Izobraževanje	7540	1373	5916	15	209	27	-	-	-	-	-	Education
Izobraževanje učiteljev	7540	1373	5916	15	209	27	-	-	-	-	-	Teacher training
Humanistika in umetnost	6713	178	5163	39	384	122	155	638	-	34	-	Humanities and arts
Umetnost	1280	15	887	14	126	9	155	70	-	4	-	Arts
Humanistika	5433	163	4276	25	258	113	-	568	-	30	-	Humanities
Družbene vede, poslovne vede, pravo	25360	5088	7624	142	1529	116	4815	4639	-	1406	1	Social sciences, business and law
Družbene vede	6323	9	2864	2	580	80	536	2013	-	239	-	Social sciences
Novinarstvo in obveščanje	434	-	259	-	11	-	-	164	-	-	-	Journalism and information
Poslovne in upravne vede	15275	5079	1931	140	487	29	4279	2295	-	1034	1	Business and administration
Pravo	3328	-	2570	-	451	7	-	167	-	133	-	Law
Naravoslovje, matematika in računalništvo	2140	251	1264	-	183	109	31	262	-	11	29	Science, mathematics and computing
Vede o življenju	962	-	638	-	85	61	-	149	-	3	26	Life science
Fizikalne vede	514	67	385	-	27	30	-	5	-	-	-	Physical science
Matematika in statistika	378	111	114	-	51	3	-	92	-	4	3	Mathematics and statistics
Računalništvo	286	73	127	-	20	15	31	16	-	4	-	Computing
Tehnika, proizvodne in predelovalne tehnologije ter gradbeništvo	4449	1194	2063	3	131	98	290	552	112	6	-	Engineering, manufacturing and construction
Tehnika	822	208	430	2	21	51	24	86	-	-	-	Engineering
Proizvodne in predelovalne tehnologije	1891	706	526	-	41	32	266	314	-	6	-	Manufacturing and processing
Arhitektura in gradbeništvo	1736	280	1107	1	69	15	-	152	112	-	-	Architecture and building
Kmetijstvo in veterina	1809	449	745	-	44	17	371	154	-	15	14	Agriculture and veterinary
Kmetijstvo	1446	449	400	-	34	13	371	154	-	15	10	Agriculture and forestry
Veterina	363	-	345	-	10	4	-	-	-	-	4	Veterinary
Zdravstvo in sociala	6860	3414	2936	26	52	63	148	-	-	89	132	Health and welfare
Zdravstvo	5712	3093	2135	-	52	63	148	-	-	89	132	Health
Socialno delo	1148	321	801	26	-	-	-	-	-	-	-	Social services
Storitve	4267	1957	469	10	105	43	1057	428	-	188	10	Services
Osebnostne storitve	1586	901	-	-	-	-	483	100	-	102	-	Personal services
Transportne storitve	1229	412	160	6	16	1	360	254	-	15	5	Transport services
Varstvo okolja	221	-	87	3	89	42	-	-	-	-	-	Environmental protection
Varovanje	1231	644	222	1	-	-	214	74	-	71	5	Security services

6.19 Visokošolski študenti, vpisani v študijskem letu 2007/08, po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97) in vrsti programa, po spolu (nadaljevanje)

Higher education students enrolled in the academic year 2007/08 by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), sex and type of program (continued)

Področja izobraževanja	Skupaj Total	Dosedanji visokošolski programi Previous higher education programs					Novi (bolonjski) visokošolski programi Bologna compliant education programs					Fields of education
		visoko- šolski strokovni higher profes- sional	univer- zitetni univer- sity	specia- listični speci- alists	magis- trski magi- sterij	doktorski doctoral	1. stopnja 1 st level		2. stopnja 2 nd level		3. stopnja 3 rd level	
							visoko- šolski strokovni higher profes- sional	univer- zitetni univer- sity	enovit magi- strski uniform master's	magis- trski master's	doktor- ski doctoral	
Moški <i>Men</i>												
SKUPAJ	39883	11808	15222	260	1840	661	4333	4350	109	1160	140	TOTAL
Izobraževanje	1758	198	1480	3	52	25	-	-	-	-	-	Education
Izobraževanje učiteljev	1758	198	1480	3	52	25	-	-	-	-	-	Teacher training
Humanistika in umetnost	2335	78	1777	23	171	75	56	142	-	13	-	Humanities and arts
Umetnost	587	1	466	6	48	4	56	6	-	-	-	Arts
Humanistika	1748	77	1311	17	123	71	-	136	-	13	-	Humanities
Družbene vede, poslovne vede, pravo	13309	2736	3460	135	811	96	2532	2606	-	933	-	Social sciences, business and law
Družbene vede	2615	5	986	8	295	56	207	929	-	129	-	Social sciences
Novinarstvo in obveščanje	106	-	56	-	5	1	-	44	-	-	-	Journalism and information
Poslovne in upravne vede	9188	2731	1351	127	354	32	2325	1554	-	714	-	Business and administration
Pravo	1400	-	1067	-	157	7	-	79	-	90	-	Law
Naravoslovje, matematika in računalništvo	3919	1029	1973	-	213	155	195	312	-	21	21	Science, mathematics and computing
Vede o življenju	356	-	214	-	32	40	-	57	-	3	10	Life science
Fizikalne vede	721	93	509	-	45	50	-	19	-	-	5	Physical science
Matematika in statistika	226	35	88	-	23	5	-	67	-	5	3	Mathematics and statistics
Računalništvo	2616	901	1162	-	113	60	195	169	-	13	3	Computing
Tehnika, proizvodne in predelovalne tehnologije ter gradbeništvo	11857	4848	4683	53	441	238	663	788	109	34	-	Engineering, manufacturing and construction
Tehnika	7747	3382	3147	53	325	169	306	365	-	-	-	Engineering
Proizvodne in predelovalne tehnologije	1492	597	272	-	31	37	357	164	-	34	-	Manufacturing and processing
Arhitektura in gradbeništvo	2618	869	1264	-	85	32	-	259	109	-	-	Architecture and building
Kmetijstvo in veterina	1269	382	426	-	28	6	278	119	-	20	10	Agriculture and veterinary
Kmetijstvo	1148	382	308	-	28	5	278	119	-	20	8	Agriculture and forestry
Veterina	121	-	118	-	-	1	-	-	-	-	2	Veterinary
Zdravstvo in sociala	1833	623	1002	7	44	46	27	-	-	12	72	Health and welfare
Zdravstvo	1725	597	927	-	44	46	27	-	-	12	72	Health
Socialno delo	108	26	75	7	-	-	-	-	-	-	-	Social services
Storitve	3603	1914	421	39	80	20	582	383	-	127	37	Services
Osebnе storitve	589	378	-	-	-	-	133	39	-	39	-	Personal services
Transportne storitve	1822	868	261	38	37	2	272	290	-	31	23	Transport services
Varstvo okolja	109	-	48	-	43	18	-	-	-	-	-	Environmental protection
Varovanje	1083	668	112	1	-	-	177	54	-	57	14	Security services

6.20 Visokošolski diplomanti v letu 2007 po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97) in vrsti programa, po spolu*Higher education graduates in 2007 by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), sex and type of program*

Področja izobraževanja	Skupaj Total	Dosedanji visokošolski programi Previous higher education programs					Novi (bolonjski) visokošolski programi Bologna - compliant education programs			Fields of education
		visoko- šolski strokovni <i>higher profe- ssional</i>	univer- zitetni <i>university</i>	specia- listični <i>speci- alist's</i>	magis- trski <i>magisterij</i>	doktorski <i>doctoral</i>	1. stopnja 1 st level		2. stopnja 2 nd level	
							visoko- šolski strokovni <i>higher profe- ssional</i>	univer- zitetni <i>university</i>	magistrski <i>master's</i>	
Skupaj Total										
SKUPAJ	13806	5548	6078	430	991	415	67	202	75	TOTAL
Izobraževanje	1492	303	1119	6	47	17	-	-	-	Education
Izobraževanje učiteljev	1492	303	1119	6	47	17	-	-	-	Teacher training
Humanistika in umetnost	949	16	755	37	87	54	-	-	-	Humanities and arts
Umetnost	273	6	217	7	32	11	-	-	-	Arts
Humanistika	676	10	538	30	55	43	-	-	-	Humanities
Družbene vede, poslovne vede, pravo	6606	2721	2459	340	663	89	67	202	65	Social sciences, business and law
Družbene vede	1282	1	906	15	305	49	-	-	6	Social sciences
Novinarstvo in obveščanje	100	-	93	-	6	1	-	-	-	Journalism and information
Poslovne in upravne vede	4606	2720	912	325	295	26	67	202	59	Business and administration
Pravo	618	-	548	-	57	13	-	-	-	Law
Naravoslovje, matematika in računalništvo	677	128	378	3	50	118	-	-	-	Science, mathematics and computing
Vede o življenju	206	-	133	-	14	59	-	-	-	Life science
Fizikalne vede	149	9	108	-	3	29	-	-	-	Physical science
Matematika in statistika	59	23	17	-	8	11	-	-	-	Mathematics and statistics
Računalništvo	263	96	120	3	25	19	-	-	-	Computing
Tehnika, proizvodne in predelovalne tehnologije ter gradbeništvo	1563	684	726	7	73	73	-	-	-	Engineering, manufacturing and construction
Tehnika	867	389	382	6	48	42	-	-	-	Engineering
Proizvodne in predelovalne tehnologije	343	205	107	1	12	18	-	-	-	Manufacturing and processing
Arhitektura in gradbeništvo	353	90	237	-	13	13	-	-	-	Architecture and building
Kmetijstvo in veterina	344	161	152	-	14	17	-	-	-	Agriculture and veterinary
Kmetijstvo	287	161	103	-	12	11	-	-	-	Agriculture and forestry
Veterina	57	-	49	-	2	6	-	-	-	Veterinary
Zdravstvo in sociala	1309	834	380	27	31	37	-	-	-	Health and welfare
Zdravstvo	1052	676	296	12	31	37	-	-	-	Health
Socialno delo	257	158	84	15	-	-	-	-	-	Social services
Storitve	866	701	109	10	26	10	-	-	10	Services
Osebne storitve	243	242	-	1	-	-	-	-	-	Personal services
Transportne storitve	274	174	73	6	8	3	-	-	10	Transport services
Varstvo okolja	38	-	13	-	18	7	-	-	-	Environmental protection
Varovanje	311	285	23	3	-	-	-	-	-	Security services

6.20 Visokošolski diplomanti v letu 2007 po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97) in vrsti programa, po spolu (nadaljevanje)

Higher education graduates in 2007 by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), sex and type of program (continued)

Področja izobraževanja	Skupaj Total	Dosedanji visokošolski programi Previous higher education programs					Novi (bolonjski) visokošolski programi Bologna - compliant education programs			Fields of education
		visokošolski strokovni higher professional	univerzitetni university	specialistični specialist's	magistrski magisterij	doktorski doctoral	1. stopnja 1 st level		2. stopnja 2 nd level	
							visokošolski strokovni higher professional	univerzitetni university	magistrski master's	
Ženske Women										
SKUPAJ	8781	3558	3987	255	562	190	50	146	33	TOTAL
Izobraževanje	1268	292	916	5	41	14	-	-	-	Education
Izobraževanje učiteljev	1268	292	916	5	41	14	-	-	-	Teacher training
Humanistika in umetnost	704	10	574	24	61	35	-	-	-	Humanities and arts
Umetnost	191	6	154	5	18	8	-	-	-	Arts
Humanistika	513	4	420	19	43	27	-	-	-	Humanities
Družbene vede, poslovne vede, pravo	4450	1890	1714	200	378	42	50	146	30	Social sciences, business and law
Družbene vede	892	1	660	3	202	23	-	-	3	Social sciences
Novinarstvo in obveščanje	87	-	81	-	5	1	-	-	-	Journalism and information
Poslovne in upravne vede	3022	1889	571	197	131	11	50	146	27	Business and administration
Pravo	449	-	402	-	40	7	-	-	-	Law
Naravoslovje, matematika in računalništvo	264	29	168	2	21	44	-	-	-	Science, mathematics and computing
Vede o življenju	145	-	102	-	14	29	-	-	-	Life science
Fizikalne vede	66	2	50	-	2	12	-	-	-	Physical science
Matematika in statistika	33	17	10	-	3	3	-	-	-	Mathematics and statistics
Računalništvo	20	10	6	2	2	-	-	-	-	Computing
Tehnika, proizvodne in predelovalne tehnologije ter gradbeništvo	386	162	189	1	16	18	-	-	-	Engineering, manufacturing and construction
Tehnika	39	6	28	1	2	2	-	-	-	Engineering
Proizvodne in predelovalne tehnologije	199	123	59	-	7	10	-	-	-	Manufacturing and processing
Arhitektura in gradbeništvo	148	33	102	-	7	6	-	-	-	Architecture and building
Kmetijstvo in veterina	203	86	98	-	8	11	-	-	-	Agriculture and veterinary
Kmetijstvo	160	86	61	-	6	7	-	-	-	Agriculture and forestry
Veterina	43	-	37	-	2	4	-	-	-	Veterinary
Zdravstvo in sociala	1088	745	278	22	22	21	-	-	-	Health and welfare
Zdravstvo	856	602	200	11	22	21	-	-	-	Health
Socialno delo	232	143	78	11	-	-	-	-	-	Social services
Storitve	418	344	50	1	15	5	-	-	3	Services
Osebne storitve	185	185	-	-	-	-	-	-	-	Personal services
Transportne storitve	80	47	28	1	1	-	-	-	3	Transport services
Varstvo okolja	29	-	10	-	14	5	-	-	-	Environmental protection
Varovanje	124	112	12	-	-	-	-	-	-	Security services

6.20 Visokošolski diplomanti v letu 2007 po področjih izobraževanja mednarodne standardne klasifikacije izobraževanja (ISCED 97) in vrsti programa, po spolu (nadaljevanje)*Higher education graduates in 2007 by fields of education by the International Standard Classification of Education (ISCED 97), sex and type of program (continued)*

Področja izobraževanja	Skupaj Total	Dosedanji visokošolski programi Previous higher education programs					Novi (bolonjski) visokošolski programi Bologna - compliant education programs			Fields of education
		visokošolski strokovni higher professional	univerzitetni university	specialistični specialist's	magistrski magisterij	doktorski doctoral	1. stopnja 1 st level		2. stopnja 2 nd level	
							visokošolski strokovni higher professional	univerzitetni university	magistrski master's	
Moški Men										
SKUPAJ	5025	1990	2091	175	429	225	17	56	42	TOTAL
Izobraževanje	224	11	203	1	6	3	-	-	-	Education
Izobraževanje učiteljev	224	11	203	1	6	3	-	-	-	Teacher training
Humanistika in umetnost	245	6	181	13	26	19	-	-	-	Humanities and arts
Umetnost	82	-	63	2	14	3	-	-	-	Arts
Humanistika	163	6	118	11	12	16	-	-	-	Humanities
Družbene vede, poslovne vede, pravo	2156	831	745	140	285	47	17	56	35	Social sciences, business and law
Družbene vede	390	-	246	12	103	26	-	-	3	Social sciences
Novinarstvo in obveščanje	13	-	12	-	1	-	-	-	-	Journalism and information
Poslovne in upravne vede	1584	831	341	128	164	15	17	56	32	Business and administration
Pravo	169	-	146	-	17	6	-	-	-	Law
Naravoslovje, matematika in računalništvo	413	99	210	1	29	74	-	-	-	Science, mathematics and computing
Vede o življenju	61	-	31	-	-	30	-	-	-	Life science
Fizikalne vede	83	7	58	-	1	17	-	-	-	Physical science
Matematika in statistika	26	6	7	-	5	8	-	-	-	Mathematics and statistics
Računalništvo	243	86	114	1	23	19	-	-	-	Computing
Tehnika, proizvodne in predelovalne tehnologije ter gradbeništvo	1177	522	537	6	57	55	-	-	-	Engineering, manufacturing and construction
Tehnika	828	383	354	5	46	40	-	-	-	Engineering
Proizvodne in predelovalne tehnologije	144	82	48	1	5	8	-	-	-	Manufacturing and processing
Arhitektura in gradbeništvo	205	57	135	-	6	7	-	-	-	Architecture and building
Kmetijstvo in veterina	141	75	54	-	6	6	-	-	-	Agriculture and veterinary
Kmetijstvo	127	75	42	-	6	4	-	-	-	Agriculture and forestry
Veterina	14	-	12	-	-	2	-	-	-	Veterinary
Zdravstvo in sociala	221	89	102	5	9	16	-	-	-	Health and welfare
Zdravstvo	196	74	96	1	9	16	-	-	-	Health
Socialno delo	25	15	6	4	-	-	-	-	-	Social services
Storitve	448	357	59	9	11	5	-	-	7	Services
Osebne storitve	58	57	-	1	-	-	-	-	-	Personal services
Transportne storitve	194	127	45	5	7	3	-	-	7	Transport services
Varstvo okolja	9	-	3	-	4	2	-	-	-	Environmental protection
Varovanje	187	173	11	3	-	-	-	-	-	Security services

6.21 Študenti tuji državljani po vrsti programa in državi državljanstva, 2007/08

Foreign students by type of program and country of citizenship, 2007/08

Država državljanstva	Skupaj Total	Višje- šolski strokovni programi Post- sec- ondary vo- cational programs	Dosedanji visokošolski programi Previous higher education programs					Novi (bolonjski) visokošolski programi Programs adjusted to the Bologna declaration					Country of citizenship
			visoko- šolski strokovni higher profes- sional	univer- zitetni university	specia- listični specia- list's	magis- trski magisterij	doktorski doctoral	1. stopnja 1 st level		2. stopnja 2 nd level		3. stopnja 3 rd level	
								visoko- šolski strokovni higher profes- sional	univer- zitetni university	enovit magis- trski uniform master's	magis- trski master's	doktorski doctoral	
SKUPAJ	1674	98	242	637	4	134	108	118	218	5	78	32	TOTAL
Italija	100	1	14	44	-	7	15	7	7	-	-	5	Italy
Avstrija	16	-	4	10	-	-	-	1	1	-	-	-	Austria
Madžarska	12	1	1	4	-	-	3	1	2	-	-	-	Hungary
Nemčija	11	1	-	4	-	2	1	-	1	-	1	1	Germany
Romunija	10	-	-	3	-	-	5	2	-	-	-	-	Romania
Poljska	13	1	-	5	-	2	2	-	3	-	-	-	Poland
Ostale države članice EU	56	3	4	12	1	5	13	1	4	-	9	4	Other EU member states
Bosna in Hercegovina	223	25	73	55	-	10	5	27	24	1	3	-	Bosnia and Herzegovina
Hrvaška	707	32	98	335	3	70	26	30	92	4	13	4	Croatia
Makedonija	202	4	21	75	-	9	14	19	52	-	5	3	Macedonia
Srbija	131	12	14	41	-	13	9	16	15	-	8	3	Serbia
Ruska federacija	32	1	2	17	-	-	1	4	5	-	1	1	Russian Federation
Ukrajina	25	2	4	13	-	2	2	1	1	-	-	-	Ukraine
Indija	27	-	-	-	-	1	-	-	-	-	25	1	India
Ostale države nečlanice EU	72	8	4	13	-	6	9	6	8	-	10	8	Other non-EU countries
Neznano	37	7	3	6	-	7	3	3	3	-	3	2	Unknown foreign citizenship

6.22 Učno osebje po vrstah zavodov, po spolu in trajanju delovnega časa (izraženo s številom oseb in z ekvivalentom PDC), 2006/07

Full-time and part-time educational staff by types of institutions, sex and type of employment, 2006/07

	Skupaj Total	Polni delov. čas Full-time	Krajši delov. čas Part-time	Skupaj v ekvivalentu polnega delov. časa ¹⁾ Total in full-time equivalent ¹⁾	
SKUPAJ	34555	26869	7686	31199	TOTAL
Ženske	23161	19494	3667	21693	Women
Osnovne šole ²⁾	13218	12624	594	13191	Elementary schools ²⁾
Ženske	11567	11119	448	11630	Women
Osnovne šole s prilagojenim programom ²⁾	465	445	20	474	Elementary schools with special curriculum ²⁾
Ženske	378	366	12	394	Women
Glasbene šole	1853	1092	761	1473	Music schools
Ženske	1081	682	399	882	Women
Srednje šole	7504	6535	969	7219	Upper secondary schools
Ženske	4887	4288	599	4709	Women
Višje strokovne šole	1653	132	1521	533	Vocational colleges
Ženske	818	65	753	261	Women
Visokošolski zavodi	7273	3584	3689	5786	Higher education institutions
Ženske	2818	1412	1406	2230	Women
Izvajalci nadaljnega izobraževanja	2589	2457	132	2523	Continuing education providers (institutions)
Ženske	1612	1562	50	1587	Women

1) Izračun ekvivalenta polnega delovnega časa za osnovne šole, srednje šole, višje strokovne šole in visokošolske zavode temelji na pedagoški obremenitvi posameznika glede na veljavne normative, pri glasbenih šolah in izvajalcih nadaljnega izobraževanja pa je upoštevano učno osebje s polnim delovnim časom in polovica zaposlenih s krajšim delovnim časom.
Calculation of the full-time equivalent for elementary schools, upper secondary schools, post-secondary vocational colleges and higher education institutions is based on the actual teaching hours of individual teacher in view of the valid standards, while for music schools and continuing education providers we take into account educational staff with full-time employment and a half of staff with shorter working hours.

2) Podatki o učnem osebju ne vključujejo učiteljev v oddelkih podaljšanega bivanja.
Data on educational staff don't include teachers in daily extension.

6.23 Dijaški domovi, študentski domovi in zasebne pravne osebe, ki nudijo študentom namestitvev*Upper secondary school boarding homes, student residence halls and private legal entities offering residence to students*

	Dijaški domovi <i>Upper secondary school boarding homes</i>				Študentski domovi <i>Student residence halls</i>			Zasebne pravne osebe ¹⁾ <i>Private legal entities¹⁾</i>		
	domovi <i>institutions</i>	število nastanjenih <i>number of residents</i>		vzgojitelji <i>educators</i>	domovi <i>institutions</i>	število nastanjenih <i>number of residents</i>		število <i>number</i>	število nastanjenih <i>number of residents</i>	
		vsi <i>total</i>	ženske <i>women</i>			vsi <i>total</i>	ženske <i>women</i>		vsi <i>total</i>	ženske <i>women</i>
1995	45	9516	5052	371	19	8876	5107	-	-	-
2000	45	9367	4892	363	19	9198	5209
2001	44	8935	4834	334	20	9100	5311
2002	44	8396	4611	321	20	9017	5340
2003	43	8307	4637	319	21	9009	5283	4	518	297
2004	43	8127	4537	316	22	9655	5258	3	120	60
2005	42	7642	4200	303	29	10010	5878	3	129	71
2006	41	7267	3958	278	32	10256	6021	2	43	31
2007	40	6750	3762	233	34	10606	6314	6	273	147

1) Podatki vključujejo zasebne pravne osebe in samostojne podjetnike posameznike, ki so registrirani za opravljanje dejavnosti študentskih domov.
Data include private legal entities and individual private entrepreneurs registered for offering residence to students.

6.24 Štipendisti po vrstah izobraževalnih programov*Scholarship recipients by types of education programmes*

	Skupaj <i>Total</i>	Vrste izobraževalnih programov <i>Types of education programmes</i>										
		srednje šole <i>upper secondary schools</i>					terciarno izobraževanje <i>tertiary education</i>					
		nizje poklicno izobraževanje <i>lower vocational education</i>	srednje poklicno izobraževanje <i>middle vocational education</i>	tehniško in drugo strokovno izobraževanje ter programi poklicno- tehniškega izobraževanja <i>technical and other professional education and programmes of vocational technical education</i>	splošno izobraževanje (gimnazije) <i>general education (gymnasiums)</i>	višješolsko in višješolsko strokovno izobraževanje <i>postsecondary vocational education</i>	specialistično povišješolsko izobraževanje <i>specialist postsecondary education</i>	visokošolsko strokovno izobraževanje <i>professional higher education</i>	visokošolsko univerzitetno izobraževanje <i>university education</i>	specialistično povišješolski in magistrski študij specialist posthigher education and masters' studies	doktorski študij <i>doctoral studies</i>	
1999	58987	1382	11918	15567	9545	123	227	2586	17323	303	13	1999
2000	59368	1825	10203	14707	10790	587	3	6588	14054	608	3	2000
2001	59999	1513	10141	14247	11694	720	4	6873	14188	618	1	2001
2002	60957	1411	9641	14523	12336	814	3	7084	14402	741	2	2002
2003	61207	1299	8995	14983	12382	988	8	6993	14856	700	3	2003
2004	60691	1199	8276	14856	12343	1130	2	6964	15271	646	4	2004
2005	58563*	995*	7492*	14104*	11977*	1244*	-	6684*	15388*	658*	21*	2005
2006	57427	815	6692	13720	11284	1352	-	6657	16194	686	27	2006

6.25 Štipendisti in povprečne decembrske štipendije po vrstah štipendij, 2006*Scholarship recipients and average scholarship in December by type of scholarship, 2006*

	Skupaj <i>Total</i>	Vrste štipendij <i>Type of scholarship</i>				
		kadrovske sponsorship	republiške national scholarship	Zoisove Zois scholarship	drugi skladi other funds	
Slovenija in tujina - SKUPAJ						Slovenia and foreign countries - TOTAL
Število štipendistov	57427	5829	37750	12823	1025	Number of scholarship recipients
Povprečna štipendija (EUR)	158,15	181,10	150,23	170,67	179,85	Average scholarship (EUR)

6.26 Izvajalci nadaljnega izobraževanja, izobraževalni programi in udeležbe, 2006/07
Continuing education providers (institutions), educational programs and participations, 2006/07

	Število izvajalcev (organizacij) <i>Number of providers (institutions)</i>	Število programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of programs (seminars, courses, etc.)</i>	Udeležbe <i>Participations</i>	
SKUPAJ	348	19593	268745	TOTAL
Ljudske univerze	34	2086	24339	<i>Folk high schools</i>
Druge specializirane organizacije	122	7057	80790	<i>Other special institutions</i>
Enote pri šolah	44	859	14850	<i>Parts of schools</i>
Enote pri podjetjih	35	5884	90401	<i>Parts of enterprises</i>
Izobraževalni centri pri Gospodarski, Obrtni zbornici Slovenije	2	268	9076	<i>Educational centres at the Chambers of Commerce or Crafts</i>
Poklicna, strokovna združenja	11	548	12312	<i>Vocational and professional associations</i>
Vozniške šole	70	2092	21875	<i>Driving schools</i>
Drugi	30	799	15102	<i>Other</i>

6.27 Področja izobraževanja, trajanje programov v urah in udeležbe v nadaljnjem izobraževanju, 2006/07
Fields of education, realised hours and participations in continuing education, 2006/07

Področja izobraževanja	Število programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of programs (seminars, courses, etc.)</i>	Skupno število ur trajanja programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of realised hours on programs (seminars, courses, etc.)</i>	Udeležbe <i>Participations</i>		Področja izobraževanja <i>Fields of education</i>
			vseh <i>all</i>	udeležba žensk <i>participation of women</i>	
SKUPAJ PROGRAMI TOTAL PROGRAMS					
SKUPAJ	19593	677971	268745	133860	TOTAL
Izobraževalni programi, ki niso javnoveljavni Non-verified educational programs					
SKUPAJ	12567	338252	205101	100955	TOTAL
Splošni programi	1170	52404	18954	12476	<i>General programs</i>
Izobraževanje	232	6073	3958	2792	<i>Education</i>
Humanistika in umetnost	1244	46121	11034	6531	<i>Humanities and arts</i>
Družbene vede, poslovne vede in pravo	2829	69770	54231	30211	<i>Social sciences, business and law</i>
Znanost, matematika in računalništvo	2404	46008	27400	12131	<i>Science, mathematics and computing</i>
Tehnika, proizvodnja in gradbeništvo	1132	44988	17340	4384	<i>Engineering, manufacturing and construction</i>
Kmetijstvo in veterina	447	15791	10043	846	<i>Agriculture and veterinary</i>
Zdravstvo in sociala	967	9317	20588	13948	<i>Health and welfare</i>
Storitve	2102	47420	41480	17594	<i>Services</i>
Drugo	40	360	73	42	<i>Other</i>
Priprava za pridobitev nacion. pokl. kvalif.	104	9710	2238	955	<i>Preparation for obtaining national vocational qualification</i>
Priprava za poslov., delovod., mojst. izpite	107	3650	1384	397	<i>Preparation for head clerk foreman or master craftsman exams</i>
Priprava na izpite za opravljanje dejavn.	161	15387	1653	459	<i>Preparation for exams for performing an activity</i>
Priprava na posamezne predmete mature	156	5645	639	408	<i>Preparation for individual matura subjects</i>
Strokovni progr. za potrebe poklicnega dela	9884	229487	164077	78732	<i>Professional programs for the needs of performing an occupation</i>
Programi za splošne potrebe in prosti čas	2155	74373	35110	20004	<i>Programs for general needs and leisure time</i>

6.27 Področja izobraževanja, trajanje programov v urah in udeležbe v nadaljnjem izobraževanju, 2006/07 (nadaljevanje)
Fields of education, realised hours and participations in continuing education, 2006/07 (continued)

Področja izobraževanja	Število programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of programs (seminars, courses, etc.)</i>	Skupno število ur trajanja programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of realised hours on programs (seminars, courses, etc.)</i>	Udeležbe <i>Participations</i>		<i>Fields of education</i>
			vseh <i>all</i>	udeležba žensk <i>participation of women</i>	
Javnoveljavni izobraževalni programi <i>Verified educational programs</i>					
SKUPAJ	3009	133832	37839	17219	TOTAL
Splošni programi	81	15616	932	516	<i>General programs</i>
Izobraževanje	95	11555	3090	2709	<i>Education</i>
Humanistika in umetnost	1	128	8	1	<i>Humanities and arts</i>
Družbene vede, poslovne vede in pravo	42	11156	693	470	<i>Social sciences, business and law</i>
Znanost, matem. In računalništvo	44	2450	493	293	<i>Science, mathematics and computing</i>
Tehnika, proizvodnja in gradbeništvo	62	5885	1359	36	<i>Engineering, manufacturing and construction</i>
Kmetijstvo in veterina	7	3307	18	17	<i>Health and welfare</i>
Zdravstvo in sociala	17	10806	436	389	<i>Agriculture and veterinary</i>
Storitve	2660	72929	30810	12788	<i>Services</i>
Usposabljanje po končani osnovnošolski obeznosti	394	11789	5368	2274	<i>Qualification after elementary school</i>
Usposabljanje po konč. progr. za pridob. srednje splošne ali strokovne izobrazbe	8	2275	159	134	<i>Qualification programs after upper secondary general or professional school</i>
Programi izpopolnjevanja, za katere predhodna izobrazba ni določena	2423	78221	27570	12142	<i>Training programs for which no required prior education is determined</i>
Programi izpopolnjevanja po končani nižji ali srednji poklicni šoli	85	7744	2054	420	<i>Training programs after lower or middle upper secondary vocational school</i>
Programi izpopolnjevanja po končani srednji splošni ali strokovni šoli	7	1694	171	142	<i>Training programs after upper secondary general or professional school</i>
Programi izpopolnjevanja po končani višji ali visoki strokovni šoli oz. univerzi	45	5185	1828	1572	<i>Training programs after vocational college, higher professional institution or university</i>
Programi specializacije za katere predhodna izobrazba ni določena	1	290	50	0	<i>Specialisation programs for which no required prior education is determined</i>
Programi specializacije po končani srednji splošni ali strokovni šoli	2	680	35	28	<i>Specialisation programs after upper secondary general or professional school</i>
Programi prekvalifikacije na isti stopnji izobrazbe	44	25954	604	507	<i>Retraining programs at the same level of education</i>
Jezikovni programi <i>Language programs</i>					
SKUPAJ	4017	205887	25805	15686	TOTAL
Javnoveljavni programi	953	60876	7845	4477	<i>Verified language programs</i>
Angleščina	532	32863	3907	2234	<i>English</i>
Francoščina	41	2701	277	111	<i>French</i>
Italijanščina	89	5031	653	404	<i>Italian</i>
Madžarščina	2	175	14	10	<i>Hungarian</i>
Nemščina	206	14689	1514	786	<i>German</i>
Slovenščina za tujce	60	3617	531	315	<i>Slovene for foreigners</i>
Drugo	23	1800	949	617	<i>Other</i>
Programi, ki niso javnoveljavni	3064	145011	17960	11209	<i>Non-verified language programs</i>
Angleški jezik	1451	70551	7961	5048	<i>English</i>
Arabski jezik	5	240	33	17	<i>Arabian</i>

6.27 Področja izobraževanja, trajanje programov v urah in udeležbe v nadaljnjem izobraževanju, 2006/07 (nadaljevanje)
Fields of education, realised hours and participations in continuing education, 2006/07 (continued)

Področja izobraževanja	Število programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of programs (seminars, courses, etc.)</i>	Skupno število ur trajanja programov (seminarjev, tečajev itd.) <i>Number of realised hours on programs (seminars, courses, etc.)</i>	Udeležbe <i>Participations</i>		<i>Fields of education</i>
			vseh <i>all</i>	udeležba žensk <i>participation of women</i>	
Češki jezik	2	90	5	3	<i>Czech</i>
Danski jezik	3	180	21	11	<i>Danish</i>
Francoski jezik	256	13355	1303	720	<i>French</i>
Italijanski jezik	289	12485	1894	1229	<i>Italian</i>
Japonski jezik	7	388	54	24	<i>Japanese</i>
Kitajski jezik	5	278	39	29	<i>Chinese</i>
Latinski jezik	2	60	5	4	<i>Latin</i>
Nemški jezik	610	29157	3903	2404	<i>German</i>
Nizozemski	6	240	37	32	<i>Dutch</i>
Portugalski jezik	10	360	79	62	<i>Portuguese</i>
Ruski jezik	81	3857	704	466	<i>Russian</i>
Slovenski jezik za hrv./srb. govoreče	32	1248	197	85	<i>Slovene for Croat./Serb. Speaking</i>
Slovenski jezik za tujce	89	3371	398	221	<i>Slovene for foreigners</i>
Španski jezik	200	8483	1271	813	<i>Spanish</i>
Švedski jezik	6	210	34	25	<i>Sveden</i>
Drugi tuji jeziki	10	458	22	16	<i>Othe foreign languages</i>
Splošni programi	2798	132321	16603	10588	<i>General programs</i>
Angleški jezik	1324	65069	7311	4700	<i>English</i>
Arabski jezik	5	240	33	17	<i>Arabian</i>
Češki jezik	2	90	5	3	<i>Czech</i>
Danski jezik	3	180	21	11	<i>Danish</i>
Francoski jezik	185	8085	1107	678	<i>French</i>
Italijanski jezik	278	12185	1801	1191	<i>Italian</i>
Japonski jezik	7	388	54	24	<i>Japanese</i>
Kitajski jezik	5	278	39	29	<i>Chinese</i>
Latinski jezik	2	60	5	4	<i>Latin</i>
Nemški jezik	570	27829	3635	2257	<i>German</i>
Nizozemski	6	240	37	32	<i>Dutch</i>
Portugalski jezik	10	360	79	62	<i>Portuguese</i>
Ruski jezik	81	3857	704	466	<i>Russian</i>
Slovenski jezik za hrv./srb. govoreče	32	1248	197	85	<i>Slovene for Croat./Serb. Speaking</i>
Slovenski jezik za tujce	73	3111	249	176	<i>Slovene for foreigners</i>
Španski jezik	200	8483	1271	813	<i>Spanish</i>
Švedski jezik	6	210	34	25	<i>Sveden</i>
Drugi tuji jeziki	9	408	21	15	<i>Othe foreign languages</i>
Specializirani programi	266	12690	1357	621	<i>Special programs</i>
Angleški jezik	127	5482	650	348	<i>English</i>
Francoski jezik	71	5270	196	42	<i>French</i>
Italijanski jezik	11	300	93	38	<i>Italian</i>
Nemški jezik	40	1328	268	147	<i>German</i>
Slovenski jezik za hrv./srb. govoreče	16	260	149	45	<i>Slovene for Croat./Serb. Speaking</i>
Drugi tuji jeziki	1	50	1	1	<i>Othe foreign languages</i>

6.28 Osnovni podatki s področja nadaljnega poklicnega izobraževanja in usposabljanja zaposlenih v podjetjih in drugih organizacijah, po dejavnosti, 2005*Main variables for continuing vocational training of employees in enterprises and other organizations, by activity, 2005*

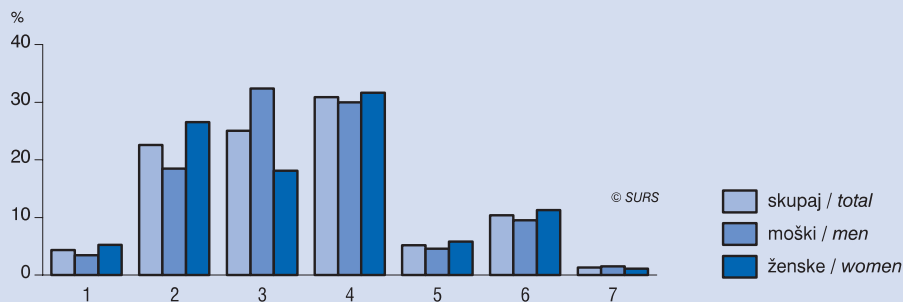
Dejavnost	Podjetja in druge organizacije, ki izobražujejo in usposabljuje svoje zaposlene <i>Training enterprises and other organizations</i>							Activities
	število izobraževalnih podjetij in organizacij <i>number of training enterprises and organizations</i>	število zaposlenih <i>number of employees</i>	od tega ženske <i>of these female</i>	število udeležencev izobraževanja in usposabljanja <i>number of participants in CVT</i>	od tega število udeleženk izobraževanja in usposabljanja <i>of these female in CVT</i>	plačan delovni čas (v urah), porabljen za izobraževanje in usposabljanje <i>paid working hours in CVT</i>	skupni stroški izobraževanja in usposabljanja <i>total costs for continuing vocational training courses</i> 1000 EUR	
SKUPAJ	4902	587766	275870	316268	161429	9997349	133910	TOTAL
A Kmetijstvo, lov gozdarstvo	43	6200	2090	1405	441	57532	636	<i>A Agriculture, hunting and forestry</i>
B Ribištvo	-	-	-	-	-	-	-	<i>B Fishing</i>
C Rudarstvo	18	3698	408	1154	205	28575	412	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	1157	201476	77881	104871	40502	3043505	47578	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	64	11109	2235	5140	1000	316791	6565	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	297	33889	3190	7375	794	144443	3839	<i>F Construction</i>
G Trgovina, popravila motornih vozil	751	68488	38675	34477	22123	587074	9482	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
H Gostinstvo	108	12685	8125	4398	3022	88634	1117	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	186	39418	10002	21986	5311	682416	8445	<i>I Transport, storage and communication</i>
J Finančno posredništvo	82	22587	15319	17772	11601	601361	9397	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem poslovnih prostorov	583	33455	13830	14141	6299	552833	10432	<i>K Real estate, renting & business activities</i>
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	284	50906	25264	35986	16965	1915250	12677	<i>L Public administ. & defence; comp. soc. sec.</i>
M Izobraževanje	771	48802	40698	34568	29494	1014923	8835	<i>M Education</i>
N Zdravstvo, socialno varstvo	293	37669	31030	23940	19894	657818	11426	<i>N Health and social work</i>
O Druge javne in osebne storitve	265	17384	7123	9055	3778	306194	3070	<i>O Other social and personal services</i>

6.29 Osnovni podatki s področja nadaljnega poklicnega izobraževanja in usposabljanja zaposlenih v podjetjih in drugih organizacijah, po velikosti podjetij, 2005*Main variables for continuing vocational training of employees in enterprises and other organizations, by size classes, 2005*

Velikost podjetij	Podjetja in druge organizacije, ki izobražujejo in usposabljuje svoje zaposlene <i>Training enterprises and other organizations</i>							Enterprise size
	število izobraževalnih podjetij in organizacij <i>number of training enterprises and organizations</i>	število zaposlenih <i>number of employees</i>	od tega ženske <i>of these female</i>	število udeležencev izobraževanja in usposabljanja <i>number of participants in CVT</i>	od tega število udeleženk izobraževanja in usposabljanja <i>of these female in CVT</i>	plačan delovni čas (v urah) porabljen za izobraževanje in usposabljanje <i>paid working hours in CVT</i>	skupni stroški izobraževanja in usposabljanja <i>total costs for continuing vocational training courses</i> 1000 EUR	
SKUPAJ	4902	587766	275870	316268	161429	9997349	133910	TOTAL
do 9	92	1530	669	462	215	22331	956	<i>up to 9</i>
10-19	1436	37119	13790	10659	4642	371884	8332	<i>10-19</i>
20-49	1398	67336	29986	24663	14106	1052738	16191	<i>20-49</i>
50-249	1617	186856	95416	87250	52196	2623622	36208	<i>50-249</i>
250-499	204	77971	36658	40062	18971	1100598	16603	<i>250-499</i>
500-999	98	71257	32130	46575	21398	1301465	29577	<i>500-999</i>
1000 in več	57	145697	67221	106597	49901	3524710	26043	<i>more than 1000</i>

PREBIVALSTVO, STARO 15 LET IN VEČ, PO IZOBRAZBI IN SPOLU, 2007

POPULATION AGED 15 AND OVER BY EDUCATIONAL ATTAINMENT AND SEX, 2007

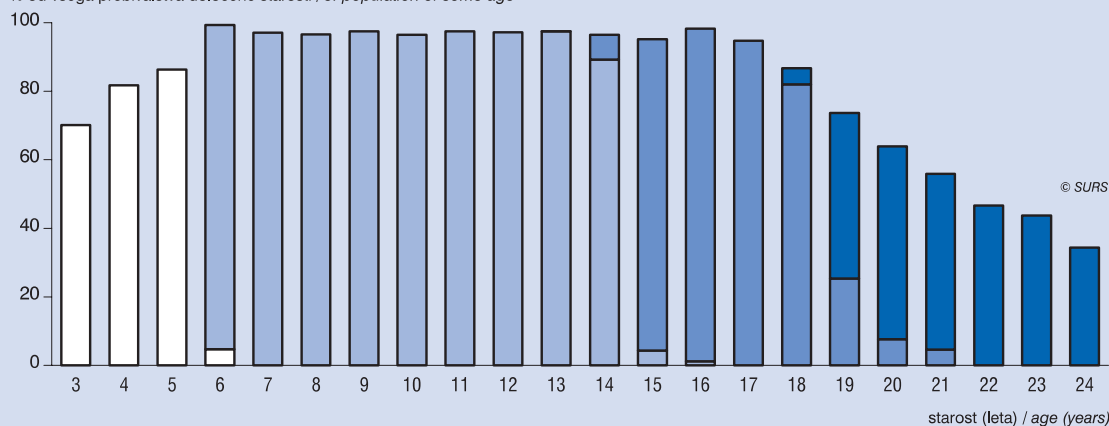


- 1 brez izobrazbe in nepopolna osnovna / no education and incomplete basic
- 2 osnovna / basic
- 3 nižja in srednja poklicna / lower and middle vocational
- 4 srednja strokovna in splošna / upper secondary professional and general
- 5 višja / short-term higher
- 6 visoka strokovna in univerzitetna / higher professional and university
- 7 specializacija, magisterij, doktorat / specialist's, master's and doctoral degree

PREBIVALSTVO, STARO OD 3 DO 24 LET, VKLJUČENO V IZOBRAŽEVANJE, 2006/2007

ENROLMENT IN EDUCATION, POPULATION AGED 3 TO 24, 2006/2007

% od vsega prebivalstva določene starosti / of population of some age

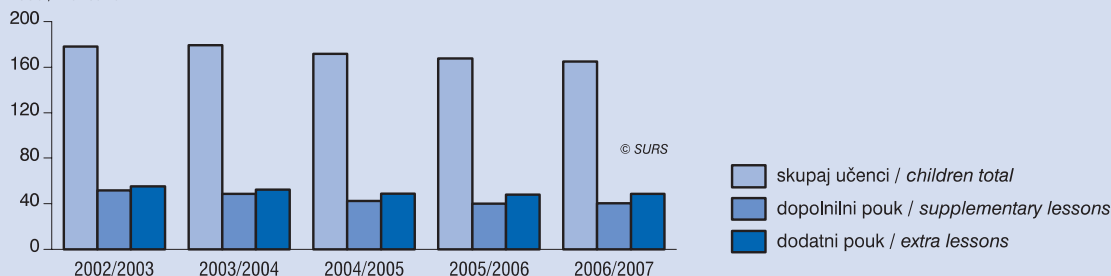


- predšolsko izobraževanje / pre-school education
- osnovnošolsko izobraževanje / basic education
- srednješolsko izobraževanje / upper secondary education
- višješolsko strokovno in visokošolsko izobraževanje / post-secondary vocational and higher education

OSNOVNOŠOLCI, VKLJUČENI V DODATNI IN DOPOLNILNI POUK, 2002/2003 - 2006/2007

ENROLMENT OF ELEMENTARY SCHOOL CHILDREN IN EXTRA AND SUPPLEMENTARY LESSONS, 2002/2003 - 2006/2007

tisoč / thousand

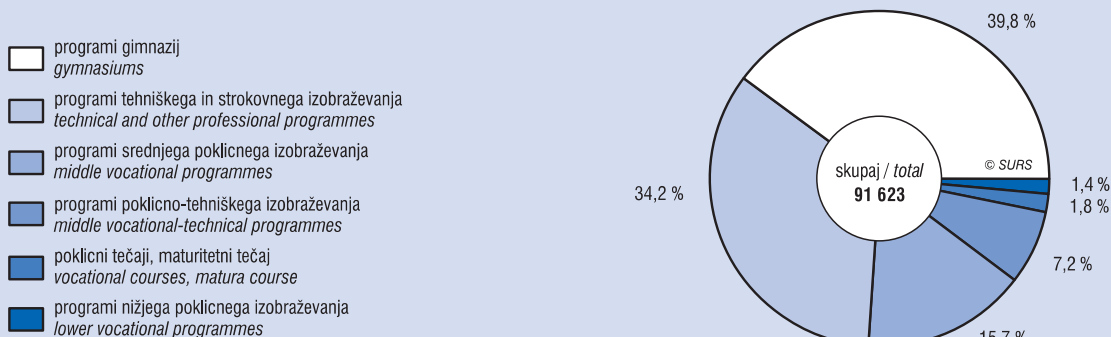


IZOBRAŽEVANJE EDUCATION

Statistični letopis Republike Slovenije 2008
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia 2008

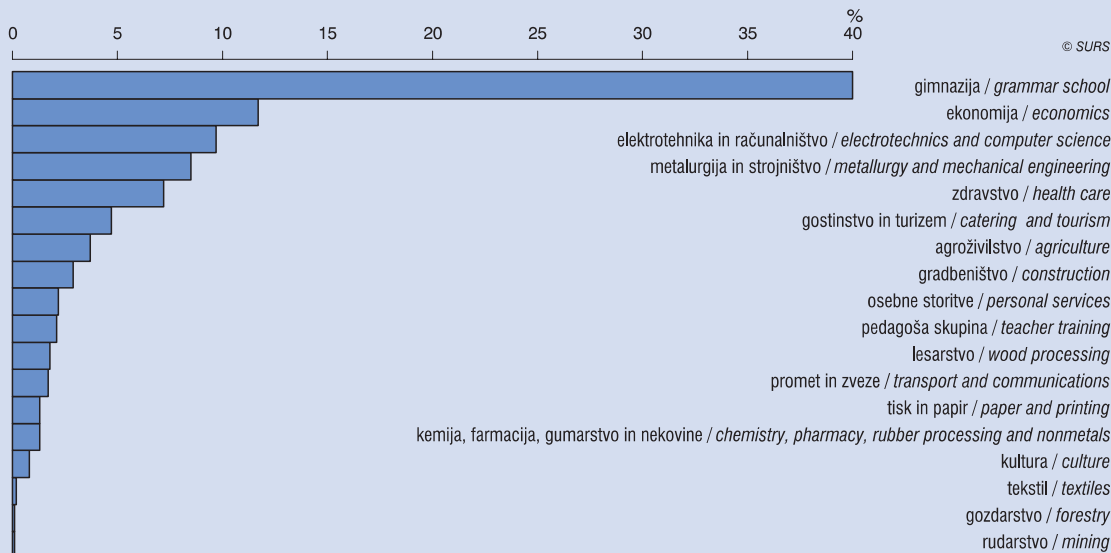
06

DIJAKI, VPISANI V SREDNJE ŠOLE ZA MLADINO, PO VRSTAH IZOBRAŽEVALNIH PROGRAMOV, OB ZAČETKU ŠOLSKEGA LETA 2007/2008
STUDENTS BY TYPE OF EDUCATIONAL PROGRAMMES IN UPPER SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH, BEGINNING OF THE SCHOOL YEAR 2007/2008



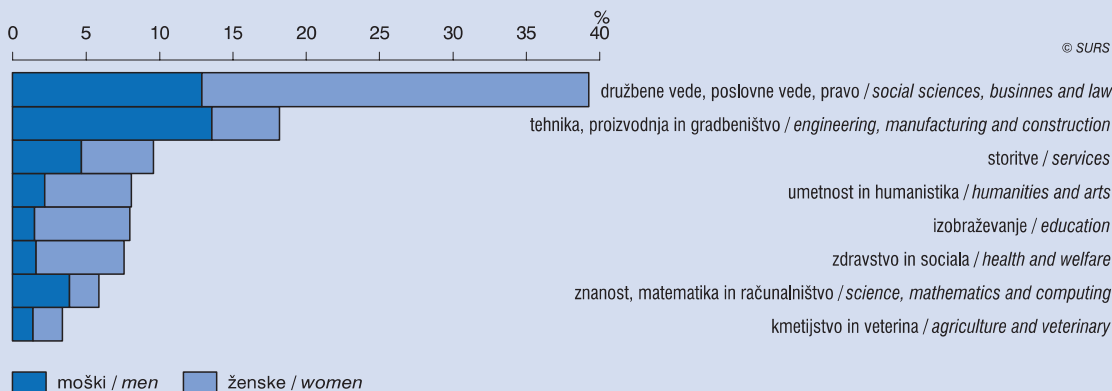
VPIS MLADINE V PRVI LETNIK SREDNJIH ŠOL PO IZOBRAŽEVALNIH PODROČJIH, 2007/2008

ENROLMENT IN THE FIRST YEAR OF UPPER SECONDARY SCHOOLS BY FIELDS OF EDUCATION, 2007/2008



ŠTUDENTI PO IZOBRAŽEVALNIH PODROČJIH, PO SPOLU, 2007/2008

STUDENTS BY FIELDS OF EDUCATION AND SEX, 2007/2008



7. RAZISKOVANJE IN RAZVOJ, ZNANOST IN TEHNOLOGIJA

RAZISKOVANJE IN RAZVOJ (RR)

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri podatkov

Podatke o raziskovalno-razvojni dejavnosti (RRD) v Republiki Sloveniji zbiramo vsako leto. Pridobimo jih s statističnim poročilom podjetij in ustanov, ki so o tem dolžne poročati statistiki. Za ta namen imamo pet vrst obrazcev – R-RD-PS, R-RD-JRZ, R-RD-VŠZ, R-RD-ZR in R-RD-D; na prvem poročajo o svojem delu izvajalci raziskovalno-razvojne dejavnosti, ki so razvrščeni v poslovni sektor, na drugem izvajalci iz državnega sektorja, na tretjem tisti, ki sodijo v visokošolski sektor, na četrtem pa zasebni raziskovalci. Na obrazcu R-RD-D poročajo vsa ministrstva in vladni uradi v sestavi Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo (Direktorat za znanost in visoko šolstvo, Direktorat za informacijsko družbo in Direktorat za tehnologijo) o vladnih proračunskih sredstvih, ki jih država dodeljuje izvajalcem raziskovalno-razvojne dejavnosti v Republiki Sloveniji.

Poročati so dolžni:

1. vsi javni raziskovalni zavodi, javni visokošolski zavodi in drugi zavodi, gospodarske družbe in javna podjetja, ki so:
 - a) registrirani pri Ministrstvu za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo (vpisani v razvid, Zakon o raziskovalni dejavnosti, Ur. l. RS, št. 8/91, 8. člen);
 - b) samo evidentirani pri Ministrstvu za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo – Direktorat za znanost in visoko šolstvo, Direktorat za informacijsko družbo in Direktorat za tehnologijo;
 - c) zasebni raziskovalci, ki opravljajo raziskovalno-razvojno dejavnost kot zasebniki in so vpisani v register zasebnih raziskovalcev, ki ga vodi Agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije.
2. raziskovalne organizacije po zakonu (SAZU).

Zajetje

Javne visokošolske zavode prikazujemo kot raziskovalne organizacije vključno od leta 1978.

V ta popis niso vključene organizacije, ki se ukvarjajo pretežno s poskusno proizvodnjo, kontrolo vpeljane proizvodnje, tržnimi raziskavami itd., če pri tem ne gre za tehnično izboljšavo izdelka ali postopka.

V letu 1996 smo prvič zbrali podatke o državnem financiranju raziskovalno-razvojne dejavnosti, in sicer v vprašalniku R-RD-D; na njem so poročale o svoji RRD vse vladne ustanove, ki so razpolagale z namenskimi proračunskimi sredstvi za financiranje raziskovalno-razvojne dejavnosti.

Definicije in druga pojasnila

Znanstveno raziskovanje in eksperimentalni razvoj (RR) obsegata ustvarjalno in sistematično delo, namenjeno povečanju znanja o človeku, kulturi in družbi, ter uporabo tega znanja za razvoj novih aplikacij.

Izraz znanstveno raziskovanje in eksperimentalni razvoj pokriva troje dejavnosti:

- temeljna raziskovanja
- aplikativna raziskovanja
- eksperimentalni razvoj.

Temeljno raziskovanje je eksperimentalno ali teoretično delo, katerega osnovni cilj je pridobivanje novega znanja na podlagi temeljnih pojavov in opazovanih dejstev. Temeljno raziskovanje je usmerjeno k iskanju novih obič spoznanj in zakonitosti (Ur. l. RS, št. 8/91, 2. člen).

Aplikativno (uporabno) raziskovanje je tudi izvorno raziskovanje, usmerjeno k pridobivanju novega znanja, vendar z določenimi praktičnimi cilji in nameni. Izsledki temeljnega in aplikativnega raziskovanja se v znanosti povezujejo kot sistem znanj o pojavih in

RESEARCH AND DEVELOPMENT, SCIENCE AND TECHNOLOGY

RESEARCH AND DEVELOPMENT (R&D)

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources of data

The data on research and development activity (R&D) in the Republic of Slovenia are collected every year with statistical reports prepared by enterprises and institutions required to report their data. To this end we have five types of questionnaires - R-RD-PS, R-RD-JRZ, R-RD-VŠZ, R-RD-ZR and R-RD-D: the first one is answered by R&D providers in the business sector, the second one by R&D providers in the government sector, the third one by R&D providers in the higher education sector and the fourth one by private researchers. The R-RD-D report is prepared by all ministries and government offices within the Ministry of Higher Education, Science and Technology (Directorate for Science and Higher Education, Directorate for the Information Society and Directorate for Technology) reporting on government budget appropriations for R&D activities in the Republic of Slovenia.

Reporting units are:

1. all public research institutions, public higher education institutes, companies and public enterprises that are:
 - a) registered (entered in the record, Research Activity Act, OJ RS, No. 8/91, Article 8) at the Ministry of Higher Education, Science and Technology
 - b) only recorded at the Ministry of Higher Education, Science and Technology – Directorate for Science and Higher Education, Directorate for the Information Society and Directorate for Technology
 - c) private researchers who perform R&D activity as private persons and are registered in the register of private researchers kept by the Slovenian Research Agency
2. research organisations according to the law (Slovenian Academy of Sciences and Arts).

Coverage

Since 1978, public higher education institutions are presented as research organisations.

Organisations which mainly deal with trial production, market research, etc., are not included in this census unless a technical improvement of a product or a process is involved.

In 1996 we collected data on government budget appropriations on R&D activities for the first time with the R-RD-D questionnaire, which was answered by all government institutions using budget funds for financing R&D activity.

Definitions and other explanations

Scientific research and experimental development (R&D) comprise creative and systematic work intended to increase knowledge of human beings, culture and society, and usage of this knowledge for the development of new applications.

Scientific research and experimental development cover three activities:

- basic research,
- applied research,
- experimental development.

Basic research is experimental and theoretical work, the main objective of which is to obtain new knowledge on the basis of basic phenomena and observed facts (OJ RS, No. 8/91, Article 2).

Applied research is also original research, aimed at obtaining new knowledge. It is aimed at specific practical aims and purposes. The results of basic and applied research are connected in science as a system of knowledge of phenomena and laws in nature and society.

zakonitosti v naravi in družbi. Po zakonu o raziskovalni dejavnosti (Ur. l. RS, št. 8/91, 2. člen) je aplikativno raziskovanje usmerjeno v pridobivanje znanja ali razumevanje za določanje načinov, s katerimi lahko zadovoljimo spoznane ali opredeljene potrebe.

Eksperimentalni razvoj je sistematična uporaba znanja, ki je bilo pridobljeno s temeljnim in aplikativnim raziskovanjem oz. s praktičnimi izkušnjami in je usmerjeno v proizvodnjo novih materialov, izdelkov ali naprav ter k uvajanju novih postopkov, sistemov in storitev.

Po zakonu o raziskovalni dejavnosti (Ur. l. RS, št. 8/91, 2. člen) je eksperimentalni razvoj sistematična uporaba znanja in razumevanja, pridobljenih z aplikativnim in temeljnim raziskovanjem ter iz praktičnih izkušenj, usmerjenih v ustvarjanje novih materialov, naprav, sistemov in metod, vključno s fazo oblikovanja proizvodov, prijavo prototipov, postopkov, storitev in organizacijskih sistemov, oziroma v bistveno izboljšanje že obstoječih materialov, naprav, sistemov in postopkov.

Raziskovalno dejavnost opravljajo raziskovalci v raziskovalnih in drugih organizacijah ter zasebni raziskovalci ob sodelovanju strokovnega, tehničnega in drugega osebja (Zakon o raziskovalni dejavnosti, Ur. l. RS, št. 8/91).

Raziskovalec je oseba, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima doktorat znanosti;
- je v zadnjih treh letih objavil znanstvena dela;
- izkazuje sposobnost za organiziranje in vodenje raziskovalne skupine;
- je praviloma v delovnem razmerju z raziskovalno organizacijo, v kateri izvaja projekt, ali je zasebni raziskovalec.

Odgovorni nosilec razvojnega projekta je lahko raziskovalec, ki izpolnjuje prej našteje pogoje, lahko pa tudi strokovnjak, ki ne izpolnjuje prvih dveh pogojev, če ima objavljena raziskovalna ali razvojna dela ali registrirane patente oziroma inovacije.

Raziskovalna dela so projekti, ki se uresničujejo v okviru znanstveno-raziskovalnih in raziskovalno-razvojnih organizacij ter raziskovalnih enot in so rezultat odkrivanja novih in razvijanja obstoječih znanj in izkušenj ter njihove ustvarjalne uporabe.

Končna raziskovalna dela so tista, ki so bila končana in recenzirana od 1. 1. do 31. 12. ne glede na to, kdaj so bila začeta.

Zaposlene osebe so prikazane po stanju 31. 12. Od zaposlenega osebja so upoštevani vsi tisti, ki so v opazovanem obdobju bili neposredno ali posredno povezani z znanstvenoraziskovalnim ali raziskovalno-razvojnimi delom opazovane enote (raziskovalci, strokovno osebje, tehnično osebje, vodilno osebje in drugo osebje).

Notranji odhodki so vsi stroški, ki se nanašajo na raziskovalno-razvojno dejavnost znotraj raziskovalne organizacije ali nekega sektorja, ne glede na vir financiranja.

Sem so všteti vsi tekoči in investicijski izdatki.

Zunanji odhodki so vsa plačila neki drugi organizaciji za opravljene storitve in usluge s področja raziskovalno-razvojne dejavnosti.

Sektorji. Razdelitev na sektorje temelji na SNA (Sistem nacionalnih računov) razen visokošolskega sektorja; ta je namreč prikazan kot poseben sektor, zaradi pomembne vloge, ki jo imajo pri izvajanju RRD univerze, fakultete in visokošolski inštituti. Znanstvenoraziskovalne in raziskovalno-razvojne organizacije in raziskovalno-razvojne enote so glede na osnovno dejavnost, cilj, ekonomski in pravni status ter vir financiranja razvrščene v pet institucionalnih sektorjev:

Poslovni sektor združuje gospodarske družbe in zasebna podjetja, katerih osnovna dejavnost je tržna proizvodnja blaga in storitev za prodajo po ceni, ki naj bi pokrila vse stroške raziskovalno-razvojnega dela. Ta sektor zajema pretežno raziskovalno-razvojne enote, razvojne sektorje, oddelke in razvojne skupine v gospodarskih družbah. Poslovni sektor vključuje tudi javna podjetja v okviru gospodarskih javnih služb, ki se v osnovi ukvarjajo s prodajo iste vrste blaga in storitev kot zasebne gospodarske družbe in podjetja, vendar so zaradi cenovne politike njihove cene lahko nižje, kot je polna cena proizvodnje. Vključeni so tudi zasebni nepridobitni inštituti, ki so tržno usmerjeni proizvajalci blaga in storitev. Poslovni sektor sestavljajo tudi

According to the Research Activity Act (OJ RS, No. 8/91, Article 2), applied research is aimed at obtaining knowledge or understanding for determining the ways with which the recognised and determined needs can be met.

Experimental development is systematic usage of knowledge obtained with basic and applied research or practical experience, which is aimed at producing new materials, products or devices and creating new processes, systems and services.

According to the Research Activity Act (OJ RS, No. 8/91, Article 2), experimental development is systematic usage of knowledge and understanding obtained with applied or basic research and from practical experience aimed at creating new materials, devices, systems and methods, including the phase of designing products, registering prototypes, procedures, services and organisation systems or considerably improving the existing materials, devices, systems and procedures.

Research activity is performed by researchers in research and other organisations and private researchers in co-operation with other professional and assistant staff (Research Activity Act, OJ RS, No. 8/91).

A researcher is a person who fulfils the following conditions:

- is a doctor of science
- has published scientific works in the last three years
- is able to organise and lead a research team
- is employed by a research organisation, where he/she is working on a project, or is an independent researcher.

A responsible head of a research project can be a researcher who fulfils the above mentioned conditions. Head of a research project can also be an expert who does not fulfil the first two conditions if he/she has published R&D works, registered patents or innovations.

Research works are projects that are realised within the framework of scientific-research organisations, R&D organisations and research units and are the result of finding new and developing existing knowledge and experience and its creative use.

Completed research projects are projects finished and reviewed from 1 January through 31 December, irrespective of when they were started.

Persons in paid employment are shown as of 31 December. All persons who were directly or indirectly engaged in scientific research or R&D work in the observed unit are taken into account (researchers, expert personnel, technicians, leading personnel and other personnel).

Intramural expenditure is all expenditure on R&D within the research organisation or a sector, irrespective of the source of financing.

Included is all current and investment expenditure.

Extramural expenditure is every payment to another organisation for the performed R&D service.

Sectoring is based on the System of National Accounts (SNA), except for the higher education sector, which is shown as a special sector because of the important role of universities, faculties and higher education institutions in implementing R&D activities. Scientific-research and R&D organisations and R&D units are classified according to principal activity, objectives, economic and legal status, and sources of funds into five institutional sectors:

Business sector includes companies and private enterprises the basic activity of which is market production of goods and services. This sector mainly covers R&D units, development sectors, departments and development groups in companies. The business sector also includes public enterprises within public services, which are selling the same types of goods and services as private companies and enterprises, but due to the pricing policy their prices can be lower than the full production price. Also included are private non-profit institutes which are market-oriented producers of goods and services as well as private non-profit institutes which are taking care of developing production activities of a company and are financed by contributions

zasebni nepridobitni inštituti, ki skrbijo za razvoj proizvodne dejavnosti gospodarske družbe in se financirajo s prispevki in podporo gospodarskih družb.

Državni sektor sestavljajo nefinančne družbe pod javnim nadzorom, druge enote centralne ravni države, druge enote lokalne ravni države in neposredni uporabniki državnega proračuna (SAZU). To so inštituti, centri, bolnice, muzeji, osrednje knjižnice in drugi, ki poleg osnovne dejavnosti, ki ni raziskovalno-razvojna, opravljajo tudi znanstveno-raziskovalno in raziskovalno-razvojno delo.

Zasebni nepridobitni sektor združuje zasebne nepridobitne institucije, ki oskrbujejo zasebnike in gospodinjstva. Financira jih ustanovitelj v obliki daril in finančnih donacij del finančnih sredstev pa prispevajo tudi gospodarske družbe in vlada. Po mednarodni konvenciji sodi v ta sektor tudi raziskovalno-razvojno delo državljanov (zasebni raziskovalci).

Visokošolski sektor združuje univerze (javne visokošolske zavode) in raziskovalne inštitute, eksperimentalne postaje in klinike, ki delujejo pod neposrednim nadzorom in upravljanjem visokošolskih institucij ali pa v povezavi z njimi. Jedro sektorja tvorijo univerze in fakultete. Univerzitetne bolnice in klinike so vključene vanj zaradi povezave z visokošolskim izobraževanjem.

Sektor tujina predstavlja poseben sektor predvsem na področju finančnih prilivov in odlivov v znanstveno-raziskovalni in raziskovalno-razvojni sferi. Ta sektor zajema vse institucije in posameznike, ki so zunaj političnih meja določene države, razen vozil, ladij, letal in satelitov, ki jih upravljajo domače organizacije. Zajema tudi mednarodne organizacije v državi.

Objavljanje

Letno:	Prva statistična objava. Raziskovanje in razvoj, znanost in tehnologija Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno:	Metodološko gradivo

INOVACIJSKA DEJAVNOST

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri podatkov

Podatke o inovacijski dejavnosti v Sloveniji smo prvič zbrali za leto 1996, in sicer v skladu z mednarodno OECD-jevo metodologijo (priložnik Oslo). Raziskovanje inovacijske dejavnosti poteka vsako drugo leto.

Objavljene podatke smo pridobili s statističnim raziskovanjem inovacijske dejavnosti v predelovalni dejavnosti in izbranih storitvenih dejavnostih, in sicer v skladu z mednarodno OECD-jevo metodologijo (priložnik Oslo) in s priporočili evropskega statističnega urada (Eurostata) za peti poenoten (harmoniziran) popis inovacijske dejavnosti – CIS 2006 (Community Innovation Survey). Podjetja so vprašalnik INOV-P-S/2006 izpolnila z zahtevanimi podatki na podlagi svojih evidenc.

Zajetje

V statistično raziskovanje inovacijske dejavnosti v predelovalni dejavnosti in izbranih storitvenih dejavnostih so vključena podjetja, ki se po Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD) uvrščajo med naslednje predelovalne dejavnosti in izbrane storitvene dejavnosti, in sicer tista izmed njih, ki imajo vsaj 10 zaposlenih.

- rudarstvo (10-14)
- predelovalna dejavnost (15-37)
- oskrbo z elektriko, plinom in vodo (40-41)

and support of companies.

Government sector includes publicly controlled non-financial corporations, other units on the central government, other units of the local government and direct users of the state budget (Slovenian Academy of Sciences and Arts). These are institutes, centres, hospitals, museums, libraries and other entities which in addition to their principal activity, which is not R&D, perform scientific-research and R&D work.

Private non-profit sector includes private non-profit institutions which supply private persons and households. They are financed by the founder, with part of the funds contributed by companies and the government. According to international conventions, this sector includes also R&D work of citizens (private researchers).

Higher education sector includes all universities (public higher education institutions) and research institutes, experimental stations and clinics, which operate under direct supervision and management of higher education institutions or are connected with them. The nucleus of this sector is formed by universities and faculties. University hospitals and clinics are included because of their connection with higher education.

Abroad represents a special sector mostly in the field of financial inflow and outflow in scientific-research sphere and R&D sphere. This sector includes all institutions and individuals that are outside the political boundaries of a country, except vehicles, ships, aircraft and satellites driven by domestic organisations. It also includes international organisations in the country.

Publishing

Annually:	First Release. Research and development, science and technology Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Occasionally:	Methodological Material

INNOVATION ACTIVITY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources of data

In 1996 we collected data on innovation activity in Slovenia for the first time according to the international OECD methodology (the Oslo manual). The survey on innovation activity is carried out every two years.

The published data were obtained with the statistical survey on innovation activity in manufacturing and selected services, which is harmonised with OECD's Oslo methodology and Eurostat recommendations for the Fifth Community Innovation Survey (CIS 2006). Enterprises completed the INOV-P-S/2006 questionnaire with data from their records.

Coverage

The survey of innovation activity in manufacturing and selected services covered enterprises with at least 10 employees that are according to the Standard Classification of Activities classified into the following manufacturing activities and selected services:

- mining and quarrying (10-14)
- manufacturing (15-37)
- electricity, gas and water supply (40-41)

- posredništvo in trgovino na debelo (51)
- promet, skladiščenje in zveze (60-64)
- finančno posredništvo (65-67)
- obdelavo podatkov in podatkovne baze (72)
- projektiranje in tehnično svetovanje (74.2)
- tehnično preizkušanje in analiziranje (74.3).

Definicije

Inovacija zajema nov izdelek, storitev in postopek ali bistveno izboljšane izdelke, storitve in postopke. Inovacija je uvedena, ko se pojavi na trgu (inovacija izdelka, storitve) ali uporabi v okviru procesa (inovacija postopka). Inovacije zajemajo vrsto znanstvenih, tehnoloških, organizacijskih, finančnih in gospodarskih aktivnosti. Inovativno podjetje je tisto, ki je v opazovanem obdobju uvedlo nov ali bistveno izboljšan proizvod ali postopek.

Inovacija temelji na rezultatih novega tehnološkega razvoja, novih kombinacijah že obstoječih tehnologij ali na uporabi drugega znanja, ki ga je pridobilo podjetje.

Inovacija mora biti nova za podjetje, ni pa nujno, da je nova na tržišču. Ni nujno, da je bila inovacija razvita v podjetju.

Inovacija proizvoda (izdelka ali storitve)

Inovacija proizvoda je uvedba novega ali bistveno izboljšanega izdelka ali storitve na tržišče glede na njegove sposobnosti, kot so izboljšana programska oprema, prijaznost do uporabnika, sestavine/komponente ali podsistemi.

Inovacija postopka

Inovacija postopka je uveljavitev novega ali bistveno izboljšanega proizvodnega postopka načina za distribucijo surovin, izdelkov ali storitev ali pa podpirne dejavnosti za vaše izdelke ali storitve.

Inovacijske dejavnosti in izdatki zanje:

- notranja raziskovalno-razvojna dejavnost
- nakup storitev RRD (zunanja raziskovalno-razvojna dejavnost)
- nakup strojev in opreme za proizvodnjo novih ali izboljšanih izdelkov, storitev in postopkov
- pridobitev drugega zunanjega znanja
- usposabljanje
- uvajanje inovacij na tržišče.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Raziskovanje in razvoj, znanost in tehnologija
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

- wholesale trade (51)
- transport and communication (60-64)
- financial intermediation (65-67)
- computer and related activities (72)
- architectural and engineering activities (74.2)
- technical testing and analysis (74.3)

Definitions

Innovation covers new products, processes and services, and significant changes of products, processes and services. An innovation is introduced when it appears on the market (product or service innovation) or is used in the process (process innovation). Innovations include many scientific, technological, organisational, financial and economic activities

Innovation is based on the results of new technological development, new combinations of the existing technologies or use of other knowledge used by the enterprise.

The innovation (new or improved) must be new to your enterprise, but it does not need to be new to your sector or market. It does not matter if the innovation was originally developed by your enterprise or by other enterprises.

Product innovation (good or a service)

A product innovation is the market introduction of a new good or service or a significantly improved good or service with respect to its capabilities, such as improved software, user friendliness, components or sub-systems.

Process innovation

A process innovation is the implementation of a new or significantly improved production process, distribution method, or support activity for your goods or services.

Innovation activities and expenditure:

- intramural R&D activity
- acquisition of R&D (extramural R&D activity)
- acquisition of machinery and equipment for producing new or improved goods, services and processes
- acquisition of other external knowledge
- training
- marketing introduction of innovation.

Publishing

Annually: First Release. Research and development, science and technology
Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

RAZISKOVANJE IN RAZVOJ (RR) / RESEARCH AND DEVELOPMENT (R&D)

7.1 Raziskovalno-razvojna dejavnost
Research and experimental development

	Raziskovalne organizacije <i>Research organisations</i>	Raziskovalci ter strokovno in tehnično osebje z visoko izobrazbo <i>Researches, professional collaborators and technicians with university degree</i>	Raziskovalna dela <i>Research projects</i>		Prihodki od raziskovalnega dela <i>Income from research work</i> 1000 EUR
			končana <i>finished</i>	objavljena <i>published</i>	
2000	388	7769	4761	13047	256368
2001	377	8062	5792	11806	310378
2002	377	8501	5285	11820	339868
2003	309	7298	4522	7503	319629
2004	340	7307	4596	7815	379928
2005	375	9493	5437	10588	412765
2006	398	10941	5846	9808	484335

7.2 Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti za nedoločen ali določen čas (fizične osebe), po sektorjih zaposlitve in stopnjah strokovne izobrazbe

Persons in paid employment for definite and indefinite period (head counts) in research and development by sectors of employment and levels of professional attainment

Sektorji	Skupaj <i>Total</i>		Doktorat <i>Ph.D</i>		Magisterij <i>M.Sc., M.A.</i>		Specializacija <i>Specialization</i>		Sectors
	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	
1995	12416	5088	2155	449	1527	575	158	68	1995
2000	12220	4962	2701	775	1614	701	224	111	2000
2002	12379	4808	3002	906	1662	689	213	107	2002
2003	9506	3501	2355	669	1083	435	112	54	2003
2004	10155	3798	2528	767	1085	432	124	60	2004
2005	12600	4924	2531	767	1085	432	124	60	2005
2006	13521	5329	3528	1256	1256	491	159	75	2006
SKUPAJ	13521	5329	3528	1256	1256	491	159	75	TOTAL
Raziskovalci	8270	2918	3384	1197	1062	417	144	70	Researchers
mladi raziskovalci	1146	524	3	1	97	55	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	1733	701	45	28	88	44	8	3	Expert personnel
Tehnično osebje	2171	942	16	8	13	1	-	-	Technicians
Vodilno osebje	438	111	80	21	80	22	3	-	Managers
Drugo osebje	909	657	3	2	13	7	4	2	Other
Poslovni sektor	5667	1764	301	98	449	125	29	9	Business sector
Raziskovalci	2660	680	242	74	335	83	21	6	Researchers
mladi raziskovalci	100	21	2	1	20	3	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	1175	375	28	17	48	23	5	3	Expert personnel
Tehnično osebje	1223	467	-	-	1	-	-	-	Technicians
Vodilno osebje	352	85	31	7	64	18	3	-	Managers
Drugo osebje	257	157	-	-	1	1	-	-	Other
Državni sektor	3088	1460	954	373	306	144	96	52	Government sector
Raziskovalci	1973	858	901	357	270	130	95	52	Researchers
mladi raziskovalci	383	181	-	-	20	12	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	289	168	3	1	15	9	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	436	183	-	-	1	-	-	-	Technicians
Vodilno osebje	86	26	49	14	16	4	-	-	Managers
Drugo osebje	304	225	1	1	4	1	1	-	Other
Zasebni nepridobitni sektor	28	6	8	4	3	-	3	-	Private non-profit sector
Raziskovalci	28	6	8	4	3	-	3	-	Researchers
mladi raziskovalci	-	-	-	-	-	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Technicians
Vodilno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Managers
Drugo osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Other
Visokošolski sektor	4738	2099	2265	781	498	222	31	14	Higher education sector
Raziskovalci	3609	1374	2233	762	454	204	25	12	Researchers
mladi raziskovalci	663	322	1	-	57	40	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	269	158	14	10	25	12	3	-	Expert personnel
Tehnično osebje	512	292	16	8	11	1	-	-	Technicians
Vodilno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	Managers
Drugo osebje	348	275	2	1	8	5	3	2	Other

7.2 Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti za nedoločen ali določen čas (fizične osebe), po sektorjih zaposlitve in stopnjah strokovne izobrazbe (nadaljevanje)*Persons in paid employment in research and development for definite and indefinite period (head counts) by sectors of employment and levels of professional attainment (continued)*

Sektorji	Visoka univerzitetna izobrazba <i>Higher university degree</i>		Visoka strokovna izobrazba <i>Higher professional degree</i>		Višja strokovna izobrazba <i>Non-university degree</i>		Srednja strokovna izobrazba <i>Secondary degree</i>		Drugo <i>Other</i>		Sectors
	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
1995	3720	1471	1124	516	2731	1465	1001	544	1995
2000	3638	1448	1081	438	2463	1243	499	246	2000
2002	3615	1356	483	174	934	361	2131	1062	339	153	2002
2003	2832	958	489	151	631	235	1697	830	307	149	2003
2004	3077	1095	538	156	677	243	1809	894	317	151	2004
2005	3977	1480	647	215	694	296	2035	1052	371	161	2005
2006	4569	1665	713	297	716	293	2210	1092	370	160	2006
SKUPAJ	4569	1665	713	297	716	293	2210	1092	370	160	TOTAL
Raziskovalci	3212	1116	217	71	127	30	123	17	1	-	Researchers
mladi raziskovalci	1028	451	18	17	-	-	-	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	870	360	263	110	221	76	233	80	5	-	Expert personnel
Tehnično osebje	153	43	149	55	246	89	1465	706	129	40	Technicians
Vodilno osebje	219	59	22	5	14	3	20	1	-	-	Managers
Drugo osebje	115	87	62	56	108	95	369	288	235	120	Other
Poslovni sektor	2468	694	452	114	453	137	1357	524	158	63	Business sector
Raziskovalci	1634	426	184	45	125	30	118	16	1	-	Researchers
mladi raziskovalci	78	17	-	-	-	-	-	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	552	183	172	46	160	42	206	61	4	-	Expert personnel
Tehnično osebje	63	18	72	17	129	42	900	373	58	17	Technicians
Vodilno osebje	201	53	20	3	14	3	19	1	-	-	Managers
Drugo osebje	18	14	4	3	25	20	114	73	95	46	Other
Državni sektor	915	436	123	85	114	63	435	250	145	57	Government sector
Raziskovalci	696	314	8	4	-	-	3	1	-	-	Researchers
mladi raziskovalci	363	169	-	-	-	-	-	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	134	73	68	45	46	24	22	16	1	-	Expert personnel
Tehnično osebje	29	12	22	11	45	16	285	127	54	17	Technicians
Vodilno osebje	18	6	2	2	-	-	1	-	-	-	Managers
Drugo osebje	38	31	23	23	23	23	124	106	90	40	Other
Zasebni nepridobitni sektor	10	2	-	-	2	-	2	-	-	-	Private non-profit sector
Raziskovalci	10	2	-	-	2	-	2	-	-	-	Researchers
mladi raziskovalci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Technicians
Vodilno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Managers
Drugo osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other
Visokošolski sektor	1176	533	138	98	147	93	416	318	67	40	Higher education sector
Raziskovalci	872	374	25	22	-	-	-	-	-	-	Researchers
mladi raziskovalci	587	265	18	17	-	-	-	-	-	-	post-graduate students
Strokovno osebje	184	104	23	19	15	10	5	3	-	-	Expert personnel
Tehnično osebje	61	13	55	27	72	31	280	206	17	6	Technicians
Vodilno osebje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Managers
Drugo osebje	59	42	35	30	60	52	131	109	50	34	Other

7.3 Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti po sektorjih zaposlitve in poklicu
R&D personnel by sectors of performance (employment) and occupation

Sektorji	Število zaposlenih na področju RR (fizične osebe) <i>Total R&D personnel (head counts)</i>		Število zaposlenih na področju RR (v EPDČ) <i>Total R&D personnel (FTE)</i>		Sectors
	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	
1995	12416	5088	9879	4050	1995
2000	12220	4962	8568	3368	2000
2002	12379	4808	8615	3257	2002
2003	9506	3501	6805	2455	2003
2004	10155	3798	7132	2597	2004
2005	12600	4946	8994	3345	2005
2006	13521	5329	9796	3615	2006
SKUPAJ	13521	5329	9796	3615	TOTAL
Raziskovalci	8270	2918	5856	1939	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	3904	1643	2955	1144	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	1347	768	985	532	Other supporting staff
Poslovni sektor	5667	1764	4808	1477	Business sector
Raziskovalci	2660	680	2262	554	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	2398	842	2060	723	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	609	242	486	200	Other supporting staff
Državni sektor	3088	1460	2843	1265	Government sector
Raziskovalci	1973	858	1804	720	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	725	351	657	308	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	390	251	382	237	Other supporting staff
Visokošolski sektor	4738	2099	2117	867	Higher education sector
Raziskovalci	3609	1374	1762	659	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	781	450	238	113	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	348	275	117	95	Other supporting staff
Zasebni nepridobitni sektor	28	6	28	6	Private non-profit sector
Raziskovalci	28	6	28	6	Researchers
Strokovno / tehnično osebje	-	-	-	-	Technicians/equivalent staff
Drugo osebje	-	-	-	-	Other supporting staff

7.4 Končana raziskovalna dela po sektorjih izvedbe, vedah, vrstah raziskovanj in naročnikih

Finished research projects by sectors of performance, fields of science, types of activities and subscribers

Sektorji Vede	Vrste raziskovanj Types of activities				RR za potrebe lastnega poslovanja R&D for the needs of own business	Naročniki v Sloveniji Subscribers in Slovenia	Tujina Abroad	Sectors Fields of science
	skupaj total	temeljna raziskovanja basic research	aplikativna raziskovanja applied research	eksperimental ni razvoj experimental development				
1995	4002	558	2357	1087	...	4002	-	1995
2000	4671	410	3143	1118	...	4671	-	2000
2002	5285	485	3524	1276	...	5106	179	2002
2003	4522	411	2742	1369	2195	1937	390	2003
2004	4956	432	2980	1544	2374	2108	474	2004
2005	5437	470	3790	1177	2563	2532	342	2005
2006	5846	293	4316	1237	2843	2541	462	2006
SKUPAJ	5846	293	4316	1237	2843	2541	462	TOTAL
Naravoslovno-matematične vede	1274	110	1072	92	265	942	67	Natural Sciences
Tehnične vede	3450	86	2390	974	2124	1024	302	Engineering
Medicinske vede	542	36	377	129	443	86	13	Medical Sciences
Kmetijske vede	133	10	99	24	1	120	12	Agricultural Sciences
Družbene vede	377	23	336	18	8	309	60	Social Sciences
Humanistične vede	70	28	42	-	2	60	8	Humanities
Poslovni sektor	3681	71	2583	1027	2809	641	231	Business sector
Naravoslovno-matematične vede	322	17	267	38	265	47	10	Natural Sciences
Tehnične vede	2883	37	1975	871	2111	557	215	Engineering
Medicinske vede	434	12	306	116	425	6	3	Medical Sciences
Kmetijske vede	6	-	6	-	1	5	-	Agricultural Sciences
Družbene vede	30	3	25	2	5	22	3	Social Sciences
Humanistične vede	6	2	4	-	2	4	-	Humanities
Državni sektor	1264	103	1085	76	34	1133	97	Government sector
Naravoslovno-matematične vede	860	76	733	51	-	806	54	Natural Sciences
Tehnične vede	162	6	150	6	13	137	12	Engineering
Medicinske vede	48	4	38	6	18	24	6	Medical Sciences
Kmetijske vede	35	8	16	11	-	35	-	Agricultural Sciences
Družbene vede	147	7	138	2	3	119	25	Social Sciences
Humanistične vede	12	2	10	-	-	12	-	Humanities
Visokošolski sektor	792	104	566	122	-	660	132	Higher education sector
Naravoslovno-matematične vede	53	13	38	2	-	50	3	Natural Sciences
Tehnične vede	377	43	247	87	-	303	74	Engineering
Medicinske vede	60	20	33	7	-	56	4	Medical Sciences
Kmetijske vede	92	2	77	13	-	80	12	Agricultural Sciences
Družbene vede	165	9	143	13	-	134	31	Social Sciences
Humanistične vede	45	17	28	-	-	37	8	Humanities
Zasebni nepridobitni sektor	109	15	82	12	-	107	2	Private non-profit sector
Naravoslovno-matematične vede	39	4	34	1	-	39	-	Natural Sciences
Tehnične vede	28	-	18	10	-	27	1	Engineering
Medicinske vede	-	-	-	-	-	-	-	Medical Sciences
Kmetijske vede	-	-	-	-	-	-	-	Agricultural Sciences
Družbene vede	35	4	30	1	-	34	1	Social Sciences
Humanistične vede	7	7	-	-	-	7	-	Humanities

7.5 Nedokončana raziskovalna dela po sektorjih izvedbe, vedah, vrstah raziskovanj in naročnikih
Unfinished research projects by sectors of performance, fields of science, types of activities and subscribers

Sektorji Vede	Vrste raziskovanj <i>Types of activities</i>				RR za potrebe lastnega poslovanja <i>R&D for the needs of own business</i>	Naročniki v Sloveniji <i>Subscribers in Slovenia</i>	Tujina <i>Abroad</i>	Sectors <i>Fields of science</i>
	skupaj <i>total</i>	temeljna raziskovanja <i>basic research</i>	aplikativna raziskovanja <i>applied research</i>	eksperimental ni razvoj <i>experimental development</i>				
1995	2097	470	1036	591	-	2097	-	1995
2000	3316	747	1853	716	-	3316	-	2000
2002	3642	725	2170	610	-	3345	297	2002
2003	2945	529	1878	538	1313	1339	293	2003
2004	3485	682	2142	661	1378	1742	366	2004
2005	4250	1072	2457	721	1441	2268	541	2005
2006	4557	1068	2709	780	1529	2446	582	2006
SKUPAJ	4557	1068	2709	780	1529	2446	582	TOTAL
Naravoslovno-matematične vede	851	354	374	123	111	677	63	Natural Sciences
Tehnične vede	2270	175	1655	440	1164	807	299	Engineering
Medicinske vede	596	228	256	112	250	292	54	Medical Sciences
Kmetijske vede	266	59	130	77	1	197	68	Agricultural Sciences
Družbene vede	345	94	223	28	3	264	78	Social Sciences
Humanistične vede	229	158	71	-	-	209	20	Humanities
Poslovni sektor	1928	130	1419	379	1480	302	146	Business sector
Naravoslovno-matematične vede	195	32	103	60	111	70	14	Natural Sciences
Tehnične vede	1494	47	1212	235	1163	206	125	Engineering
Medicinske vede	220	44	94	82	204	10	6	Medical Sciences
Kmetijske vede	4	1	1	2	1	3	0	Agricultural Sciences
Družbene vede	11	2	9	-	1	9	1	Social Sciences
Humanistične vede	4	4	-	-	-	4	0	Humanities
Državni sektor	1099	415	543	141	49	926	124	Government sector
Naravoslovno-matematične vede	497	246	194	57	-	472	25	Natural Sciences
Tehnične vede	132	6	122	4	1	111	20	Engineering
Medicinske vede	147	57	80	10	46	75	26	Medical Sciences
Kmetijske vede	118	27	37	54	-	86	32	Agricultural Sciences
Družbene vede	102	18	68	16	2	79	21	Social Sciences
Humanistične vede	103	61	42	-	-	103	0	Humanities
Visokošolski sektor	1500	520	726	254	-	1194	306	Higher education sector
Naravoslovno-matematične vede	151	74	74	3	-	127	24	Natural Sciences
Tehnične vede	628	122	308	198	-	475	153	Engineering
Medicinske vede	229	127	82	20	-	207	22	Medical Sciences
Kmetijske vede	144	31	92	21	-	108	36	Agricultural Sciences
Družbene vede	226	73	141	12	-	175	51	Social Sciences
Humanistične vede	122	93	29	-	-	102	20	Humanities
Zasebni nepridobitni sektor	30	3	21	6	-	24	6	Private non-profit sector
Naravoslovno-matematične vede	8	2	3	3	-	8	0	Natural Sciences
Tehnične vede	16	-	13	3	-	15	1	Engineering
Medicinske vede	-	-	-	-	-	-	-	Medical Sciences
Kmetijske vede	-	-	-	-	-	-	-	Agricultural Sciences
Družbene vede	6	1	5	-	-	1	5	Social Sciences
Humanistične vede	-	-	-	-	-	-	-	Humanities

7.6 Bruto domači izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost po sektorjih izvedbe in virih financiranja
Gross domestic expenditure on research and development by sectors of performance and sources of funds

1000 EUR

Viri financiranja	Skupaj Total	Sektorji izvedbe raziskovalno-razvojne dejavnosti Sectors of performance of R&D				Sources of funds
		poslovni business	vladni government	visokošolski higher education	zasebni nepridobitni private non-profit	
2000	256368	144379	66408	42581	3000	2000
2001	310378	179340	75438	50430	5170	2001
2002	339868	202833	78384	52833	5817	2002
2003	319629	204315	70689	43799	826	2003
2004	379928	253555	75083	50242	1047	2004
2005	412765	242835	99879	69129	922	2005
2006	484335	291342	118538	73617	839	2006
SKUPAJ	484335	291342	118538	73617	839	TOTAL
Gospodarske družbe	287044	262588	16866	6983	607	Companies
Neposredna vladna sredstva	162741	16460	92291	53860	131	Direct government funds
Javni splošni univerzitetni sklad	4171	-	-	4171	-	General university funds
Visokošolske organizacije	1410	-	-	1410	-	Higher education organisations
Zasebna nepridobitna podjetja	821	724	26	9	62	Private non-profit enterprises
Tujina	28148	11570	9355	7184	39	Funds from abroad

7.7 Bruto domači izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost po sektorjih izvedbe in vrstah stroškov
Gross domestic expenditure on research and development by sectors of performance and types of costs

1000 EUR

Sektorji	Skupaj Total	Vrste stroškov Types of costs							Sectors
		tekoči odhodki current expenditure			investicijski odhodki capital expenditure				
		skupaj total	stroški dela labour costs	drugi tekoči odhodki other current expenditure	skupaj total	zemljišča in zgradbe land and buildings	inštrumenti in oprema instruments and equipment	drugo other	
2000	256368	231380	153201	78180	24988	2721	19425	2842	2000
2001	310378	271799	174220	97580	38579	8121	27658	2800	2001
2002	339868	297037	199904	97133	42831	7641	30258	4932	2002
2003	319629	275597	169433	106163	44033	6860	37172	-	2003
2004	379928	334406	193553	140853	45523	6752	38771	-	2004
2005	412765	372864	234894	137970	39902	4578	35324	-	2005
2006	484335	438144	262030	176114	46191	5677	40515	-	2006
SKUPAJ	484335	438144	262030	176114	46191	5677	40515	-	TOTAL
Poslovni sektor	291342	261854	148928	112926	29488	2883	26605	-	Business sector
Vladni sektor	118538	110097	73423	36674	8441	2317	6124	-	Government sector
Visokošolski sektor	73617	65431	39236	26196	8185	436	7749	-	Higher education sector
Zasebni nepridobitni sektor	839	762	444	318	77	41	36	-	Private non-profit sector

7.8 Prihodek od raziskovalno-razvojnega dela za dokončana in nedokončana raziskovalna dela po družbeno-ekonomskih ciljih in vrstah raziskovanj, po sektorjih izvedbe

Income from research and development activities for finished and unfinished research works by socio-economic objectives and by types of activities, by sectors of performance

Sektorji Družbeno-ekonomski cilji	Razisko- valna dela skupaj <i>Research works total</i>	Prihodek od RR skupaj <i>Income from R&D total</i> 1000 EUR	Vrste raziskovanj <i>Types of activities</i>						Sectors <i>Socio-economic objectives</i>
			temeljna raziskovanja <i>basic research</i>		aplikativna raziskovanja <i>applied research</i>		eksperimentalni razvoj <i>experimental development</i>		
			število del <i>number of works</i>	prihodek <i>income</i> 1000 EUR	število del <i>number of works</i>	prihodek <i>income</i> 1000 EUR	število del <i>number of works</i>	prihodek <i>income</i> 1000 EUR	
2000	7332	236864	1116	55212	4448	123064	1768	58588	2000
2001	9035	308162	1237	66775	5677	146132	2121	95255	2001
2002	8680	330070	1193	71236	5659	173565	1928	85270	2002
2003	7434	311572	907	53710	4521	153576	1906	104286	2003
2004	8275	369817	1073	57570	4997	189818	2205	122430	2004
2005	9687	412765	1542	82820	6247	225484	1898	104461	2005
2006	10402	484335	1361	78388	7024	288082	2017	117865	2006
SKUPAJ	10402	484335	1361	78388	7024	288082	2017	117865	TOTAL
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	485	8860	54	2233	418	6218	13	409	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Infrastruktura in splošno planiranje uporabe zemljišč	416	41431	36	1709	359	38608	21	1114	2. Infrastructure and general planning of land use
3. Nadzor in skrb za okolje	291	9813	70	1570	185	5154	36	3089	3. Control and care of the environment
4. Varstvo in izboljšanje človekovega zdravja	409	13766	114	5294	245	6744	50	1728	4. Protection and improvement of human health
5. Proizvodnja, oskrba in racionalna raba energije	430	24291	28	2236	335	16659	67	5396	5. Production, distribution and rational utilisation of energy
6. Kmetijska proizvodnja in tehnologija	176	6763	12	1012	75	3042	89	2710	6. Agricultural production and technology
7. Industrijska proizvodnja in tehnologija	5741	254795	217	11618	3937	152393	1587	90784	7. Industrial production and technology
8. Družbeni ustroj in družbeni odnosi	516	19893	83	3540	392	12925	41	3429	8. Social structures and relationships
9. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	-	-	-	-	-	-	-	-	9. Exploration and exploitation of space
10. Raziskave, ki se financirajo iz splošnih unuversitetnih skladov	1879	103482	747	49178	1019	45098	113	9206	10. Non-oriented research
11. Druge civilne raziskave	49	921	-	-	49	921	-	-	11. Other civil research
12. Obramba	10	320	-	-	10	320	-	-	12. Defence
Poslovni sektor	5609	291342	201	11258	4002	187257	1406	92827	Business sector
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	19	349	-	-	11	253	8	96	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Infrastruktura in splošno planiranje uporabe zemljišč	166	33374	6	147	148	32909	12	318	2. Infrastructure and general planning of land use
3. Nadzor in skrb za okolje	77	4894	8	355	46	1762	23	2777	3. Control and care of the environment
4. Varstvo in izboljšanje človekovega zdravja	61	1773	9	151	42	1473	10	149	4. Protection and improvement of human health
5. Proizvodnja, oskrba in racionalna raba energije	336	19910	9	444	289	15167	38	4299	5. Production, distribution and rational utilisation of energy
6. Kmetijska proizvodnja in tehnologija	17	1491	2	13	6	1432	9	46	6. Agricultural production and technology
7. Industrijska proizvodnja in tehnologija	4771	224180	130	8165	3339	131078	1302	84937	7. Industrial production and technology
8. Družbeni ustroj in družbeni odnosi	26	689	1	17	23	509	2	164	8. Social structures and relationships
9. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	-	-	-	-	-	-	-	-	9. Exploration and exploitation of space
10. Raziskave, ki se financirajo iz splošnih unuversitetnih skladov	85	3765	36	1967	47	1758	2	41	10. Non-oriented research
11. Druge civilne raziskave	47	704	-	-	47	704	-	-	11. Other civil research
12. Obramba	4	213	-	-	4	213	-	-	12. Defence

7.8 Prihodek od raziskovalno-razvojnega dela za dokončana in nedokončana raziskovalna dela po družbeno-ekonomskih ciljih in vrstah raziskovanj, po sektorjih izvedbe (nadaljevanje)*Income from research and development activities for finished and unfinished research works by socio-economic objectives and by types of activities, by sectors of performance (continued)*

Sektorji Družbeno-ekonomski cilji	Raziskovalna dela skupaj <i>Research works total</i>	Prihodek od RR skupaj <i>Income from R&D total</i> 1000 EUR	Vrste raziskovanj <i>Types of activities</i>						Sectors <i>Socio-economic objectives</i>
			temeljna raziskovanja <i>basic research</i>		aplikativna raziskovanja <i>applied research</i>		eksperimentalni razvoj <i>experimental development</i>		
			število del <i>number of works</i>	prihodek <i>income</i> 1000 EUR	število del <i>number of works</i>	prihodek <i>income</i> 1000 EUR	število del <i>number of works</i>	prihodek <i>income</i> 1000 EUR	
Vladni sektor	2363	118538	518	35193	1628	67609	217	15736	Government sector
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	438	7357	49	1917	385	5185	4	255	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Infrastruktura in splošno planiranje uporabe zemljišč	134	5752	10	483	115	4472	9	796	2. Infrastructure and general planning of land use
3. Nadzor in skrb za okolje	117	3271	23	437	92	2816	2	18	3. Control and care of the environment
4. Varstvo in izboljšanje človekovega zdravja	209	5634	67	2538	120	2575	22	521	4. Protection and improvement of human health
5. Proizvodnja, oskrba in racionalna raba energije	33	2243	9	1089	17	591	7	563	5. Production, distribution and rational utilisation of energy
6. Kmetijska proizvodnja in tehnologija	104	3229	7	165	30	663	67	2401	6. Agricultural production and technology
7. Industrijska proizvodnja in tehnologija	222	15144	19	1365	181	12600	22	1178	7. Industrial production and technology
8. Družbeni ustroj in družbeni odnosi	188	13454	19	1636	153	8892	16	2925	8. Social structures and relationships
9. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	-	-	-	-	-	-	-	-	9. Exploration and exploitation of space
10. Raziskave, ki se financirajo iz splošnih univertitetnih skladov	911	62132	315	25563	528	29491	68	7079	10. Non-oriented research
11. Druge civilne raziskave	1	216	-	-	1	216	-	-	11. Other civil research
12. Obramba	6	107	-	-	6	107	-	-	12. Defence
Visokošolski sektor	2291	73615	624	31861	1291	32522	376	9232	Higher education sector
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	28	1154	5	316	22	780	1	58	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Infrastruktura in splošno planiranje uporabe zemljišč	116	2306	20	1079	96	1227	-	-	2. Infrastructure and general planning of land use
3. Nadzor in skrb za okolje	80	1615	37	770	34	552	9	293	3. Control and care of the environment
4. Varstvo in izboljšanje človekovega zdravja	138	6358	38	2605	82	2697	18	1057	4. Protection and improvement of human health
5. Proizvodnja, oskrba in racionalna raba energije	60	2115	10	703	28	878	22	534	5. Production, distribution and rational utilisation of energy
6. Kmetijska proizvodnja in tehnologija	55	2043	3	834	39	946	13	263	6. Agricultural production and technology
7. Industrijska proizvodnja in tehnologija	666	14842	68	2088	350	8153	248	4601	7. Industrial production and technology
8. Družbeni ustroj in družbeni odnosi	280	5661	61	1881	196	3440	23	340	8. Social structures and relationships
9. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	-	-	-	-	-	-	-	-	9. Exploration and exploitation of space
10. Raziskave, ki se financirajo iz splošnih univertitetnih skladov	868	37522	382	21586	444	13849	42	2087	10. Non-oriented research
11. Druge civilne raziskave	-	-	-	-	-	-	-	-	11. Other civil research
12. Obramba	-	-	-	-	-	-	-	-	12. Defence
Zasebni nepridobitni sektor	139	840	18	76	103	694	18	70	Private non-profit sector
1. Raziskovanje in izkoriščanje zemlje	-	-	-	-	-	-	-	-	1. Exploration and exploitation of the Earth
2. Infrastruktura in splošno planiranje uporabe zemljišč	-	-	-	-	-	-	-	-	2. Infrastructure and general planning of land use
3. Nadzor in skrb za okolje	17	33	2	8	13	24	2	1	3. Control and care of the environment
4. Varstvo in izboljšanje človekovega zdravja	1	-	-	-	1	-	-	-	4. Protection and improvement of human health
5. Proizvodnja, oskrba in racionalna raba energije	1	23	-	-	1	23	-	-	5. Production, distribution and rational utilisation of energy
6. Kmetijska proizvodnja in tehnologija	-	-	-	-	-	-	-	-	6. Agricultural production and technology
7. Industrijska proizvodnja in tehnologija	82	630	-	-	67	561	15	69	7. Industrial production and technology
8. Družbeni ustroj in družbeni odnosi	22	90	2	5	20	85	-	-	8. Social structures and relationships
9. Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	-	-	-	-	-	-	-	-	9. Exploration and exploitation of space
10. Raziskave, ki se financirajo iz splošnih univertitetnih skladov	15	63	14	63	-	-	1	-	10. Non-oriented research
11. Druge civilne raziskave	1	1	-	-	1	1	-	-	11. Other civil research
12. Obramba	-	-	-	-	-	-	-	-	12. Defence

7.9 Državna proračunska sredstva za raziskovalno-razvojno dejavnost po vrsti podpore in sektorju, 2006
Government budget appropriations for research and development by type of transfer and sector, 2006

1000 EUR

Vrste transferjev	Skupaj Total	Poslovni sektor Business sector	Državni sektor Government sector	Visokošolski sektor Higher education sector	Zasebni nepridobitni sektor Private non-profit sector	Tujina Abroad	Types of transfers
SKUPAJ	176665	20089	84113	71097	1204	163	TOTAL
RR programi in projekti	89624	15194	40808	32909	685	29	R&D programmes and projects
Temeljna raziskovanja	60664	818	7809	6464	61	7	Basic research
Aplikativna raziskovanja	17350	2862	1968	1412	93	-	Applied research
Eksperimentalni razvoj	11610	11515	2	10	11	-	Experimental development
Ciljni raziskovalni programi	12887	2058	4508	5952	358	12	Target research programmes
Temeljna raziskovanja	7	-	-	-	4	3	Basic research
Aplikativna raziskovanja	3081	493	1080	1426	82	-	Applied research
Eksperimentalni razvoj	-	-	-	-	-	-	Experimental development
Razvoj raziskovalnih kadrov	25428	354	8925	16059	90	-	Personnel development
Mladi raziskovalci - znanost	5897	54	2139	3683	22	-	Young researchers - science
Mladi raziskovalci iz gospodarstva	31	31	-	-	-	-	Young researchers from the economy
Doktorski študij, ki se financira iz splošnih univerzitetnih skladov	165	-	-	165	-	-	Doctoral studies financed from General University funds
Mednarodno sodelovanje	2018	68	939	876	13	121	International cooperation
RR projekti (mednarodne raziskave)	424	8	205	181	2	29	R&D projects (international research)
Financiranje Okvirnih programov EU	59	9	20	29	1	-	Financing of EU Framework Programmes
Raziskovalna infrastruktura	39431	703	28934	9736	58	-	Research infrastructure
Infrastrukturne obveznosti	3859	14	3565	279	-	-	Infrastructural commitments
Infrastrukturni programi	1925	0	1287	625	14	-	Infrastructural programmes
Raziskovalna oprema	2185	122	1445	617	-	-	Research equipment
Gradbene investicije	1481	32	637	812	-	-	Construction investment
Subvencije, dotacije za RR drugim poslovnim zavodom in gospodarskim družbam, ter zasebnemu sektorju	1711	1711	-	-	-	-	Subsidies, grants for R&D for other institutions and companies and private non-profit sector
Sredstva, ki jih Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo namenja visokošolskemu sektorju¹⁾ in drugim visokošolskim zavodom/enotam	221034	-	-	221034	-	-	Funds given by the Ministry of Higher Education, Science and Technology for the higher education sector¹⁾ and other higher education sector institutes
od tega za podporo RR (splošni univerzitetni skladi)	5566	-	-	5566	-	-	of which for R&D support (General University funds)

1) Univerzam v Ljubljani, Mariboru in na Primorskem.
University of Ljubljana, University of Maribor, University of Primorska.

7.10 Državna proračunska sredstva za raziskovalno-razvojno dejavnost po družbenoekonomskem cilju in sektorju
Government budget appropriations for research and development by socio-economic objectives and sector

1000 EUR

Družbenoekonomski cilji	Skupaj Total	Socio-economic objectives
2000	92522	2000
2001	104907	2001
2002	122359	2002
2003	137072	2003
2004	160078	2004
2005	166771	2005
2006	176665	2006
SKUPAJ	176665	TOTAL
Raziskovanje in izkoriščanje Zemlje	1403	Exploration and exploitation of the Earth
Infrastruktura in splošno planiranje uporabe zemljišč	3224	Infrastructure and general planning of land use
Nadzor in skrb za okolje	6304	Control and care of the environment
Varstvo in izboljšanje človekovega zdravja	6841	Protection and improvement of human health
Proizvodnja, oskrba in racionalna raba energije	593	Production, distribution and rational utilisation of energy
Kmetijska proizvodnja in tehnologija	3159	Agricultural production and technology
Industrijska proizvodnja in tehnologija	25143	Industrial production and technology
Družbeni ustroj in družbeni odnosi	3470	Social structures and relationships
Raziskovanje in izkoriščanje vesolja	-	Exploration and exploitation of space
Raziskave, ki se financirajo iz splošnih univerzitetnih skladov	7879	Research financed from general universities funds
Neusmerjene temeljne raziskave	99853	Non-oriented research
Druge civilne raziskave	15682	Other civil research
Obramba	3113	Defence

INOVACIJSKA DEJAVNOST / INNOVATION ACTIVITY

7.11 Inovacijska in raziskovalno-razvojna dejavnost po dejavnosti
Innovation and R&D activity by activity

Dejavnosti	Podjetja Enterprises	Inovacijsko aktivna podjetja Innovation active enterprises	% inovacijsko aktivnih podjetij % of innovation active enterprises	Podjetja z lastno RRD R&D enterprises	% RR podjetij % of R&D enterprises	Activities
1994–1996	1457	338	23,2	225	15,4	1994–1996
1997–1998	1779	420	23,6	292	16,4	1997–1998
1999–2000	2889	627	21,7	478	16,5	1999–2000
2001–2002	2993	631	21,1	510	17,0	2001–2002
2002–2004	3788	1018	26,9	795	21,0	2002–2004
2004–2006	3932	1379	35,1	1027	26,1	2004–2006
SKUPAJ	3932	1379	35,1	1027	26,1	TOTAL
C Rudarstvo	z	z	z	z	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	2188	902	41,2	668	30,5	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, krmil in tobačnih izd.	168	68	40,5	46	27,4	DA Mfr. of food, beverages and tobacco prod.
DB Pro. Tekstilij, tekstilnih, krznenih izdelkov	143	49	34,3	38	26,6	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izdelkov	22	11	50,0	10	45,5	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	128	45	35,2	30	23,4	DD Mfr. of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja ter izd. iz njih	149	54	36,2	31	20,8	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF+DG Pro. koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih mas	69	42	60,9	36	52,2	DF+DG Mfr. of coke, petroleum mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	152	78	51,3	53	34,9	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	87	33	37,9	20	23,0	DI Mfr. of other non-metal mineral products
DJ Pro. Kovin in kovinskih izdelkov	586	186	31,7	134	22,9	DJ Manufacture of basic metals & fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	226	107	47,3	90	39,8	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. Električne in optične opreme	187	118	63,1	106	56,7	DL Mfr. Of electrical and optical equipment
DM Proizvodnja vozil in plovil	57	z	z	31	54,4	DM Mfr. of transport equipment
DN Pro. pohištva, druge predelovalne dej., reciklaža	214	z	z	44	20,6	DN Mfr. of furniture; manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	z	z	z	z	z	E Electricity, gas and water supply
G Trgovina; popravila mot.vozil	737	150	20,4	95	12,9	G Wholesale, retail; certain repair
I Promet, skladiščenje in zveze	383	71	18,5	44	11,5	I Transport storage and communications
J Finančno posredništvo	114	43	37,7	35	30,7	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	404	174	43,1	155	38,4	K Real estate, renting & business activities

7.12 Izdatki za inovacijsko dejavnost po dejavnosti¹⁾
Innovation expenditure by activity¹⁾

1000 EUR

Dejavnosti	Skupaj Total	Izdatki za RRD R&D expenditure			Zunanje znanje External know- ledge	Priprava proizvod- nje ali storitev Prepara- tion of pro- duction or services	Usposab- ljanje Training	Nakup strojev in opreme Acquisi- tion of ma- chinery and equip- ment	Marke- ting Marke- ting	Uvajanje inovacij na tržišče Market introduc- tion of in- nova- tion	Druge priprave Other prepara- tion	Activities
		skupaj total	notranji intra- mural	zunanji extra- mural								
2000	395773	154277	130215	24062	23223	49704	7203	140805	20560	-	-	2000
2002	345023	179340	150316	29024	9017	28567	6310	97964	23825	-	-	2002
2004	616163	275081	236218	38863	25109	-	12094	257001	-	33335	13543	2004
2006	801150	282585	230502	52083	14611	-	18805	411004	-	57391	16753	2006
SKUPAJ	801150	282585	230502	52083	14611	-	18805	411004	-	57391	16753	TOTAL
C Rudarstvo	z	z	z	z	z	-	z	z	-	z	14	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	553901	238086	195368	42718	z	-	z	z	-	z	12533	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, krmil in tobačnih izd.	21810	2821	2006	815	73	-	233	16298	-	2341	45	DA Mfr. of food, beverages and tobacco prod.
DB Pro. Tekstilij, tekstilnih, krznenih izdelkov	12468	z	z	374	z	-	444	z	-	576	49	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izdelkov	3110	z	z	130	28	-	z	z	-	120	z	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	z	2427	2163	264	z	-	449	z	-	z	z	DD Mfr. of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja ter izd. iz njih	z	1088	972	116	z	-	322	z	-	z	31	DE Mfr. of paper; publishing and printing

7.12 Izdatki za inovacijsko dejavnost po dejavnosti¹⁾ (nadaljevanje)
Innovation expenditure by activity¹⁾ (continued)

1000 EUR

Dejavnosti	Skupaj Total	Izdatki za RRD R&D expenditure			Zunanje znanje External knowledge	Priprava proizvod- nje ali storitev Prepara- tion of production or services	Usposab- ljanje Training	Nakup strojev in opreme Acquisi- tion of machin- ery and equip- ment	Marke- ting Marketing	Uvajanje inovacij na tržišče Market introduc- tion of innova- tion	Druge priprave Other prepara- tion	Activities
		skupaj total	notranji intra- mural	zunanji extra- mural								
DF+ DG Pro. koks, naftnih derivatov, jedrskega goriva pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih mas	153663	108027	81494	26533	z	-	z	z	-	14169	z	DF+DG Mfr. of coke, petroleum mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	23066	6935	6270	665	276	-	770	13959	-	981	145	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	9156	1768	1542	226	173	-	z	6739	-	154	z	DI Mfr. of other non-metal mineral products
DJ Pro. Kovin in kovinskih izdelkov	86437	22749	21474	1275	1055	-	z	59244	-	1521	z	DJ Manufacture of basic metals & fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	45292	z	17653	z	816	-	1304	z	-	z	z	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. Električne in optične opreme	92728	z	z	6795	1527	-	2532	19922	-	13087	5677	DL Mfr. Of electrical and optical equipment
DM Proizvodnja vozil in plovil	38534	12351	9237	3114	161	-	2406	17767	-	z	z	DM Mfr. of transport equipment
DN Pro. pohištva, druge predelovalne dej., reciklaža	16035	z	z	345	z	-	284	z	-	2832	144	DN Mfr. of furniture; manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	z	z	z	z	237	-	575	z	-	z	2289	E Electricity, gas and water supply
G Trgovina; popravila mot. vozil	13675	3930	2833	1097	708	-	735	5410	-	z	z	G Wholesale, retail; certain repair
I Promet, skladiščenje in zveze	z	z	6487	z	z	-	2438	z	-	z	z	I Transport storage and communications
J Finančno posredništvo	z	z	8525	z	z	-	1160	z	-	z	z	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	35458	19996	15791	4205	2098	-	2056	8192	-	1927	1190	K Real estate, renting & business activities

1) 1 EUR = 239,64 SIT
razen za leta / except for years:
2000: 1 EUR = 206,613 SIT
2002: 1 EUR = 225,977 SIT
2004: 1 EUR = 239,0874 SIT

7.13 Izdatki za inovacijsko dejavnost po velikosti podjetja¹⁾²⁾
Innovation expenditure by enterprise size¹⁾²⁾

1000 EUR

Velikost podjetij	Skupaj Total	Notranji izdatki za RRD Intramural R&D expenditure	Zunanji izdatki za RRD Extramural R&D expenditure	Zunanje znanje External knowledge	Priprava proizvodnje Preparation of production	Usposablja- nje Training	Stroji in oprema Acquisition of machinery, equipment	Marketing Marketing	Uvajanje inovacij na tržišče Marketing introduction of innovation	Druge priprave Other preparation	Size of enterprises
2000	395773	130215	24062	23223	49704	7203	140805	20560	-	-	2000
2002	345023	150316	29024	9017	28567	6310	97964	23825	-	-	2002
2004	616163	236218	38863	25109	-	12094	257001	-	33335	13543	2004
2006	801150	230502	52083	14611	-	18805	411003	-	57391	16753	2006
SKUPAJ	801150	230502	52083	14611	-	18805	411003	-	57391	16753	TOTAL
mala	93390	25363	5273	4313	-	4110	48781	-	4089	1461	small
srednje velika	156219	32905	7158	3584	-	6106	95329	-	9099	2038	medium-sized
velika	551541	172235	39652	6714	-	8590	266894	-	44203	13254	large

1) Velikost podjetja je opredeljena s številom v njem zaposlenih oseb:
- mala podjetja imajo 1-49 zaposlenih;
- srednje velika podjetja imajo 50-249 zaposlenih;
- velika podjetja imajo 250 in več zaposlenih.
Size of enterprise is defined by the number of persons in paid employment:
- small enterprises have 1-49 persons in paid employment;
- medium-sized enterprises have 50-249 persons in paid employment;
- large enterprises have 250 and more persons in paid employment.

2) 1 EUR = 239,64 SIT
razen za leta / except for years:
2000: 1 EUR = 206,613 SIT
2002: 1 EUR = 225,977 SIT
2004: 1 EUR = 239,0874 SIT

7.14 Inovacijsko aktivna in neinovativna podjetja
Innovation active non-innovative enterprises

Dejavnosti	Inovacijsko aktivna podjetja ¹⁾ <i>Innovation active enterprises¹⁾</i>	Inovatorji proizvoda ²⁾ <i>Product innovators²⁾</i>	Inovatorji postopka ³⁾ <i>Process innovators³⁾</i>	Inovatorji proizvoda in postopka ⁴⁾ <i>Product and process innovators⁴⁾</i>	Nedokončane in/ali opuščene inov. dejav. ⁵⁾ <i>Unfinished and/or abandoned innovation activity⁵⁾</i>	Neinovativna podjetja ⁶⁾ <i>Non-innovative enterprises⁶⁾</i>	Activities
	% od vseh podjetij / % of all enterprises						
1999–2000	21,7	-	-	-	-	78,3	1999–2000
2001–2002	21,1	5,6	1,8	12,8	0,9	78,9	2001–2002
2002–2004	26,9	5,0	6,6	15,0	0,3	73,1	2002–2004
2004–2006	35,1	6,6	7,9	19,5	1,0	64,9	2004–2006
SKUPAJ	35,1	6,6	7,9	19,5	1,0	64,9	TOTAL
C Rudarstvo	z	z	z	z	-	z	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	41,2	z	z	z	z	58,8	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, krmil in tobačnih izd.	40,5	z	z	25,0	z	59,5	DA Mfr. of food, beverages and tobacco prod.
DB Pro. Tekstilij, tekstilnih, krznenih izdelkov	34,3	z	z	z	z	66,4	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izdelkov	50,0	-	z	z	z	50,0	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	35,2	4,7	z	18,8	z	64,8	DD Mfr. of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja ter izd. iz njih	36,2	11,1	z	20,1	z	63,1	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF+DG Pro. koks, naftnih derivatov, jedrskega goriva pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih mas	60,9	15,9	z	z	z	39,1	DF+ DG Mfr. of coke, petroleum mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	51,3	9,9	z	z	z	48,7	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	37,9	5,7	z	16,1	z	62,1	DI Mfr. of other non-metal mineral products
DJ Pro. Kovin in kovinskih izdelkov	31,7	3,2	z	z	z	68,3	DJ Manufacture of basic metals & fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	47,3	15,5	z	z	z	52,7	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. Električne in optične opreme	63,1	12,3	z	z	1,1	37,4	DL Mfr. Of electrical and optical equipment
DM Proizvodnja vozil in plovil	z	17,5	z	z	-	z	DM Mfr. of transport equipment
DN Pro. pohištva, druge predelovalne dej., reciklaža	z	4,7	z	17,8	z	z	DN Mfr. of furniture; manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	z	-	z	z	-	z	E Electricity, gas and water supply
G Trgovina; popravila mot. vozil	20,4	z	6,5	8,4	z	79,5	G Wholesale, retail; certain repair
I Promet, skladiščenje in zveze	18,5	4,4	z	z	z	81,5	I Transport storage and communications
J Finančno posredništvo	37,7	z	z	z	z	62,3	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	43,1	9,7	5,4	26,2	1,7	56,9	K Real estate, renting & business activities

1) Podjetja, ki so uvedla inovacijo proizvoda (izdelka ali storitve) ali inovacijo postopka ali so inovacijsko dejavnost začela, vendar je ta ostala nedokončana ali je bila opuščena.
Enterprises that have introduced product or process innovation or those that had ongoing or abandoned innovation activity.

2) Podjetja, ki so uvedla samo inovacijo proizvoda.
Enterprises that have introduced only product innovation.

3) Podjetja, ki so uvedla samo inovacijo postopka.
Enterprises that have introduced only process innovation.

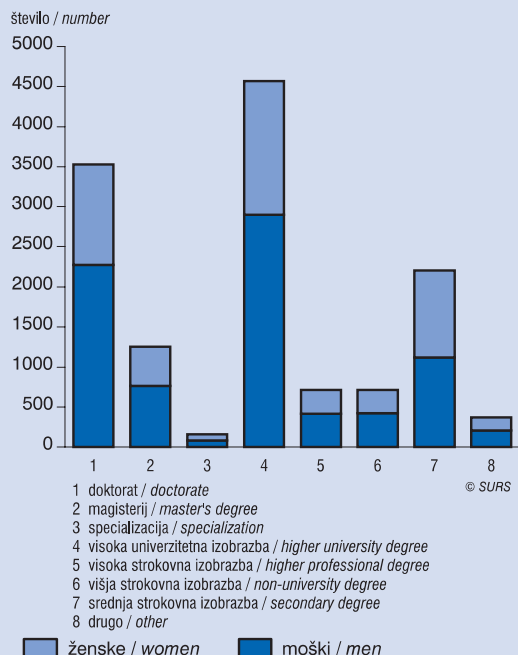
4) Podjetja, ki so uvedla inovacijo proizvoda in inovacijo postopka.
Enterprises that have introduced product and process innovation.

5) Podjetja, ki so inovacijsko dejavnost začela, a je niso nedokončala ali so jo opustila in niso uvedla nobene inovacije.
Enterprises that had ongoing or abandoned innovation activity and have not introduced any type of innovation.

6) Podjetja, ki niso uvedla nobene inovacije in se niso ukvarjala z inovacijsko dejavnostjo.
Enterprises that have not introduced any type of innovation and had no innovation activity.

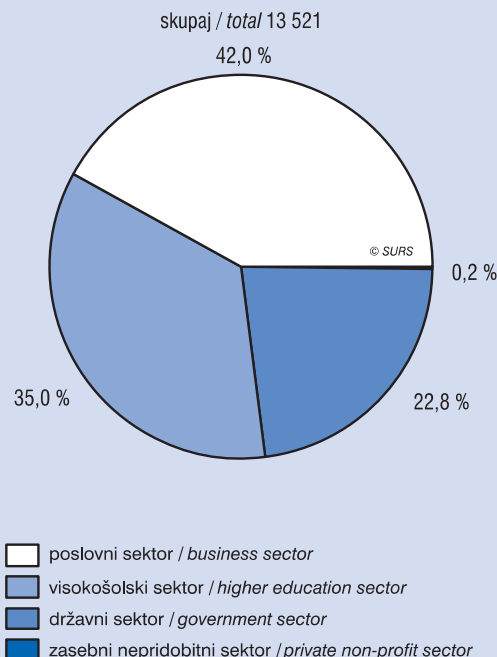
ZAPOSLjeni V RAZISKOVALNO-RAZVOJNI DEJAVNOSTI PO RAVNI DOSEŽENE IZOBRAZBE IN SPOLU (FIZIČNE OS.), 2006

PERSONS IN PAID EMPLOYMENT IN R&D BY LEVEL OF PROFESSIONAL ATTAINMENT AND SEX (HEAD COUNTS), 2006



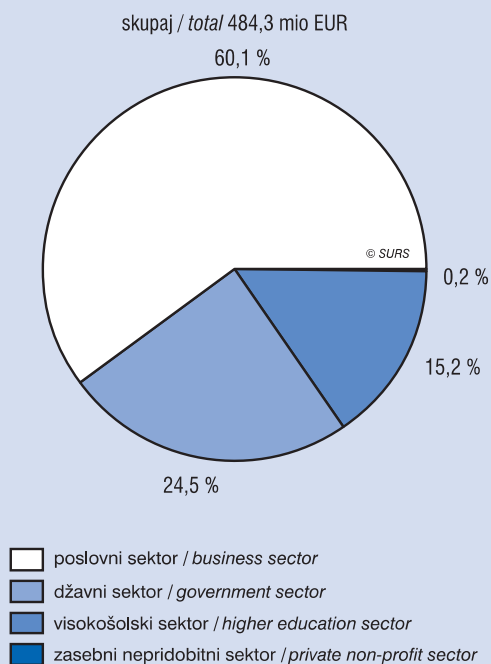
ZAPOSLjeni V RAZISKOVALNO-RAZVOJNI DEJAVNOSTI PO SEKTORJIH ZAPOSLOTITVE, 2006

PERSONS IN PAID EMPLOYMENT IN R&D BY SECTOR OF EMPLOYMENT, 2006



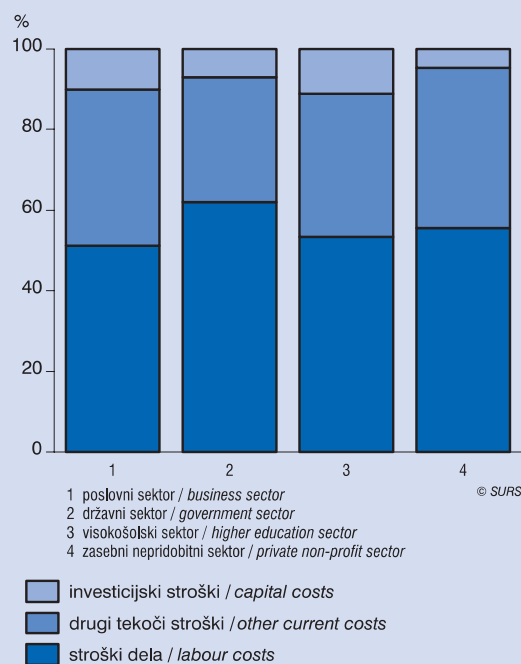
BRUTO DOMAČI IZDATKI ZA RAZISKOVALNO-RAZVOJNO DEJAVNOST PO SEKTORJIH IZVEDBE, 2006

GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY SECTOR OF PERFORMANCE, 2006



BRUTO DOMAČI IZDATKI ZA RAZISKOVALNO-RAZVOJNO DEJAVNOST PO SEKTORJIH IZVEDBE IN VRSTAH STROŠKOV, 2006

GROSS DOMESTIC EXPENDITURE ON R&D BY SECTOR OF PERFORMANCE AND TYPE OF COSTS, 2006



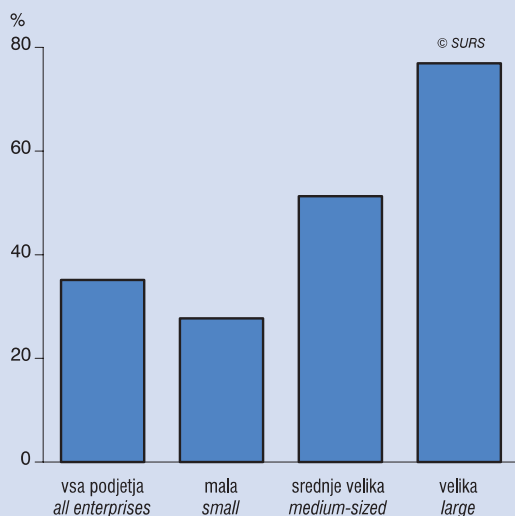
RAZISKOVANJE IN RAZVOJ RESEARCH AND DEVELOPMENT

Statistični letopis Republike Slovenije 2008
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia 2008

07

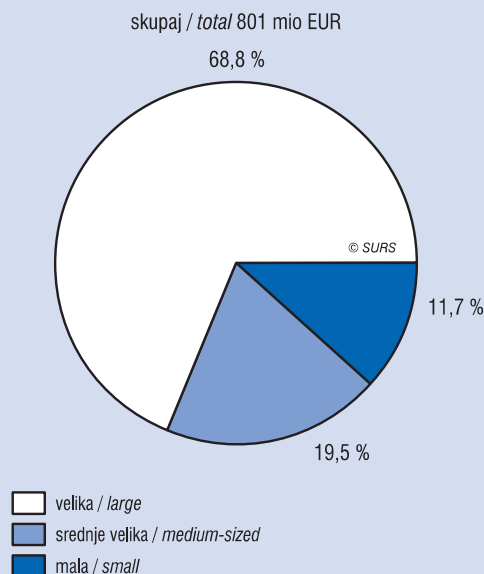
INOVACIJSKO AKTIVNA PODJETJA V PREDELOVALNI DEJAVNOSTI IN IZBRANIH STORITVENIH DEJAVNOSTIH PO VELIKOSTI PODJETIJ, 2004-2006

INNOVATION ACTIVE ENTERPRISES IN MANUFACTURING AND SELECTED SERVICE ACTIVITIES BY ENTERPRISE SIZE, 2004-2006



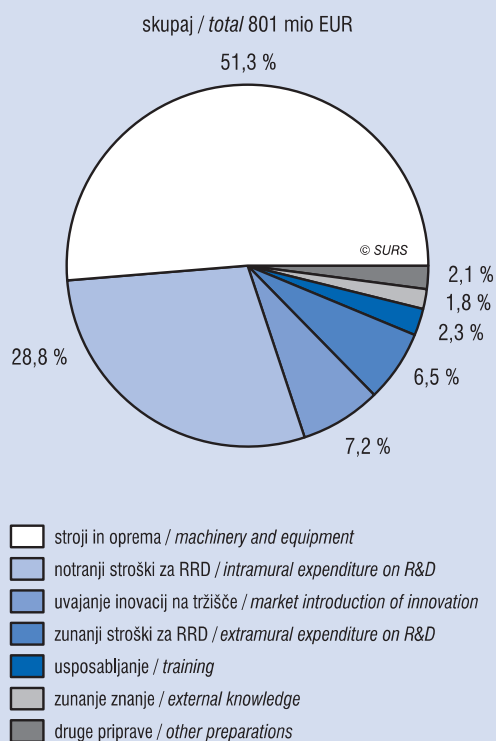
IZDATKI ZA INOVACIJSKO DEJAVNOST V PREDELOVALNI DEJAVNOSTI IN IZBRANIH STORITVENIH DEJAVNOSTIH PO VELIKOSTI PODJETIJ, 2006

INNOVATION EXPENDITURE IN MANUFACTURING AND SELECTED SERVICES BY ENTERPRISE SIZE, 2006



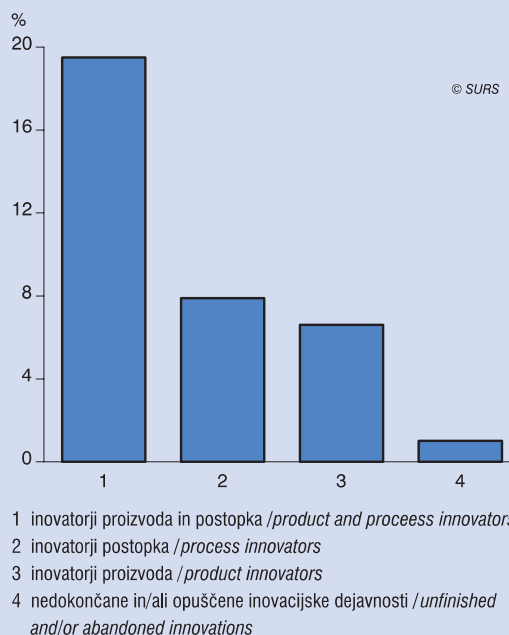
IZDATKI ZA INOVACIJSKO DEJAVNOST V PREDELOVALNI DEJAVNOSTI IN IZBRANIH STORITVENIH DEJAVNOSTIH, 2006

INNOVATION EXPENDITURE IN MANUFACTURING AND SELECTED SERVICES, 2006



STRUKTURA INOVACIJSKO AKTIVNIH PODJETIJ, 2004-2006

STRUCTURE OF INNOVATION ACTIVE ENTERPRISES, 2004-2006



7.15 Inovacijska in raziskovalno-razvojna dejavnost v predelovalni dejavnosti po velikosti podjetja¹⁾
Innovation and R&D activity in manufacturing by enterprise size¹⁾

Velikost podjetij	Skupaj Total	Podjetja, ki so inovacijsko sodelovala Enterprises with innovation co-operation							Size of enterprises
		z drugimi podjetji znotraj skupine podjetij with other enterprises within enterprise group	z dobavitelji opreme, materiala, komponent with suppliers of equipment material, components	s strankami ali kupci with clients or customers	s konkurenti ali drugimi podjetji competitors or other enterprises	s svetovalci, z laboratoriji z zasebnimi ustanovami with consultants, commercial labs, private institutes	z univerzami ali drugimi visokošol. ustanovami with universities or other higher education institutions	z vladnimi ali javnimi raziskovalnimi ustanovami with government or public research institutes	
1999–2000	-	10,4	28,9	34,4	9,4	20,9	22,6	15,0	1999–2000
2001–2002	45,8	19,8	22,7	25,8	6,5	17,0	20,4	13,9	2001–2002
2002–2004	47,2	15,0	37,5	33,0	20,4	19,6	19,4	13,2	2002–2004
2004–2006	50,2	18,8	42,7	38,0	24,5	23,0	22,7	15,0	2004–2006
SKUPAJ	50,2	18,8	42,7	38,0	24,5	23,0	22,7	15,0	TOTAL
mala	39,6	10,7	32,6	30,5	18,5	15,5	z	z	small
srednje velika	59,6	23,0	51,5	42,2	27,5	27,2	z	z	medium-sized
velika	80,0	48,8	71,9	65,0	47,5	49,4	z	z	large

1) Velikost podjetja je opredeljena s številom v njem zaposlenih oseb:
- mala podjetja imajo 1-49 zaposlenih;
- srednje velika podjetja imajo 50-249 zaposlenih;
- velika podjetja imajo 250 in več zaposlenih.
Size of enterprise is defined by the number of persons in paid employment:
- small enterprises have 1-49 persons in paid employment;
- medium-sized enterprises have 50-249 persons in paid employment;
- large enterprises have 250 and more persons in paid employment.

7.16 Inovacijsko aktivna podjetja, ki so vir informacij za inovacije ocenila kot zelo pomemben, po velikosti podjetja¹⁾
Innovators that indicated a source of information as very important, by enterprise size¹⁾

Velikost podjetja	Viri informacij za inovacije / Sources of information for innovation														Size of enterprises
	znotraj podjetja ali skupine podjetij sources within the enterprises or enterprise group	vir znotraj podjetja sources within the enterprise	druga povezana podjetja other enterprises within the enterprise group	dobavitelji suppliers	stranke ali kupci clients and customers	konkurenca competitors	univerze universities	raziskovalni inštituti research institutes	strokovne konference, srečanja professional conferences, meetings	sejmi, razstave fairs, exhibitions	svetovalci, laboratoriji, ustanove za RR consultants, labs and private R&D institutes	konferenčni sejmi, razstave conferences, trade fairs exhibitions	znanstvene revije, komercialne tehnične publikacije scientific journals trade/technical publications	strokovna združenja in združenja gospodarske panoge professional and industry associations	
1999–2000	-	48,2	4,2	23,0	34,8	20,9	5,0	4,0	13,7	23,2	-	-	-	-	1999–2000
2001–2002	-	51,7	7,8	21,2	40,4	25,2	5,2	4,6	10,6	23,9	-	-	-	-	2001–2002
2002–2004	54,4	-	-	23,1	46,4	23,6	5,7	2,4	-	-	8,0	17,1	12,4	4,7	2002–2004
2004–2006	57,1	-	-	29,8	44,8	20,1	5,8	2,1	-	-	7,3	17,4	10,0	6,0	2004–2006
SKUPAJ	57,1	-	-	29,8	44,8	20,1	5,8	2,1	-	-	7,3	17,4	10,0	6,0	TOTAL
mala	56,7	-	-	29,2	41,9	19,1	5,2	1,5	-	-	6,7	15,2	8,4	5,9	small
srednje velika	54,2	-	-	31,4	46,6	19,1	5,9	2,2	-	-	7,1	19,6	10,8	4,4	medium-sized
velika	66,9	-	-	29,4	54,4	27,5	8,8	4,4	-	-	11,9	23,1	16,9	10,6	large

1) Velikost podjetja je opredeljena s številom v njem zaposlenih oseb:
- mala podjetja imajo 1-49 zaposlenih;
- srednje velika podjetja imajo 50-249 zaposlenih;
- velika podjetja imajo 250 in več zaposlenih.
Size of enterprise is defined by the number of persons in paid employment:
- small enterprises have 1-49 persons in paid employment;
- medium-sized enterprises have 50-249 persons in paid employment;
- large enterprises have 250 and more persons in paid employment.

8. KULTURA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Večino tu prikazanih podatkov o kulturi zbira Statistični urad Republike Slovenije (SURS) na podlagi statističnih raziskovanj (ta potekajo vsako leto, na tri leta ali občasno). Izjema so podatki o knjižni proizvodnji in serijskih publikacijah; od vključno leta 1991 te podatke zbira in obdeluje Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani, računalniške storitve pa opravljata Univerzitetni inštitut informacijskih znanosti v Mariboru ter SURS. Podobno velja tudi za podatke o knjižnicah: do leta 1989 jih je zbiral in obdeloval SURS, od vključno leta 1990 pa to delo opravlja Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani, ki kot matična knjižnica za vse knjižnice v Sloveniji zbira in obdeluje podatke o vseh knjižnicah, razen o šolskih; podatke o šolskih knjižnicah še vedno zbira SURS. Izjema so tudi podatki o radijskih in televizijskih zavezanecih za plačilo RTV-prispevka oziroma številu fizičnih oseb, ki so zavezani za plačilo RTV-prispevka. Te podatke nam posreduje Služba za RTV-prispevek RTV Slovenije. Podatke o branosti serijskih publikacij in obiskovalnih kinematografov po starosti in izobrazbi so posredovali iz Mediane (Inštitut za raziskovanje medijev), o poslušanosti radijskih in gledanosti TV-organizacij iz Slovenske oglaševalske zbornice, podatke o arhivski dejavnosti za leta 2005-2007 z Ministrstva za kulturo. Cenex / Filmski sklad RS pa nam posreduje nekatere podatke o kinematografih in distribuiranih filmih.

Zajetje

V letnih poročilih statistike kulture so zajeti podatki o knjigah, brošurah, serijskih publikacijah, gledališčih, orkestrih in zborih, RTV-organizacijah, kinematografih, filmskih proizvajalcih in distributerjih, kulturnih domovih, muzejski in galerijski oz. razstaviščni dejavnosti (vsakoletna raziskovanja) in o šolskih knjižnicah (triletno raziskovanja). Vsi podatki se nanašajo na koledarska leta. Zajetje poročevalskih enot ni popolno, ker nam nekatere niso posredovale podatkov.

Definicije

Knjižna proizvodnja. Knjige (dela ali naslovi) so tiskane ali drugače razmnožene neperiodične publikacije v knjižni obliki. Lahko obsegajo en zvezek ali več zvezkov (fizičnih enot). Podatki o številu naslovov knjig ali del po vsebini so razvrščeni po načelu univerzalne decimalne klasifikacije (UDK).

Serijske publikacije so publikacije v tiskani ali netiskani obliki, ki izhajajo v zaporednih delih (navadno s številčnimi in časovnimi oznakami) nedoločen čas. Sem sodijo časniki, časopisi (revije, magazini, žurnali), almanahi, koledarji, občasni zborniki, letopisi itd.

Knjižnice so samostojni zavodi ali enote v sestavi drugih poslovnih subjektov. Njihova glavna dejavnost je knjižničarska dejavnost; ta po Zakonu o knjižničarstvu (Uradni list SRS, št. 27/82) obsega "sistematično zbiranje, strokovno obdelovanje, hranjenje in predstavljanje knjižničnega gradiva, njegovo oddajanje v uporabo ter drugo bibliografsko, informacijsko, dokumentacijsko in komunikacijsko delo, namenjeno javnosti".

Podatki o knjižnicah, ki jih prikazujemo, se nanašajo na naslednje vrste knjižnic (glede na ožji namen njihovega delovanja in krog obiskovalcev, ki so jim predvsem namenjene):

- narodna (NUK)
- visokošolske in univerzitetne knjižnice (knjižnice fakultet, akademij, visokih in višjih šol, kateder, oddelkov in inštitutov v okviru univerz)
- specialne knjižnice (knjižnice poslovnih subjektov)
- splošne (prej splošnoizobraževalne knjižnice)
- šolske knjižnice (knjižnice osnovnih, srednjih in glasbenih šol ter dijaških domov).

Knjižnično gradivo je vse gradivo, ki je strokovno obdelano (inventarizirano, katalogizirano, klasificirano) in je na voljo uporabnikom.

CULTURE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The Statistical Office of the Republic of Slovenia collects most data on culture by means of annual, three-yearly and occasional statistical surveys. The exception is the data on book production, and periodicals and newspapers (press); since 1991 these data have been collected and processed by the National and University Library in Ljubljana, while computer services have been performed by the University Institute of Information Sciences in Maribor and the Statistical Office of the Republic of Slovenia. The same is true for the data on libraries. Until 1989 the data had been collected and processed by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, while since 1990 this work has been performed by the National and University Library in Ljubljana, which is the central library for the whole Slovenia and collects and processes data on all libraries in the country, except data on school libraries which are collected by the Statistical Office. An exception is also the data of persons obligating to pay the television and radio subscription which are mediated by the subscription service of Radio and Television Slovenia. Data on press by the number of readers and data on cinema attendance by age groups and education were provided by Mediana (Institute for Media Research), while data on radio programmes by the number of listeners, TV programmes by the number of viewers were provided by the Slovenian Advertising Chamber and archive activities for 2005-2007 by the Ministry of Culture. Cenex / National Film Found send us some of the data of cinemas and distributed films.

Coverage

Annual reports of culture statistics cover books, brochures, periodical publications, theatres, orchestras and choirs, broadcasting, cinemas, film producers and distributors, homes of culture, museum and galleries activities (annual surveys) and school libraries (three-year survey). The data are collected by calendar years. The coverage of reporting units is not complete, because some reporting units did not send us their data.

Definitions

Book production. Books (works or titles) are printed or otherwise multiplied non-periodic publications in book form. They may consist of one or more volumes (physical units). Data on titles of books or works are arranged according to the universal decimal classification (UDC).

Press are serial publications in printed or non-printed form issued in consecutive parts, usually with number and time signs, for an indefinite period of time. Press includes newspapers, periodicals (reviews, magazines, journals), almanacs, calendars, occasional miscellanies, yearbooks, etc.

Libraries are independent institutions or constituent units of other business entities. Their main activity is library activity. According to the Library Activity Act (Official Gazette of the Socialist Republic of Slovenia, No. 2/82), library activity is "systematic collecting, professional processing, keeping and presenting of book material, its borrowing and other bibliographic, documentation and communication work intended for public."

Data on libraries shown here refer to the following types of libraries (according to the basic purpose and the circle of visitors they are intended for):

- National and University Library
- university libraries (university libraries, faculty libraries, academy libraries, department libraries and libraries of institutes within the university)
- special libraries (libraries of business entities)
- public libraries
- school libraries (libraries in elementary, upper secondary and music schools, and in student hostels).

Library material is all material which has been professionally processed (inventoried, catalogued, classified) and is available to users.

Knjižno gradivo zajema knjige in brošure ter serijske publikacije, **neknjižno gradivo** pa avdiovizualno gradivo, mikrooblike, kartografsko gradivo, slikovno gradivo itd.

Letni prirast zajema nove enote knjižničnega gradiva, pridobljene v enem letu, tj. od 1. 1. do 31. 12.

Član knjižnice je uporabnik, ki se vpiše v knjižnico, da bi v skladu z njenimi pravili v njenih prostorih ali zunaj njih uporabljal knjižnično gradivo in storitve knjižnic. Prikazani so tisti člani, ki so v enem letu vsaj enkrat obiskali knjižnico.

Obisk. Vsak uporabnik (oseba) je štet tolikokrat, kolikokrat je v enem letu obiskal knjižnico, da bi si izposodil gradivo ali ga vrnil, podaljšal izposojevalni rok ali dobil določene informacije.

Arhivi so zavodi, ki opravljajo arhivsko javno službo, tj. varujejo javno arhivsko gradivo po Zakonu o arhivskem gradivu in arhivih (ZAGA) (Uradni list RS, št. 20/97, členi 7, 8, 9, 11).

"Arhivsko gradivo je izvorno in reproducirano (pisano, risano, tiskano, fotografirano, filmano, fonografirano, magnetno, optično ali kako drugače zapisano) dokumentarno gradivo, ki je bilo prejeto ali je nastalo pri delu pravnih oziroma fizičnih oseb in ima trajen pomen za znanost in kulturo. Arhivsko gradivo je kulturni spomenik." (Uradni list, RS, št. 20/97, člen 2).

Kinematograf je dvorana ali odprt prostor, urejen z napravami za javno predvajanje filmov. Kinematograf lahko deluje kot samostojni zavod ali pa v sestavi zavodov za prikazovanje filmov in drugih poslovnih subjektov.

Kinematografski film je avdiovizualno delo, ki ustreza uveljavljenim tehnološkim standardom kinematografskega predvajanja in je namenjen prikazovanju v kinematografih.

Film štejemo (upoštevamo) za dokončanega (oz. »film je **narejen**«), ko je prvič javno predvajan.

Kratkometražni filmi so dolgi do 30 minut, **srednjemetražni** do 75 minut, **dolgometražni** pa nad 75 minut.

Koprodukcija pomeni pogodbeno sodelovanje pri določenem projektu, in sicer vsaj dveh organizacij, registriranih za produkcijo, pri čemer je pogodba sklenjena vnaprej.

Sodelovanje lahko pomeni sofinanciranje, združevanje produkcijskih virov oz. uredniško sodelovanje pri vsebinskih odločitvah. Če je delo proizvedeno v koprodukciji z **domaćimi producenti**, poroča o njem le večinski domači koproducent.

RTV-organizacije so po Zakonu o javnih glasilih (Uradni list RS, št. 18/94) "podjetja, gospodarske družbe, študentske organizacije ali zavodi, ki ustvarjajo, pripravljajo oziroma razširjajo program, namenjen javnosti, ali pa poverijo njegovo razširjanje, v celoti in nespremenjeno, za to dejavnost registrirani pravni ali fizični osebi".

Predvajani radijski program obsega predvajani program po programskih zvrsteh (oddajah), oglasih, promocijskem programu glede na lastno produkcijo, drugo domačo produkcijo, program mreže in produkcijo iz tujine.

Predvajani TV-program obsega predvajani program po programskih zvrsteh (oddajah), TV-prodaji, oglasih, promocijskem programu in videostraneh ter TV-panorami.

Arhivsko snemanje je snemanje radijskih ali televizijskih del, in sicer z namenom, da bi se lahko večkrat predvajali; če gre za enkratno prenašanje ali objavo del, gre za prenos.

Muzeji so samostojni zavodi ali pa delujejo v sestavi zavodov ali centrov za kulturo.

Muzejske zbirke so organizacijsko nesamostojne in delujejo v sestavi drugih poslovnih subjektov.

Prikazujemo tudi **galerije oz. likovna razstavišča**, ki so namenjena javnosti in delujejo tudi v okviru drugih poslovnih subjektov.

Muzejski predmet, ki ga hrani muzej, je predmet, ki je povezan s pomembnim kulturnim okoljem in je na ozemlju RS redek, ogrožen ali bo postal redek in je značilen s stališča kulturne dediščine ter ima inventarno številko, pod katero je vpisan v inventarno knjigo, ki jo vodi izvajalec.

Book material includes books and brochures, and serial publications, while **other library material** includes audio-visual materials, microforms, maps, images, etc.

Annual additions include new volumes and units, obtained in one year, i.e. from 1 January to 31 December.

Registered users are persons who became members of libraries to be able to use library material and services in or outside the library premises and in accordance with library rules. Shown are only those registered users who visited the library at least once in one year.

Visitors. Each user (person) is shown as many times as he/she visited the library to borrow or return a book, to prolong the borrowing of a book or to obtain information in the course of one year.

Archives are institutions performing archival public service, i.e. preservation of public archive material according to the Archive Material and Archives Act (OJ RS, No. 20/97, articles 7, 8, 9, 11).

"Archive material is original and reproduced (written, drawn, printed, photographed, filmed, phonographed, magnetically, optically or otherwise recorded) documentary material which was received or created by legal or natural persons and has permanent significance for science and culture. Archive material is a monument of culture." (Official Journal of the Republic of Slovenia, No. 20/97, Article 2).

Cinemas are cinema theatres or open air facilities with equipment for public exhibition of films. Cinemas can be independent institutions or parts of institutions for showing films and other business entities.

A film is an audio-visual work which meets the technological standards for public exhibition in cinemas and is intended to be shown in cinemas.

A film is said to be made when it is first shown in public.

Short films are up to 30 minutes long, **medium-length films** are up to 75 minutes long and **long films** are over 75 minutes long.

Coproduction means contractual cooperation on a certain project of at least two organisations, registered for production, whereas the said contract has to be stipulated in advance.

Cooperation can mean cofinancing, pooling of production sources or cooperation on editorial matters and regarding the contents. If the work is shot in coproduction with **Slovene producers**, only the majority Slovene coproducer submits the required data.

According to the Public Media Act (OJ RS, No. 18/94), **broadcasting institutions** are "enterprises, companies, student organisations or institutions which create, prepare and broadcast programme intended for general public or which authorise legal or natural persons registered for this activity to broadcast the programme as a whole and unchanged."

Transmitted radio programme is programme by type of broadcast, advertising, other paid notice in view of own production and other own production, the network programme and production from abroad.

Transmitted TV programme is programme by type of broadcast, TV sale, advertising, promotional programme, videopages and TV panoramas.

Archive TV-programme comprises shooting of TV or radio works, intended for more than one broadcasting; in case broadcasting occurs only once or works are made public, this is considered as transmitting.

Museums are independent institutions or parts of cultural institutions or cultural centres.

Museum collections are organisationally dependent and operate as part of other business entities.

Galleries and art exhibition grounds which are intended for the public and operate within other business entities are monitored as well.

Exhibits that are kept by the museum are items that are linked to an important cultural surrounding which is rare in Slovenia, is threatened or shall become scarce and is characteristic from the standpoint of cultural heritage and has an inventory number under which it is listed in the inventory book.

Gledališko dejavnost opravljajo poklicna (profesionalna) gledališča oziroma skupine, katerih umetniški ansambel sestavlja profesionalno umetniško osebje, ter ljubiteljska gledališča, katerih umetniški ansambel sestavljajo pretežno ali v celoti ljubiteljski umetniški izvajalci.

Glasbeno dejavnost opravljajo orkestri, filharmonija in zbori, katerih umetniški ansambel sestavljajo profesionalni glasbeniki, ki so v rednem delovnem razmerju v tem orkestru oziroma zboru. Organizacijsko so lahko samostojni ali v sestavi kakega drugega zavoda itd.

Za **matično hišo** orkestra se šteje prostor, kjer je njihov domicil, naslov. Tudi če je prostora, v katerem orkester dela, najet, se ta šteje za matično hišo.

Objavljanje

Letno, občasno:	Prva statistična objava. Kultura Statistične informacije. Kultura
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

Theatrical activity is performed by professional theatres or groups, comprising professional performers, and amateur theatres with (predominantly or only) amateur performers.

Musical activity is performed by orchestras, the philharmonic society and choirs, composed of professional musicians who are in regular employment in this orchestra or choir. This can be an organisationally independent unit or part of another institution, etc.

Parent house or theatre is the location bearing their address - or the stage where the orchestra works, but only in case this is being rented.

Publishing

Annually, occasionally:	First Release. Culture Rapid Reports. Culture
Annually:	Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

8.1 Kulturni kazalniki
Cultural indicators

	Obiskovalci (1000) <i>Attendance (1000)</i>			Knjige ¹⁾ , izposojene iz splošnoizobraževalnih knjižnic <i>Books¹⁾ borrowed from public libraries 1000</i>	Knjižna proizvodnja, število naslovov izdanih knjig <i>Book production, number of book titles published</i>	TV naročniki <i>TV licences 1000</i>	Proizvedeni celovečerni filmi <i>Production of long films</i>
	muzejev in muzejskih zbirk <i>museums and museum collections</i>	poklicnih gledališč <i>professional theatres</i>	kinematografov <i>cinemas</i>				
1947	54	450	6570	-	421	-	-
1948	107	479	7885	-	522	-	1
1949	189	575	8998	-	387	-	-
1950	154	514	9298	-	509	-	1
1951	184	544	9393	-	604	-	1
1952	165	506	8993	1188	542	-	2
1953	246	602	10984	1343	635	-	3
1954	292	663	12809	1418	659	-	1
1955	465	678	13769	1600	626	-	2
1956	523	681	15082	1870	688	-	1
1957	574	661	15110	2073	748	-	1
1958	633	585	15941	2172	657	-	3
1959	720	533	17182	2296	711	1	2
1960	766	541	17189	2492	739	3	3
1961	989	534	16520	2387	799	10	6
1962	-	470	15619	-	836	22	2
1963	-	494	15465	-	806	36	2
1964	976	477	15588	2189	1058	72	2
1965	-	495	14868	-	1054	96	6
1966	-	523	13688	-	1067	117	3
1967	-	515	13042	-	1321	147	4
1968	1190	480	12621	2379	1171	169	5
1969	-	451	10987	-	1131	195	3
1970	-	502	10456	-	1102	218	3
1971	1463	554	9962	2168	1378	243	3
1972	-	507	9581	-	1510	273	1
1973	-	493	9147	-	1719	299	5
1974	2025	514	8944	2828	2568	329	3
1975	-	530	8762	-	1974	346	3
1976	-	504	8400	-	1852	384	3
1977	-	502	8329	3871	1855	401	2
1978	-	479	8152	-	2060	420	3
1979	2483	468	8478	-	2366	432	3
1980	-	459	8651	4895	2075	443	2
1981	-	427	8079	-	1889	444	1
1982	2068	412	8020	-	1916	461	6
1983	-	432	8113	5733	1756	459	5
1984	-	456	7949	-	2192	463	5
1985	2031	435	7787	6531	2328	468	5
1986	-	441	7868	-	2019	467	5
1987	-	412	7086	6589	1878	473	6
1988	2221	438	5473	-	2089	484	4
1989	-	444	3789	7366	1932	443	3
1990	-	395	2846	7931	1853	449	4
1991	1045	350	1792	9245	2459	444	4
1992	-	322	1588	11270	2136	441	3
1993	-	469	2343	11669	2440	454	1
1994	1809	452	2738	11973	2906	456	1
1995	-	468	2926	12812	3194	455	2
1996	2050	461	2714	13429	3441	458	3
1997	-	465	2503	14369	3647	470	3
1998	-	511	2569	15600	3722	470	4
1999	-	512	1965	16713	3976	471	3
2000	1516	502	2218	19351 ²⁾	3917	548 ³⁾	17
2001	-	523	1791	21884	3598	565 ³⁾	9
2002	-	572	2689	18598	3735	616 ³⁾	7
2003	1534	589	2881	18701	3965	619 ³⁾	17
2004	2457 ⁴⁾	719 ⁵⁾	3003 ⁶⁾	20411	4340	619 ³⁾	7 ⁷⁾
2005	2284 ⁴⁾	929 ⁵⁾	2444 ⁶⁾	20888	4394	624 ³⁾	11 ⁷⁾
2006	2341 ⁴⁾	842 ⁵⁾	2685 ⁶⁾	24880	4684	609 ³⁾	5 ⁷⁾

1) Od 1990 knjižnično gradivo.
 Since 1990 all library material.

2) Izposoja na dom skupaj z izposajo v knjižnici. Vir: Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani
 Home loans and loans in the library. Source: National and University Library in Ljubljana

3) Število pravnih in fizičnih oseb, ki so zavezane za plačilo RTV-prispevka na dan 31. 12. Vir: RTV Slovenija - Služba za RTV-prispevek
 The number of legal and natural persons liable to pay the radio and TV subscription on 31 December. Source: Subscription Service of RTV Slovenia

4) Obiskovalci muzejev, muzejskih zbirk, galerij oz. likovnih razstavišč.
 The attendance of museums, museum collections, galleries and exhibition grounds.

5) Obiskovalci gledaliških predstav in predstav gledaliških skupin skupaj.
 The attendance of theatres and theatre groups together.

6) Vir: Cenex / Filmski sklad RS.
 Source: Cenex / National Film Fund.

7) Število proizvedenih prvič javno predvajanih slovenskih kinematografskih filmov - dolgometražnih igranih.
 The number of produced Slovenian long films shown publicly for the first time.

8) Število RTV zavezanecov za RTV prispevek. Vir: RTV Slovenija - Služba za RTV-prispevek
 Number of persons liable to pay the radio and TV subscription. Source: Subscription Service of RTV Slovenia

8.2 Knjižna proizvodnja

Book production

	Skupaj Total	Število naslovov izdanih knjig (del) Number of book titles (works) published				
		po jeziku by language		po izdaji by edition		
		izvirna dela original works	prevodi translations	prve izdaje first editions	ponatisi re-editions	
1995	3194	2219	975	2728	466	1995
2000	3917	2985	932	3336	581	2000
2003	3965	3142	980	3458	708	2003
2004	4340	3231	1109	3686	654	2004
2005	4394	3217	1177	3775	619	2005
2006	4684	3306	1378	4053	631	2006
2007	5129	3631	1498	4378	751	2007
SKUPAJ	5129	3631	1498	4378	751	TOTAL
Splošna skupina	120	97	23	105	15	General group
Splošno	118	95	23	103	15	General
Bibliografije, katalogi, sezname knjig	2	2	-	2	-	Bibliography, catalogue, book register
Računalniška znanost in tehnologija	41	34	7	37	4	Computer science and technology
Filozofija, psihologija	166	66	100	146	20	Philosophy, psychology
Verstvo, bogoslovje	185	104	81	144	41	Religion, theology
Družbene vede	656	585	71	567	89	Social sciences
Socialna vprašanja, sociografija, sociologija	56	42	14	51	5	Social questions, sociography, sociology
Statistika, demografija	25	25	-	22	3	Statistics, demography
Politika	35	25	10	30	5	Politics
Politična ekonomija, gospodarstvo	125	117	8	106	19	Political economy, economics
Delo	24	22	2	22	2	Labour
Pravo, javna uprava	-	-	-	-	-	Law, public administration
Skrbstvo, medsebojna pomoč, zavarovalstvo	24	24	-	24	-	Social welfare, mutual help, insurance
Vzgoja, šolstvo, izobraževanje, pouk	299	273	26	248	51	Education, teaching, training, instruction
Oblikovanje prostega časa, amaterske dejavnosti	20	19	1	20	-	Leisure, non-professional activities
Narodopisje, ljudsko slovstvo	48	38	10	44	4	Ethnography, folk literature
Žensko vprašanje, položaj ženske	-	-	-	-	-	Women's questions, position of women
Matematika, prirodoslovne vede	307	255	52	204	103	Mathematics, natural sciences
Uporabne znanosti, medicina, tehnika	345	254	91	291	54	Applied sciences, medicine, technics
Medicina, veterina	-	-	-	-	-	Medical science, veterinary science
Nezgodе, zaščite pred neizgodami, rdeči križ	23	23	-	21	2	Accidents, accident protection, red cross
Inženirske vede, tehnika, razne industrije in obrti	128	120	8	96	32	Engineering, technology, various industries and crafts
Varstvo pri delu	-	-	-	-	-	Protection at work
Kmetijstvo, gozdarstvo, živinoreja, lov, ribištvo	99	73	26	90	9	Agriculture, forestry, stockbreeding, hunting, fishing
Gospodinjstvo	95	38	57	84	11	Domestic science
Vodenje in organizacija poslovanja v industriji,	-	-	-	-	-	Management and organisation of operation in industry,
trgovini in prometu	-	-	-	-	-	trade and transport
Avtomatska obdelava podatkov, računalniki	-	-	-	-	-	Automatic data processing, computers
Umetnost, arhitektura, fotografija, glasba, šport	57	50	7	51	6	Art, architecture, photography, music, sport
Umetnost	-	-	-	-	-	Art
Urbanizem, arhitektura	45	38	7	39	6	Town planning, architecture
Upodabljajoča umetnost, uporabna umetnost, fotografija	1	1	-	1	-	Plastic arts, applied arts, photography
Slikanice, stripi	-	-	-	-	-	Picture books, strip cartoons
Glasba	11	11	-	11	-	Music
Film, gledališče	-	-	-	-	-	Film, theatre
Šah, šport	-	-	-	-	-	Chess, sport
Jezikoslovje, leposlovje, literarna veda	1087	600	487	1008	79	Linguistics, philology, literature, literary sciences
Jezikoslovje	1	1	-	1	-	Philology
Literarna teorija, literarne kritike in študije	48	45	3	42	6	Literary theory, literary criticism and studies
Leposlovje	1038	554	484	965	73	Literature
Arheologija, domoznanstvo, zemljepis, biografije, zgodovina	385	317	68	310	75	Geography, biography, history
Arheologija, zgodovina	163	141	22	136	27	Archeology, history
Domoznanstvo, zemljepis	126	102	24	85	41	Geography
Biografije	96	74	22	89	7	Biography
Neznano	1780	1269	511	1515	265	Unknown

8.3 Leposlovje - število izdanih naslovov, 2007

Literature - number of titles published, 2007

	Skupaj <i>Total</i>	Romani <i>Novels</i>	Pesništvo <i>Poetry</i>	Pesništvo za otroke in mladino <i>Children and youth poetry</i>	Drame <i>Dramas</i>	Kratka proza <i>Short stories</i>	Kratka proza za otroke in mladino <i>Children and youth short stories</i>	Drugo <i>Other</i>	
SKUPAJ	1038	406	180	25	19	127	139	142	TOTAL
Slovenska književnost	523	107	152	24	10	81	60	89	<i>Slovenian literature</i>
Književnost drugih narodov po posameznih jezikovnih skupinah - skupaj	515	299	28	1	9	46	79	53	<i>Literature of other nations by individual language groups - total</i>
Angleške književnosti	265	196	7	1	1	10	39	11	<i>English literature</i>
Češka in slovaška književnost	3	3	-	-	-	-	-	-	<i>Czech and Slovak literature</i>
Francoska književnost	51	32	3	-	3	4	7	2	<i>French literature</i>
Italijanska književnost	18	9	2	-	-	2	3	2	<i>Italian literature</i>
Južnoslovsanske književnosti	32	9	11	-	1	9	-	2	<i>Literature of South Slavic nations</i>
Klasične književnosti	1	-	-	-	1	-	-	-	<i>Classical literature</i>
Nemška književnost	81	42	3	-	2	3	21	10	<i>German literature</i>
Ostale germanske književnosti	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Other Germanic literature</i>
Poljska književnost	11	3	-	-	-	1	6	1	<i>Polish literature</i>
Ruska književnost	16	5	-	-	1	3	1	6	<i>Russian literature</i>
Španska književnost	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Spanish literature</i>
Svetovna književnost, antologije, čitanke	37	-	2	-	-	14	2	19	<i>World literature, anthology</i>
Ostale književnosti raznih narodov	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Other literature various nations</i>
Orientalne književnosti, semitske književnosti	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Oriental literature</i>

8.4 Serijske publikacije po pogostnosti izhajanja

Press by frequency of publication

	Skupaj <i>Total</i>	Dnevno <i>Daily</i>	Dvakrat na teden <i>Twice a week</i>	Teden- sko <i>Weekly</i>	Štirinajst- dnevno <i>Fort- nightly</i>	Mesečno <i>Monthly</i>	Dvo- mesečno <i>Bi- monthly</i>	Tri- in štiri- mesečno <i>3- and 4- monthly</i>	Polletno <i>Semi- annually</i>	Letno <i>Annually</i>	Drugo <i>Other</i>	
1995	1045	8	4	42	40	249	55	97	37	220	293	1995
2000	1501	6	5	50	34	296	64	156	74	319	497	2000
2003	1716	6	4	59	31	324	85	194	88	417	508	2003
2004	1842	6	4	59	37	333	85	220	90	462	546	2004
2005	1815	10	2	60	46	333	80	223	95	386	580	2005
2006	1660	9	2	56	42	333	72	200	91	371	484	2006
2007	1623	14	2	58	44	354	101	219	95	328	408	2007
SKUPAJ	1623	14	2	58	44	354	101	219	95	328	408	TOTAL
Časniki	194	14	2	45	17	40	5	14	2	-	55	Newspapers
Splošna skupina	113	12	1	31	13	21	2	7	-	-	26	<i>General group</i>
Filozofija, psihologija	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	<i>Philosophy, psychology</i>
Verstvo, bogoslovje	4	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	<i>Religion, theology</i>
Družbene vede	53	1	-	3	2	13	1	5	1	-	27	<i>Social sciences</i>
Matematika, prirodoslovne vede	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	<i>Mathematics, natural sciences</i>
Uporabna znanost, medicina, tehnika	13	-	1	6	-	4	1	-	1	-	-	<i>Applied sciences, medicine, technics</i>
Umetnost, arhitektura, fotografija, glasba, šport	8	1	-	3	1	-	-	1	-	-	2	<i>Art, architecture, photography, music, sport</i>
Jezikoslovje, filologija, leposlovje, literarne vede	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Linguistics, philology, literature, literary sciences</i>
Domožnanstvo, zemljepis, biografija, zgodovina	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	<i>Geography, biography, history</i>
Računalniška znanost in tehnologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Computer science and technology</i>
Druge serijske publikacije	1429	-	-	13	27	314	96	205	93	328	353	Periodicals
Splošna skupina	282	-	-	8	9	84	18	21	13	59	70	<i>General group</i>
Filozofija, psihologija	23	-	-	-	-	5	3	8	5	-	2	<i>Philosophy, psychology</i>
Verstvo, bogoslovje	48	-	-	1	-	12	10	11	1	5	8	<i>Religion, theology</i>
Družbene vede	552	-	-	2	8	93	16	58	32	172	171	<i>Social sciences</i>
Matematika, prirodoslovne vede	45	-	-	-	-	6	2	9	8	14	6	<i>Mathematics, natural sciences</i>
Uporabna znanost, medicina, tehnika	225	-	-	1	4	58	19	51	12	39	41	<i>Applied sciences, medicine, technics</i>
Umetnost, arhitektura, fotografija, glasba, šport	181	-	-	1	6	40	26	35	9	27	37	<i>Art, architecture, photography, music, sport</i>
Jezikoslovje, filologija, leposlovje, literarne vede	32	-	-	-	-	6	2	6	7	2	9	<i>Linguistics, philology, literature, literary sciences</i>
Domožnanstvo, zemljepis, biografija, zgodovina	40	-	-	-	-	10	-	6	6	10	8	<i>Geography, biography, history</i>
Računalniška znanost in tehnologija	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	<i>Computer science and technology</i>

8.5 Branost serijskih publikacij po številu bralcev, 2007

Press by number of readers, 2007

	Število bralcev od vseh 7623 anketiranih <i>Number of readers from all 7623 interviewed</i>	Projekcija vzorca na slovensko populacijo med 15. in 75. letom starosti <i>Sample projection for the whole Slovenian population aged 15 to 75</i>									
		število bralcev <i>number of readers</i> 1000	doseg reach %	število bralcev po spolu <i>number of readers by sex</i> (1000)		število bralcev po izobrazbi (1000) <i>number of readers by education (1000)</i>					
				moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	nepopolna osnovna <i>incomplete elementary</i>	osnovna <i>elementary</i>	poklicna <i>vocational</i>	srednja <i>upper secondary</i>	višja <i>university (2-year)</i>	visoka <i>university (4-year and more)</i>
Dnevnik / Daily											
Delo	1246	209	13,5	111	98	4	41	17	91	18	39
Direkt	308	62	4,0	35	27	1	15	9	31	3	3
Dnevnik	903	167	10,8	97	70	2	33	23	79	12	19
Ekipa	219	51	3,3	42	9	1	14	9	24	1	3
Finance	241	41	2,6	26	15	1	3	2	17	5	12
Primorske novice	326	71	4,5	36	35	2	16	11	31	4	7
Slovenske novice	1793	386	25,2	207	180	8	119	68	158	15	18
Večer	908	158	10,2	83	75	1	30	22	78	11	16
Tedniki / Weekly											
7DNI	307	54	3,4	26	28	1	14	8	22	3	5
Celjan	60	8	0,5	4	5	0	1	2	4	1	1
Demokracija	125	22	1,4	11	11	-	5	4	9	2	3
Dobro Jutro	1134	210	13,5	105	105	6	36	27	100	17	24
Dolenjski list	259	51	3,3	25	27	1	15	8	20	4	4
Družina	441	83	5,3	35	47	0	26	14	31	5	6
Gorenjski glas	295	56	3,6	31	24	1	17	8	21	2	6
Hopla	371	78	5,0	37	41	2	24	16	32	3	3
Jana	637	114	7,3	39	75	5	30	14	49	6	10
Kmečki glas	309	71	4,6	33	38	2	26	15	23	2	3
Lady	968	188	12,1	58	131	4	53	27	82	9	13
Lea	206	40	2,6	8	32	1	11	6	19	2	1
Lisa	404	74	4,8	14	59	1	20	10	34	4	6
Mag	276	51	3,3	31	20	0	11	5	24	4	7
Mladina	379	72	4,6	43	29	1	15	6	33	5	13
Naš čas	131	25	1,6	13	12	1	7	4	10	1	2
Nedeljski dnevnik	1694	321	20,7	162	159	6	78	48	146	19	25
Nedelo	876	143	9,2	77	66	3	20	17	64	14	24
Nova	409	90	5,8	29	61	3	26	8	40	4	7
Novi tednik	225	42	2,7	21	22	2	13	14	15	1	2
Pil plus	99	22	1,4	9	13	3	7	2	7	1	1
Salomonov oglasnik	253	63	4,1	43	21	3	17	14	25	2	3
Stop	364	70	4,5	34	37	2	15	9	33	4	7
Štajerski tednik	164	33	2,1	18	15	1	9	6	13	2	3
Total tedna	348	60	3,9	32	29	1	13	6	29	4	8
Več	69	15	1,0	9	6	2	4	2	6	1	1
Vestnik Murska Sobota	277	47	3,0	23	24	0	14	8	19	3	3
Žurnal	1148	228	14,7	110	118	5	44	24	113	16	26
Dvotedniki / Fortnightly											
Anja	504	95	6,1	22	73	4	30	13	39	4	6
Avto magazin	228	51	3,3	44	7	1	15	8	20	3	5
Kapital	45	7	0,4	5	1	-	-	1	3	1	2
Kih	215	33	2,2	16	17	-	8	4	15	4	3
Miki Miška	78	18	1,1	7	10	1	4	1	8	1	2
Obrazi	129	23	1,5	5	19	-	5	1	13	2	2
Premiera	174	43	2,8	24	19	2	13	2	21	2	4
Profit	40	7	4,4	5	2	-	1	2	3	0	1
Računalniške novice	129	32	2,1	26	6	2	9	5	13	1	3
Razvedrilo	615	124	8,0	54	70	3	38	22	50	4	6

8.5 Branost serijskih publikacij po številu bralcev, 2007 (nadaljevanje)

Press by number of readers, 2007 (continued)

	Število bralcev od vseh 7623 anketiranih <i>Number of readers from all 7623 interviewed</i>	Projekcija vzorca na slovensko populacijo med 15. in 75. letom starosti <i>Sample projection for the whole Slovenian population aged 15 to 75</i>									
		število bralcev <i>number of readers</i> 1000	doseg reach %	število bralcev po spolu <i>number of readers by sex</i> (1000)		število bralcev po izobrazbi (1000) <i>number of readers by education (1000)</i>					
				moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	nepopolna osnovna <i>incomplete elementary</i>	osnovna <i>elementary</i>	poklicna <i>vocational</i>	srednja <i>upper secondary</i>	višja <i>university (2-year)</i>	visoka <i>university (4-year and more)</i>
Mesečniki / Monthly											
Aura	84	14	0,9	5	8	-	3	3	5	2	1
Avto Fokus	93	24	1,5	21	3	1	7	2	11	1	2
Avto FotoMarket	161	40	2,6	35	5	1	10	4	21	1	3
Avto + šport	123	30	1,9	27	3	0	9	6	11	1	2
Bukla	104	20	1,3	8	11	-	3	2	10	1	4
Ciciban	356	63	4,0	20	43	-	12	8	27	5	11
Cicido	354	61	3,9	21	40	-	9	8	27	5	13
City Magazine	481	97	6,3	43	54	2	19	7	50	6	13
Cool	131	34	2,2	7	27	4	20	2	7	0	1
Cosmopolitan	383	79	5,1	12	67	2	26	6	35	4	7
Delničar	421	73	4,7	45	29	0	14	11	33	6	8
Delo Maturant&ka	97	24	1,6	8	16	0	17	1	4	0	1
Dober tek	177	29	1,9	8	21	-	5	3	16	2	3
Elle	128	24	1,6	5	19	1	6	1	12	2	3
Eva	190	36	2,3	6	30	2	7	3	19	2	4
FHM	133	35	2,2	26	9	0	7	3	22	1	1
Frka	35	10	0,6	6	4	1	6	1	2	0	-
Gaia	255	43	2,7	16	27	1	11	7	17	4	3
Gea	351	60	3,9	28	32	1	13	6	27	6	8
Geo	123	23	1,5	11	12	-	3	1	13	1	4
Glas gospodarstva	48	8	0,5	4	5	-	2	1	3	0	2
Gloss	60	13	0,8	4	9	0	5	1	5	1	1
Joker	110	30	2,0	26	4	1	8	2	16	1	2
Kmetovalec	75	16	1,1	10	6	-	5	4	5	0	1
Lepa & zdrava	248	44	2,9	9	35	1	11	5	20	3	4
Lisa Čarovnija okusa	461	81	5,2	18	63	2	19	12	36	5	7
Lisa Moje stanovanje	146	27	1,7	8	19	-	7	4	13	1	3
Lovec	166	33	2,2	22	12	1	8	7	14	2	2
Mama	136	24	1,6	4	20	0	2	4	12	1	4
Manager	60	10	0,6	5	4	-	1	1	4	0	3
Mariborčan	85	15	1,0	10	5	5	3	3	7	1	1
Marketing magazin	19	3	0,2	1	2	2	1	0	1	-	1
Men's Health	87	20	1,3	14	5	-	3	2	13	1	2
Misteriji	88	15	0,9	7	8	-	2	3	8	1	1
Modna Jana	169	27	1,8	9	18	1	7	4	11	2	3
Moj lepi vrt	331	56	3,6	18	38	1	14	7	26	3	5
Moj malček	163	32	2,1	7	25	-	5	4	17	2	4
Moj mali svet	110	16	1,1	7	9	0	1	3	9	2	2
Moj Mikro	92	20	1,3	18	3	-	4	2	10	1	3
Moj pes	86	16	1,1	5	11	0	5	2	8	1	1
Moje Finance	141	26	1,7	18	9	-	5	1	13	2	6
Monitor	107	24	1,5	20	4	-	4	2	13	1	4
Motorevija	461	91	5,9	69	22	1	18	12	43	6	11
Motorist	61	16	1,0	12	4	1	6	2	6	1	1
Naša žena	335	56	3,6	13	43	1	15	6	25	4	5
National Geographic	477	89	5,8	42	48	1	16	7	44	8	14
Navtika Kapital	53	11	0,7	7	4	-	3	1	5	1	1
Obrazi	153	28	1,8	6	22	1	6	2	13	3	3
Obrtnik	244	45	2,9	18	27	-	7	6	24	4	3
Ognjišče	631	128	8,3	55	74	2	41	20	50	6	10
Otrok in družina	128	22	1,4	7	15	1	5	3	8	2	4
PC Format	75	20	1,3	16	4	0	5	2	10	1	1

8.5 Branost serijskih publikacij po številu bralcev, 2007 (nadaljevanje)

Press by number of readers, 2007 (continued)

	Število bralcev od vseh 7623 anketiranih <i>Number of readers from all 7623 interviewed</i>	Projekcija vzorca na slovensko populacijo med 15. in 75. letom starosti <i>Sample projection for the whole Slovenian population aged 15 to 75</i>									
		število bralcev <i>number of readers</i> 1000	doseg reach %	število bralcev po spolu <i>number of readers by sex</i> (1000)		število bralcev po izobrazbi (1000) <i>number of readers by education (1000)</i>					
				moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	nepopolna osnovna <i>incomplete elementary</i>	osnovna <i>elementary</i>	poklicna <i>vocational</i>	srednja <i>upper secondary</i>	višja <i>university (2-year)</i>	visoka <i>university (4-year and more)</i>
Pil	161	34	2,2	15	20	1	13	3	11	3	4
Playboy	182	46	2,9	29	16	1	12	4	24	1	3
Podjetnik	42	8	0,5	5	3	-	1	1	4	1	1
Pri nas doma	102	18	1,2	5	13	-	5	1	8	1	3
Radar	102	19	1,2	13	6	1	2	3	9	2	2
Revija o konjih	55	12	0,8	5	7	-	4	0	6	0	1
Revija obramba	102	21	1,3	15	5	-	4	3	10	1	3
Rože & vrt	390	67	4,3	23	43	1	20	8	27	4	6
Salomonov ugankar	560	113	7,3	56	57	2	32	17	50	7	6
Smrklja	186	46	2,9	8	38	4	27	3	11	0	1
Software Power	68	18	1,2	13	5	1	5	3	8	1	0
Svet in ljudje	82	15	1,0	6	9	1	3	2	6	1	3
Šport	107	24	1,6	21	3	-	9	3	9	2	1
Val navtika	49	12	0,7	8	4	-	3	1	5	1	2
Vip	62	10	0,7	7	3	0	0	2	4	1	2
Viva	275	46	3,0	12	34	0	11	6	19	4	6
Vzajemna	406	72	4,6	29	43	3	23	11	28	3	4
Vzajemnost	263	38	2,4	14	24	0	10	7	14	4	3
Zdravje	488	86	5,5	37	49	1	24	12	37	5	7
Življenje in tehnika	167	34	2,2	22	11	-	8	2	17	2	5
Dvomesečniki / Bimonthly											
Ambient	133	22	1,4	7	15	-	3	2	10	2	5
Connect	19	4	0,3	3	1	-	1	1	2	-	0
Lepota	69	14	0,9	3	11	1	5	2	6	0	1
Moj otrok	176	34	2,2	10	25	0	8	7	14	1	4
Naš dom	634	115	7,4	58	57	1	27	18	51	7	10
Vrtnar	224	40	2,6	17	23	1	11	7	18	2	2
Tedenske priloge / Weekly supplements											
Antena	299	63	4,0	34	28	1	17	10	26	4	5
Bonbon	473	80	5,2	35	46	1	17	6	38	7	11
Delo FT	332	50	3,2	32	18	-	5	3	24	6	12
Delo in Dom	1490	257	16,6	122	135	3	48	34	118	21	33
Denar in svet nepremičnin	367	65	4,2	37	29	-	12	9	30	6	9
Dnevnikov objektiv	279	50	3,2	29	21	2	8	6	23	5	7
Gazela	23	5	0,3	3	2	0	1	1	1	0	1
Moj dom	497	91	5,8	46	44	1	19	13	43	6	9
Nika	718	126	8,1	42	84	3	30	17	58	7	10
Ona	1658	286	18,4	101	185	5	60	31	131	22	36
Pilot	1719	338	21,7	164	174	9	88	45	150	19	27
Polet	1194	218	14,0	113	105	4	41	25	103	16	30
Sobotna priloga	775	125	8,0	69	56	2	17	11	54	14	28
TV Okno	474	96	6,2	44	52	1	32	14	37	5	6
TV Večer	480	84	5,4	43	41	1	18	11	40	6	6
Vikend	1795	353	22,7	176	176	6	90	43	156	22	36
Mesečne priloge / Monthly supplements											
Gremo	35	6	0,4	2	4	-	1	1	4	0	0
Kvadrati	329	50	3,2	25	25	0	5	5	29	4	7
Premoženje	66	11	0,7	7	4	-	2	1	6	1	1
Raziskovalec	35	6	0,4	3	3	-	0	1	4	0	1
Zdravo	218	37	2,4	13	24	2	8	7	15	3	3

Vir: Mediana TGI Slovenija, Inštitut za raziskovanje trga in medijev, Mediana, Ljubljana, 2008
Source: Mediana TGI, Institute for Market and Media Research, Mediana, Ljubljana, 2008

8.6 Knjižnice, knjižnično gradivo in letni prirast po vrstah knjižnic

Libraries, library material and annual addition

	Število knjižnic <i>Number of libraries</i>	Knjižnično gradivo (1000 enot), stanje 31. december <i>Library material (1000 units), as of 31 December</i>				Letni prirast (1000 enot) <i>Annual addition (1000 units)</i>			
		skupaj <i>total</i>	knjižno gradivo <i>books</i>	neknjižno gradivo <i>other library material</i>	standardi in patenti <i>standards and patents</i>	skupaj <i>total</i>	knjižno gradivo <i>books</i>	neknjižno gradivo <i>other library material</i>	standardi in patenti <i>standards and patents</i>
Narodna in univerzitetna (NUK) <i>National and University Library</i>									
1990	1	1914	1189	725	-	61	-	-	-
1995	1	2105	1267	835	-	35	21	14	-
2000	1	2286	1385	889	12	34	25	9	-
2002	1	2355	1436	907	12	56	25	31	-
2003	1	2386	1460	914	12	32	24	9	-
2004	1	2420	1487	933	-	38	27	11	-
2005	1	2459	1514	945	-	37	28	8	-
2006	1	2484	1542	942	-	35	29	6	-
Visokošolske knjižnice <i>Higher education libraries</i>									
1995	66	3638	3098	443	107	111	95	12	3
2000	54 ¹⁾	6367	4883	1374	110	162	135	22	5
2002	55 ²⁾	6580	5108	1359	113	183	132	43	8
2003	57 ²⁾	6802	5289	1398	114	149	125	21	3
2004	57 ³⁾	4508	3906	497	104	126	109	13	4
2005	62 ³⁾	4300	3709	591	...	134	106	28	...
2006	62 ³⁾	4462	4106	356	...	132	118	14	...
Specialne knjižnice <i>Special libraries</i>									
1995	108	1346	1346	-	-	40	40	-	-
2000	138	2788	2399	179	209	84	63	12	9
2002	125 ⁴⁾	3000	2547	245	208	90	71	7	12
2003	137	3137	2553	223	209	80	59	11	10
2004	137	2735	2475	213	48	82	56	25	1
2005	135	2783	2455	328	...	136	72	64	...
2006	131	2847	2712	135	...	70	54	6	...
Spolšne knjižnice <i>Public libraries</i>									
1995	60	6323	5944	379	-	333	308	25	-
2000	60	7383	6983	400	-	431	389	42	-
2002	60	7800	7356	444	-	404	362	42	-
2003	61	8148	7663	484	-	421	372	49	-
2004	61	8398	7883	515	-	466	419	47	-
2005	61	8588	8041	547	-	505	448	57	-
2006	61	9054	8415	639	-	554	482	72	-
Šolske knjižnice <i>School libraries</i>									
1993	646	6305	6075	230	-	284	259	25	-
1996	637	6548	6304	244	-	401	372	29	-
1999	648	6730	6404	326	-	257	242	15	-
2002	648	7085	6702	383	-	320	285	35	-
2006	631	8259	7798	461	-	42	-

1) V število visokošolskih knjižnic je zajeta tudi NUK.

National and University Library is included among higher education libraries.

2) V število visokošolskih knjižnic sta zajeti tudi NUK in Centralna tehniška knjižnica.

National and University Library and Central Technical Library are included among higher education libraries.

3) Od tega 8 specialnih knjižnic ni izpolnilo vprašalnika.

Eight special libraries did not complete the questionnaire.

4) Zaradi majhnega števila dobljenih odgovorov so podatki izračunani z upoštevanjem multiplikativnega faktorja.

Due to a small number of responses, data were calculated by taking into account the multiplication factor.

5) V število visokošolskih knjižnic je zajeta Centralna tehniška knjižnica, izvzeta pa je Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani.

The number of higher education libraries includes the Central Technical Library and excludes the National and University Library.

Vir: Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani (razen za šolske knjižnice), za leta 2000-2006: <http://www.nuk.uni-lj.si>, 25. 7. 2008
Source: National and University Library in Ljubljana (except for school libraries), for 2000-2006: <http://www.nuk.uni-lj.si>, 25 July 2008

8.7 Obisk, člani, izposoja in zaposlene osebe v knjižnicah

Attendance, loans to users and employees in libraries

	Obisk <i>Attendance</i> 1000	Člani, uporabniki <i>Registered users</i> 1000	Izposoja (1000 enot) <i>Loans to users</i> (1000 units)	Medbibliotečna izposoja (1000 enot) <i>Inter-library lending</i> (1000 units)	Zaposlene osebe <i>Employees</i>	
					skupaj <i>total</i>	strokovni sodelavci <i>professional staff</i>
Narodna in univerzitetna knjižnica (NUK) <i>National and University Library</i>						
1995	228	-	236	8	125	-
2000	175	11	241	8	137	89
2002	193	13	337	10	142	96
2003	190	13	361	10	139	95
2004	207	13	419	13	141	94
2005	219	14	530	13	154	101
2006	226	14	569	13	154	91
Visokošolske oziroma univerzitetne knjižnice <i>Higher education libraries</i>						
1995	1003	-	2092	58	321	-
2000	1708	133	3191	69	502	357
2002	1782	163	3485	63	510	372
2003	1856	199	3812	60	506	373
2004	1726	162	2862	45	371	278
2005	1596	151	2264	42	321	284
2006	2449	177	2879	48	453	301
Specialne knjižnice <i>Special libraries</i>						
1995	83	-	337	-	190	95
2000	166	42	519	33	269	155
2002	96	17	453	30	240	158
2003	103	41	485	32	239	165
2004	88	17	430	24	205	139
2005	217	44	428	13	217	150
2006	233	47	268	14	245	201
Splošne knjižnice <i>Public libraries</i>						
1995	5352	427	12812	8	754	606
2000	7423	492	19351	15	860	643
2002	8249	492	18598	12	879	699
2003	8493	505	18701	13	938	754
2004	8869	532	20411	12	971	773
2005	8925	515	20888	10	1041	781
2006	9191	539	24880	9	1307	748
Šolske knjižnice <i>School libraries</i>						
1993	3108	325	4802	2	296	260
1996	4544	309	5438	3	463	441
1999	4707	318	4746	6	498	473
2002	4811	323	5168	4	457	453
2006	9494 ¹⁾	554 ¹⁾	6114	8	869	599

1) Zajeto je število učencev, strokovnih delavcev in drugih.
The number of pupils, professional staff and other is included.

Vir: Narodna in univerzitetna knjižnica v Ljubljani (razen za šolske knjižnice), za leta 2000, 2002-2006: <http://www.nuk.uni-lj.si>, 25. 7. 2008
Source: National and University Library in Ljubljana (except for school libraries), for 2000, 2002-2006: <http://www.nuk.uni-lj.si>, 25 July 2008

8.8 Arhivi Archives

	1999	2002	2005	2006	2007			
					skupaj total	republiški national	regionalni regional	
Število arhivov	7	7	7	7	7	1	6	Number of archives
Arhivsko gradivo, 31. 12.								Archival holdings, 31 December
spisovno gradivo (metri)	48084	52929	59983	58434	59437	17106	42331	conventional archives (metres)
avdiovizualno gradivo (naslovi)	7815	6535 ¹⁾	7005 ¹⁾	6752 ¹⁾	253 ¹⁾	audiovisual archives (items)
mikrofilmi (kosi)	32027	23563	19540	20385	18291	12082	6209	microforms (items)
fotografije (kosi)	364166	367511	363309	158141	205168	photos (items)
Prirast, 1. 1. - 31. 12.								Addition, 1 January - 31 December
spisovno gradivo (metri)	1112	2872	1946	1721	1614	102	1512	conventional archives (metres)
avdiovizualno gradivo (naslovi)	396	204 ¹⁾	34 ¹⁾	32 ¹⁾	2 ¹⁾	audiovisual archives (items)
mikrofilmi (kosi)	1294	75	...	35	26	...	26	microforms (items)
fotografije (kosi)	15916	2993	2034	...	2034	photos (items)
Izposoja, 1. 1. - 31. 12.								Reference service, 1 January - 31 December
uporabniki	9574	9566	13386	6752	6634	users
enote, uporabljene v čitalnici	15587	16255	73694	items consulted
Pisni odgovori uporabnikom (število)	9490	9166	5998	4264	12124	7977	4147	Recorded inquiries (number)
Razstave (število)	32	20	39	33	32	7	25	Exhibitions (number)
obiskovalci	38800	9350	11920	14953	19012	...	19012	visitors
Predavanja, seminarji (število)	203	167	114	151	145	61	84	Lectures and seminars (number)
Zaposleno osebje s polnim delovnim časom	192	191	192	190	193	76	117	Persons in full-time employment
od tega strokovno osebje	151	154	170	170	172	76	96	of which professional staff

1) Pri avdiovizualnem gradivu za referenčni leti 2006 in 2007 so šteti samo naslovi filmov.
In audiovisual material for the reference years 2006 and 2007 only film titles are counted.

Vir: za leta 2005-2007: Ministrstvo za kulturo
Source: for 2005-2007: The Ministry of Culture

8.9 Muzeji, muzejske zbirke, galerije oz. likovna razstavišča Museums, museum collections, galleries and exhibition grounds

	2004	2005	2006	
Muzeji in razstavišča - SKUPAJ	164	164	177	Museums and exhibition grounds - TOTAL
Muzeji	48	48	46	Museums
Muzejske zbirke	29	28	28	Museum collections
Posebni muzeji za likovno dediščino	5	3	3	Special museums for art heritage
Likovna razstavišča / galerije	48	53	64	Exhibition ground / galleries
Druge vrste muzejev oz. razstavišč	34	32	36	Other types of museums and exhibition grounds

8.10 Muzejske zbirke, razstave in obiskovalci Museum collections, exhibitions and attendance

	2004	2005	2006	
Prevladujoče zbirke	164	164	177	Predominant collections
Vizualna / likovna zbirka	69	69	84	Visual art collection
Umetnostnozgodovinska zbirka	5	6	6	Art history collection
Arheološka zbirka	6	6	7	Archeological collection
Zgodovinska zbirka	32	31	29	Historical collection
Naravoslovna zbirka	3	4	3	Natural science collection
Tehniška zbirka / znanost	12	12	11	Technical science collection
Etnološka zbirka	23	21	19	Ethnological collection
Splošna zbirka	8	9	11	General collection
Druge zbirke	6	6	7	Other collection
Stalne in občasne razstave	2429	1809	1884	Permanent and temporary exhibitions
Stalne razstave	995	456	407	Permanent exhibitions
Občasne razstave	1434	1353	1477	Temporary exhibitions
Obiskovalci - skupaj	2456941	2284350	2340558	Attendance - total
Vsi zaposleni	1899	2014	2343	All staff
od teh strokovni delavci	1051	1142	1162	of which professional staff

8.11 Gledališka in glasbena dejavnost

Theatrical and musical activity

	Nove predstave <i>New works performed</i>	Nove predstave po delih slovenskih avtorjev <i>New Slovenian works performed</i>	Koprodukcije z domačimi koproducenti <i>Co-production with domestic co-producers</i>	Koprodukcije s tujimi koproducenti <i>Co-production with foreign co-producers</i>	Predstave v matični hiši <i>Performances at the theatre headquarters</i>	Predstave gostujočih skupin v matični hiši <i>Performances by other companies at the theatre headquarters</i>	Obiskovalci predstav <i>Attendance</i>		
							udeleženci predstav - skupaj <i>attendance - total</i>	od tega: otroci in mladina <i>attendance by children and youth</i>	
Nove gledališke predstave <i>New productions in theatres</i>									
2004	Gledališča - SKUPAJ / Theatres - TOTAL	195	95	52	18	6124	793	719450	221996
	Dramsko gledališče / <i>Drama</i>	81	19	10	4	2697	411	402446	99594
	Operno gledališče / <i>Opera</i>	5	0	1	1	57	7	56163	780
	Baletno gledališče / <i>Ballet</i>	4	2	1	1	37	4	18560	5460
	Plesno gledališče / <i>Dance</i>	44	39	24	8	257	83	33910	3095
	Lutkovno gledališče / <i>Puppet</i>	33	16	1	2	704	199	143341	102385
	Raziskovalno gledališče / <i>Experimental</i>	10	9	7	2	2161	1	3490	290
	Druga gledališča / <i>Other theatres</i>	18	10	8	0	211	88	61540	10392
2005	Gledališča - SKUPAJ / Theatres - TOTAL	246	90	67	16	5226	830	928629	236145
	Dramsko gledališče / <i>Drama</i>	95	21	20	5	2691	409	493758	100174
	Operno gledališče / <i>Opera</i>	9	1	1	3	52	3	43822	1560
	Baletno gledališče / <i>Ballet</i>	4	0	0	0	45	5	37088	4680
	Plesno gledališče / <i>Dance</i>	42	40	31	4	267	116	45773	2017
	Lutkovno gledališče / <i>Puppet</i>	30	17	5	2	689	207	164672	117094
	Raziskovalno gledališče / <i>Experimental</i>	13	11	10	2	1.123	6	2808	350
	Druga gledališča / <i>Other theatres</i>	53	0	0	0	359	84	140708	10270
2006	Gledališča - SKUPAJ / Theatres - TOTAL	229	142	57	14	4264	741	842256	224975
	Dramsko gledališče / <i>Drama</i>	83	28	12	4	2307	401	418140	94048
	Operno gledališče / <i>Opera</i>	9	2	1	-	117	11	80804	4298
	Baletno gledališče / <i>Ballet</i>	4	3	3	1	76	6	49022	3593
	Plesno gledališče / <i>Dance</i>	45	40	26	6	149	42	25329	3231
	Lutkovno gledališče / <i>Puppet</i>	35	25	5	-	1279	193	163595	110993
	Raziskovalno gledališče / <i>Experimental</i>	15	12	8	2	15	-	4550	500
	Druga gledališča / <i>Other theatres</i>	38	32	2	1	321	88	100816	8312

	Izvedena glasbena dela <i>Number of works performed</i>	Izvedena glasbena dela slovenskih avtorjev <i>Number of Slovene works performed</i>	Lastni koncerti orkestrrov ali zborov v matični hiši <i>Own concerts at the orchestra / choir headquarters</i>	Obiskovalci lastnih koncertov v matični hiši - skupaj <i>Attendance at own concerts at the orchestra / choir headquarters - total</i>	Od tega: otroci in mladina <i>Of which the number of children and youth</i>	Število drugih javnih prireditev <i>Number of other public performances</i>	Obiskovalci drugih javnih prireditev <i>Attendance at other public performances</i>
Izvedena glasbena dela, koncerti, prireditve in obiskovalci koncertov orkestrrov ali zborov <i>Works, concerts, performances and attendance at orchestras / choirs</i>							
2004	1425	731	96	11840	1655	3	10360
2005	1410	713	97	13000	3890	182	510
2006	1787	631	100	70190	...	196	51880

8.12 Radiotelevizija - število radijskih in televizijskih programov glede na status programa

Broadcasting - number of radio and television programs by program status

		2004	2005	2006		
Število vseh programov - SKUPAJ	Programi na radiu	60	61	63	Radio programs	Number of programs - TOTAL
	Programi na TV	47	50	51	TV programs	
Programi posebnega pomena - SKUPAJ	Programi na radiu	37	38	41	Radio programs	Special importance programs - TOTAL
	Programi na TV	28	32	24	TV programs	
Javni programi	Programi na radiu	5	5	4	Radio programs	Public programs
	Programi na TV	2	2	2	TV programs	
Lokalni programi	Programi na radiu	13	13	20	Radio programs	Local programs
	Programi na TV	19	23	16	TV programs	
Regionalni programi	Programi na radiu	15	16	14	Radio programs	Regional programs
	Programi na TV	7	7	5	TV programs	
Študentski programi	Programi na radiu	1	1	-	Radio programs	Student programs
	Programi na TV	0	0	-	TV programs	
Neprireditveni programi	Programi na radiu	3	3	3	Radio programs	Non-profit programs
	Programi na TV	0	0	1	TV programs	
Programi brez posebnega statusa	Programi na radiu	23	23	22	Radio programs	Programs without a special status
	Programi na TV	19	18	27	TV programs	

8.13 Radijski program posebnega pomena po zvrsteh

Type of radio program of special importance

	2004	2005	2006	
Program iz matičnega studia - SKUPAJ	279490	287566	318452	Transmitted program from headquarter studio - TOTAL
Predvajani program - SKUPAJ	264518	272454	299572	Transmitted program - TOTAL
od tega: število ur otroškega in mladinskega programa	3764	3396	3187	of that hours of transmitted program for children and youth
Glasba - SKUPAJ	166758	172636	196519	Music - TOTAL
Resna glasba	8149	8226	13708	Serious music
Zabavna in popularna glasba	151893	157846	175995	Light and popular music
Druga glasba	6716	6564	6816	Other music
Govorni program - SKUPAJ	66790	70143	69148	Speech program
Dnevnoinformativni program	21101	21915	23870	Daily informative program
Informativni program	20828	21787	20233	Informative program
Igrani program / radijska drama	620	500	411	Acted program / radio dramas
Izobraževalni program	7485	7411	7182	Educational program
Umetnost in kultura	3837	4440	4663	Art and culture
Znanost	645	698	825	Science
Druge pogovorne oddaje	12274	13392	11964	Other speech program
Razvedrilni program	21327	20082	24835	Entertainment
Šport	5998	5726	6349	Sport
Verski program	1336	1412	1501	Religious program
Oddaje za Slovence zunaj RS	1017	1117	1122	Program for Slovenians outside Slovenia
Drug program (brez EPP, drugih plačanih obvestil)	1292	1338	98	Other program (excl advertisement, other paid notices)
Oglasi	11585	12145	14081	Advertising
Promocijski program	2090	1917	2595	Promotion
Drug program iz matičnega studia	1297	1050	2204	Other program from headquarter studio

8.14 Radijski program brez posebnega statusa po zvrsteh

Type of radio program without a special status

	2004	2005	2006	
Program iz matičnega studia - SKUPAJ	174950	180544	174168	Transmitted program from headquarter studio - TOTAL
Predvajani program - SKUPAJ	164402	169830	162410	Transmitted program - TOTAL
od tega: število ur otroškega in mladinskega programa	1042	1099	1144	of that hours of transmitted program for children and youth
Glasba - SKUPAJ	120296	123728	122569	Music - TOTAL
Resna glasba	6876	6087	342	Serious music
Zabavna in popularna glasba	101667	105133	112715	Light and popular music
Druga glasba	11753	12508	9512	Other music
Govorni program - SKUPAJ	23425	24226	23467	Speech program - TOTAL
Dnevnoinformativni program	8931	9953	8830	Daily informative program
Informativni program	6641	6266	5619	Informative program
Igrani program / radijska drama	97	97	166	Acted program / radio dramas
Izobraževalni program	1605	1599	2439	Educational program
Umetnost in kultura	1917	2005	2745	Art and culture
Znanost	92	97	92	Science
Ostale pogovorne oddaje	4142	4209	3576	Other speech program
Razvedrilni program	14323	15263	13511	Entertainment
Šport	2399	2509	1881	Sport
Verski program	221	228	390	Religious program
Oddaje za Slovence zunaj RS	27	27	3	Program for Slovenians outside Slovenia
Drug program (brez EPP, drugih plačanih obvestil)	3711	3849	589	Other program (excl advertising and other paid notices)
Oglasi	6784	6908	5509	Advertising
Promocijski program	1102	1048	1795	Promotion
Drug program iz matičnega studia	2662	2758	4454	Other program from headquarter studio

8.15 Televizijski program posebnega pomena po vrsteh

Type of television program of special importance

	2004	2005	2006	
Predvajano - SKUPAJ	139171	168299	139836	Transmitted - TOTAL
Predvajani program - SKUPAJ	52907	57631	52696	Transmitted program - TOTAL
od tega: otroški in mladinski program	3061	2922	2447	program for children and youth
od tega: animirani program	351	717	518	animated program
od tega: dokumentarni program	4821	4215	3023	documentary program
Dnevnoinformativni program	6156	6085	6632	Daily informative program
Informativni program	12999	14852	12111	Informative program
Igrani program - SKUPAJ	4196	3837	3648	Fiction - TOTAL
Celovečerni, TV-filmi in TV-drame	2411	2150	1737	TV movies and drama
TV-nadaljevanke, nanizanke	1423	1250	1473	TV serials and sitcoms
Drug igrani program	362	437	438	Other acted program
Razvedrilni program	8086	9841	8665	Entertainment
Glasba - SKUPAJ	4983	4781	4659	Music - TOTAL
Resna glasba	416	446	401	Serious music
Zabavna in popularna glasba	3308	3292	3220	Light and popular music
Druga glasba	1259	1043	1038	Other music
Šport	4719	5790	6330	Sport
Izobraževalni program	5692	5834	4858	Educational program
Umetnost in kultura	2767	2928	3073	Art and culture
Znanost	534	477	369	Science
Verski program	790	979	649	Religious program
Oddaje za Slovence zunaj RS	813	749	688	Program for Slovenians outside Slovenia
Drug program	1172	1478	1014	Other programs
TV-prodaja	2931	2927	1618	TV sale
Oglesi	9668	9984	9163	Advertising
Promocijski program	1464	1391	1498	Promotion
Videostrani in TV-panorama	72201	96366	74861	Text news and TV panorama

8.16 Televizijski program brez posebnega statusa po vrsteh

Type of television program without a special status

	2004	2005	2006	
Predvajano - SKUPAJ	119153	125446	169042	Transmitted - TOTAL
Predvajani program - SKUPAJ	60021	69217	95339	Transmitted program - TOTAL
od tega: otroški in mladinski program	6325	1723	2086	program for children and youth
od tega: animirani program	1199	895	1184	animated program
od tega: dokumentarni program	1246	2370	1123	documentary program
Dnevnoinformativni program	1235	1054	2230	Daily informative program
Informativni program	4253	4040	6654	Informative program
Igrani program - SKUPAJ	16536	17514	23293	Fiction - TOTAL
Celovečerni, TV-filmi in TV-drame	4223	4736	6366	TV movies and drama
TV-nadaljevanke in nanizanke	7830	8719	15855	TV serials and sitcoms
Drug igrani program	4483	4059	1072	Other acted program
Razvedrilni program	5223	8888	10161	Entertainment
Glasba - SKUPAJ	23792	27656	40979	Music - TOTAL
Resna glasba	70	115	155	Serious music
Zabavna in popularna glasba	23384	26771	40619	Light and popular music
Druga glasba	338	770	205	Other music
Šport	2864	2734	5738	Sport
Izobraževalni program	1836	1705	2264	Educational program
Umetnost in kultura	911	1491	1473	Art and culture
Znanost	13	453	115	Science
Verski program	218	262	505	Religious program
Oddaje za Slovence zunaj RS	711	10	10	Program for Slovenians outside Slovenia
Drug program	2429	3410	1917	Other programs
TV-prodaja	2179	2201	2155	TV sale
Oglesi	3666	6082	4427	Advertising
Promocijski program	2033	2690	1828	Promotion
Videostrani in TV-panorama	51254	45256	65293	Text news and TV panorama

8.17 Poslušanost nekaterih radijskih organizacij, 2007 Ratings of radio broadcasting institutions, 2007

	Število poslušalcev Number of listeners 1000	Doseg Reach %
Val 202	258	15,1
Slovenija 1 (A1)	195	11,4
Radio 1 ¹⁾	110	6,4
City	97	5,7
Hit Domžale	69	4,0
Radio Koper	61	3,6
Radio Center	49	2,9
Ognjišče	49	2,9
Ekspres	41	2,4
Ptuj	40	2,3
Murski val	39	2,3
Belvi	39	2,3
Veseljak	39	2,3
Sraka	38	2,3
Net FM	38	2,2
Rogla	37	2,1
Koroški radio	35	2,0
Krka	34	2,0
Štajerski val	32	1,9
Antena 1	32	1,9
Fantasy	31	1,8
Maxi - Preški val	30	1,8
Salomon	30	1,8
Celje	30	1,7
Zeleni val	26	1,5
Studio D	23	1,3
Capris	21	1,3
Kranj	18	1,1
Slovenske Gorice	18	1,1
Sora	16	0,9
Radio 94	13	0,8
RGL	12	0,7
Univox	12	0,7
Trbovlje	12	0,7
Triglav	12	0,7
Brezje (Maribor)	11	0,6
Dur	10	0,6
Radlje	10	0,6
Slovenija 3 (ARS)	9	0,5
Radio SI - Slovenia International	9	0,5
Robin	9	0,5
Bakla	9	0,5
Laser	9	0,5
Brežice	8	0,5
Goldi	8	0,4
Gorenc	7	0,4
Alpski val	7	0,4
Energy	6	0,4
Radio Radio	6	0,3
Moj radio	6	0,3
Viva	6	0,3
Tempo	5	0,3
Urban	5	0,3
Odmev	5	0,3
Študent	5	0,3
Sevnica	5	0,3
Velenje	4	0,2
Celjski val	4	0,2
Nova	3	0,2
Priek	3	0,2
Alfa	3	0,2

1) Radio 1 je bil v raziskavo vključen z majem 2007.
 Since May 2007 Radio 1 has been included in survey.

Vir: Nacionalna raziskava branosti - NRB, 2007. Izvajalec NRB je VALICON, d.o.o., imetnik avtorskih pravic je SOZ, vse pravice pridržane.
 Source: National readership survey - NRS, 2007. Conductor of NRS is VALICON, d. o. o., Owner of NRS is Slovenian advertising chamber, all rights reserved.

8.18 Gledanost nekaterih TV-organizacij, 2007

Ratings of TV broadcasting institutions, 2007

	Dnevni doseg <i>Daily reach</i>	
	%	1000
Pop TV	62,6	1069
TV Slovenija 1	45,9	784
Kanal A	38,9	663
TV Slovenija 2	22,5	385
TV3	14,6	249
Net TV	1,6	27
Koper - Capodistria	1,4	24
TV Primorka	0,9	16
Vaš kanal	0,9	15
VTV Velenje	0,5	8
RTS-Tele59	0,5	8
TV Pika	0,5	8
TV Celje	0,5	8
TV Paprika	0,4	7
Idea TV	0,3	6
TVM	0,2	3
Studio As	0,2	3
Info TV	0,1	2

Vir: Nacionalna raziskava branosti - NRB, 2007. Izvajalec NRB je VALICON, d.o.o., imetnik avtorskih pravic je SOZ, vse pravice pridržane.
Source: National Readership Survey - NRS, 2007 - conducted by VALICON, d. o. o. The owner of the NRS is the Slovenian Advertising Chamber, all rights reserved.

8.19 Kinematografi

Cinemas

	Kinematografi <i>Cinemas</i>	Sedeži <i>Seats</i>	Filmske predstave <i>Performances</i>		Obiskovalci <i>Attendance</i>	
			skupaj <i>total</i>	domači filmi <i>Slovenian films</i>	skupaj <i>total</i> 1000	domačih filmov <i>Slovenian films</i> 1000
1995	98	29141	37959	450	2926	24
2000	78	22400	31796	1642	2217	134
2002	76	20738	40693	2250	2689	132
2003	76	20836	48556	1562	2884	244
2004	64	3003	101
2005	61	22085	2444	72
2006	57	2685	24

Vir: Podatke o številu kinematografov in obiskovalcev oz. gledalcev za leti 2004, 2005 in 2006 nam je posredoval Cenex, d. o. o./ Filmski sklad RS.
Source: Data on the number of cinemas and attendance for 2004, 2005 and 2006 were transmitted by Cenex, d.o.o. / National Film Fund of the Republic of Slovenia.

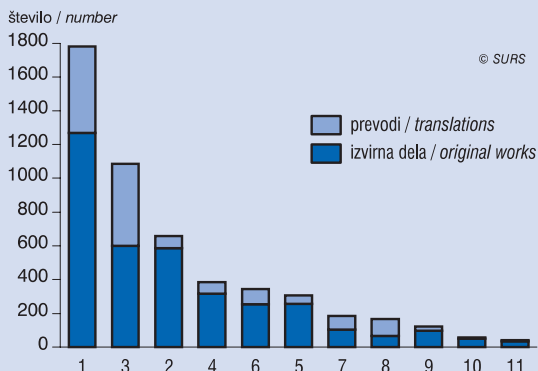
8.20 Število kinematografov in vanje distribuiranih dolgotražnih filmov

Number of cinemas and long films distributed to them

	2004	2005	2006	
Število kinematografov	64	61	57	<i>Number of cinemas</i>
Število vseh dolgotražnih filmov, distribuiranih v kinematografe v Sloveniji	347	432	361	<i>Number of all long films distributed to cinemas in Slovenia</i>
Število gledalcev vseh dolgotražnih filmov v kinematografih v Sloveniji	3003516	2443776	2685234	<i>Attendance at all long films in cinemas in Slovenia</i>
Število novih dolgotražnih filmov, distribuiranih v kinematografe v Sloveniji	194	211	193	<i>Number of new long films distributed to cinemas in Slovenia</i>
Število gledalcev novih dolgotražnih filmov v kinematografih v Sloveniji	2762737	2253540	2547625	<i>Attendance at new long films in cinemas in Slovenia</i>
Število slovenskih dolgotražnih filmov, distribuiranih v kinematografe v Sloveniji	15	20	11	<i>Number of Slovenian long films distributed to cinemas in Slovenia</i>
Število gledalcev slovenskih dolgotražnih filmov v kinematografih v Sloveniji	101112	72239	23617	<i>Attendance at Slovenian long films in cinemas in Slovenia</i>

Vir: Filmski sklad RS/Cenex
Source: National Film Fund/Cenex

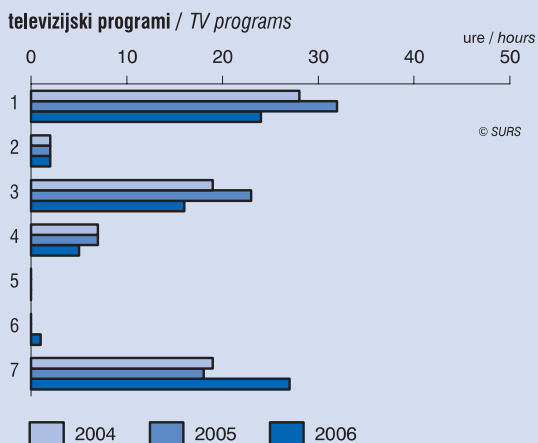
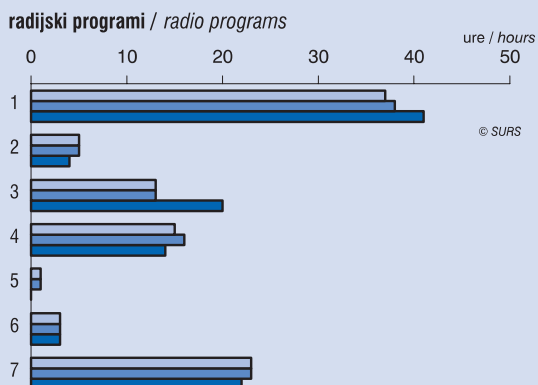
KNJIŽNA PROIZVODNJA, NASLOVI PO UDK, 2007
BOOK PRODUCTION, TITLES ACCORDING TO UDC, 2007



- 1 neznano / unknown
- 2 jezikoslovje, leposlovje, literarna veda / linguistics, philology, literature, literary sciences
- 3 družbene vede / social sciences
- 4 arheologija, domoznanstvo, zemljepis, biografije, zgodovina / geography, biography, history
- 5 uporabne znanosti, medicina, tehnika / applied sciences, medicine, technics
- 6 matematika, prirodoslovne vede / mathematics, natural sciences
- 7 verstvo, bogoslovje / religion, theology
- 8 filozofija, psihologija / philosophy, psychology
- 9 splošna skupina / general group
- 10 umetnost, arhitektura, fotografija, glasba, šport / art, architecture, photography, music, sport
- 11 računalniška znanost in tehnologija / computer science and technology

ŠTEVILO RADIJSKIH IN TELEVIZIJSKIH PROGRAMOV GLEDE NA STATUS PROGRAMA, 2004-2006
NUMBER OF RADIO AND TV PROGRAMS BY PROGRAM STATUS, 2004-2006

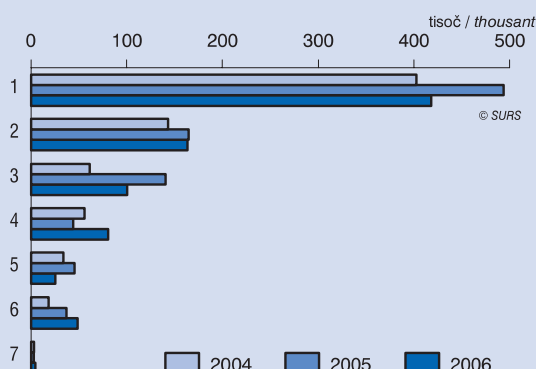
ŠTEVILO RADIJSKIH IN TELEVIZIJSKIH PROGRAMOV GLEDE NA STATUS PROGRAMA, 2004-2006



- 1 programi posebnega pomena - skupaj / programs of special importance - total
- 2 javni programi / public programs
- 3 lokalni programi / local programs
- 4 regionalni programi / regional programs
- 5 študentski programi / students' programs
- 6 nepridobitni programi / non-profit programs
- 7 programi brez posebnega statusa / programs with no special status

OBISKOVALCI GLEDALIŠČ IN GLEDALIŠKIH SKUPIN PO VRSTAH GLEDALIŠKIH PRIREDITEV, 2004-2006
ATTENDANCE AT THEATRES AND THEATRICAL COMPANIES BY TYPE OF PERFORMANCES, 2004-2006

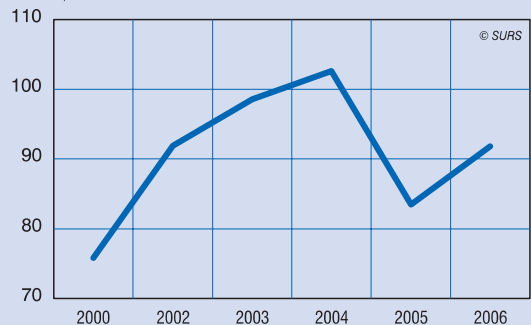
OBISKOVALCI GLEDALIŠČ IN GLEDALIŠKIH SKUPIN PO VRSTAH GLEDALIŠKIH PRIREDITEV, 2004-2006



- 1 dramska dela / drama
- 2 prireditve lutkovnega gledališča / puppet
- 3 prireditve drugih gledališč / other
- 4 operne predstave / opera
- 5 plesne prireditve / dance
- 6 baletne predstave / ballet
- 7 predstave raziskovalnega gledališča / experimental theatre

OBISKOVALCI KINEMATOGRAFOV, 2000-2006
CINEMA ATTENDANCE, 2000-2006

indeksi / indices



Vir: Podatke za leta 2004-2006 nam je posredoval Cenex / Filmski sklad RS.
Source: Data for 2004-2006 were provided by CENEX / Slovenian Film Fund.



8.21 Obiskovalci kinematografov po starosti in izobrazbi*Cinema attendance by age groups and education*

%

	2003	2004	2005	2006	2007	
Doseg	12,9	12,5	10,5	10,1	38,8	Reach
Obiskovalci po spolu						Attendance by sex
Moški	53,0	48,5	52,2	49,9	51,1	Men
Ženske	47,0	51,5	47,8	50,1	48,9	Women
Obiskovalci po starostnih skupinah (leta)						Attendance by age groups (years)
15-20	28,7	31,0	33,1	29,9	20,9	15-20
21-24	17,6	17,2	17,7	19,5	14,4	21-24
25-29	17,8	15,9	15,5	18,2	15,1	25-29
30-39	20,2	16,5	18,5	13,9	22,7	30-39
40-49	8,3	10,6	9,4	11,2	15,5	40-49
50-59	4,4	4,9	3,7	2,8	6,9	50-59
60-75	3,1	4,0	2,2	4,4	4,4	60-75
Obiskovalci po izobrazbi						Attendance by education
Nepopolna osnovna šola	3,4	1,1	6,3	10,5	2,1	Incomplete elementary school
Osnovna šola	25,4	27,9	26,5	21,1	22,8	Elementary school
Poklicna šola	12,9	14,9	14,7	12,9	8,7	Vocational school
Srednja šola	38,4	35,5	32,8	35,8	48,2	Upper secondary school
Višja šola	5,2	5,2	6,1	5,2	5,7	College (2-year)
Visoka šola	14,7	15,4	13,7	14,5	12,4	University (4-year and more)

Vir: Mediana TGI, Inštitut za raziskovanje trga in medijev, Mediana, Ljubljana, 2003-2007
 Source: Mediana TGI, Institute for Market and Media Research, Mediana, Ljubljana, 2003-2007

8.22 Število proizvedenih in prvič javno predvajanih slovenskih kinematografskih filmov*Slovenian long and short films produced and shown in cinemas for the first time*

	2004	2005	2006	
SKUPAJ	20	35	23	TOTAL
Dolgometražni igrani filmi	7	11	5	Long feature films
Dolgometražni dokumentarni filmi	...	1	-	Long documentary films
Dolgometražni animirani filmi	...	1	-	Long animated films
Kratkometražni igrani filmi	9	11	5	Short feature films
Kratkometražni dokumentarni filmi	3	7	10	Short documentary films
Kratkometražni animirani filmi	1	4	3	Short animated films

9. ZDRAVSTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri podatkov

Podatke o zdravstvu pošilja Statističnemu uradu Republike Slovenije Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije. Ta jih zbere na podlagi rednih poročil izvajalcev zdravstvene dejavnosti in rednih letnih poročil o značilnostih zdravstvenih služb, ki jih izvaja posamezni izvajalec zdravstvene dejavnosti.

Podatki o zaposlenih in opravljenih urah v zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu so do leta 2000 izhajali iz Poročil o delu službe, od leta 2001 pa iz računalniško podprtih poročil o zunajbolnišnični zdravstveni statistiki (ZUBSTAT). Podatki o preventivnih in kurativnih obiskih v zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu izhajajo iz računalniško podprtih poročil o zunajbolnišnični zdravstveni statistiki (ZUBSTAT) in iz poročil o opravljenih sistematičnih pregledih šolskih otrok in mladine.

Podatki o zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu so prikazani po organizacijskem načelu. Zaradi tega so v tabeli 9.1 v skupinah Zdravstveno varstvo predšolskih otrok, Zdravstveno varstvo šolskih otrok in mladine in Dejavnost splošne medicine prikazani preventivni in kurativni obiski vseh treh starostnih skupin, in ki so bili opravljeni v posameznih navedenih dejavnostih. K podatkom o kurativnih obiskih v Dejavnosti splošne medicine so za leto 2003 priloženi tudi podatki o kurativnih obiskih, opravljenih v Zdravstvenem varstvu delavcev oz. v zdravstveni službi medicina dela, prometa in športa.

Podatki o bolnišnicah in porodnišnicah izhajajo iz poročil o delu stacionarnega zavoda.

Podatki o zdravstvenih delavcih izhajajo iz Baze podatkov o izvajalcih (BPI).

Podatki o prijavljenih nalezljivih boleznih izhajajo iz računalniško podprtih poročil skladno s Pravilnikom o prijavi nalezljivih bolezni in posebnih ukrepih za njihovo preprečevanje in obvladovanje.

Definicije

Kurativni obisk je namenjen zdravljenju določene bolezni ali stanja. Lahko se opravi na različnih ravneh zdravstvenega varstva in na različnih strokovnih področjih. Kurativni obiski ne vključujejo svetovanja po telefonu, hišnih in triaznih obiskov.

Preventivni obisk je aktivni zdravstveni nadzor in spremljanje zdravstvenega stanja posameznika ali določenih skupin prebivalcev. Lahko se opravi na različnih ravneh zdravstvenega varstva in na različnih strokovnih področjih. Preventivni obiski ne vključujejo drugih preventivnih aktivnosti, kot so timsko delo in posveti.

Število zdravnikov, izračunano iz delovnih ur, predstavlja razmerje med sporočenim podatkom o številu opravljenih delovnih ur zdravnikov, in normativom 1 430 ur letno na zdravnika.

Bolnišnica je stacionarna ustanova, ki nudi 24-urno oskrbo in nego, diagnostiko, zdravljenje in rehabilitacijo oseb, običajno za bolezenska in kirurška stanja. V njej so zaposleni profesionalni zdravstveni delavci. Bolnišnica lahko izvaja storitve tudi ambulantno. Ločimo tri tipe: splošne, specialne in univerzitetne bolnišnice.

Splošna bolnišnica je bolnišnica, ki nudi vrsto storitev osebam vseh starostnih skupin z različnim zdravstvenim stanjem, boleznijo ali prizadetostjo in ni univerzitetna bolnišnica.

Specialna bolnišnica je bolnišnica, v kateri so primarno hospitalizirane osebe s specifično boleznijo ali prizadetostjo enega organskega sistema, ali bolnišnica, ki je namenjena za diagnostiko in zdravljenje bolezni in stanj pri osebah določene starostne skupine ali za diagnostiko in zdravljenje bolezni in stanj dolgotrajne narave.

Univerzitetna oz. učna bolnišnica (tudi: **klinična**) je javna ali zasebna bolnišnica, ki izvaja tudi poučevanje zdravnikov. Povezana je z univerzo in zaposluje specialiste z osnovno specializacijo ali subspecializacijo.

Sprejeti bolniki pomenijo število oseb, sprejetih na zdravljenje v bolnišnico v določenem letu, pri čemer je lahko ena oseba sprejeta večkrat v določenem letu. V tem primeru je posamezna oseba zabeležena večkrat.

HEALTH

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources of data

Data on health care are sent to the Statistical Office of the Republic of Slovenia by the Institute of Public Health of the Republic of Slovenia, which collects them from regular reports of health care providers and regular annual reports on characteristics of health services performed by individual health care providers in the Republic of Slovenia.

Until 2000, data on persons in paid employment and hours worked in outpatient health care were collected with reports on health services, while from 2001 on they are obtained from computerised reports on outpatient health care statistics (ZUBSTAT). Data on preventive and curative consultations in outpatient health care are obtained from computerised reports on outpatient health care statistics (ZUBSTAT) and from reports on regular medical examinations of schoolchildren and youth.

Data on outpatient health care are shown by organisational principle. Therefore, in Table 9.1 health care for children aged 0-6 years, health care for schoolchildren and youth, and general practice show preventive and curative consultations in all three age groups and in individual stated activities. Data on curative consultations in general practice for 2003 include data on curative consultations in occupational health care.

Data on hospitals and maternity hospitals are from the treating institution report.

Data on health care personnel are from the database of service providers.

Data on reported cases of infectious diseases are from computerised reports prepared in accordance with the Rules on Reporting Infectious Diseases and Special Measures for Prevention and Management.

Definitions

Curative consultations are intended for treating certain diseases or conditions. They can be performed at various levels of health care and in various areas of medical science. Curative consultations do not include telephone consultations and home-based consultations.

Preventive consultations mean active health care surveillance and monitoring of the health status of individuals or certain groups of population. They can be performed at various levels of health care and in various areas of medical science. Preventive consultations do not include other preventive activities such as teamwork and other consultations.

Number of physicians, calculated from working hours, is the ratio between the actual number of hours performed by physicians and the standard of 1,430 hours per physician per year.

A hospital is a stationary institution providing 24-hour health care, diagnostics, treatment and rehabilitation of people, usually for diseases and surgical conditions. A hospital employs health care professionals and can perform services as an outpatient clinic. We distinguish between three types of hospitals: general, specialised and university hospitals.

A general hospital is a hospital that provides range of services to persons of all age groups with various health conditions, diseases or handicap and is not a university hospital.

A specialised hospital is a hospital in which persons with specific diseases or handicaps of one part of the body are hospitalised or a hospital that is intended for diagnostics and treatment of diseases and conditions of persons of a certain age group or diagnostics and treatment of long-term diseases and conditions.

A university (or teaching) hospital (also **hospital clinic**) is a public or private hospital that trains physicians. It closely co-operates with the university and employs specialists with basic specialisation or subspecialisation.

Data on **admitted patients** cover the number of persons admitted by the hospital in a year, taking into account that one person can be admitted several times in a year. In this case the person is registered several times.

Odpuščeni bolniki pomenijo število oseb, ki so v določenem letu zaključili zdravljenje v bolnišnici.

Bolniški dnevi pomenijo realizirane dneve zdravstvene oskrbe v bolnišnici.

Zaposleni v zdravstvu so osebe, zaposlene za nedoločen ali določen čas, tudi tiste z nepolnim (npr. polovičnim) delovnim časom, osebe, ki delajo pogodbeno, in prostovoljci. Niso pa tu upoštevane osebe, ki ne morejo biti v rednem delovnem razmerju (npr. upokojeanci, ki delajo po pogodbah).

Mesto zaposlitve pomeni ustanovo, kjer je oseba zaposlena z večino svojega izkazanega delovnega časa. To pomeni, da je lahko oseba redno razporejena na delo tudi pri drugem izvajalcu, vendar je to zanemarjeno.

Šolski novinci ter učenci in dijaki, ki morajo opraviti sistematični zdravniški pregled so otroci pred vstopom v OŠ (šolski novinci), učenci, vpisani v 1. razred 8-letnih in 2. razred 9-letnih OŠ, v 3. razred 8-letnih in 4. razred 9-letnih OŠ, v 5. razred 8-letnih in 6. razred 9-letnih OŠ, v 7. razred 8-letnih in 8. razred 9-letnih OŠ, dijaki, vpisani v 1. in 3. letnik SŠ, ter učenci, vpisani v OŠ s prilagojenim programom.

Data on **discharged patients** cover the number of persons that finished their treatment in a hospital.

Data on **hospitalization days** cover days of health care in a hospital.

Persons employed in health care are employees with temporary and fixed-duration employment contracts, including employees working part time, contract workers and volunteers. Persons who cannot enter into regular labour relations (e.g. retired persons performing contract work) are not taken into account.

Place of work is the institution in which the person is employed for most of the working time. This means that a person can be sent to work for another service provider but this is not taken into account.

Systematic health examinations for novices and pupils in elementary and upper secondary schools are carried out for children before entering elementary school (novices), children in the 1st grade of 8-year or 2nd grade of 9-year elementary school, in the 3rd grade of 8-year or 4th grade of 9-year elementary school, in the 5th grade of 8-year or 6th grade of 9-year elementary school, in the 7th grade of 8-year or 8th grade of 9-year elementary school, pupils in the 1st and 3rd year of upper secondary school, and children in schools with special curriculum.

Objavljanje

Letno: Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

Publishing

Annually: Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

9.1 Zunajbolnišnično zdravstveno varstvo Out-patient health care

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Zdravstveno varstvo na primarni ravni / Health care at primary level							
SKUPAJ							TOTAL
Zdravniki	1521	1533	1511	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	1492,8	1492,7	1578,0	1576,8	1500,9	1515,5	Physicians (full-time equivalent)
od tega: delež specialistov (%)	61,5	67,4	70,2	71,1	71,1	72,5	of which: share of physicians specialists (%)
Prebivalci na zdravnika	1404,6	1337,7	1265,6	1269,1	1338,2	1332,5	Number of people per physician
Kurativni obiski / 1000 prebivalcev	4541,2	4380,8	4421,2	4549,4	3970,8	3994,6	Curative consultations per 1000 population
Preventivni obiski / 1000 prebivalcev	567,6	546,1	553,2	563,4	541,9	570,4	Preventive consultations per 1000 population
Zdravstveno varstvo predšolskih otrok							
Health care for children aged 0-6 years							
Zdravniki	171	...	184	193	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	160,4	177,2	176,5	181,5	167,2	165,6	Physicians (full-time equivalent)
od tega: delež specialistov (%)	82,4	85,4	84,8	84,6	88,8	87,4	of which: share of physicians specialists (%)
Otroci (0-6 let) na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	807,9	712,7	709,4	830,9	765,1	773,8	Number of children (0-6 years) per physician (full-time equivalent)
Kurativni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	5279,8	5152,4	5051,2	5246,1	4164,9	4491,5	Curative consultations of children per 1000 children aged 0-6
Kurativni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	377,0	559,4	577,1	584,3	430,9	495,4	Curative consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Kurativni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	21,3	34,1	30,8	28,2	24,5	29,0	Curative consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Preventivni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	1643,6	1539,9	1514,8	1612,3	1552,5	1554,9	Preventive consultations of children per 1000 children aged 0-6
Preventivni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	16,3	21,7	20,4	18,3	22,5	8,9	Preventive consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Preventivni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	Preventive consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Zdravstveno varstvo šolskih otrok in mladine							
Health care of schoolchildren and youth							
Zdravniki	164	...	186	189	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	157,1	173,3	184,1	173,6	163,1	160,6	Physicians (full-time equivalent)
od tega: delež specialistov (%)	70,0	71,9	74,4	74,1	74,1	78,2	of which: share of physicians specialists (%)
Mladi (7-19 let) na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	2056,0	1720,6	1578,9	2204,4	1695,9	1680,2	Number of youth (7-19 years) per physician (full-time equivalent)
Kurativni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	476,1	504,3	483,6	489,8	572,1	557,5	Curative consultations of children per 1000 children aged 0-6
Kurativni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	1983,6	1777,2	1814,2	1885,7	1647,3	1727,1	Curative consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Kurativni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	156,4	184,6	190,0	184,5	162,0	160,2	Curative consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Preventivni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	222,5	332,2	324,5	352,6	358,7	339,6	Preventive consultations of children per 1000 children aged 0-6
Preventivni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	581,7	500,1	514,7	535,0	471,2	503,2	Preventive consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Preventivni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	7,4	10,0	10,9	13,5	11,9	6,6	Preventive consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Dejavnost splošne medicine							
General practice							
Zdravniki	836	...	823	921	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	888,0	845,0	912,0	943,6	902,6	909,3	Physicians (full-time equivalent)
od tega: delež specialistov (%)	47,8	58,0	61,3	62,5	61,8	64,5	of which: share of physicians specialists (%)
Odrasli (20 let in več) na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	1915,0	1861,0	1733,0	1687,9	1778,8	1783,2	Number of adults (aged 20 and over) per physician (full-time equivalent)
Kurativni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	849,9	503,3	406,8	365,3	315,9	325,9	Curative consultations of children per 1000 children aged 0-6
Kurativni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	700,4	524,5	489,9	469,7	387,5	412,9	Curative consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Kurativni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	4265,9	3886,1	3934,5	4058,3	3578,7	3503,3	Curative consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Preventivni obiski otrok / 1000 otrok (0-6 let)	28,6	27,2	30,1	27,9	10,8	11,1	Preventive consultations of children per 1000 children aged 0-6
Preventivni obiski mladih / 1000 mladih (7-19 let)	11,9	8,3	10,4	11,0	3,8	6,5	Preventive consultations of youth per 1000 youth aged 7-19
Preventivni obiski odraslih / 1000 odraslih (20 let in več)	3,6	66,9	62,3	59,8	52,0	60,4	Preventive consultations of adults per 1000 adults aged 20 and over
Zdravstveno varstvo žensk							
Women's health care							
Ginekologi	101	...	242	233	Gynaecologists
Ginekologi, izračunani iz delovnih ur	119,5	123,6	134,3	138,1	130,3	134	Gynaecologists (full-time equivalent)
Ženske (stare 15 let in več) na ginekologa, izračunanega iz delovnih ur	7264,4	7089,0	6549,0	6391,0	6797,1	6138,9	Number of women (aged 15 years and over) per gynaecologist (full-time equivalent)
Medicinske sestre	168,0	180,4	199,9	202,0	192,3	171	Nurses
od tega: delež babic (%)	10,1	of which: share of midwives (%)

9.1 Zunajbolnišnično zdravstveno varstvo (nadaljevanje)

Out-patient health care (continued)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Ženske (15 let in več) na sestro, izračunano iz delovnih ur	4964,5	4857,0	4400,0	4369,0	4606,7	4810,7	Number of women (aged 15 and over) per nurse (full-time equivalent)
Nosečnice na babico, izračunano iz delovnih ur	1582,9	Number of pregnant women per midwife (full-time equivalent)
Kurativni obiski / 1000 žensk	482,4	405,4	417,9	418,9	394,7	426,4	Curative consultations per 1000 women
Kurativni obiski v nosečnosti / 1000 nosečnic	261,7	819,9	1258,3	1445,1	1234,8	1330,6	Curative consultations during pregnancy per 1000 pregnant women
Preventivni obiski / 1000 žensk	443,1	389,05	401,8	412,8	416,9	495,2	Preventive consultations per 1000 women
Preventivni obiski v nosečnosti / 1000 nosečnic	3820,2	5689,1	5612,4	6168,7	4892,4	5257,5	Preventive consultations during pregnancy per 1000 pregnant women
Zdravstveno varstvo delavcev							Health care of employees
Zdravniki	146	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	168,0	131,5	109,3	113,1	99,8	105,2	Physicians (full-time equivalent)
od tega: delež specialistov (%)	78,1	79,8	88,0	88,9	87,0	88,2	of which: share of physicians specialists (%)
Zaposleni na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	4603,0	6023,1	7345,2	7173,5	9554,2	8209,3	Number of employees per physician (full-time equivalent)
Preventivni obiski / 1000 zaposlenih	368,0	290,6	301,3	282,3*	275,8	299,4	Preventive consultations per 1000 employees
Patronažno zdravstveno varstvo							Medical treatment and nursing of patients at home
Število kurativnih (prvih in ponovnih) obiskov v dejavnosti patronažnega zdravstvenega varstva (1000)	774	827	871,3	879,9	913,1	929,9	Number of curative visits (first and further) at community health nursing (1000)
Število prvih kurativnih obiskov v dejavnosti patronažnega zdravstvenega varstva (1000)	36	40	41,1	47,7	54,1	54,9	Number of first curative visits at community health nursing (1000)
Število preventivnih (prvih in ponovnih) obiskov v dejavnosti patronažnega zdravstvenega varstva (1000)	213	226	244,2	227,7	228,6	226,8	Number of preventive visits (first and further) at community health nursing (1000)
Zdravstveno varstvo na sekundarni ravni / Health care at secondary level							
Ambulantna specialistična dejavnost							Out-patient specialist services
Zdravniki	246	244	252	Physicians
Zdravniki, izračunani iz delovnih ur	782,4	...	609,9	631,2	677,4	692,1	Physicians (full-time equivalent)
Prebivalci na zdravnika, izračunanega iz delovnih ur	2527	...	3274,4	3170,2	2965,0	2917,9	Number of people per physician (full-time equivalent)
Kurativni obiski	3339566	3526909	3653641	3826599	3779353	3947232	Curative consultations
Kurativni obiski / 1000 prebivalcev	1689,0	1766,0	1829,6	1912,2	1881,7	1954,7	Curative consultations per 1000 population

Vir: Inštitut za varovanje zdravja RS
Source: Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

9.2 Bolnišnice in porodnišnice

Hospitals and maternity hospitals

	1995	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Bolnišnice in porodnišnice¹⁾	24	28 ²⁾	28 ²⁾	29	29	29	29	Hospitals and maternity hospitals¹⁾
Postelje	11411	10147	9895	9584	9666	9567	9414	Beds
Sprejeti bolniki	310991	327175	337352	344976	351476	357143	361974	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	311136	327295	338069	344596	351192	356935	361929	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ³⁾⁴⁾	3308	2675	2526	2621	2545	2572	2485	Hospitalization days (1000) ³⁾⁴⁾
Zdravniki in zobozdravniki ⁵⁾	2254	2579	2697	2860	3011	3103	3116	Physicians and dental physicians ⁵⁾
Diplomirane medicinske sestre	...	865	1120	1384	1600	1819	2075	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	8732	8651	8610	8496	8331	8336	8442	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	216	432	510	508	478	465	405	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	175	444	634	773	962	1003	1038	Other medical staff
Splošne in klinične bolnišnice⁹⁾	13	16	16	17	18	18	18	General and clinical hospitals⁹⁾
Postelje	9374	8560	8317	8039	8053	8022	7919	Beds
Sprejeti bolniki	278569	301611	311503	318796	323944	330103	332356	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	278592	301646	312167	318514	323595	329871	332326	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ³⁾⁴⁾	2652	2204	2103	2189	2115	2149	2070	Hospitalization days (1000) ³⁾⁴⁾
Zdravniki in zobozdravniki ⁵⁾	2057	2408	2525	2689	2839	2925	2931	Physicians and dental physicians ⁵⁾
Diplomirane medicinske sestre	...	836	1071	1300	1504	1698	1933	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	7623	7852	7842	7762	7607	7623	7704	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	175	338	417	413	385	374	324	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	160	364	529	651	829	861	880	Other medical staff

9.2 Bolnišnice in porodnišnice (nadaljevanje)

Hospitals and maternity hospitals (continued)

	1995	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Porodnišnice⁷⁾	2	2	2	2	2	2	2	Maternity hospitals⁷⁾
Postelje	151	133	133	121	145	126	126	Beds
Sprejete nosečnice	7804	7649	8117	7959	9337	8077	10207	Admitted patients
Odpuščene ženske	7814	7662	8088	7979	9335	8066	10176	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	39	29	30	28	29	25	25	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	23	22	21	22	22	23	23	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	...	5	11	16	19	22	28	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	95	90	83	78	78	74	77	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	-	-	-	-	-	-	-	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	3	1	3	3	4	3	3	Other medical staff
Bolnišnice za pljučne bolezni⁸⁾	3	2	2	2	2	2	2	Hospitals for pulmonary diseases⁸⁾
Postelje	541	180	178	187	195	202	213	Beds
Sprejeti bolniki	10400	4697	4831	4785	5004	5278	5449	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	10388	4667	4853	4753	5011	5269	5443	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	154	57	60	60	62	65	68	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	70	24	23	20	24	25	26	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	...	5	11	12	13	17	24	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	301	133	123	126	136	145	143	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	1	1	1	1	1	1	1	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	2	1	6	5	6	2	8	Other medical staff
Bolnišnice za duševne bolezni	4	4	4	4	4	4	4	Hospitals for mental diseases
Postelje	805	777	777	777	813	757	696	Beds
Sprejeti bolniki	5006	5342	4574	5053	5066	5144	5297	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	4999	5361	4613	5029	5102	5163	5318	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	284	257	213	227	221	211	208	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	53	61	61	64	62	61	63	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	...	11	15	23	31	38	44	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	247	268	256	255	249	244	260	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	14	59	57	59	58	56	47	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	6	16	20	24	26	31	33	Other medical staff
Centri za rehabilitacijo	1	1	1	1	1	1	1	Rehabilitation centres
Postelje	200	200	200	200	200	200	200	Beds
Sprejeti bolniki	1879	2020	1979	1920	1954	2032	2099	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	1875	2092	2004	1875	1983	2044	2095	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	68	64	61	59	60	61	53	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	21	27	28	29	28	31	37	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	...	6	10	12	12	15	15	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	154	118	119	108	102	97	104	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	26	29	30	30	29	29	28	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	4	59	71	76	79	85	92	Other medical staff
Ortopedske bolnišnice⁹⁾	2	2	2	2	2	2	2	Orthopedic hospitals⁹⁾
Postelje	340	297	290	260	260	260	260	Beds
Sprejeti bolniki	7333	5856	6348	6463	6171	6509	6566	Admitted patients
Odpuščeni bolniki	7468	5867	6344	6446	6166	6522	6571	Outpatients treated
Bolniški dnevi (1000) ³⁾	111	64	59	58	58	61	61	Hospitalization days (1000) ³⁾
Zdravniki	30	37	39	36	36	38	36	Physicians
Diplomirane medicinske sestre	...	2	2	21	21	29	31	State registered nurses
Višje in srednje medicinsko osebje	188	190	187	167	159	153	154	Medical staff with high and secondary school education
Nižje medicinsko osebje	-	5	5	5	5	5	5	Medical staff with elementary education
Drugo medicinsko osebje	-	3	5	14	18	21	22	Other medical staff

1) Leta 1995 sta Psihiatrična klinika in Bolnišnica Golnik prikazani v sklopu Kliničnega centra Ljubljana, od leta 1999 dalje pa sta prikazani posebej.
In 1995 the Psychiatric Clinic and the Hospital Golnik are shown under the Clinical Centre Ljubljana. Since 1999 they have been shown separately.

2) Vse podatke je posredovalo le 27 bolnišnic.
All data were sent by only 27 hospitals.

3) Brez enodnevnih in dolgotrajnih dnevnih obravnav.
Excluding daily and long daily treatment.

4) Leta 2003 brez Kirurškega sanatorija Rožna dolina Ljubljana.
In 2003, excluding Surgical Sanatorium Rožna dolina in Ljubljana.

5) Všteti so tudi pripravniki.
Trainees are also included.

6) Podatki o bolnišnici za otroke v Stari Gori pri Novi Gorici so priloženi k podatkom o splošnih bolnišnicah. Od leta 2004 vključeni tudi podatki Diagnostičnega centra Bled in MC Medicor.
The data on children's hospital Stara Gora near Nova Gorica are added to the data on general hospitals. Since 2004 also the data on the Surgical Sanatorium Rožna dolina (Ljubljana) and MC Medicor (Izola) are included.

7) Brez porodniških oddelkov splošnih bolnišnic.
Excluding obstetric departments in general hospitals.

8) Bolnišnica Golnik je leta 1995 prikazana pri bolnišnicah za TBC pljuč. Od 1999 dalje pa je vključena med splošne in klinične bolnišnice.
The Hospital Golnik was shown in 1995 at hospitals for treating TB. Since 1999 it was included among general and clinical hospitals.

9) Upoštevan je tudi Zavod za revmatične in srčne rekonvalescente Šentvid pri Stični.
Also the Institution for Rheumatic and Heart Convalescents Šentvid pri Stični is included.

Vir: Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije
Source: Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

9.3 Zdravstveni delavci in sodelavci, zaposleni v zdravstvu, po izobrazbi in mestu zaposlitve, 2006

Health care personnel and co-workers by education and place of employment, 2006

	Skupaj Total	Skupaj zdravstvo Total health care	Osnovno zdravstvo Basic health care		Spec. ambulante Spec. dispensaries		Splošne bolni- šnice General hospitals	Spec. bolnišnice Specialised hospitals		Klinike in inštituti Clinics and institutes	
			zdrav- stveni domovi health care centres	zasebni izvajalci private insti- tutions	javni zavodi public insti- tutions	zasebni izvajalci private insti- tutions		javni zavodi public insti- tutions	zasebni izvajalci private insti- tutions		
SKUPAJ	41703	39782	7711	2906	368	840	8545	2809	41	8249	TOTAL
Visoka izobrazba	11425	10295	2285	1088	154	327	2372	722	10	1757	University education
Zdravniki	4910	4740	1130	369	49	243	1277	309	8	1165	Physicians
specialisti	3262	3186	733	274	43	230	850	220	8	677	specialization
na specializaciji	488	461	158	39	5	5	106	24	-	108	resident
brez specializacije	1160	1093	239	56	1	8	321	65	-	380	general practitioner
sekundarji	450	443	32	6	-	2	174	23	-	202	secondary
pripravniki	50	49	3	1	-	-	45	-	-	-	intern
Zobozdravniki	1238	1202	468	644	-	52	4	1	-	29	Dentists
specialisti	162	150	48	43	-	40	2	-	-	15	specialization
na specializaciji	53	43	14	14	-	3	1	-	-	10	resident
zobozdravniki	1023	1009	406	587	-	9	1	1	-	4	dentists
pripravniki	26	26	18	5	-	3	-	-	-	-	intern
Farmacevti	1521	941	9	-	1	1	44	16	2	68	Pharmacists
specialisti	97	78	3	-	1	-	13	6	-	17	specialization
na specializaciji	27	19	-	-	-	-	7	1	-	4	resident
farmacevti	1397	844	6	-	-	1	24	9	2	47	pharmacists
pripravniki	35	28	1	-	-	-	3	1	-	-	intern
Dipl. medicinska sestra	1940	1875	411	42	67	10	744	174	-	267	State registered nurse
Dipl. sanitarni inženir	162	61	3	-	-	-	3	1	-	2	Bachelor of sanitary engineering
Drugi zdravstveni delavci ¹⁾	998	895	156	21	17	9	228	135	-	135	Other health care personnel ¹⁾
Zdravstveni sodelavci ²⁾	656	581	108	12	20	12	72	86	-	91	Health co-workers ²⁾
Višja izobrazba	3363	3257	802	193	52	54	648	181	5	803	Higher non-university education
medicinske sestre	1864	1815	522	75	33	30	402	102	4	499	state registered nurse
inž. farmacije	80	60	13	-	4	-	4	6	-	19	pharmaceutical engineer
fizioterapevti	692	686	139	92	10	6	106	21	-	128	physiotherapist
inž. radiologije	304	301	64	4	2	13	92	24	1	99	radiol. engineer
delovni terapevti	158	156	8	2	-	1	10	20	-	32	occupational therapist
sanitarni inž.	110	86	5	-	-	-	6	1	-	12	sanitary engineer
višji dentisti	20	20	18	2	-	-	-	-	-	-	dentist
ing. med. biokemije	4	4	-	-	-	1	3	-	-	-	medical biochemistry engineer
ing. zobne protetike	12	10	1	9	-	-	-	-	-	-	dental prosthetics engineer
ing. ortotike in protetike	8	8	2	4	-	-	-	-	-	2	orthotics and prosthetics engineer
višji zobni tehniki	6	6	1	4	-	1	-	-	-	-	dental technician
višji laboratorijski tehniki	55	55	18	-	2	-	19	4	-	9	laboratory technician
drugi	50	50	11	1	1	2	6	3	-	3	other
pripravniki - skupaj	8	8	-	2	-	-	-	-	-	5	interns - total
Srednja izobrazba	14103	13594	2981	1321	88	274	3346	823	14	2485	Upper secondary education
zdravstveni tehniki ³⁾	11701	11558	2410	863	61	264	3128	759	13	2262	state enrolled nurse ³⁾
laboratorijski tehniki	725	655	270	8	21	5	125	43	1	141	laboratory technician
zobozdravstveni tehniki	761	724	259	441	3	4	-	-	-	15	dental technician
farmaceutski tehniki	793	544	4	1	-	-	43	15	-	66	pharmaceutical technician
drugi	123	113	38	8	3	1	50	6	-	1	other
pripravniki - skupaj	221	221	88	8	-	-	66	12	-	-	interns - total
Nižja izobrazba	2444	2435	110	121	40	22	167	65	-	354	Primary education
bolničarji	16	16	-	1	-	-	6	-	-	-	nursing auxiliary
drugi	2428	2419	110	120	40	22	161	65	-	354	other
Nezdravstveni delavci	10368	10201	1533	183	34	163	2012	1018	12	2850	Other workers
visoka izobrazba	911	867	100	7	13	9	158	63	-	295	university education
višja izobrazba	873	841	141	32	4	18	105	78	3	178	higher non-university education
srednja izobrazba	2619	2570	463	119	8	97	637	291	9	285	upper secondary education
drugi	5965	5923	829	25	9	39	1112	586	-	2092	other education

1) Drugi zdravstveni delavci - vsi ostali zdravstveni delavci, ki se nahajajo v Nomenklaturi poklicev za dejavnost zdravstvenega varstva.
Other health care personnel - all other health professionals which are listed in the Nomenclature of professions in health care.

2) Zdravstveni delavci - vsak delavec, ki ima končano šolo naravoslovne smeri (kemija, biologija ali fizika), razen farmacevtov.
Health care personnel - all employees with a degree in natural sciences (chemistry, biology or physics), except for pharmacists.

3) Vštete so tudi babice.
Included are also midwives.

9.3 Zdravstveni delavci in sodelavci, zaposleni v zdravstvu, po izobrazbi in mestu zaposlitve, 2006 (nadaljevanje)
Health care personnel and co-workers by education and place of employment, 2006 (continued)

	Zdravilišča Spas	Lekarne Pharmacies		IVZ in ZVZ Institute of Public Health and Institute for Health Care	ZZZS in ZPIZ Institute of Health Insur. of Slovenia and Inst. of Pens. and Disab. Insur. of Slovenia	Upravni organi in ministrstva Admini- strative bodies and ministries	Socialni zavodi Social institutions	Izobražev- alni zavodi Education institutions	Farmacev- tska industrija Pharma- ceutical industry	Drugo Others	TOTAL
		javne public	zasebne private								
SKUPAJ	1358	1339	231	746	66	183	4573	670	823	245	
Visoka izobrazba	87	635	153	261	66	131	378	422	506	71	University education
Zdravniki	38	-	-	91	58	26	3	94	42	8	Physicians
specialisti	31	-	-	66	53	21	1	42	5	8	specialization
na specializaciji	1	-	-	13	1	4	1	13	10	-	resident
brez specializacije	6	-	-	12	4	1	1	39	27	-	general practitioner
sekundariji	1	-	-	3	-	-	-	7	-	-	secondary
pripravniki	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	intern
Zobozdravniki	-	-	-	-	4	-	-	33	2	1	Dentists
specialisti	-	-	-	-	2	-	-	12	-	-	specialization
na specializaciji	-	-	-	-	1	-	-	10	-	-	resident
zobozdravniki	-	-	-	-	1	-	-	11	2	1	dentists
pripravniki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	intern
Farmacevti	1	635	153	7	4	3	-	100	446	31	Pharmacists
specialisti	-	24	11	3	-	-	-	2	6	11	specialization
na specializaciji	-	7	-	-	-	-	-	-	1	7	resident
farmacevti	1	604	142	4	4	3	-	98	439	13	pharmacists
pripravniki	-	20	3	-	-	-	-	-	7	-	intern
Dipl. medicinska sestra	3	-	-	13	-	6	144	56	-	3	State registered nurse
Dipl. sanitarni inženir	-	-	-	50	-	92	2	7	1	1	Bachelor of sanitary engineering
Drugi zdravstveni delavci ¹⁾	45	-	-	15	-	1	134	86	4	12	Other health care personnel ¹⁾
Zdravstveni sodelavci ²⁾	-	-	-	85	-	3	95	46	11	15	Health co-workers ²⁾
Višja izobrazba	102	9	2	73	-	11	333	58	25	12	Higher non-university education
medicinske sestre	8	-	1	8	-	1	131	35	10	3	state registered nurse
inž. farmacije	-	9	1	4	-	-	-	5	14	1	pharmaceutical engineer
fizioterapevti	86	-	-	1	-	-	97	1	-	5	physiotherapist
inž. radiologije	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-	radiol. engineer
delovni terapevti	7	-	-	-	-	-	76	-	-	2	occupational therapist
sanitarni inž.	-	-	-	57	-	10	5	12	1	1	sanitary engineer
višji dentisti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	dentist
ing. med. biokemije	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	medical biochemistry engineer
ing. zobne protetike	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	dental prosthetics engineer
inž. ortotike in protetike	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	orthotics and prosthetics engineer
višji zobni tehniki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	dental technician
višji laboratorijski tehniki	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	laboratory technician
drugi	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	other
pripravniki - skupaj	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	interns - total
Srednja izobrazba	157	358	51	89	-	35	1607	132	276	66	Upper secondary education
zdravstveni tehniki ³⁾	153	1	1	44	-	33	1599	55	25	30	state enrolled nurse ³⁾
laboratorijski tehniki	2	-	1	38	-	1	-	45	22	2	laboratory technician
zobozdravstveni tehniki	-	-	-	-	-	1	2	17	1	18	dental technician
farmaceutski tehniki	-	357	49	7	-	-	2	5	228	16	pharmaceutical technician
drugi	2	-	-	-	-	-	4	10	-	-	other
pripravniki - skupaj	1	12	-	1	-	-	33	-	-	-	interns - total
Nižja izobrazba	227	12	6	2	-	-	1309	-	-	9	Primary education
bolničarji	2	-	-	-	-	-	7	-	-	-	nursing auxiliary
drugi	225	12	6	2	-	-	1302	-	-	9	other
Nezdravstveni delavci	785	325	19	321	-	6	946	58	16	87	Other workers
visoka	53	25	-	124	-	5	20	37	-	2	university education
višja	82	36	2	38	-	-	124	17	2	13	higher non-university education
srednja	231	95	12	118	-	1	205	4	2	42	upper secondary education
drugi	419	169	5	41	-	-	597	-	12	30	other education

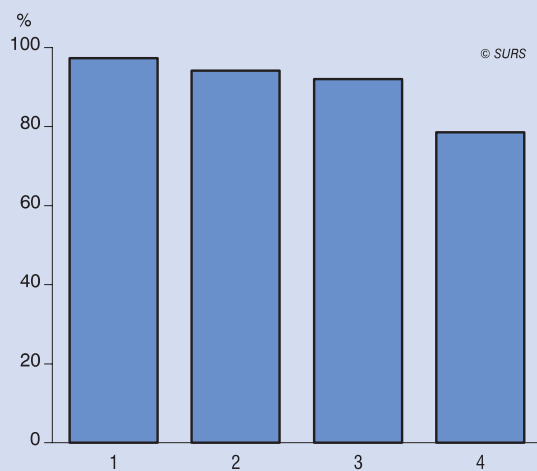
Vir: Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije
Source: Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

9.4 Prijavljeni primeri nalezljivih bolezni¹⁾ Reported cases of infectious diseases¹⁾

	1995	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Črevesna obolenja								Intestinal diseases
Tifus in paratifus zboleli	2	1	2	3	0	4	9	<i>Typhoid and paratyphoid fever</i> cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Salmoneloza zboleli	1548	2726	4010	3307	1519	1519	1345	<i>Salmonella infection</i> cases
umrli	1	1	1	-	1	-	5	deaths
Griza zboleli	57	30	18	34	33	43	39	<i>Shigellosis</i> cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Rotaviroza zboleli	1492	2034	1934	1819	1671	1826	1784	<i>Rotaviral enteritis</i> cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Botulizem zboleli	6	-	3	-	1	0	0	<i>Botulism</i> cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Kampilobakterioza zboleli	1092	1227	890	1063	1088	944	1075	<i>Campilobacter enteritis</i> cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Enterocolitis zboleli	7361	9793	8776	9894	8816	10566	12554	<i>Enterocolitis</i> cases
umrli	3	1	1	1	-	-	1	deaths
Hepatitis A zboleli	92	23	29	20	12	10	15	<i>Hepatitis A</i> cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Bolezni, proti katerim cepimo								Diseases against which people are immunised
Oslovski kašelj zboleli	35	30	182	113	85	551	708	<i>Pertussis</i> cases
umrli	1	-	-	1	-	-	-	deaths
Ošpice zboleli	398	-	-	-	-	-	-	<i>Morbilli</i> cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Rdečke zboleli	139	3	9	1	-	1	1	<i>Rubella</i> cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Mumps zboleli	65	36	44	22	13	23	19	<i>Parotitis epidemica</i> cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Respiratorna obolenja								Respiratory diseases
Norice zboleli	17124	12137	15294	12927	9178	10853	13361	<i>Varicella</i> cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Škrlatinka zboleli	2374	2731	3587	3315	1785	2596	3831	<i>Scarlatina</i> cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Virusni meningitis zboleli	194	249	137	155	162	228	181	<i>Meningitis viralis</i> cases
umrli	2	-	-	-	-	-	-	deaths
Virusni meningoencefalitis zboleli	83	37	33	37	61	63	52	<i>Meningoencephalitis viralis</i> cases
umrli	1	-	-	-	-	-	-	deaths
Meningokokni meningitis zboleli	7	4	15	6	17	6	15	<i>Meningitis meningococicca</i> cases
umrli	-	-	-	-	2	-	-	deaths
Meningokokna sepsa zboleli	2	5	1	4	2	2	1	<i>Meningococemia</i> cases
umrli	-	1	-	-	1	-	1	deaths
Pnevmokokni meningitis zboleli	13	16	14	14	18	13	6	<i>Pneumococcal meningitis</i> cases
umrli	-	3	1	-	-	2	-	deaths

SISTEMATIČNO PREGLEDANI PREDŠOLSKI OTROCI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI, 2007

SYSTEMATICALLY EXAMINED PRE-SCHOOL CHILDREN IN HEALTH CARE AT PRIMARY LEVEL, 2007

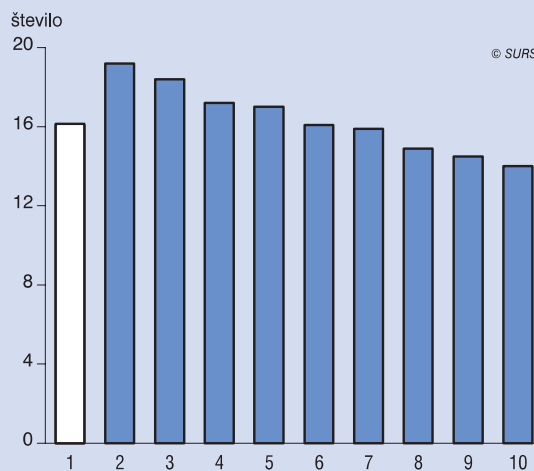


- 1 dojenčki v 1. mesecu starosti / infants aged 1 month
- 2 dojenčki v 12. mesecu starosti / infants aged 12 months
- 3 otroci v starosti treh let / children aged 3
- 4 otroci v starosti petih let / children aged 5

Vir: Poročilo primarne ravni zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT)
 Source: Report on outpatient health care statistics (ZUBSTAT)

ŠTEVILO KOLEDARSKIH DNI, IZGUBLJENIH ZARADI BOLNIŠKEGA STALEŽA, NA ZAPOSLENO OSEBO PO ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2007

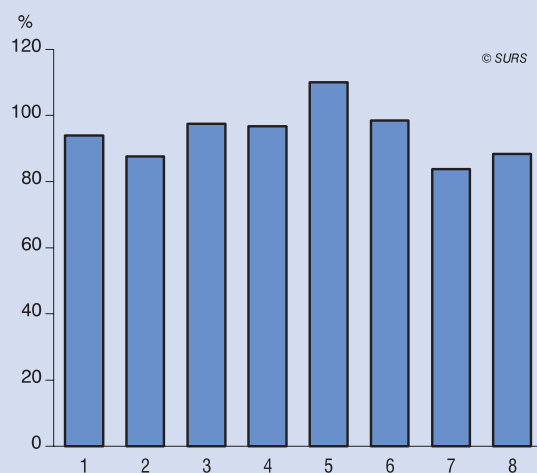
NUMBER OF CALENDAR DAYS LOST DUE TO SICK LEAVE PER PERSON IN PAID EMPLOYMENT BY HEALTH REGIONS, 2007



- 1 Slovenija / Slovenia
- 2 Koper/Capodistria
- 3 Celje
- 4 Novo mesto
- 5 Ravne na Koroškem
- 6 Maribor
- 7 Murska Sobota
- 8 Ljubljana
- 9 Kranj
- 10 Nova Gorica

SISTEMATIČNO PREGLEDANI ŠOLSKI NOVINCI IN UČENCI, OBVEZNIKI ZA SISTEMATIČNI PREGLED V ŠOLSKEM LETU 2006/2007

EXAMINED NOVICES AND PUPILS WHO HAD TO TAKE A SYSTEMATIC HEALTH EXAMINATION IN THE SCHOOL YEAR 2006/2007



Sistematični pregled opravili:
 Passed a systematic health examination:

- 1 šolski novinci / novices
- 2 učenci šol s prilagojenim programom¹ / children in schools with special curriculum¹
- 3 prvošolci / children in the 1st grade
- 4 tretješolci / children in the 3rd grade
- 5 petošolci² / children in the 5th grade²
- 6 sedmošolci / children in the 7th rd grade
- 7 srednješolci - 1. letnik / pupils in the 1st year of upper secondary school
- 8 srednješolci - 3. letnik / pupils in the 3rd year of upper secondary school

¹ V poročilu o opravljenih sistematičnih pregledih so prikazani samo učenci, ki obiskujejo osnovne šole s prilagojenim predmetnikom in učnim načrtom.
 Children in schools with special curriculum only are included in the report.

² Visok odstotek pregledanih je posledica opravljanja sistematičnih pregledov šolarjev v 5. razredu osemletne, 5. razredu devetletne in 6. razredu devetletne osnovne šole, pri posameznih izvajalcih.
 The high percentage of the examined is the result of systematic health examinations of children in the 5th grade of 8-year elementary school, the 5th grade of 9-year elementary school and the 6th grade of 9-year elementary school by individual service providers.

Vir: Poročilo o izvršenih sistematičnih pregledih šolskih otrok in mladine (Obr. št. 3-04-61), Statistični urad Republike Slovenije (število učencev po razredih/začetku šolskega leta)
 Source: Report on systematic health examinations of school children and youth, Statistical Office of the Republic of Slovenia (number of children by grades at the beginning of the school year)



9.4 Prijavljeni primeri nalezljivih bolezni¹⁾ (nadaljevanje) Reported cases of infectious diseases¹⁾ (continued)

	1995	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Gnojni meningitis, povzročen s h. influenzae b								<i>Purulent meningitis-H. influenzae b</i>
zboleli	8	2	3	1	3	2	0	cases
umrli	-	-	1	-	-	-	-	deaths
Gnojni meningitis - drugih povzročiteljev								<i>Purulent meningitis - other</i>
zboleli	40	23	24	33	25	16	3	cases
umrli	2	3	1	1	1	-	-	deaths
Tuberkuloza								<i>Tuberculosis</i>
zboleli	525	...	293	263	278	212	194	cases
umrli	15	11	9	deaths
Legioneloza								<i>Legionellosis</i>
zboleli	3	19	24	13	22	38	31	cases
umrli	-	1	3	-	-	-	-	deaths
Zoonoze								Zoonoses
Vročica Q								<i>Q fever</i>
zboleli	0	1	0	0	3	3	93	cases
umrli	-	1	3	-	-	-	-	deaths
Tetanus								<i>Tetanus</i>
zboleli	9	5	3	2	2	4	1	cases
umrli	1	1	-	-	-	-	-	deaths
Mikrosporia								<i>Mikrosporia</i>
zboleli	1495	2271	2755	2861	2436	2698	2587	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Transmisivna obolenja								Transmitted diseases
Klopni meningoencefalitis								<i>Tick borne meningoencephalitis</i>
zboleli	281	262	282	204	297	373	200	cases
umrli	-	-	2	3	-	-	2	deaths
Boreliozni meningitis								<i>Lyme meningitis</i>
zboleli	22	26	19	40	36	32	32	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Boreliozni eritem								<i>Lyme eritema chr. migrans</i>
zboleli	2301	3252	3446	3707	3995	4364	3773	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Hemoragična mrzlica z renalnim sindromom								<i>Hemor. fever with renal syndrome</i>
zboleli	9	27	4	14	20	3	14	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	1	deaths
Malaria								<i>Malaria</i>
zboleli	4	6	10	7	7	3	9	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Spolno in s krvjo prenesena obolenja								Sexually transmitted diseases and diseases transmitted by blood
Aids ²⁾								<i>Aids²⁾</i>
zboleli	15	3	6	10	10	5	9	cases
umrli	13	3	1	2	2	0	2	deaths
Hepatitis B								<i>Hepatitis B</i>
zboleli	43	16	24	23	19	26	16	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Diagnosticirane okužbe s HIV ²⁾								<i>HIV²⁾</i>
zboleli	19	21	14	24	39	33	36	cases
umrli	-	-	-	-	-	-	-	deaths
Sifilis ²⁾								<i>Sifilis²⁾</i>
zboleli	...	16	12	18	37	29	37	cases
umrli	...	-	-	-	-	-	-	deaths
Gonoreja ²⁾								<i>Gonorea²⁾</i>
zboleli	...	61	56	53	40	34	39	cases
umrli	...	-	-	-	-	-	-	deaths

1) Do leta 1996 so nalezljive bolezni razvrščene po IX. reviziji Mednarodne klasifikacije bolezni, poškodb in vzrokov smrti, po tem letu pa po X. reviziji Mednarodne klasifikacije bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene.
Until 1996 infectious diseases were classified according to the IXth revision of the International Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death. After 1996 they have been classified according to the Xth revision of the International Classification of Diseases and Similar Health Problems for Statistical Purposes.

2) Število diagnosticiranih primerov.
Number of diagnosed cases.

Vir: Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije
Source: Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

10. SOCIALNA ZAŠČITA

IZDATKI IN VIRI FINANCIRANJA PROGRAMOV SOCIALNE ZAŠČITE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o izdatkih in virih financiranja programov socialne zaščite so rezultat zbiranja podatkov glede na zahteve osnovnega sistema metodologije ESSPROS (Evropski sistem integrirane statistike socialne zaščite). Pridobili smo jih od nosilcev uradnih evidenc in iz objavljenih podatkov. Pri denarnih socialnih prejemkih smo večino podatkov pripravili iz individualnih podatkov; ti so bili oblikovani tako, da so zajemali vsa izplačila za posamezno leto. Podatki o socialnih prejemkih, ki jih financirajo delodajalci, so grobe ocene, izdelane na podlagi rezultatov ankete o stroških dela. Tudi podatki o vrednosti sredstev za predšolsko vzgojo in za sofinanciranje delovanja centrov za socialno delo so ocene.

Zajetje

Statistično zajetje je skoraj popolno. Pomanjkljivi so podatki, ki se nanašajo na socialne prejemke, ki jih financirajo občine. Zajet pa ni tisti del socialnega varstva, ki se financira iz zasebnih sredstev.

Definicije in pojasnila

Socialna zaščita obsega po metodologiji ESSPROS vsa posredovanja javnih in zasebnih institucij, ki gospodinjstvom ali posameznikom olajšajo breme določenih tveganj ali potreb brez sočasne zagotovitve enakovrednega nadomestila ali povračila in niso rezultat individualnih aranžmajev. Tveganja ali potrebe oziroma področja opazovanja so: bolezen in zdravstveno varstvo, invalidnost, starost, smrti hranitelja družine, družina in otroci, brezposelnost, nastanitev in druge oblike socialne izključenosti.

Enota opazovanja je program socialne zaščite. Ta je po definiciji sistem pravil, ki ga vzdržuje ena ali več institucionalnih enot, da zagotavlja in financira socialno zaščito. Za program mora biti možno sestaviti podatke o njegovih izdatkih in virih financiranja. Sestavljen naj bi bil tako, da se z njim zagotavlja socialna zaščita zoper eno tveganje ali potrebo določene skupine ljudi. Sistem pravil je lahko določen z zakoni ali na njihovi podlagi, s pogodbami ali glede na upravno prakso. Programe socialne zaščite za Slovenijo smo izbrali tako, da je možno sestaviti ustrezne podatke, da se jih da razvrstiti po merilih metodologije in da predstavljajo zaokroženo vsebinsko celoto.

Glavne kategorije izdatkov programov socialne zaščite so socialni prejemki, upravni stroški, transferi drugim programom in drugi izdatki. Glavne kategorije virov financiranja programov socialne zaščite so socialni prispevki, prispevki države, transferi iz drugih programov in drugi viri.

Najpomembnejša kategorija izdatkov so **socialni prejemki**, ki so po definiciji transferi v denarju ali naravi in so po programih socialne zaščite dodeljeni gospodinjstvom ali posameznikom z namenom, da jim olajšajo breme, ko se pokažejo določena tveganja ali potrebe. Tako so v izrazu socialni prejemki zajete vse vrste denarnih in nedarnih pravic ter drugih ukrepov. Prejemki se razvrščajo po področjih, po vrsti (v denarju – periodične ali enkratne, v naravi in v obliki preusmerjenih socialnih prispevkov) in po merilu preverjanja premoženjskega stanja.

Določene kategorije socialnih prejemkov se nanašajo na prejemke osebam pod in nad določeno starostjo. V vseh programih je starostna meja za moške 65, za ženske pa 60 let.

V posamezna področja socialne zaščite so po metodologiji ESSPROS vključeni naslednji prejemki:

- **bolezen in zdravstveno varstvo** – prejemki, povezani s telesno ali z duševno obolelostjo, in zdravstveno varstvo, ki pomeni ohranjanje zdravja, ozdravljenje ali izboljšanje zdravja varovanih oseb, ne glede na izvor zdravstvenih težav (predvsem nadomestila za primer zadržanosti z dela zaradi bolezni, zdravstveno varstvo in zdravila);
- **invalidnost** – prejemki, povezani z nezmožnostjo sodelovanja v ekonomskih in socialnih aktivnostih telesno ali duševno prizadetih oseb (predvsem invalidske pokojnine osebam pod določeno

SOCIAL PROTECTION

EXPENDITURE AND RECEIPTS OF SOCIAL PROTECTION SCHEMES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on expenditure and receipts of social protection schemes are the result of data collection regarding the Core system of ESSPROS (European System of integrated Social Protection Statistics) methodology requests. The data are acquired from official records and from published data. We prepared most data on cash benefits from individual data formed in the way that they covered all payments for a particular year. The data on social benefits financed by employers are crude estimates gathered from the Labour Cost Survey. The value of funds for pre-school education and funds for co-financing centres for social work is also estimated.

Coverage

Statistical coverage is almost complete. The data on social benefits financed by municipalities are incomplete. Social assistance financed by the private sector is also not included.

Definitions and explanation

Social protection by ESSPROS methodology encompasses all intervention from public or private bodies intended to relieve households and individuals of the burden of a defined set of risks or needs, provided that there is neither a simultaneous reciprocal nor an individual arrangement involved. The risk or needs respectively functions are Sickness/Health care, Disability, Old age, Survivors, Family/Children, Unemployment, Housing and Social exclusion not elsewhere classified.

Observation units are social protection schemes. By definition, the social protection scheme is a distinct body of rules, supported by one or more institutional units, governing the provision of social protection benefits and their financing. For the scheme to draw up a separate account of expenditures and receipts should be possible. Preferably they should be chosen in such a way that they provide protection against a single need and cover a single specific group of beneficiaries. The body of rules may be determined by law, by virtue of laws, by contracts or by virtue of administrative practice. The social protection schemes for Slovenia have been chosen in such a way that it is possible to compile appropriate data, that they can be classified according to the methodology and that they represent a rounded unit in terms of contents.

The main categories of social protection scheme expenditures are social benefits, administration costs, transfers to other schemes and other expenditure. The main categories of social protection scheme receipts are social contributions, general government contributions, transfers from other schemes and other receipts.

The main category of expenditure is **social benefits**, which are by definition transfers in cash or in kind by social protection schemes to households and individuals to relieve them of the burden of a defined set of risks or needs. Social benefits thus cover all monetary and non-monetary rights and other measures. Benefits are classified by functions, by type (cash benefits - periodic and lump sum benefits, benefits in kind and re-routed social contributions) and by the means test.

Certain categories of social benefits refer to assistance to persons under and above a certain age. In all schemes the age limit for men is 65 years and for women 60 years.

In certain functions of social protection scheme the following social benefits are included:

- **Sickness / Health care** - benefits in connection with physical or mental illness and health care intended to maintain, restore or improve the health of the people protected, irrespective of the origin of the disorder (above all compensation in the case of sick leave, health care and pharmaceutical products).
- **Disability** - benefits in connection with the inability of physically or mentally disabled people to engage in economic and social activities (above all disability pensions to persons under a defined

starostjo in blago ter storitve invalidnim osebam);

- **starost¹⁾** – prejemki, povezani s starostjo (predvsem starostne pokojnine in invalidske pokojnine osebam nad določeno starostjo ter blago in storitve, povezane s starostjo);
- **smrt hranitelja družine¹⁾** – prejemki, povezani s smrtjo družinskega člana (predvsem družinske pokojnine osebam pod in nad določeno starostjo);
- **družina in otroci** – prejemki, povezani z nosečnostjo, rojstvom otroka, s posvojitvijo, z vzgojo otrok in vzdrževanjem drugih družinskih članov (predvsem nadomestila plač med porodniškim dopustom in otroški dodatki);
- **brezposelnost** – prejemki, povezani z brezposelnostjo (predvsem nadomestila za primer brezposelnosti in poklicno izobraževanje);
- **nastanitev** – prejemki, povezani s stroški nastanitve;
- **druge oblike socialne izključenosti** – prejemki, namenjeni revnim in drugim skupinam socialno izključenih oseb, če jih ne moremo uvrstiti v nobeno drugo področje.

Pri pripravi podatkov o izdatkih in virih financiranja programov socialne zaščite za leto 2006 so bile upoštewane spremembe metodologije ESSPROS, sprejete v letu 2008. Družinskih pokojnin, namenjenih osebam nad določeno starostjo, nismo več upoštevali pri področju starost (kot pri časovni vrsti podatkov od leta 1996 do leta 2005), temveč pri področju smrt hranitelja družine.

Vrednost vseh izdatkov za posamezni program socialne zaščite je vsota vseh oblik izdatkov za ta program. Vrednost vseh virov financiranja je vsota vseh vrst virov za ta program. Finančne operacije potekajo tudi med programi socialne zaščite. Glavne transakcije so transferi med programi in preusmerjeni socialni prispevki, prikazane kot izdatek enega programa in kot vir financiranja drugega programa. Pri seštevkih izdatkov in virov financiranja vseh programov te operacije niso upoštewane.

Objavljanje

Letno:	Prva statistična objava. Socialna zaščita Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Enkratno:	Razvojna vprašanja statistike

1) Pri pripravi podatkov za leto 2006 je upoštevana naslednja metodološka sprememba, sprejeta v letu 2008: družinske pokojnine nad določeno starostjo se ne prikazujejo več pri področju starost, temveč pri področju smrt hranitelja družine.

ZDRAVSTVENO, POKOJNINSKO IN INVALIDSKO ZAVAROVANJE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vir podatkov o zdravstvenem, pokojninskem in invalidskem zavarovanju so redna poročila in letopisi o zdravstvenem in socialnem varstvu v Sloveniji, ki jih izdajajo Ministrstvo za zdravstvo, Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve ter Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije (v nadaljevanju ZPIZ).

Podatki o uživalcih pokojnin, nadomestil plač, dodatnih dajatev (dodatek za pomoč in postrežbo, invalidnina, varstveni dodatek) in drugih dajatev (odpravnina, oskrbnina, letni dodatek) ter o odhodkih invalidsko-pokojninskega zavarovanja so povzeti iz letnih poročil ZPIZ.

Podatke o številu uporabnikov zdravstvenega varstva in o odhodkih zdravstvenih skupnosti za zdravstvene storitve zbira Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije (ZZZS).

age and provisions of goods and services to the disabled).

- **Old age¹⁾** - benefits in connection with old age (above all old-age pensions, disability and survivors' pensions to persons above a defined age and provisions of goods and services to the elderly).
- **Survivors¹⁾** - benefits in connection with the death of a family member (above all survivors' pensions to persons under and above a defined age).
- **Family / children** - benefits in connection with the costs of pregnancy, childbirth and adoption, bringing up children and caring for other family members (above all maternity leave compensation and child allowance).
- **Unemployment** - benefits in connection with unemployment (above all unemployment benefits and vocational training).
- **Housing** - benefits in connection with the costs of housing.
- **Social exclusion not elsewhere classified** - benefits intended to poor people and other socially excluded groups to combat social exclusion where they don't belong to other functions.

Changes in ESSPROS methodology in 2008 were taken into account while preparing 2006 data on expenditure and receipts of social protection schemes. Survivors' pensions to persons above a defined age were no longer counted in the old age function (as was the case with the series of data from 1996 to 2005) but they stayed in the survivors' function.

The value of all expenditure for a certain social protection scheme is the sum of all categories of social protection scheme expenditure, and the value of all receipts is the sum of all receipts of the scheme. Some financial flows refer to operation with other social protection schemes. The main transactions between social protection schemes are transfers between schemes and re-routed social contributions. These are recorded as expenditure of the scheme from which they originate and as receipts of the scheme to which they are paid. In expenditure and receipts totals these flows are not considered.

Publishing

Annually:	First Release. Social protection Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Unique:	Development Questions of Statistics

1) While preparing 2006 data the following methodological change was taken into account: survivors' pensions to persons above legal/standard retirement age are no longer shown in the old age function but in the survivors' function.

HEALTH, PENSION AND DISABILITY INSURANCE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Sources of data on health, pension and disability insurance are the regular reports and yearbooks on health and social security in Slovenia, published by the Ministry of Health, the Ministry of Labour, Family and Social Affairs and the Pension and Disability Insurance Institute of Slovenia.

Data on recipients of pensions, salary compensation, supplementary benefits (assistance and attendance allowance, disability benefit, pension support) and other benefits (severance pay, foster care allowance, annual supplement) and disbursements from pension and disability insurance are taken from the annual reports of the Pension and Disability Insurance Institute of Slovenia.

Data on the number of health care beneficiaries and health care expenditure are collected by the Health Insurance Institute of Slovenia.

Podatke o poškodbah pri delu in podatke o zdravstveno opravičeni začasni odsotnosti z dela zbira Inštitut za varovanje zdravja Republike Slovenije (IVZ). Povzeli smo jih iz njegovih letnih poročil.

Definicije in pojasnila

Uporabniki zdravstvenega varstva so osebe, ki izpolnjujejo z zakonom določene pogoje za pridobitev lastnosti zavarovanca, oziroma njegovega družinskega člana v Republiki Sloveniji in plačujejo prispevek za obvezno zdravstveno zavarovanje ali ga zanje plačajo drugi zavezanci. Zavarovanci, ki so vključeni v obvezno zdravstveno zavarovanje, so: delovno aktivne osebe (zaposlene in samozaposlene, kmetje), brezposelne osebe, osebe, ki prejemajo pokojnino, družinski člani, državljani Republike Slovenije s stalnim prebivališčem v Republiki Sloveniji, ki niso zavarovani iz drugega naslova, in drugi.

Zavarovanci pokojninskega in invalidskega zavarovanja so osebe, ki so v skladu z zakonom obvezno ali prostovoljno vključene v pokojninsko in invalidsko zavarovanje, ki je za vse zavarovance enotno. V obveznem pokojninskem in invalidskem zavarovanju so zavarovani delavci v delovnem razmerju pri organizacijah in drugih delodajalcih, zasebniki, ki opravljajo samostojno gospodarsko ali poklicno dejavnost, kmetje in člani njihovih gospodarstev in še nekatere druge osebe, ki opravljajo določene dejavnosti, ki so podlaga za obvezno zavarovanje.

Uživalci pokojnin so osebe, ki imajo v skladu z zakonom ali mednarodnim sporazumom pravico do uživanja starostne pokojnine, invalidske pokojnine ali družinske pokojnine, varstvenega dodatka in dodatka za pomoč in postrežbo.

Starostni upokojenci so prejemniki starostne pokojnine, ki pripada zavarovancem ob dopolnitvi določene starosti in pokojninske dobe ter drugih pogojev v skladu z Zakonom o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (v nadaljevanju ZPIZ-1).

Invalidski upokojenci so prejemniki invalidske pokojnine, ki pripada zavarovancem ob nastanku invalidnosti, če izpolnjujejo pogoje v skladu z ZPIZ-1.

Družinski upokojenci so prejemniki družinskih pokojnin, ki pripada družinskim članom umrlega zavarovanca ali uživalca pravic iz pokojninskega in invalidskega zavarovanja (v nadaljevanju PIZ), če izpolnjujejo pogoje v skladu z ZPIZ-1.

Vdovski upokojenci so prejemniki vdovskih pokojnin, ki pripada preživelemu partnerju umrlega zavarovanca ali uživalca pravic iz PIZ, če izpolnjujejo pogoje v skladu z ZPIZ-1.

Delovni invalidi so zavarovanci s preostalo delovno zmožnostjo in ti imajo pravico: do dela z delovnim časom, ki ustreza njihovi zmožnosti; do zaposlitve na drugem ustreznem delovnem mestu oziroma do razporeditve na drugo ustrezno delo; do poklicne rehabilitacije in do ustreznih denarnih nadomestil.

Prejemniki **vojaških pokojnin** so upravičenci, ki izpolnjujejo pogoje po Zakonu o pravicah iz pokojninskega in invalidskega zavarovanja nekdanjih vojaških zavarovancev.

Prejemniki **akontacij pokojnin, uveljavljenih v drugih republikah nekdanje SFRJ**, so upravičenci, ki izpolnjujejo pogoje po Odloku o izplačevanju akontacij pokojnin, ki so jih osebe s stalnim prebivališčem v RS uveljavile v drugih republikah nekdanje SFRJ. ZPIZ bo pokojnine izplačeval, dokler te obveznosti ne bodo izpolnjevale države, v katerih je bila pridobljena pravica do pokojnine.

Po Zakonu o zagotavljanju socialne varnosti slovenskim državljanom, ki prejemajo pokojnino iz republik nekdanje SFRJ, imajo prejemniki teh pokojnin pravico do dodatka k pokojnini, ki je namenjen za pokrivanje tečajnih razlik do slovenske valute. Dodatek k pokojnini odmeri in izplačuje ZPIZ.

Preživninsko varstvo kmetov. Zakon o preživninskem varstvu kmetov omogoča kmetom, da za prodano zemljišče in druge nepremičnine pridobijo pravico do pokojnine.

Prejemniki dajatev iz naslova dodatnih pravic

Poleg pokojnin in nadomestil plač delovnim invalidom ZPIZ priznava in

Data on accidents at work and temporary absence due to health reasons are collected from annual reports of the Institute of Public Health of the Republic of Slovenia.

Definitions and explanations

Users of health care services are people who meet legal requirements for obtaining the status of insured persons or their family members in the Republic of Slovenia and who pay the contribution for compulsory health insurance or other insured persons pay insurance for them. Insured persons included in compulsory health insurance are: persons in employment (persons in paid employment, self-employed persons and farmers), unemployed persons, retired persons, family members, citizens of the Republic of Slovenia with permanent residence in the Republic of Slovenia who are not insured elsewhere and others.

Persons insured under pension and disability schemes are persons who according to the law have compulsory or voluntary pension and disability insurance, which is the same for all insured persons. Included in compulsory pension and disability insurance are persons employed by organisations and other employers, persons performing an independent commercial or professional activity, farmers and members of their households and some other persons performing certain activities that are the basis for compulsory insurance.

Recipients of pensions are persons who have according to legislation or international agreements the right to receive old-age, disability or survivors' pensions, pension support, or assistance and attendance allowance.

Old-age pensioners are persons receiving old-age pensions, which belong to insured persons who completed a certain age and pension qualifying period according to the Pension and Disability Insurance Act (hereinafter ZPIZ-1).

Disability pensioners are persons receiving disability pensions, which belong to insured persons in case of physical impairment if they meet the requirements set out by ZPIZ-1.

Survivors' pensioners are persons receiving survivors' pensions, which belong to family members of a deceased insured person or a person enjoying the rights from pension and disability insurance on condition that they meet the requirements set out by ZPIZ-1.

Widow/widower's pensioners are persons receiving widow/widower's pensions, which belong to the surviving spouse of a deceased insured person or a person enjoying the rights from pension and disability insurance on condition that they meet the requirements set out by ZPIZ-1.

Disabled workers are insured persons with a reduced working capacity who have the right to work according to their abilities, to get another job, to be appointed to another job, to occupational rehabilitation or to appropriate financial benefit.

Recipients of military pensions are beneficiaries who meet the requirements set out by the Act on the Rights Stemming from the Pension and Disability Insurance of Former Military Personnel.

Recipients of advance payments of pensions established in other republics of former Yugoslavia are beneficiaries who meet the requirements set out by the Ordinance on Advance Payments of Pensions that Persons with Permanent Residence in the Republic of Slovenia Enforced in Other Republics of Former Yugoslavia. The Pension and Disability Insurance Institute will pay pensions until these commitments are fulfilled by countries in which the right to receive pensions was enforced.

According to the Act on the Provision of Social Security to Slovene Citizens who Receive Pensions from the Former Yugoslav Republics, recipients of these pensions have the right to receive a **pension supplement**, which is intended for covering exchange rate differences between the foreign and Slovene currency. The pension supplement is determined and paid by the Pension and Disability Insurance Institute.

Survivor's protection of farmers. The Act Concerning the Provision of Maintenance to Farmers enables farmers to receive a pension for land and other real estate sold.

Recipients of benefits stemming from supplementary rights

In addition to pensions and salary compensation for disabled workers,

izplačuje varstvene dodatke, invalidnine (nadomestilo za telesno okvaro) in dodatke za pomoč in postrežbo.

Varstveni dodatek prejemajo upokojenci, katerih pokojnina je nižja od osnove za odmero dodatnih pravic in če izpolnjujejo tudi premoženjske pogoje.

Pravico do **denarnega nadomestila za telesno okvaro (invalidnina)** si pridobi zavarovanec, če je telesna okvara posledica:

- poškodbe pri delu ali poklicne bolezni in če je najmanj 30-odstotna ne glede na pokojninsko dobo, in
- bolezni ali poškodbe zunaj dela, če je najmanj 50-odstotna in če ima zavarovanec ob nastanku telesne okvare pokojninsko dobo, ki je določena za pridobitev invalidske pokojnine, ne glede na to, ali telesna okvara povzroča invalidnost ali ne. Telesne okvare so po težavnosti razvrščene v 8 stopenj in tem je prilagojena tudi višina denarnega nadomestila, upošteva pa se tudi vzrok nastanka telesne okvare.

Dodatek za pomoč in postrežbo je pravica, ki jo ZPIZ izplačuje zavarovancu ali uživalcu pravic iz PIZ, če ne more samostojno opravljati vseh ali večine osnovnih življenjskih potreb in zato potrebuje tujo nego in pomoč. Pravico do tega dodatka imajo tudi slepi in nepokretni aktivni zavarovanci.

Začasna odsotnost z dela zaradi bolezni, poškodb, poklicnih bolezni, izolacije in spremstva ter nege bolnega družinskega člana pomeni bolniški dopust, izražen v treh kazalnikih (številu primerov, delovnih dnevih in povprečnem trajanju v dnevih).

Poškodbe pri delu se opredeljujejo kot poškodbe, ki so se zgodile zaposlenim osebam ali osebam, ki v okviru drugega pravnega razmerja opravljajo delo za plačilo, med opravljanjem dela, na službeni poti, na poti na delo ali na poti z dela. Skladno z zakoni zdravstvenega, pokojninskega in invalidskega zavarovanja so te osebe obvezno zavarovane za invalidnost, telesne okvare ali smrt, ki so posledica poškodb pri delu ali poklicnih bolezni.

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije

SOCIALNO IN DRUŽINSKO VARSTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Del prikazanih podatkov je rezultat rednih letnih statističnih raziskovanj s področja socialnega varstva, ki jih izvaja statistični urad. Preostali del nam posreduje Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve ter Inštitut Republike Slovenije za socialno varstvo.

Zajetje

V podatkih so zajeti vsi centri za otroke s posebnimi potrebami, zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju, domovi za starejše, kombinirani socialnovarstveni zavodi, posebni socialnovarstveni zavodi, varstveno-delovni centri, centri in podjetja za strokovno usposabljanje in zaposlovanje invalidov ter upravičenci do denarne socialne pomoči in socialnovarstvenih storitev.

Podatke o invalidih in uporabnikih socialnovarstvenih storitev ter javnih pooblastil smo do leta 2003 ravno tako zbirali na Statističnem uradu z letnimi statističnimi raziskovanji, in sicer: SOC-IN in SOC-CSD. Po tem letu nam v skladu z dogovorom omenjene podatke posreduje Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve ter Inštitut Republike Slovenije za socialno varstvo.

the Pension and Disability Insurance Institute recognises the right to and pays pension support, disability benefits (benefits for physical impairment) and assistance and attendance allowance.

Pension support is granted to a pensioner whose pension is lower than the marginal amount for the assessment of supplementary rights and who meets the requirements with respect to the income ceiling.

The right to receive the benefit for physical impairment (disability benefit) is obtained by an insured person whose physical impairment is the result of:

- *an injury at work or an occupational disease if physical impairment is at least 30%, irrespective of the pension qualifying period, or*
- *an off-the-job injury or illness if physical impairment is at least 50% and when the physical impairment occurs the insured person has the pension qualifying period determined for obtaining the right to disability pension, irrespective of whether the physical impairment causes disability or not. As regards severity, physical impairments are classified into 8 groups and the amount of the disability benefit depends on the group into which the physical impairment is classified. The reason for the physical impairment is also taken into account.*

Assistance and attendance allowance is a benefit paid by the Pension and Disability Insurance Institute to insured persons or persons enjoying the rights from pension and disability insurance who are unable to independently perform all or a majority of basic vital necessities, thus needing care and assistance by other persons. Blind and immobile insured persons also have the right to receive this allowance.

Temporary absence from work for reasons of illness, injury, occupational disease, isolation, accompaniment and attending to a sick family member is treated as sick leave. Sick leave is expressed in terms of three indicators - cases, days and average number of days.

Injuries at work are injuries that happened to persons in paid employment or to persons performing paid work under another legal relationship during work, on a business trip or on the way to or from work. According to acts regulating health, pension and disability insurance, these persons have compulsory insurance for the case of disability, physical impairment or death as a result of an injury at work or occupational disease.

Publishing

Annually: Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

SOCIAL AND FAMILY WELFARE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

One part of data are the result of regular annual statistical surveys on social welfare carried out by the Statistical Office. The other part is sent to us by the Ministry of Labour, Family and Social Affairs, and the Social Protection Institute.

Coverage

Covered are centres for children with special needs, old people's homes, combined social welfare institutions, special social welfare institutions, centres for protection and training, centres and companies for vocational training and employment of the disabled and persons eligible to social welfare benefits and services.

Data on disabled persons and users of social welfare benefits and services were also collected by the Statistical Office with regular annual statistical surveys till 2003. Then, in accordance with the agreement, data are being sent to us by the Ministry of Labour, Family and Social Affairs and the Social Protection Institute.

Slednji ima namreč že od leta 2001 vzpostavljeno Socialno bazo podatkov (SBP). V to bazo mesečno in letno sporočajo podatke o stanju iz svojih evidenc vsi centri za socialno delo. Inštitut RS za socialno varstvo pa je zadolžen, da podatke iz svoje baze posreduje – v skladu s programom statističnih raziskovanj – tudi Statističnemu uradu RS. Struktura in vsebina SBP za leto 2004 in naprej se razlikujeta od vsebine podatkov, ki smo jih zbirali v vprašalnikom SOC-CSD do leta 2003, in od metodologije zbiranja teh podatkov. Zato tudi podatki, zbrani na osnovi SBP, niso primerljivi s podatki, zbranimi po prejšnji metodologiji. V vprašalniku SOC-CSD so bili upoštevani posamezni upravičenci do storitev in javnih pooblastil, prav tako tudi tisti v okviru družin. V SBP je družina upoštevana le kot en uporabnik ne glede na število članov, ki so bili upravičeni do storitve. Ta problem bo po zagotovitvi Inštituta RS za socialno varstvo odpravljen že ob prenovi SBP, tako da se bo dejansko vedelo, koliko oseb znotraj družine je bilo obravnavanih. V SBP se zbirajo podatki o storitvah in javnih pooblastilih, ki jih izvajajo centri za socialno delo za ogrožene skupine prebivalstva. To so zlasti otroci in mladostniki v posebnih življenjskih stiskah, invalidne osebe in starostniki ter osebe, ki so brez sredstev za življenje, ker zaradi starosti ali nezmožnosti za delo niso sposobni ustvariti dohodkov ali ker iz objektivnih razlogov nimajo sredstev za preživljanje sebe in družinskih članov. SBP bo v postopku prenove, ta že poteka, dopolnjena s podatki o storitvah v skladu z obstoječo zakonodajo.

Prikazujemo tudi nekatere podatke, ki izhajajo iz naslova starševskega varstva in družinskih prejemkov, in sicer: podatke o upravičenih do prejemkov iz omenjenega zakona in podatke o sredstvih, izplačanih v ta namen.

Definicije in pojasnila

Centri za otroke s posebnimi potrebami so socialnovarstveni zavodi za usposabljanje, vzgojo in izobraževanje, zdravstveno varstvo, rehabilitacijo in nego otrok in mladostnikov z zmerno, težjo in težko motnjo v duševnem razvoju, z dodatnimi motnjami.

Centri in podjetja za poklicno usposabljanje in zaposlovanje invalidov so ustanove, ki strokovno usposablja in tudi zaposluje invalide, ki so zaradi posledic nezgod, bolezni ali drugih vzrokov funkcionalno manj sposobni za življenje.

Domovi za starejše opravljajo institucionalno varstvo starejših, ki nadomešča ali dopolnjuje funkcije doma ali lastne družine (organizirana prehrana in varstvo ter zdravstveno varstvo).

Kombinirani socialnovarstveni zavodi so domovi za starejše z enotami za posebne oblike varstva starejših, ki so bolni in bi sodili v posebne socialnovarstvene zavode.

Posebni socialnovarstveni zavodi opravljajo posebne oblike institucionalnega varstva za odrasle duševno in telesno prizadete osebe.

Varstveno-delovni centri opravljajo naloge vodenja in varstva ter organizirajo zaposlitev v posebnih razmerah za duševno in telesno prizadete odrasle osebe.

Prikrajšani za normalno družinsko življenje so otroci in mladostniki, katerih starši so umrli, so neznani (najdenčki), so jih zapustili ali ne skrbijo zanje. Sem sodijo tudi otroci in mladostniki, katerih staršem je sodišče z odločbo odvzelo starševske pravice, oziroma otroci in mladostniki, katerih starši zanemarjajo starševske pravice ali jih ne morejo izpolnjevati (so na prestajanju kazni, daljšem zdravljenju, kronično bolni itd.), otroci in mladostniki, katerih starši imajo neurejene medsebojne odnose (prepiri, grobosti) ali katerih starši so vdani pojavom, ki so v nasprotju s splošno veljavnimi družbenimi normami oz. te norme kršijo.

Otroci in mladostniki iz materialno ogroženih družin so otroci in mladostniki, katerih starši nimajo dovolj sredstev za življenje (so brez stalnega dohodka, z minimalnim dohodkom na družinskega člana, nezaposleni, z nerešenimi stanovanjskimi vprašanji ipd.).

Otroci in mladostniki z motnjami v telesnem razvoju. V to skupino so zajeti slepi in slabovidni ter taki, ki imajo slušne, govorne ali druge telesne motnje ali več vrst motenj.

Otroci in mladostniki z motnjami v duševnem razvoju so težko, težje, zmerno in lažje duševno prizadeti ali na meji normalnih sposobnosti.

The Social Protection Institute has been keeping the Social Database since 2001. All centres for social work report to the database monthly and yearly data from their records. According to the program of statistical surveys, the Institute then transmits these data to our office. The existing structure and content of the Social Database for 2004 and further differs from the content and data collection methodology of the SOC-CSD used up until 2003. Therefore, data obtained from these two sources are not comparable. The SOC-CSD questionnaire covered individual beneficiaries of services and public authority, including recipients within families. In the Social Database a family is registered as one user, irrespective of the number of family members who were beneficiaries of these services. The Social Protection Institute promised to solve this problem during the revision of the Social Database, so that it will be clear how many members of a family were recipients of services. The database contains data on services and public authority implemented by centres for social work for endangered groups of people. These are children and youth in difficult situations, disabled and elderly people, and people without funds for living and who because of their age or inability to work are not able to create income and who because of objective reasons do not have the means to support themselves or their family members. During the revision, which is already being implemented, the Social Database will be completed with data on services according to the existing legislation.

Presented are also data which derive from Parenthood and Family Earnings Act, i.e. data on the number of beneficiaries to rights from the mentioned Act and data on amounts paid for this purpose.

Definitions and explanations

Centres are social health care institution for qualification, education and training, rehabilitation and nursing of children and youth with mild, severe and profound mental disturbances with additional impairments.

Centres and companies for vocational training and employment of the disabled train and employ disabled people whose functional abilities have been reduced as a consequence of accident, illness or some other handicap.

Old people's homes provide institutional care for the aged, with which they substitute or supplement the functions of home or own family (organised nutrition and care, and health care).

Combined social welfare institutions are homes for the aged, which include units for special forms of care for the aged who are sick and would belong into special social welfare institutions.

Special social welfare institutions provide special forms of institutional care for mentally and physically handicapped adults.

Centres for protection and training provide special training and care for mentally and physically handicapped adults.

Deprived of a normal family life are children and youth whose parents have died, whose parents are unknown (foundlings) or whose parents have left them or do not take care of them. Included are also children and youth whose parents' parental rights were taken away by the court, children and youth whose parents neglect their parental duties or are unable to fulfil them (are imprisoned, are under longer medical treatment, are chronically ill, etc.), children and youth whose parents have unsettled mutual relations (quarrels, violence) or whose parents' behaviour deviates from generally accepted social norms.

Children and youth from financially handicapped families are children and youth whose parents do not have enough resources for livelihood (they have no permanent source of income, have minimum income per family member, are unemployed, have housing problems, etc.).

Physically disturbed children and youth are blind or weak-sighted, have hearing or speaking problems, other physical disturbances or several disturbances at the same time.

Mentally disturbed children and youth are severely, heavily, moderately or lightly mentally disturbed or are on the border of normal ability.

Vedenjsko in osebnostno moteni otroci in mladostniki. V to skupino štejemo uživalce mamil oz. prestopnike (otroci: do 14. leta starosti; mlajši mladoletniki: od izpolnjenega 14. leta do še ne izpolnjenega 16. leta starosti; starejši mladoletniki: od izpolnjenega 16. do še ne izpolnjenega 18. leta starosti).

Drugi otroci in mladostniki v družbenem varstvu so otroci s statusnimi vprašanji, ki se nanašajo na premoženjske razmere itd.

Materialno ogroženi. Tu so upoštevane odrasle osebe, ki sploh nimajo ali nimajo dovolj sredstev za svoje osnovne življenjske potrebe ali za osnovne potrebe svoje družine. Sem uvrščamo tudi osebe, stare 60 let in starejše, ki imajo zemljo, a je zaradi starosti ne morejo obdelovati in si tako pridobiti osnovnih sredstev za življenje.

Invalidne odrasle osebe so osebe, ki zaradi telesne invalidnosti ali duševnih motenj niso sposobne za delo in potrebujejo družbeno pomoč. To so slepi in slabovidni, slušno prizadeti, duševno nezadostno razviti, duševno in živčno bolni, s telesnimi okvarami ali drugi invalidi.

Odrasli z vedenjskimi in osebnostnimi težavami so storilci kaznivih dejanj, ki so bili pravnomočno obsojeni in so deležni pomoči centra za socialno delo že v času prestajanja kazni oziroma po prestani kazni. V to skupino oseb prištevamo tudi uživalce mamil (alkoholike ali zasvojenosti s prepovedanimi drogami), ki ogrožajo sebe, družino in okolje v tolikšni meri, da jim je potrebna psihosocialna pomoč, ter druge, ki kršijo splošne družbene norme, prosjačijo, se ukvarjajo s prostitucijo in podobno.

Denarna pomoč kot edini vir preživljanja je pomoč osebam, ki so trajno nezmožne za delo, in starejšim od 60 let, če so brez vsakršnih dohodkov oz. prejemkov, brez premoženja in nimajo nikogar, ki bi jih bil dolžan in sposoben preživljati, in živijo doma. Merila za pridobitev te pomoči so objavljena v 24. čl. Zakona o socialnem varstvu (Ur. l. RS, št. 54/92).

Denarni dodatek je začasna denarna pomoč posamezniku ali družini, ki si ne more zagotoviti sredstev za preživljanje, in je univerzalne narave. Merila za pridobitev te pomoči so zapisana v 26. čl. Zakona o socialnem varstvu (Ur. l. RS, št. 54/92).

Enkratni denarni dodatek je enkratna denarna pomoč, dodeljena upravičencem po 33. čl. Zakona o socialnem varstvu (Ur. l. RS, št. 54/92) za premostitev trenutne materialne ogroženosti, ne glede na pogoje oz. merila, določene v prvem odstavku 26. čl. istega zakona.

Denarna socialna pomoč je denarna pomoč (v izjemnih primerih se lahko deloma ali v celoti izplača v naravi v obliki bonov, naročilnice, plačila računov itd.), dodeljena upravičencem, ki si ne morejo sami zagotoviti preživetja z delom, s pravicami iz dela ali zavarovanja, z dohodki iz premoženja in iz drugih virov oziroma z nadomestili ali prejemki po drugih predpisih ali s pomočjo tistih, ki so jih dolžni preživljati, ali na drugačen način.

Denarna socialna pomoč je vezana na minimalni dohodek in se usklajuje enkrat letno, in sicer v januarju, za indeks cen življenjskih potrebščin za obdobje zadnjih dvanajst mesecev pred mesecem uskladitve, uporablja pa se od prvega dne naslednjega meseca po uskladitvi.

Denarna socialna pomoč se dodeli za določen čas. Če je upravičenec trajno nezmožen za delo in je brez vsakršnih dohodkov oz. prejemkov ter brez premoženja in nima nikogar, ki bi ga bil dolžan in sposoben preživljati, in živi doma, se mu dodeli **trajna denarna socialna pomoč**.

Denarna socialna pomoč je bila uvedena z Zakonom o spremembah in dopolnitvah zakona o socialnem varstvu (Ur. l. RS, št. 26/2001; veljati je začel s 1. septembrom 2001) in je v celoti nadomestila denarno pomoč kot edini vir preživljanja, denarni dodatek in enkratni denarni dodatek.

Prikazujemo podatke o otrocih in odraslih, ki so uporabniki socialnovarstvenih storitev in prejemniki denarne socialne pomoči.

Otroški dodatek je dopolnilni družinski prejemek, namenjen kot pomoč za delno poravnavanje stroškov pri vzdrževanju otroka.

Upravičenec do otroškega dodatka je eden izmed staršev, ki uveljavlja pravico do te pomoči, prejemnik pa otrok, ki mu je ta dodatek dodeljen. Do otroškega dodatka so upravičeni otroci, če dohodek na družinskega člana ne presega 43 % (to je veljalo od

Behaviourally and personally disturbed children and youth are drug users and offenders (i. e. children under 14 years of age, younger juveniles between the ages of 14 and 16, and older juveniles between the ages of 16 and 18).

Other children and youth in social care are those involved in status questions relating to financial circumstances, etc.

Persons with financial problems are adults who do not have any or do not have enough financial means to satisfy their basic needs or the needs of their families. Included are persons over 60 years of age who have land but due to their age cannot cultivate it and thus obtain basic livelihood.

Disabled adults are people who, due to their physical disability or mental problems, are incapable of working and need social assistance. They may be blind or weak-sighted, have hearing problems, are mentally underdeveloped, mentally ill or neurotic, physically handicapped or otherwise disabled.

Behaviourally and personally disturbed adults are perpetrators of criminal acts who were legally sentenced and are assisted by the social work centre already while serving their sentence or after they served it. This group includes also drug users (alcoholics or drug addicts) who endanger themselves, their families and people around them to such extent that they need psycho-social help, as well as others who break generally accepted social norms, beg or deal with prostitution and similar.

Income support as the only source of livelihood is assistance to persons who are permanently unable to work and to persons over 60 years of age who live at home but have no income or property and have no one who would be obliged or capable of supporting them. Criteria for obtaining this assistance are described in Article 24 of the Social Welfare Act (OJ RS No. 54/92).

Income support is temporary assistance to individuals or families who cannot provide funds for living and is of universal nature. Criteria for obtaining this assistance are described in Article 26 of the Social Welfare Act (OJ RS No. 54/92).

Single income support is a one-time financial assistance to persons eligible to it according to Article 33 of the Social Welfare Act (OJ RS No. 54/92) in order to bridge current financial difficulties, irrespective of conditions defined in Paragraph 1 of Article 26 of the same act.

Financial social assistance is financial assistance (exceptionally it can be given in kind in the form of coupons, order forms, payment of bills, etc.) given to entitled persons that cannot provide their own living by working, with rights from work or insurance, with income from property and from other sources, or with benefits or receipts according to other regulations, or with the help of those who are obliged to support them or in some other way.

Financial social assistance depends on the minimum income and is adjusted once a year in January according to the consumer price index for the period of the last twelve months before the month of adjustment. It is used from the first day of the next month after the adjustment.

Financial social assistance is temporary. In case the entitled person is permanently incapacitated for work and is without any income or receipts and without any property and has nobody who would be obliged and capable to support him and lives at home, a permanent financial social assistance is given.

Financial social assistance was introduced with the Act Amending the Social Welfare Act (OJ RS 26/2001, which came into force on 1 September 2001) and replaced financial assistance as the only source of livelihood, financial assistance and single financial assistance.

Data on children and adults recipients of social welfare services and benefits are also shown.

Child allowance is supplementary family receipt for partial coverage of expenses for supporting a child.

The beneficiary of this allowance is one of the parents exercising the right to this type of assistance, while the recipient is a child. Children are entitled to child allowance if monthly income per family member does not exceed 43% (from 1 January to 30 April 1994) or 50% of the

1. 1. do 30. 4. 1994) oziroma 50 % povprečne plače v Sloveniji (to je veljalo od 1. 5. 1994 do 1. 5. 1999).

Od 1. 5. 1999 je bila višina otroškega dodatka odvisna od dohodka na družinskega člana, za kar je bilo predvideno 8 dohodkovnih razredov. Višina je bila odvisna tudi od števila otrok v družini, ki so prejeli otroški dodatek; najnižja je bila za prvega otroka, višja za drugega, za tretjega in naslednje otroke pa je bila najvišja. Višina otroškega dodatka je bila določena v nominalnih zneskih, ki so se dvakrat letno usklajevali z rastjo cen življenjskih potrebščin.

Po Zakonu o starševskem varstvu in družinskih prejemkih, ki je pričel veljati s 1. 1. 2002 je višina dodatka odvisna od višine dohodka na družinskega člana, za kar je predvidenih 8 dohodkovnih razredov.

Ti so določeni v odstotku od povprečne mesečne plače vseh zaposlenih v Republiki Sloveniji za koledarsko leto pred vložitvijo zahtevka. Višina otroškega dodatka se določi glede na uvrstitev družine v dohodkovni razred.

Višina otroškega dodatka je odvisna tudi od števila otrok v družini, ki prejemajo otroški dodatek; najnižji je za prvega otroka, višji za drugega, za tretjega in naslednje otroke pa najvišji.

Višina otroškega dodatka je določena v nominalnih zneskih in se usklajuje enkrat letno z indeksom rasti cen življenjskih potrebščin.

Nominalne meje dohodkovnih razredov se določijo v mesecu marcu za preteklo koledarsko leto.

Kadar otrok živi v enostarševski družini se posamezni znesek otroškega dodatka poveča za 10 %.

Če predšolski otrok ni vključen v predšolsko vzgojo v skladu s predpisi, ki urejajo vrtnice, se posamezni znesek otroškega dodatka poveča za 20 %.

Kadar otrok po 18 letu starosti sam uveljavlja pravico do otroškega dodatka, mu pripada otroški dodatek v višini, ki velja za prvega otroka (65. čl.).

Nadomestilo plače med porodniškim dopustom je nadomestilo plače, namenjeno materi v času dopusta ob rojstvu otroka, dopusta za nego in varstvo otroka ter daljšega dopusta za nego in varstvo otroka.

Pravico do tega nadomestila plače ima lahko tudi otrokov oče ali druga oseba, ki otroka neguje in varuje, ter oseba, ki sprejme otroka v rejo in varstvo zaradi posvojitve.

Starševski dodatek je denarna pomoč staršem, kadar po rojstvu otroka le-ti niso upravičeni do starševskega nadomestila.

Pravica do starševskega dodatka je bila uveljavljena z Zakonom o družinskih prejemkih (18. 12. 1993). Upravičenke so imele pravico do starševskega dodatka v trajanju, kot je bilo določeno v predpisih o delovnih razmerjih v zvezi s pravico do zadržanosti z dela zaradi porodniškega dopusta in dopusta za nego in varstvo otroka. Starševski dodatek je znašal 52 % zajamčene plače.

Po Zakonu o starševskem varstvu in družinskih prejemkih ima pravico do starševskega dodatka mati, ki nima pravice do starševskega nadomestila oziroma nadomestila plače po drugih zakonih in pravice do delnega plačila za izgubljeni dohodek.

Mesečna višina starševskega dodatka je bila ob uvedbi novega zakona določena s 1. 1. 2002 in je znašala 146 EUR. Višina starševskega nadomestila se usklajuje enkrat letno z indeksom rasti cen življenjskih potrebščin.

Pomoč za opremo novorojenca je enkratna pomoč ob rojstvu otroka v obliki zavitka za novorojenca (v treh različicah: A, B, C) ali kot enakovredna denarna pomoč.

Dodatek za nego otroka, ki potrebuje posebno nego in varstvo, je denarni dodatek za nego, ki se izplačuje enemu od staršev hudo bolnega otroka ali otroka s telesno ali duševno prizadetostjo in je namenjen poravnavanju povečanih stroškov, ki jih ima družina zaradi nege in varstva hudo bolnega otroka ali otroka z motnjami v telesnem ali duševnem razvoju.

Pravica do tega dodatka je bila uveljavljena z Zakonom o družinskih prejemkih s 1. 5. 1996. Upravičenec do dodatka za nego otroka je

average salary in Slovenia (from 1 May 1994 to 1 May 1999).

Since 1 May 1999 the amount of the child allowance depended on income per family member. To this end there were 8 income classes. The amount also depended on the number of children in the family receiving child allowance. It was the lowest for the first child, higher for the second child and the highest for the third and any subsequent child. The child allowance was defined in nominal amounts, which were adjusted with the growth of consumer prices twice a year.

According to the Parenthood and Family Earnings Act, which came into force on 1 January 2002, the amount of child allowance depends on the income per family member. To this end there are 8 income classes.

They are defined as percentage of average monthly salary of all persons in paid employment in the Republic of Slovenia for the calendar year before the application was submitted. The amount of the child allowance depends on the family ranking in these income classes.

The amount of the child allowance also depends on the number of children in the family receiving child allowance. It is the lowest for the first child, higher for the second child and the highest for the third and any subsequent child.

The child allowance is defined in nominal amounts and is adjusted once a year with the consumer price index.

The nominal income classes are determined in March for the previous calendar year.

If a child lives in a one-parent family, the amount of the child allowance is increased by 10%.

If a pre-school child does not attend kindergarten in accordance with regulations for kindergartens, the amount of the child allowance is increased by 20%.

If a child after completing 18 years of age exercises the right to receive child allowance, the amount is the same as for the first child (Article 65).

Maternity leave compensation is compensation of income for the time of maternity leave at childbirth, leave for the care and nursing of the child, or longer leave for the care and nursing of the child.

Father or some other person taking care of the child or a person fostering the child for adoption can also be eligible to maternity leave compensation.

Parental allowance is financial assistance to parents when they are not entitled to receive parental compensation after the birth of the child.

The right to receive parental allowance was introduced by the Family Earnings Act on 18 December 1993. The duration of receiving this allowance was defined by the regulations on labour relations in connection with the right to be absent from work due to maternity leave or leave for the care and nursing of the child. The parental allowance amounted to 52% of the guaranteed salary.

According to the Parenthood and Family Earnings Act, every mother who does not have the right to receive parental compensation or wage compensation according to other laws and the right to partial payment for lost income has the right to receive parental allowance.

At the introduction of the new act on 1 January 2002, the monthly amount of the parental allowance was determined at EUR 146. The amount of the parental allowance is adjusted once a year with the consumer price index.

Assistance for goods for a new-born child is a one-time assistance at childbirth. It is given as a package for a new-born child (in three varieties A, B, C) or as financial assistance.

Allowance for nursing a child who needs special care and nursing is a financial allowance for nursing, paid to one of the parents of a severely ill child or a physically or mentally handicapped child. It is intended for covering increased expenses that the family has due to nursing and caring for a severely ill or a physically or mentally handicapped child.

The right to receive this allowance was introduced with the Family Earnings Act on 1 May 1996. Beneficiaries of this allowance are

hudo bolan otrok ali otrok s telesno ali duševno prizadetostjo, ki je državljan Republike Slovenije in ima v Republiki Sloveniji stalno prebivališče. Dodatek za nego otroka se kot denarni dodatek izplačuje na podlagi mnenja izvedenske komisije enemu od staršev hudo bolnega otroka ali otroka s telesno ali duševno prizadetostjo. Višina dodatka za nego otroka znaša 30 % zjamčene plače, oz. 20 % zjamčene plače, če je otrok v dnevnem institucionalnem varstvu, v katerem ima brezplačno oskrbo.

S 1. majem 1999 so bile uveljavljene spremembe in dopolnitve zakona, s katerimi je bilo določeno, da so do dodatka za nego otroka upravičeni tudi hudo bolni otroci ali otroci s telesno ali duševno prizadetostjo, ki so starejši od 18 let, če se šolajo, najdlje pa do 26. leta starosti.

Po Zakonu o starševskem varstvu in družinskih prejemkih je dodatek za nego otroka, denarni dodatek za otroka, ki potrebuje posebno nego in varstvo in je namenjen kritju povečanih življenjskih stroškov, ki jih ima družina zaradi nege in varstva takega otroka. Izplačuje se v denarni obliki enemu izmed staršev, na podlagi mnenja zdravniške komisije.

Osnovna višina tega mesečnega dodatka je bila določena v letu 2002 v vrednosti 75 EUR, povečana višina pa 150 EUR.

Višina dodatka za nego otroka se usklajuje enkrat letno z indeksom rasti cen življenjskih potrebščin.

Dodatek za veliko družino je letni dodatek družini s tremi ali več otroki. Pravica je opredeljena z Zakonom o starševskem varstvu in družinskih prejemkih. Izplačuje se enkrat letno v enkratnem znesku. Dodatek za veliko družino je bil uveden s 1. 1. 2002.

Višina dodatka za veliko družino se usklajuje enkrat letno z indeksom rasti cen življenjskih potrebščin.

Delno plačilo za izgubljeni dohodek je osebni prejemek, ki ga prejme eden od staršev, kadar prekine delovno razmerje ali prične delati s krajšim delovnim časom zaradi nege in varstva otroka s težko motnjo v duševnem razvoju ali težko gibalno oviranega otroka. Pravica je opredeljena z Zakonom o starševskem varstvu in družinskih prejemkih. Pravica do tega prejemka je začela veljati s 1. 1. 2003.

Pravice iz naslova krajšega delovnega časa je pravica staršev do krajšega delovnega časa zaradi starševstva. Pravica je opredeljena z Zakonom o starševskem varstvu in družinskih prejemkih. Pravica do tega prejemka je pričela veljati s 1. 1. 2003.

Pravica zaradi zapustitve trga dela je pravica enega izmed staršev, ki zapusti trg dela zaradi nege in varstva štirih ali več otrok. Starš, ki se odloči za to, ima pravico do plačila prispevkov za socialno varnost od minimalne plače do dopoljenega desetega leta starosti najmlajšega otroka. Pravica je opredeljena z Zakonom o starševskem varstvu in družinskih prejemkih. Pravica do tega prejemka je začela veljati s 1. 1. 2006.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Socialna zaščita Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

severely ill children or physically or mentally handicapped children, on condition that they are citizens of the Republic of Slovenia and have permanent residence in Slovenia. This allowance is paid to one of the parents of the severely ill or physically or mentally handicapped child on the basis of an expert opinion of a special commission. If the child lives at home with parents, the allowance amounts to 30% of the guaranteed salary. If the child is in daily institutional care with free nursing, the allowance amounts to 20% of the guaranteed salary.

On 1 May 1999 changes and supplements of the mentioned act were enforced with which it was determined that severely ill children or physically or mentally handicapped children over 18 years of age and in training are also entitled to receive this allowance, but not after they complete 26 years of age.

According to the Parenthood and Family Earnings Act, the allowance for nursing a child is given to children who need special care and nursing and is intended for covering increased expenses that the family has due to nursing and caring for such a child. It is paid to one of the parents on the basis of the expert opinion of a medical board.

The basic amount of the monthly allowance was determined in 2002 at EUR 75 and the augmented amount at EUR 150.

The amount of the allowance for nursing a child is adjusted once a year with the consumer price index.

Large family allowance is an annual benefit for families with three or more children. The right is granted according to the Parenthood and Family Earnings Act. It is paid once a year as a lump sum. The large family allowance was introduced on 1 January 2002.

The amount of the large family allowance is adjusted once a year with the consumer price index.

Partial payment for lost income is remuneration received by one of the parents breaking the labour relation or starting to work part time because of nursing or caring for a severely physically or mentally handicapped child. The right is granted according to the Parenthood and Family Earnings Act. This right was introduced on 1 January 2003.

Parents' right to shorter working time due the parenthood is parent's right to part-time work due to parenthood. The right is granted according to the Parenthood and Family Earnings Act. This right was introduced on 1 January 2003.

Payment of contributions in the case of four or more children is parent's right to payment of social security contributions based on the minimum wage, until the youngest child has completed ten years of age. The right is granted according to the Parenthood and Family Earnings Act. This right was introduced on 1 January 2006.

Publishing

Annually: First Release. Social protection
Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

IZDATKI IN VIRI FINANCIRANJA PROGRAMOV SOCIALNE ZAŠČITE / EXPENDITURE AND RECEIPTS OF SOCIAL PROTECTION SCHEMES

10.1 Izdatki za socialno zaščito

Expenditure on social protection

mio EUR

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	
SKUPAJ	4481*	5062	5644	5959	6322*	6612*	7057	TOTAL
Socialni prejemki	4365*	4938	5511	5823	6182*	6470*	6894	Social benefits
Brez preverjanja premoženjskega stanja	3954*	4487	5009	5254	5579*	5842*	6265	<i>Non means-tested</i>
Denarni socialni prejemki	2710	3042	3420	3528	3743	3918*	4227	<i>Cash benefits</i>
Periodični	2589	2904	3262	3397	3583	3744*	4030	<i>Periodic</i>
Enkratni	121	138	158	131	159	174	197	<i>Lump sum</i>
Socialni prejemki v naravi	1243*	1445	1589	1726	1836*	1924*	2038	<i>Benefits in kind</i>
S preverjanjem premoženjskega stanja	411	451	501	569	604	628	628	<i>Means-tested</i>
Denarni socialni prejemki	281*	307	346	405	432	445	438	<i>Cash benefits</i>
Periodični	281*	307	346	405	432	445	438	<i>Periodic</i>
Enkratni	-	-	-	-	-	-	-	<i>Lump sum</i>
Socialni prejemki v naravi	131	144	155	164	172	183	191	<i>Benefits in kind</i>
Preusmerjeni prispevki¹⁾	286*	345*	356*	323*	329*	342*	458	Re-routed social contributions¹⁾
Upravni stroški	96	107	118	118	126	133	152	Administration costs
Drugi izdatki	19	17	16	18	14	9	12	Other expenditure

1) Preusmerjeni prispevki so prikazani le informativno in niso vključeni v seštevke agregiranih vrednosti.
Re-routed social contributions are included for information but they are not included in the calculation of aggregate values.

10.2 Izdatki za socialne prejemke po področjih

Expenditure on social benefits by function

mio EUR

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	
SKUPAJ	4365*	4938	5510	5823	6182*	6470*	6894	TOTAL
Bolezni in zdravstveno varstvo	1338	1551	1724	1888	1993*	2093*	2211	<i>Sickness / Health care</i>
Invalidnost	394*	431	471	482	507	552*	583	<i>Disability</i>
Starost	1887	2154	2462	2520	2678	2741*	2613 ¹⁾	<i>Old age</i>
Smrt hranitelja družine	86	93	100	99	103	129	515 ¹⁾	<i>Survivors</i>
Družina in otroci	402	441	471	502	535	556	590	<i>Family / children</i>
Brezposelnost	186	182	173	179	193	211	209	<i>Unemployment</i>
Nastanitev	4*	5	<i>Housing</i>
Druge oblike socialne izključenosti	71	87	108	153	174	184	168	<i>Social exclusion not elsewhere classified</i>

1) Pri pripravi podatkov za leto 2006 je upoštevana sprememba metodologije, sprejeta v letu 2008, in sicer: družinske pokojnine nad določeno starostjo se ne prikazujejo več na področju starost, temveč na področju smrt hranitelja družine.
While preparing 2006 data methodological change was taken into account, i. e.: survivors' pension to persons above legal/standard retirement age is no longer shown in old age function but stays in survivors' function.

10.3 Viri financiranja socialne zaščite

Receipts of social protection

mio EUR

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	
SKUPAJ	4399	4967	5576*	5965	6331*	6697*	6987	TOTAL
Socialni prispevki	2915	3272	3704	3979	4227	4495*	4744	Social contributions
Socialni prispevki delodajalcev	1187	1318	1482	1616	1710	1828	1897	<i>Employers' social contributions</i>
Dejanski	1002	1082	1218	1331	1418	1497	1584	<i>Actual</i>
Pripisani	185	237	264	285	292	330	313	<i>Imputed</i>
Socialni prispevki zavarovancev	1728	1954	2221	2364	2517	2667	2847	<i>Social contributions by the protected persons</i>
Zaposlenih	1371	1542	1774	1908	2049	2182	2315	<i>Employees</i>
Samozaposlenih	156	177	182	169	180	191	196	<i>Self-employed</i>
Drugih oseb - dejanski	202	235	266	287	288	294	337	<i>Other persons - actual</i>
Preusmerjeni prispevki ¹⁾	291*	403*	361*	412*	426*	474*	483	<i>Re-routed social contributions¹⁾</i>
Prispevki države - splošni prihodki	1385	1620	1783*	1911	2020*	2114*	2147	General government contributions - general revenue
Enote osrednje države	1241	1462	1608*	1715	1812*	1897*	1927	<i>Central government</i>
Državne enote regionalne in lokalne ravni	143	159	175*	196	208*	218*	220	<i>State and local government</i>
Drugi viri	99	75	90	75	84	89*	96	Other receipts

1) Preusmerjeni prispevki so prikazani le informativno in niso vključeni v seštevke agregiranih vrednosti.
Re-routed social contributions are included for information but they are not included in the calculation of aggregate values.

ZDRAVSTVENO, POKOJNINSKO IN INVALIDSKO ZAVAROVANJE / HEALTH, PENSION AND DISABILITY INSURANCE**10.4 Povprečno število uporabnikov zdravstvenega varstva**
Average number of medical care users

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Uporabniki - SKUPAJ	1975636	1950316	1967379	1975054	1983109	1985095	2007819	Users - TOTAL
Zaposlene osebe, upokojeanci in drugi uporabniki - skupaj	1354775	1387358	1438016	1452836	1468206	1474046	1503792	Persons in paid employment, retired persons and other users - total
- njihovi družinski člani - skupaj	573916 ¹⁾	529134	500974	494392	488223	485514	479502	- their family members - total
Zaposlene osebe in drugi uporabniki - njihovi družinski člani	784717	781291	775863	783456	792641	816795	846466	Persons in paid employment and other - their family members
- njihovi družinski člani	495274	453433	439648	435824	431777	433391	431868	
Osebe, ki začasno niso v delovnem razmerju - njihovi družinski člani	34773	25065	20859	19596	20574	16777	12995	Persons who are temporarily not in paid employment - their family members
- njihovi družinski člani	9341	5698	5822	5572	5889	4345	2470	
Upokojeanci - njihovi družinski člani	460513	469630	496619	501029	503224	502738	506948	Retired persons - their family members
- njihovi družinski člani	58629	56443	39833	37021	34252	31664	30241	
Drugi ²⁾ - njihovi družinski člani	52883	59048	72358	72769	73238	67062	61226	Others ²⁾ - their family members
- njihovi družinski člani	10672	13560	15671	15975	16305	16114	14923	
Drugi uporabniki ³⁾	21889	52324	72317	75986	78529	70674	76157	Other users ³⁾
Kmetje uporabniki - skupaj	46945	33824	28389	27826	26680	25535	24525	Farmers users - total
Kmetje - zavezanci za prispevek	29959	20388	16876	16770	16139	15472	15057	Farmers - liable to pay contribution

1) Ocenjen podatek.
Estimated data.

2) Uporabniki invalidskih oskrbnin, začasnih nadomestil, tuji upokojeanci, zavarovanci v tujini zavarovanih in zaposlenih oseb, uporabniki raznih pomoči in priznavalnin, vojaški vojni invalidi in njihovi družinski člani.
Users of disability allowance, temporary disability pension users, foreign pensioners, in RS insured family members of persons who are employed and insured abroad, users of permanent grants and survivors' pensions, permanent social financial assistance, disabled soldiers and their family members.

3) Od leta 1980 so všteti študenti višjih šol in akademij ter njihovi družinski člani.
Since 1980 students of non-university post-secondary degree and their family members are included.

Vir: Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije
Source: Institute for Health Insurance of Slovenia

10.5 Začasna odsotnost z dela po vzrokih odsotnosti
Temporary absence from work by reasons

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ (brez odsotnosti zaradi nosečnosti in poroda)							TOTAL (without absence due to pregnancy and childbirth)
Primeri bolniške odsotnosti	788501	801611	803248	832452	760758	842759	Cases
Dnevi bolniške odsotnosti	10672966	10939844	10774911	10404275	9749364	10392277	Days
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti (dnevi)	13,5	13,6	13,4	12,5	12,8	12,3	Average duration (days)
Poškodbe pri delu							Work injuries
Primeri bolniške odsotnosti	40417	41295	42052	37038	36900	36700	Cases
Dnevi bolniške odsotnosti	970934	1017730	1026057	878790	891063	903296	Days
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti (dnevi)	24,0	24,6	24,4	23,7	24,1	24,6	Average duration (days)
Poklicne bolezni							Occupational diseases
Primeri bolniške odsotnosti	137	61	94	65	53	56	Cases
Dnevi bolniške odsotnosti	3240	1611	2461	1459	1702	2508	Days
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti (dnevi)	23,6	26,4	26,2	22,4	32,1	44,8	Average duration (days)
Bolezni, poškodbe zunaj dela in presaditve							Illnesses, injuries outside work and transplantations
Primeri bolniške odsotnosti	614645	618199	620304	651729	590297	652025	Cases
Dnevi bolniške odsotnosti	9164719	9379239	9241260	9011553	8413487	8971389	Days
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti (dnevi)	14,9	15,2	14,9	13,8	14,3	13,8	Average duration (days)
Nega družinskega člana							Family member care
Primeri bolniške odsotnosti	97931	108298	104117	107368	96173	114762	Cases
Dnevi bolniške odsotnosti	493376	503415	464589	472578	402049	472258	Days
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti (dnevi)	5,0	4,6	4,5	4,4	4,2	4,1	Average duration (days)
Izolacija, spremstvo, usposab.za rehabili. otrok							Isolation and attendance
Primeri bolniške odsotnosti	35371	33758	36681	36252	37335	39216	Cases
Dnevi bolniške odsotnosti	40697	37849	40544	39895	41063	42826	Days
Povprečno trajanje bolniške odsotnosti (dnevi)	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	Average duration (days)

Vir: Inštitut za varovanje zdravja RS
Source: Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

10.6 Odhodki zdravstvenih skupnosti za zdravstvene storitve

Health communities' expenses for medical services

1000 EUR

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	1086430	1525593	1631981	1695205	1786647	1871407	TOTAL
Splošno ambulantno in dispanzersko zdravljenje	199917	269463	291133	298523	310916	332458	General and dispensary medical treatment
Specialistično ambulantno zdravljenje	110003	161680	173690	204152	228151	249802	Specialist dispensary medical treatment
Bolnišnično zdravljenje	385749	527850	570034	570447	602529	640285	Hospital treatment
Zdraviliško zdravljenje	14676	14743	15089	14342	14476	14370	Spa treatment
Zdravila in injekcije	155759	242122	254720	277692	293457	274342	Medicine and injections
Zobna nega in zobna protetika	56084	71708	74478	75814	77762	82044	Dental treatment and dental protetics
Prevozi z reševalnimi in drugimi vozili							Transport by ambulances and other vehicles
- zasebni prevozi	11463	14276	14309	14789	16287	17002	- private transports
Drugi odhodki	152779	223752	238529	239447	243069	261104	Other expenses
Od tega:							Of these:
- nadomestila odsotnosti	94880	158250	171086	172446	168056	184011	- absence compensations
- ortopedski pripomočki	31297	42051	42443	38913	42718	45343	- orthopedical equipment

Vir: Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije
Source: Health Insurance Institute of Slovenia

10.7 Prejemniki invalidnin in pokojnin - letno povprečje

Recipients of disability benefits and pensions - annual average

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	608123	642446	690762	701848	713297	721890	727828	TOTAL
Pokojnine, skupaj¹⁾	444643	474436	498430	504202	511176	517093	524371	Pensions total¹⁾
Starostne pokojnine	263669	285835	305744	311722	318214	325678	335439	Old-age pensions
Invalidske pokojnine	97275	98902	98433	97515	97588	97000	95347	Disability pensions
Družinske pokojnine ²⁾	83699	89699	94253	94965	95374	94415	93585	Survivors' pensions ²⁾
Prejemniki drugih dajatev, skupaj³⁾	163480	168010	192332	197646	202121	204797	203457	Recipients of other contributions³⁾
Invalidnine	47211	49769	52678	53738	54662	55266	55575	Disability benefits
Dodatek za pomoč in postrežbo	20442	22662	25211	26241	27155	27656	28799	Allowance for care and help
Prekvalifikacije	172	215	243	211	135	70	30	Retraining
Nadomestila	24419	39152	45621	47932	50767	52703	53443	Compensations
Kmečke pokojnine	17671	9744	6345	5367	4522	3784	3157	Farmers' pensions
Državne pokojnine	-	50	14843	16140	17178	17690	17432	National pensions
Varstveni dodatki	53565	46418	47391	48017	47702	47628	45021	Care allowances

1) Od leta 1991 so vključeni prejemniki vojaških pokojnin, prejemniki akontacij pokojnin, uveljavljenih v drugih republikah nekdanje Jugoslavije in prejemniki dodatka k pokojninam, uveljavljenih v drugih republikah nekdanje Jugoslavije.
Since 1991 military pensions, advances on pensions asserted in other countries of former Yugoslavia and allowances to pensions asserted in other countries of former Yugoslavia are included.

2) Od leta 2000 dalje so med družinske pokojnine vključene tudi vdovske pokojnine.
Since 2000 data on survivors' pensions include widow pensions.

3) Od leta 2000 so med prejemnike drugih dajatev vključeni prejemniki državne pokojnine.
Since 2000 data on other benefits include recipients of national pensions.

Vir: Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje
Source: Pension and Disability Insurance Institute

10.8 Odhodki invalidskega in pokojninskega zavarovanja

Disability and pension insurance expenses

1000 EUR

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	2453288	3260149	3457501	3660135	3851744	4063600	TOTAL
Starostne pokojnine	1273101	1696407	1805645	1910931	2049829	2203669	Old-age pensions
Invalidske pokojnine	345977	427879	442034	455839	470061	484569	Disability pensions
Družinske pokojnine ¹⁾	265795	346900	364966	379531	397535	415011	Survivors' pensions ¹⁾
Kmečke pokojnine	16784	13850	12325	10865	9592	8448	Farmers' pensions
Vojaške pokojnine	31802	36517	37139	37270	37666	38207	Military pensions
Pokojnine, uveljavljene v drugih republikah nekdanje Jugoslavije	1928	1911	1840	1756	1679	1615	Pensions asserted in other countries of former Yugoslavia
Dodatek k pokojninam, uveljavljenim v drugih republikah nekdanje Jugoslavije	3818	4131	3968	3872	3934	3655	Allowances to pensions asserted in other countries of former Yugoslavia
Državne pokojnine	113	24537	27791	30089	32479	33355	National pensions
Invalidnine	20468	26744	28459	29767	31345	31549	Disability benefits
Rehabilitacije in zaposlovanje invalidov	95030	144963	159122	166827	174106	173019	Rehabilitation and employment of disabled persons
Prispevki od pokojnin	183938	252591	267993	304302	295395	312622	Contributions from pensions
Drugi izdatki	184051	243073	265560	287491	301232	311412	Other expenses
Stroški izvajanja zavarovanja	30483	40644	40660	41595	46892	46469	Costs of implementing insurance

1) Od leta 2000 dalje so med družinske pokojnine vključene tudi vdovske pokojnine.
Since 2000 data on survivors' pensions include widow pensions.

Vir: Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje
Source: Pension and Disability Insurance Institute

10.9 Ponesrečeni pri delu in smrtne poškodbe pri delu po dejavnostih in spolu, 2007

Persons injured at work and fatal work-related injuries by activity and sex, 2007

Sektorji dejavnosti	Poškodbe pri delu Number of work-related injuries					Smrtni primeri Casualties		Sector of activity
	skupaj total	moški men	na 1000 zaposlenih moških per 1000 employed men	ženske women	na 1000 zaposlenih žensk per 1000 employed women	število number	na 10000 zaposlenih oseb per 10000 persons in in paid employ- ment	
SKUPAJ	25442	18403	37,9	7039	18,6	43	0,5	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	512	433	33,8	79	12,2	3	1,6	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, storitve	348	271	25,3	77	12,7	1	0,6	Agriculture, hunting and services
Gozdarstvo, storitve	164	162	77,2	2	4,9	2	8,0	Forestry, logging and services
B Ribišstvo	3	3	16,4	-	-	-	-	B Fishing
Ribišstvo	3	3	16,4	-	-	-	-	Fishing, hatcheries and services
C Rudarstvo	191	187	57,1	4	9,7	1	2,7	C Mining and quarrying
CA Pridobivanje energetskih surovin	144	142	63,5	2	9,2	1	4,1	CA Mining & quarrying of energy materials
Prid. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	142	140	64,8	2	10,0	1	4,2	Mining of coal& lignite; extrac. of peat
Pridobivanje nafte in zemeljskega plina	2	2	31,3	-	-	-	-	
Pridobivanje uranovih in torijevih rud	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Mining of uranium and thorium ores
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energetskih	47	45	43,4	2	10,2	-	-	CB Mining & quarrying, not energy materials
Pridobivanje rud	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Mining of metal ores
Pridobivanje drugih rudnin in kamnin	47	45	43,4	2	10,2	-	-	Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	9621	7419	50,6	2202	26,2	10	0,4	D Manufacturing
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobačnih izdelkov	676	414	48,6	262	37,4	-	-	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Proizvodnja hrane, pijač, krmil	676	414	48,6	262	37,4	-	-	Mfr. of food products and beverages
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	424	158	37,5	266	19,0	-	-	DB Mfr. of textiles and textile products
Proizvodnja tekstilij	316	134	50,8	182	27,6	-	-	Manufacture of textiles
Proizvodnja oblačil; strojenje, dodelava krzna	108	24	15,3	84	11,3	-	-	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	132	55	33,6	77	22,2	-	-	DC Mfr. of leather and leather products
Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	132	55	33,6	77	22,2	-	-	Leather tanning; mfr. of luggage, etc.
DD Obdelava in predelava lesa	655	543	67,2	112	36,6	1	0,9	DD Manufacture of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	655	543	67,2	112	36,6	1	0,9	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	488	333	38,5	155	26,7	-	-	DE Mfr. of paper; publishing and printing
Proizvodnja vlaknin, papirja ter izdelkov iz njih	261	193	57,5	68	42,2	-	-	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	227	140	26,5	87	20,7	-	-	Publishing, printing and recorded media
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	2	2	36,4	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	2	2	36,4	-	-	-	-	Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	388	308	37,7	80	14,3	3	2,2	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	388	308	37,7	80	14,3	3	2,2	Mfr. of chemicals & chemical products
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	583	432	46,0	151	32,3	-	-	DH Mfr. of rubber and plastic products
Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	583	432	46,0	151	32,3	-	-	Mfr. of rubber and plastic products
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	579	440	62,6	139	53,6	-	-	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	579	440	62,6	139	53,6	-	-	Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	2633	2383	64,6	250	28,4	3	0,7	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
Proizvodnja kovin	722	686	83,9	36	21,5	1	1,0	Manufacture of basic metals
Proizv. kovinskih izdelkov brez strojev, naprav	1911	1697	59,1	214	30,1	2	0,6	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK Proizvodnja strojev in naprav	1186	968	49,5	218	29,5	2	0,7	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Proizvodnja strojev in naprav	1186	968	49,5	218	29,5	2	0,7	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Proizvodnja električne, optične opreme	698	440	29,2	258	19,4	1	0,4	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Proizvodnja pisarniških strojev, računalnikov	6	5	8,1	1	4,6	-	-	Mfr. of office machinery and computers
Proizvodnja električnih strojev, aparatov	457	313	34,8	144	22,0	-	-	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
Proizv. RTV, komunikacijskih aparatov in opreme	88	44	18,2	44	15,7	-	-	Mfr. of radio, TV and equipment
Proizv. medicin., finomeh., optičnih instrumentov	147	78	25,8	69	18,6	1	1,5	Mfr. of medical & precision instruments
DM Proizvodnja vozil in plovil	503	431	44,8	72	22,5	-	-	DM Manufacture of transport equipment
Proizv. motornih vozil, prikolic, polprikolice	336	279	37,8	57	20,8	-	-	Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.
Proizvodnja drugih vozil, plovil	167	152	67,9	15	32,8	-	-	Mfr. of other transport equipment
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	674	512	52,9	162	31,8	-	-	DN Manufacturing nec.
Proizv. pohištva, druge predelovalne dejavnosti	593	439	50,7	154	32,4	-	-	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
Reciklaža	81	73	71,0	8	23,3	-	-	Recycling

10.9 Ponesrečeni pri delu in smrtne poškodbe pri delu po dejavnostih in spolu, 2007 (nadaljevanje)
Persons injured at work and fatal work-related injuries by activity and sex, 2007 (continued)

Sektorji dejavnosti	Poškodbe pri delu <i>Number of work-related injuries</i>					Smrtni primeri <i>Casualties</i>		Sector of activity
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	na 1000 zaposlenih moških <i>per 1000 employed men</i>	ženske <i>women</i>	na 1000 zaposlenih žensk <i>per 1000 employed women</i>	število <i>number</i>	na 10000 zaposlenih oseb <i>per 10000 persons in in paid employ- ment</i>	
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	365	332	35,2	33	14,0	-	-	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el., plinom, paro, toplo vodo	197	180	29,2	17	11,9	-	-	Electricity, gas, steam and hot water
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	168	152	46,4	16	17,4	-	-	Collection, purification etc. of water
F Gradbeništvo	3529	3420	45,9	109	16,7	16	2,0	F Construction
Gradbeništvo	3529	3420	45,9	109	16,7	16	2,0	Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	2543	1506	25,9	1037	17,1	3	0,3	G Wholesale, retail; certain repair
Popravila, trgovina z motornimi vozili, gorivi	367	337	25,7	30	8,7	1	0,6	Sale, repair etc. motors; fuel
Posredništvo, trg. na debelo, brez mot. vozil	876	658	23,3	218	9,6	2	0,4	Wholesale, commission, not motors
Trg. na dr. brez mot. vozil; popr. izd. šir. por.	1300	511	30,5	789	23,0	-	-	Retail trade, not motors; repairs
H Gostinstvo	815	320	26,5	495	27,2	-	-	H Hotels and restaurants
Gostinstvo	815	320	26,5	495	27,2	-	-	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	1659	1498	34,2	161	13,4	3	0,5	I Transport, storage and communication
Kopenski promet, cevovodni transport	824	784	32,4	40	14,3	3	1,1	Land transport; pipelines transport
Vodni promet	3	3	17,6	-	0,0	-	-	Water transport
Zračni promet	8	6	11,9	2	7,1	-	-	Air transport
Pomožne prometne dejavnosti, turistične org.	325	271	25,4	54	12,1	-	-	Supporting transport; travel agencies
Pošta in telekomunikacije	499	434	52,4	65	14,9	-	-	Post and telecommunications
J Finančno posredništvo	233	73	9,4	160	10,7	2	0,9	J Financial intermediation
Finančno posred. brez zavarovalništva, skladox	109	22	5,6	87	8,5	-	-	Financial intermed., not insur., pens.fund.
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	94	35	13,7	59	16,9	1	1,7	Insurance, pension, not comp. soc. sec.
Pomožne dejavnosti v finančnem posredništvu	30	16	11,9	14	10,8	1	3,8	Activities aux. To financial intermed.
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	1311	846	19,0	465	13,4	1	0,1	K Real estate, renting & business activities
Poslovanje z nepremičninami	53	37	16,4	16	8,2	-	-	Real estate activities
Dajanje strojev, opreme v najem	15	15	47,0	-	-	-	-	Renting equipment without operator
Obdelava podatkov, s tem povezane dejavnosti	72	51	7,3	21	8,2	-	-	Computer and related activities
Raziskovanje in razvoj	49	33	10,7	16	7,7	-	-	Research and development
Druge poslovne dejavnosti	1122	710	22,3	412	14,7	1	0,2	Other business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	1549	1106	41,7	443	16,8	3	0,6	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	1549	1106	41,7	443	16,8	3	0,6	Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	885	221	14,8	664	13,8	-	-	M Education
Izobraževanje	885	221	14,8	664	13,8	-	-	Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	1208	300	28,4	908	21,4	1	0,2	N Health and social work
Zdravstvo, socialno varstvo	1208	300	28,4	908	21,4	1	0,2	Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitve	479	335	21,5	144	8,5	-	-	O Other social and personal services
Storitve javne higiene	129	122	47,9	7	12,9	-	-	Refuse disposal, sanitation, etc.
Dejavnosti združenj, organizacij	20	12	8,2	8	4,5	-	-	Membership organisations nec.
Rekreacijske, kulturne, športne dejavnosti	266	172	17,2	94	11,4	-	-	Recreational, cultural & sport activities
Druge storitvene dejavnosti	64	29	18,3	35	5,6	-	-	Other service activities
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	4	4	4,0	0	0	-	-	P Private households with employees
Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	4	4	4,0	0	0	-	-	Private households with employees
Nerazvrščeno	535	400	83,3	135	33,4	-	-	Not classified

Vir : Inštitut za varovanje zdravja RS
Source : Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

SOCIALNO IN DRUŽINSKO VARSTVO / SOCIAL AND FAMILY WELFARE

10.10 Javni socialnovarstveni zavodi
Public social welfare institutions

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Zavodi Institutions								
Zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju	5	5	5	5	5	5	5	Institutions for training moderately and seriously handicapped children and youth
Domovi za starejše	47	49	61	63	68	69	69	Old people's homes
Posebni socialnovarstveni zavodi ¹⁾	6	7	7	15	14	14	14	Special social welfare institutions ¹⁾
Varstveno-delovni centri	39	40	45	74	78	70	71	Centres for protection and training
Oskrbovanci People in care								
Zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju	794	821	793	837	577	465	422	Institutions for training moderately and seriously handicapped children and youth
Domovi za starejše	10757	11905	13498	13098	13641	13699	13856	Old people's homes
Posebni socialnovarstveni zavodi ¹⁾	1602	1690	1697	2746	2674	2590	2531	Special social welfare institutions ¹⁾
Varstveno-delovni centri	1427	1976	2463	2557	2695	2587	2621	Centres for protection and training

1) Podatki zajemajo od leta 2004 oskrbovance posebnih socialnovarstvenih zavodov ter enote za posebne oblike varstva odraslih znotraj domov za starejše oz. njihovih dislociranih enot. Zaradi takšnega popisa se je povečalo število oskrbovancev pri posebnih socialnovarstvenih zavodih, zmanjšalo pa število oskrbovancev pri domovih za starejše. Since 2004, data cover people in care in special social welfare institutions and in units for special forms of adult care at old people's homes or their units. Therefore, the number of people in care in special social welfare institutions increased and the number of people in care in old people's homes decreased.

10.11 Oskrbovanci in zaposleni v javnih socialnovarstvenih zavodih ter odklonjeni prosilci, 2007

People in care and persons in paid employment in social welfare institutions and refused applicants, 2007

	Domovi Institutions	Odklonjeni prosilci Applicants refused	Oskrbovanci People in care			Zaposleno osebje Persons in paid employment			
			skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	zdrav- stveno in negovalno osebje health care personnel	osebje za storitve social- nega varstva social welfare personnel	
Zavodi za usposabljanje otrok in mladostnikov z zmerno, težjo in težko motnjo v razvoju	5	-	422	251	171	558 ¹⁾	409 ¹⁾	149 ¹⁾	Institutions for training children and youth with mild, severe and profound mental disturbances
Domovi za starejše	69	14565	13856	3497	10359	6448	3469	2979	Old people's homes
Posebni socialnovarstveni zavodi	14	626	2531	1266	1265	1462	748	714	Special social welfare institutions
Varstveno-delovni centri	71	258	2621	1445	1176	937 ²⁾	114	823 ²⁾	Centres for protection and training

1) V podatkih so upoštevani vsi zaposleni v zavodih za usposabljanje otrok in mladostnikov z motnjami v razvoju. Med zdravstveno in negovalno osebje so uvrščeni specialni pedagogi, defektologi, psihologi zdravstveno osebje, varuhi negovalci in vzgojitelji. Med osebje za storitve socialnega varstva so uvrščeni socialni delavci, učitelji praktičnega pouka in delovni inštruktorji, vodstveni delavci, drugi strokovni delavci ter drugi delavci. Included are all persons in paid employment in institutions for training moderately and seriously handicapped children and youth. Health care personnel includes special pedagogues, defectologists, psychologists, medical staff, nurses and guardians. Social welfare personnel includes social staff, teachers for practical lessons and working instructors, managers, other professional personnel and other personnel.

2) V podatkih je štetih tudi 66 delavcev, katerih storitve plačuje zavod za zaposlovanje. Included are 66 workers whose services are paid by the Employment Service of Slovenia.

10.12 Invalidska podjetja za strokovno usposabljanje in zaposlovanje invalidov, 31. 12.

Enterprises for training and employment of disabled persons, 31 December

	2002	2003	2004	2005	2006	
Invalidska podjetja ¹⁾	149	145	147 ²⁾	149	165	Enterprises employing the disabled ¹⁾
Zaposleni v invalidskih podjetjih						
Persons employed by enterprises employing the disabled						
Skupaj	12969	12673	13580	13556	13685	Total
Ženske	...	5433	5787	5788	...	Women
Zaposleni invalidi (po statusu)³⁾						
Employed disabled by status³⁾						
Skupaj	6202	5970	6348	6360	6441	Total
Ženske	...	2234	2331	3924	...	Women
Delovni invalidi ⁴⁾	5443	5201	5565	5455	5586	Disabled workers ⁴⁾
Invalidi po ZUZIO ⁵⁾	488	472	468	530	374	Disabled people according to the ZUZIO ⁵⁾
Kategorizirani mladostniki	261	290	308	368	373	Categorised juveniles
Vojni invalidi ⁶⁾	10	7	7	7	7	Disabled soldiers ⁶⁾
Drugi ⁷⁾	-	-	-	-	101	Other ⁷⁾

1) Podatki Ministrstva za delo, družino in socialne zadeve. / Data of the Ministry of Labour, Family and Social Affairs.

2) Podatki za leto 2004 so za 147 od 149 podjetij. / Data for 2004 cover 147 of 149 enterprises.

3) Z letom 2006 začne veljati nova klasifikacija, glede na pridobljen status invalidnosti. / In 2006 a new classification according to gained status of disability came into force.

4) Zakon o pokojninskem in invalidskem zavarovanju. / Pension and Disability Insurance Act.

5) Zakon o usposabljanju in zaposlovanju invalidnih oseb. / Act Regulating the Training and Employment of Disabled Persons.

6) Zakon o vojnih invalidih. / War Disabled Act.

7) Vsi drugi, ki jim je priznan status invalidnosti še po nekaterih drugih zakonih. / All others who have the disabled person status according to other acts are also included.

10.13 Prejemniki socialnovarstvenih storitev preko centrov za socialno delo Recipients of social welfare services

	1995	2000	2003	2004 ¹⁾	2005	2006	2007	
Otroci in mladostniki								Children and youth
Prikrajšani za normalno družinsko življenje	27962	19050	14397	13608	13565	12292	12156	Deprived of a normal family life
Iz materialno ogroženih družin	...	22907	24847	From financially handicapped families
Z motnjo v telesnem razvoju	1071	1250	1003	Physically disturbed
Z motnjami v duševnem razvoju	4594	3779	2213	758 ²⁾	238 ²⁾	188 ²⁾	132 ²⁾	Mentally disturbed
Z vedenjskimi in osebnostnimi težavami	6403	6308	5310	5392	4384	4435	4503	Behaviourally and personally disturbed
Odrasli								Adults
Materialno ogroženi	31425	48160	67410	Persons with financial problems
Ogroženi zaradi pojavov, ki spremljajo staranje (stari 60 let ali več)	8345	8444	7493	8903	9888	9412	8940	With problems of old age (over 60)
Invalidi	7895	8031	8166	5227	5316	4747	3569	Disabled persons
Z vedenjskimi in osebnostnimi težavami	5274	5104	5548	2077	2768	2950	3371	Behaviourally and personally disturbed
Drugi odrasli s težavami v družinskih in/ali partnerskih odnosih	7821	5002	3676	2621	3522	3195	3130	Other adults with problems in family and/or partnership relations

1) Od leta 2004 nam podatke posreduje Inštitut Republike Slovenije za socialno varstvo.
From 2004 on data are transmitted by the Social Protection Institute.

2) Prikazani otroci z motnjo v telesnem razvoju in duševnem razvoju.
Mentally disturbed and physically disturbed children are shown.

10.14 Povprečno mesečno število prejemnikov denarne socialne pomoči in povprečna višina denarne socialne pomoči¹⁾²⁾ Average monthly number of recipients of financial social assistance and average amount of financial social assistance¹⁾²⁾

Denarne socialne pomoči	2003	2004	2005	2006	2007	Financial social assistance
Denarna socialna pomoč - za obdobje						Financial social assistance - for limited period of time
Povprečno mesečno število prejemnikov	47800	54367	55696	52910	43197	Average monthly number of recipients
Povprečna višina v EUR	183	189	194	197	204	Average amount in EUR
Denarna socialna pomoč - trajna						Permanent financial social assistance
Povprečno mesečno število prejemnikov	452	464	472	468	446	Average monthly number of recipients
Povprečna višina v EUR	180	189	195	200	206	Average amount in EUR
Izredna denarna socialna pomoč - za obdobje						Extraordinary financial social assistance - for limited period of time
Povprečno mesečno število prejemnikov	817	996	1074	1173	821	Average monthly number of recipients
Povprečna višina v EUR	178	192	191	196	216	Average amount in EUR
Izredna denarna socialna pomoč - enkratna						Extraordinary financial social assistance - one-off
Povprečno mesečno število prejemnikov	2729	3447	3735	3513	2764	Average monthly number of recipients
Povprečna višina v EUR	183	194	198	203	219	Average amount in EUR

1) Prejemniki so osebe, ki prejemajo denarno socialno pomoč zase in za svoje družinske člane.
Recipients are persons who are entitled to social assistance for themselves and their family members.

2) Podatki Ministrstva za delo, družino in socialne zadeve.
Data from the Ministry of Labour, Family and Social Affairs.

10.15 Starševska nadomestila Parental compensation

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Povprečno mesečno število upravičencev	16343	17443	16972	17534	19084	19260	Average monthly number of beneficiaries
Skupni znesek za ta program (mio EUR)	116	142	155	173	189	212	Total amount for the programme (mio EUR)

1) Starševska nadomestila: porodniško nadomestilo, očetovsko nadomestilo, nadomestilo za nego in varstvo otroka ter posvojiteljsko nadomestilo.
Parental compensation: maternity leave compensation, fathers' compensation, compensation for child nursing and adoptive parents' compensation.

10.16 Očetovsko nadomestilo¹⁾
Fathers' compensation¹⁾

	2003	2004	2005	2006	2007	
Povprečno mesečno število upravičencev	10917	12667	11308	14098*	15289	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Skupni znesek za ta program (mio EUR)	5	6	6	9	10	<i>Total amount for the programme (mio EUR)</i>

1) Očetovsko nadomestilo je eno izmed starševskih nadomestil, ki je bilo uvedeno s 1. 1. 2003.
Fathers' compensation is one of parental benefits and was introduced on 1 January 2003.

10.17 Otroški dodatek
Child benefit

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Povprečno mesečno število upravičencev	247505	240072	235418	228962	228935	227860	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Povprečno mesečno število otrok	411397	400680	392538	383467	383415	381732	<i>Average monthly number of children</i>
Skupni znesek za ta program (mio EUR)	187	230	234	236	241	246	<i>Total amount for the programme (mio EUR)</i>

10.18 Pomoč ob rojstvu otroka
Childbirth allowance

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Število upravičencev	18083	16746	17811	17980	19190	19924	<i>Number of beneficiaries</i>
Skupni znesek za ta program (mio EUR)	2	4	4	4	5	5	<i>Total amount for the programme (mio EUR)</i>

10.19 Starševski dodatek
Parental allowance

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Povprečno mesečno število upravičencev	2452	2498	2808	2833	3014	3025	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Skupni znesek za ta program (mio EUR)	3	5	5	6	6	6	<i>Total amount for the programme (mio EUR)</i>

10.20 Dodatek za nego otroka
Special child care allowance

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Povprečno mesečno število otrok	4731	5263	5325	5402	5530	5683	<i>Average monthly number of children</i>
Izplačana sredstva (mio EUR)	3	6	6	6	6	7	<i>Funds paid (mio EUR)</i>

10.21 Dodatek za veliko družino
Large family allowance

	2003	2004	2005	2006	2007	
Število upravičencev	24363	24419	24965	26505	28132	<i>Number of beneficiaries</i>
Izplačana sredstva (mio EUR)	5	8	8	9	10	<i>Funds paid (mio EUR)</i>

10.22 Delno plačilo za izgubljeni dohodek
Partial payment for lost income

	2003	2004	2005	2006	2007	
Povprečno mesečno število upravičencev	164	280	328	429	438	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Izplačana sredstva (mio EUR)	1	1	2	2	3	<i>Funds paid (mio EUR)</i>

10.23 Pravice iz naslova krajšega delovnega časa
Parents right to shorter working time due the parenthood

	2003	2004	2005	2006	2007	
Povprečno mesečno število upravičencev	828	2970	2403	4718	6682	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Izplačana sredstva (mio EUR)	1	1	2	2	4	<i>Funds paid (mio EUR)</i>

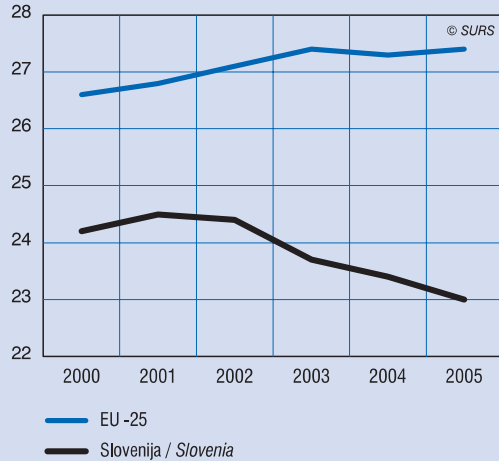
10.24 Pravica zaradi zapustitve trga dela
Payment of contributions in the case of four or more children

	2006	2007	
Povprečno mesečno število upravičencev	399	886	<i>Average monthly number of beneficiaries</i>
Izplačana sredstva (v EUR)	185718	1258937	<i>Funds paid (in EUR)</i>

IZDATKI ZA SOCIALNO ZAŠČITO, DELEŽ V BDP, SLOVENIJA IN EU-25, 2000-2005

EXPENDITURE ON SOCIAL PROTECTION AS % OF GDP, SLOVENIA AND EU-25, 2000-2005

% od BDP / % of GDP

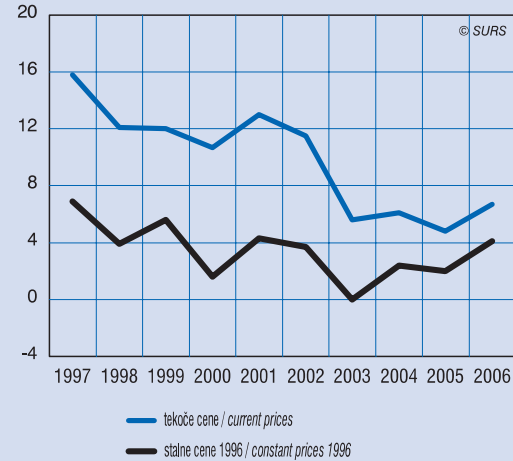


Vir / Source: <http://epp.eurostat.eu>, 14. 12. 2007

LETNE STOPNJE RASTI IZDATKOV ZA SOCIALNO ZAŠČITO, 1997-2006

ANNUAL GROWTH RATES OF SOCIAL PROTECTION EXPENDITURE, 1997-2006

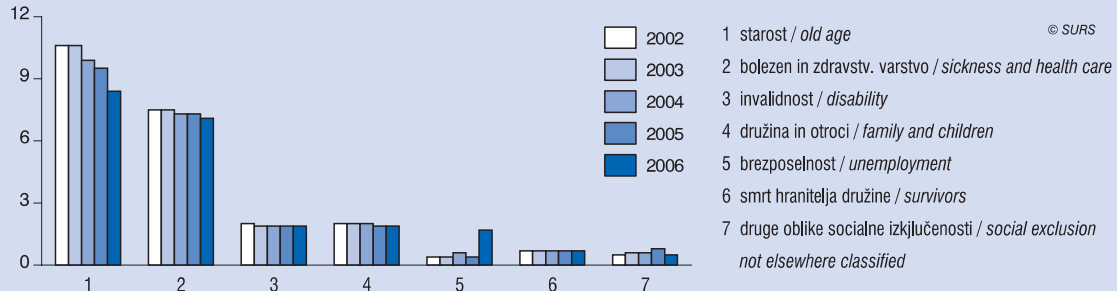
%



IZDATKI ZA SOCIALNE PREJEMKE, DELEŽ V BDP, PO PODROČJIH, 2002-2006

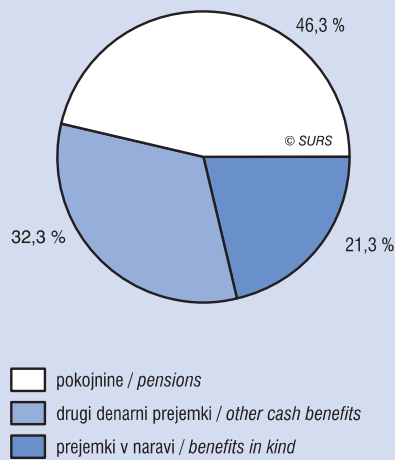
EXPENDITURE ON SOCIAL BENEFITS AS % OF GDP, BY FUNCTION, 2002-2006

% od BDP / % of GDP



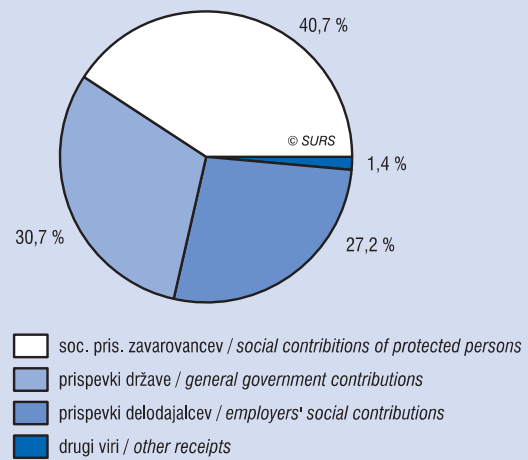
IZDATKI ZA SOCIALNE PREJEMKE PO VRSTAH PREJEMKOV, 2006

SOCIAL BENEFITS BY TYPE, 2006



STRUKTURA VIROV FINANCIRANJA SOCIALNE ZAŠČITE, 2006

STRUCTURE OF SOCIAL PROTECTION RECEIPTS, 2006



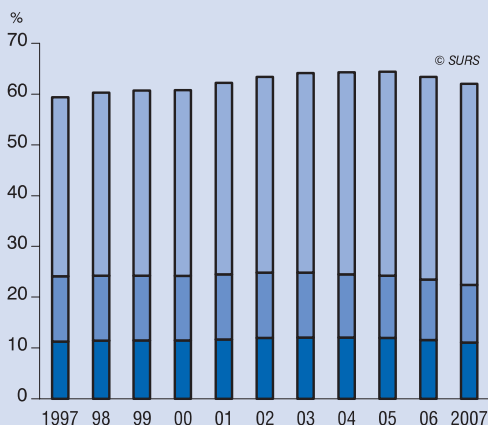
SOCIALNA ZAŠČITA SOCIAL PROTECTION

Statistični letopis Republike Slovenije 2008
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia 2008

10

UŽIVALCI POKOJNIN NA 100 AKTIVNIH ZAVAROVANCEV, 1997-2007

PENSION BENEFICIARIES PER 100 ACTIVE INSURED PERSONS, 1997-2007



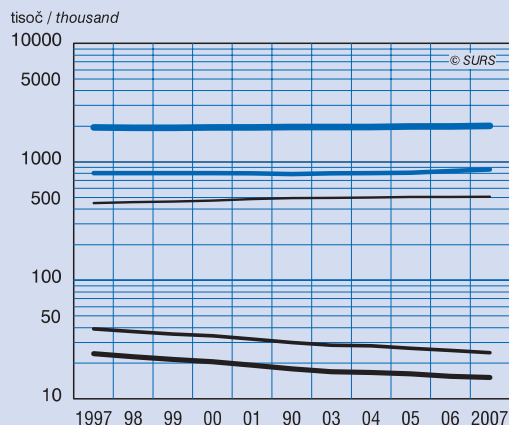
Osebe, ki prejemajo: / Beneficiaries of:

- starostna pokojnina
old-age pension
- invalidska pokojnina
disability pension
- družinska pokojnina
survivors' pension

Vir: Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje
Source: Institute for Pension and Disability Insurance

UPORABNIKI ZDRAVSTVENEGA VARSTVA, 1997-2007

MEDICAL CARE USERS-INSURED PERSONS, 1997-2007

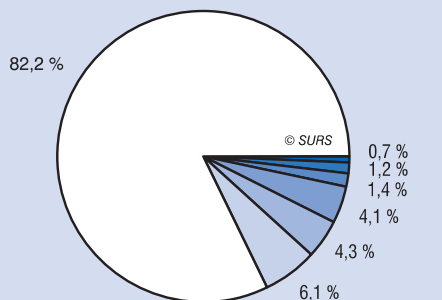


- uporabniki skupaj / total users
- zaposlene osebe in osebe, ki začasno niso v delovnem razmerju
persons in paid empl. and pers. who are temp. not in paid empl.
- upokojenci
retired persons
- kmetje uporabniki - skupaj
farmers users - total
- kmečki - zavezanci za prispevek
farmers - liable to pay contribution

Vir: Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije
Source: Health Insurance Institute of Slovenia

STARŠEVSKO VARSTVO IN DRUŽINSKI PREJEMKI, 2007

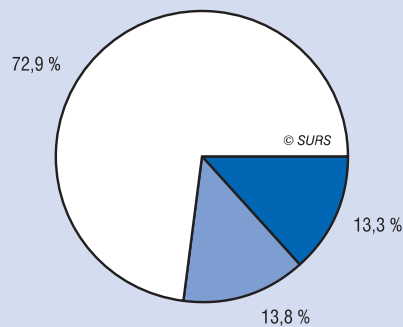
PARENTAL PROTECTION AND FAMILY RECEIPTS, 2007



- otroški dodatek
child benefit
- dodatek za veliko družino
large family allowance
- pomoč ob rojstvu otroka
child birth allowance
- starševsko nadomestilo
parental benefit
- pravice iz naslova krajšega delovnega časa
parents right to shorter working due the parenthood
- dodatek za nego otroka
special child care allowance
- starševski dodatek
parental allowance

OSKRBOVANC V JAVNIH SOCIALNOVARSTVENIH ZAVODIH, 31. 12. 2007

PEOPLE IN CARE IN PUBLIC SOCIAL WELFARE INSTITUTIONS, 31. 12. 2007



- domovi za starejše
old people's homes
- varstveno-delovni centri
centres for protection and training
- posebni socialnovarstveni zavodi
special social welfare institutions



11. KRIMINALITETA

STATISTIKA PRAVOSODJA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o storilcih kaznivih dejanj so rezultat rednih statističnih raziskovanj s področja statistike kriminalitete. Objavljamo tudi nekatere podatke Ministrstva za pravosodje, Ustavnega sodišča, Državnega tožilstva in Republiškega senata za prekrške.

Zajetje

Statistično zajetje kriminalitete kot družbeno negativnega pojava je popolno, saj so v statističnih raziskovanjih upoštevani vsi storilci kaznivih dejanj in tudi kazniva dejanja neznanih storilcev.

Prikazane so vse polnoletne in mladoletne osebe, ki jim je bila v določenih letih izdana pravnomočna odločba na okrožnih državnih tožilstvih in okrajnih oziroma okrožnih sodiščih.

Prav tako so upoštevane vse zadeve, rešene na sodiščih splošne pristojnosti, in vse osebe, obsojene pri občinskih sodnikih za prekrške v določenih letih. Podatki o številu sodišč, državnih tožilstev, organov za sojenje prekrškov, delovnih in socialnih sodišč in številu zaposlenih v teh institucijah so prikazani po stanju dne 31. 12. 2007.

Definicije

Kriminaliteta iz vidika statističnih raziskovanj obsega pojav od vložitve ovadbe za storjeno kaznivo dejanje do pravnomočnega končanja postopka pri pristojnem organu.

Kaznivo dejanje je protipravno dejanje, ki ga zakon zaradi njegove nevarnosti določa kot kaznivo dejanje in hkrati določa njegove znake (Kazenski zakonik člen 7).

Do 31. 12. 1994 sta bila v veljavi Kazenski zakon RS (Ur. l. SRS 12/77) in Kazenski zakon SFRJ (Ur. l. SFRJ 44/76), od 1. 1. 1995 pa imamo nov Kazenski zakonik (Ur. l. RS 40/04). Že zaradi novel k starima kazenskima zakonoma je bila kontinuiteta podatkov ponekod oslabiljena, zaradi nove kazenske zakonodaje pa se je še poslabšala. Da bi se kontinuiteta čim bolj ohranila tudi v prihodnje, so podatki po skupinah kaznivih dejanj preurejeni v skladu s Kazenskim zakonikom. Kljub temu je primerjanje podatkov za pretekla leta oteženo.

Enote opazovanja so storilci kaznivih dejanj. Če stori ena oseba več kaznivih dejanj, spremljamo kot lastnost storilca samo glavno kaznivo dejanje. Kadar je več oseb udeleženih pri storitvi enega kaznivega dejanja, je enota opazovanja vsak udeleženec posebej.

Polnoletni storilci kaznivih dejanj so osebe, ki so ob storitvi kaznivega dejanja že dopolnile 18 let, zoper katere sta postopek na podlagi kazenske ovadbe in predhodni postopek (pri državnem tožilstvu) končana, in obtožene osebe, zoper katere je kazenski postopek pravnomočno končan.

Z izrazom **znani storilec** razumemo polnoletnega storilca kaznivega dejanja, proti kateremu je postopek pri državnem tožilstvu končan z izdajo odločbe, s katero:

- je ovadba zavržena,
- je preiskava ustavljena,
- je vložena obtožnica - obtožni predlog,
- se zadeva odstopi tuji državi ali se ovadba reši na drug način.

S pojmom **neznani storilec** razumemo neznanu osebo, proti kateri je pri državnem tožilstvu podana kazenska ovadba zaradi storjenega kaznivega dejanja, a ta oseba po preteku enega leta od dne ovadbe še ni odkrita.

S pojmom **obtožena oseba, zoper katero je kazenski postopek pravnomočno končan**, razumemo polnoletno osebo, zoper katero je

CRIME

JUSTICE STATISTICS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on perpetrators of criminal offences are the result of regular statistical surveys in the field of crime statistics. We also publish certain data of the Ministry of Justice, the Constitutional Court, the Public Prosecutor's Office and the Senate for Misdemeanours.

Coverage

Statistically, crime as a negative social phenomenon is fully covered since statistical surveys encompass all perpetrators of criminal offences as well as criminal offences committed by unknown perpetrators.

Data are presented on all adults and juveniles who in defined years were the subjects of a legally binding order from regional public prosecutors and regional or district courts.

All matters solved at general jurisdiction courts and all persons sentenced by misdemeanours judges for crimes committed in defined years are also covered. The data on the number of courts, public prosecutors' offices, misdemeanours judges, labour and social courts, and the number of people employed in these institutions are shown as of 31 December 2007.

Definitions

Statistical research of **crime** ranges from the filing of the charge for a criminal offence to the conclusion of the legal proceedings at the competent body.

Criminal offence is an unlawful activity determined by the law as such because of its dangerous nature and at the same time the law determines its characteristics (Penal Code, Article 7).

Until 31 December 1994 the Penal Code of the RS (Official Gazette of the SRS, 12/77) and the Penal Code of the SFRY (Official Gazette of the SFRY, 44/76) were in force, and since 1 January 1995 the Penal Code (Official Journal of the RS, 40/04) has been in force. Due to the novels to the old penal codes, the continuity of the data had nearly been discontinued and the new penal code made the situation even worse. With the purpose to keep continuity of the data in the future, we have rearranged data by type of crimes of the Penal Code. Nevertheless, the comparison of data for past years is made difficult.

Observation units are perpetrators of criminal offences. If one perpetrator commits several criminal offences, the attribute of the perpetrator is only the main criminal offence. When more than one perpetrator participates in committing one criminal offence, each participant is a separate unit of observation.

Adult perpetrators of criminal offences are people who reached the age of 18 years, who committed an offence, and against whom proceedings based on a criminal charge and committal proceedings (through the public prosecutor) have been concluded, and accused persons against whom criminal proceedings have been legally concluded.

The term **known perpetrator** means an adult perpetrator of a criminal offence against whom proceedings through the public prosecutor have been concluded with the issuing of an order by which:

- the charge is rejected,
- the investigation is terminated,
- an indictment (proposed indictment) is filed,
- the perpetrator is surrendered to a foreign country or the charge is solved in another way.

The term **unknown perpetrator** refers to an unknown person against whom a criminal charge relating to a criminal offence has been filed with the public prosecutor but where such a person remains unknown even after one year from the day the charge was filed.

The term **accused person against whom criminal proceedings have been legally concluded**, refers to an adult against whom an

vložen obtožni akt in proti kateri je kazenski postopek pravnomočno končan z odločitvijo sodišča, s katero je:

- obtožni akt zavržen,
- postopek ustavljen,
- oseba oproščena obtožbe,
- obtožba zavrnjena,
- izrečen varnostni ukrep brez izreka kazni ali
- storilec spoznan za odgovornega.

Obsojena oseba je polnoletna oseba, ki je spoznana za odgovorno in proti kateri je izrečena ena od kazenskih sankcij (kazen - zaporna ali denarna, pogojna kazen, sodni opomin, varnostni ali vzgojni ukrep), in tudi oseba, spoznana za krivo in oproščena kazni.

Mladoletni storilci kaznivih dejanj so osebe, ki so ob storitvi kaznivega dejanja že dopolnile 14, ne pa še 18 let, proti katerim je postopek pri državnem tožilstvu ali pred senatom končan.

Z izrazom **mladoletna oseba, zoper katero je kazenski postopek pri državnem tožilstvu končan**, razumemo mladoletnika, proti kateremu je postopek pri državnem tožilstvu končan z izdajo odločbe, s katero:

- postopek po kazenski ovadbi ni uveden - ovadba zavržena,
- je pripravljalni postopek ustavljen,
- je podan predlog za izrek kazni ali vzgojnega ukrepa.

Z izrazom **mladoletna oseba, zoper katero je kazenski postopek pred senatom pravnomočno končan**, razumemo mladoletnika, proti kateremu je podan predlog za izrek kazni ali vzgojnega ukrepa in je:

- postopek pred senatom ustavljen,
- izrečen varnostni ukrep brez izreka kazni,
- izrečen vzgojni ukrep ali izrečena kazen.

Mladoletne storilce delimo na mlajše mladoletnike, ki so ob storitvi kaznivega dejanja dopolnili 14, ne pa še 16 let, ter na starejše mladoletnike, ki so ob storitvi kaznivega dejanja že dopolnili 16, ne pa še 18 let. Mlajši mladoletnik ne more biti kaznovan, izreče se mu lahko le vzgojni ukrep, starejši mladoletnik pa je lahko tudi obsojen na mladoletniški zapor ali denarno kazen.

Objavljanje

Letno:	Prva statistična objava. Kriminaliteta Statistične informacije. Kriminaliteta Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno:	Metodološko gradivo

indictment was filed and against whom criminal proceedings have been concluded with a court decision, by which:

- *the indictment is rejected,*
- *the proceedings are terminated,*
- *the charge is dropped,*
- *the charge is rejected,*
- *a security measure is passed without penal sentence,*
- *the case is recognised as being responsible.*

A convicted person is an adult who has been recognised as responsible and against whom one of the following penal measures has been imposed: sentence (imprisonment or fine), suspended sentence, judicial caution, security or educational measure. A convicted person is also a person recognised as guilty but not given a sentence.

Juvenile perpetrators of criminal offences are persons who had reached the age of 14 years but not yet 18 years at the time of committing a criminal offence and against whom criminal proceedings through the public prosecutor or through a senate have been concluded.

The term juvenile perpetrator against whom proceedings through the public prosecutor have been concluded refers to a juvenile against whom proceedings through the public prosecutor have been concluded with the issuing of an order by which:

- *criminal proceedings have not been initiated - charge was rejected,*
- *committal proceedings have been terminated,*
- *a proposal for a penal sentence or an educational measure has been filed.*

The term juvenile perpetrator against whom criminal proceedings through a senate have been concluded, refers to a juvenile against whom a proposal for a penal sentence or an educational measure has been filed, where:

- *proceedings before a senate have been terminated,*
- *a security measure is passed without penal sentence,*
- *an educational measure or sentence has been imposed.*

Juvenile perpetrators are divided into younger juveniles, aged 14 or 15 at the time of committing the offence, and older juveniles, aged 16 or 17 at the time of committing the offence. Younger juveniles may not be punished, they may only be given educational measures. Older juveniles may be sentenced to juvenile prison or fined.

Publishing

Annually:	First Release. Crime Rapid Reports. Crime Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Occasionally:	Methodological Material

11.1 Sodišča, 31. 12. 2007¹⁾
Courts, 31 December 2007¹⁾

	Sodišča Courts	Sodniki Judges		Strokovni sodelavci Experts	Pripravniki Apprentices	
		skupaj total	ženske women			
Vrhovno sodišče Republike Slovenije	1	43	15	23	-	Supreme Court of the Republic of Slovenia
Upravno sodišče Republike Slovenije	1	35	27	11	-	Administrative Court of the Republic of Slovenia
Višja sodišča	4	157	110	52	-	High courts
Okrožna sodišča	11	273	203	87	-	Regional courts
Okrajna sodišča	44	510	414	85	-	District courts

1) Podatki Ministrstva za pravosodje.
 Data from the Ministry of Justice.

11.2 Državna tožilstva, 31. 12. 2007¹⁾
Public prosecutor's offices, 31 December 2007¹⁾

	Tožilstva Prosecutor's offices	Vodje državnih tožilstev in državni tožilci Heads of public prosecutor's offices and public prosecutors		Strokovni sodelavci Experts		Pomočniki Assistants		
		skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	skupaj total	ženske women	
SKUPAJ	12	177	118	36	23	23	19	TOTAL
Vrhovno državno tožilstvo Republike Slovenije	1	32	17	5	2	-	-	Supreme Public Prosecutor's Office of the Republic of Slovenia
Okrožna državna tožilstva	11	137	95	29	20	22	18	Regional public prosecutor's offices
Skupina državnih tožilcev	1 ²⁾	8	6	2	1	1	1	Group of public prosecutors

1) Podatki Državnega tožilstva Republike Slovenije.
 Data from the Public Prosecutor's Office of the Republic of Slovenia.
 2) Že zajeto v podatku za Vrhovno državno tožilstvo Republike Slovenije.
 Already included in Supreme Public Prosecutor's Office of the Republic of Slovenia.

11.3 Delovna in socialna sodišča, 31. 12. 2007¹⁾
Labour and social courts, 31 December 2007¹⁾

	Sodišča Courts	Sodniki Judges			
		skupaj total	moški men	ženske women	
SKUPAJ	5	65	15	50	TOTAL
Višje delovno in socialno sodišče	1	15	8	7	Higher Labour and Social Court
Delovno in socialno sodišče ter delovna sodišča	4	50	7	43	Labour and social court and labour courts

1) Podatki Ministrstva za pravosodje.
 Data from the Ministry of Justice.

11.4 Zadeve, rešene na sodiščih splošne pristojnosti, ter osebe, obsojene na teh sodiščih
Matters solved and people convicted at general jurisdiction courts

	Zadeve, rešene na sodiščih splošne pristojnosti ¹⁾ Matters solved at general jurisdiction courts ¹⁾				Osebe, obsojene na sodiščih splošne pristojnosti People convicted at general jurisdiction courts	
	civilni spori civil disputes	gospodarski spori economic disputes	upravni spori administrative disputes	kazenske zadeve criminal proceedings	polnoletni adults	mladoletni juveniles
1995	25083	16106	1090	15720	3462	499
2000	43380	25860	6392	23957	6304	591
2003	41930	14379	8136	26515	6769	568
2004	43751	14070	8333	26435	7974	615
2005	44387	13717	8687	25871	7718	498
2006	46538	13583	6474	27102	8119	511
2007	43386	12156	4644	26460	8685	459

1) Podatki Ministrstva za pravosodje.
 Data from the Ministry of Justice.

11.5 Delo Ustavnega sodišča Republike Slovenije¹⁾ Work of the Constitutional Court of the Republic of Slovenia¹⁾

	Zadeve, skupaj Cases, total		Ocene ustavnosti in zakonitosti predpisov in splošnih aktov Evaluations of constitutionality and legality of regulations and general acts		Vloge za dajanje mnenj in predlogov Petitions for opinions and proposals		Ustavne pritožbe Constitutional complaints	
	na novo prejeto received	rešeno solved	na novo prejeto received	rešeno solved	na novo prejeto received	rešeno solved	na novo prejeto received	rešeno solved
1995	643	446	305	179	133	133	205	134
2000	911	934	319	337	142	139	450	458
2003	1058	1044	260	322	193	183	798	719
2004	1261	1349	378	397	159	155	883	952
2005	1877	1462	347	378	124	124	1310	912
2006	3053	1667	474	448	168	168	2546	1144
2007	4354	6027	367	290	140	140	3937	5706

1) Podatki Ustavnega sodišča Republike Slovenije.
Data from the Constitutional Court of the Republic of Slovenia.

11.6 Polnoletne osebe, zoper katere je bil kazenski postopek pred senatom pravomočno končan Adults against whom the criminal procedure through a senate has been legally concluded

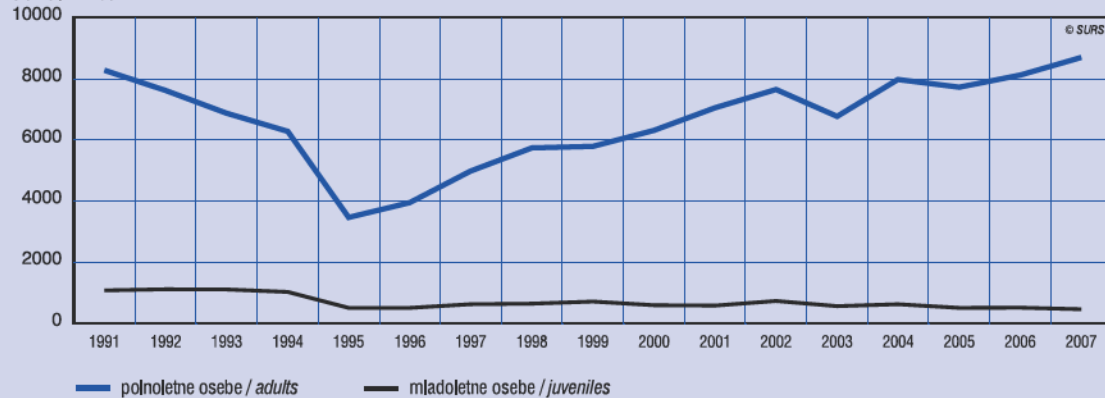
	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	6550	11742	13193	16773	14671	14545	15710	TOTAL
Obtožni akt zavržen, postopek ustavljen	2248	3616	3965	4927	3786	4074	4431	The indictment is rejected, the proceedings have been terminated
Oprostitev, zavrnitev obtožbe	840	1822	2457	3863	3163	2343	2572	The charge is dropped or rejected
Izrečen varnostni ukrep brez izreka kazni	6	24	33	28	45	245	48	Security measure is passed without penal sentence
Spoznan za odgovornega	3456	6280	6363	7946	7673	7874	8637	Recognised as being responsible
zapoma kazen	2948	5754	6104	6879	6906	7195	7838	imprisonment
od te pogojna	2398	4655	4965	5857	5607	5911	6658	of which suspended sentence
denarna kazen	340	384	150	889	613	577	673	fine
od te pogojna	11	38	26	48	22	12	14	of which suspended sentence
sodni opomin	140	120	80	147	144	83	93	judicial reprimand
kazen odpuščena	26	22	27	19	10	9	17	no punishment imposed
vzgojni ukrep	2	-	2	12	-	1	5	educational measure

11.7 Obsojene polnoletne osebe po skupinah kaznivih dejanj Convicted adults by type of criminal offences

		1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007		
SKUPAJ	skupaj	3462	6304	6769	7974	7718	8119	8685	total	TOTAL
	ženske	428	694	750	932	903	970	1095	women	
Zoper življenje in telo	skupaj	405	691	652	826	815	838	765	total	Against life and body
	ženske	26	44	23	45	49	37	55	women	
Zoper človekove pravice in svoboščine	skupaj	155	368	403	607	705	734	756	total	Against human and civil freedoms and rights
	ženske	21	29	31	63	63	60	65	women	
Zoper čast in dobro ime	skupaj	92	84	53	56	58	64	83	total	Against honour and good name
	ženske	25	30	20	22	16	23	25	women	
Zoper spolno nedotakljivost	skupaj	43	73	119	92	91	118	123	total	Against sexual inviolability
	ženske	1	1	2	2	2	-	3	women	
Zoper človekovo zdravje	skupaj	36	213	275	332	252	383	356	total	Against human health
	ženske	5	17	19	22	20	24	37	women	
Zoper zakonsko zvezo, družino in mladino	skupaj	41	103	100	110	116	164	151	total	Against matrimony, family and youth
	ženske	7	10	21	36	43	44	48	women	
Zoper delovna razmerja in socialno varnost	skupaj	28	30	total	Against employment and social security
	ženske	2	7	women	
Zoper premoženje	skupaj	1453	2449	2838	3364	3376	3490	3828	total	Against property
	ženske	180	256	278	361	395	444	514	women	
Zoper gospodarstvo	skupaj	73	376	446	443	352	479	467	total	Against economy
	ženske	16	114	113	118	93	115	95	women	
Zoper pravni promet	skupaj	242	425	312	489	498	431	605	total	Against legal business
	ženske	33	54	69	86	89	82	112	women	

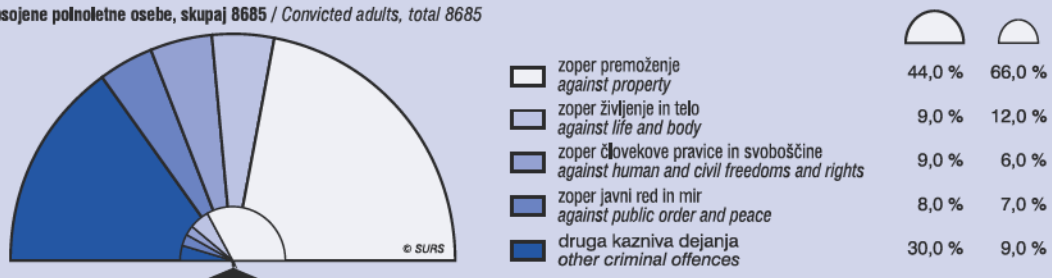
OBSOJENE POLNOLETNE OSEBE IN MLADOLETNE OSEBE, KI SO JIM BILE IZREČENE KAZENSKE SANKCIJE, 1991-2007
CONVICTED ADULTS AND JUVENILES AGAINST WHOM CRIMINAL-LAW SANCTIONS HAVE BEEN GIVEN, 1991-2007

število / number



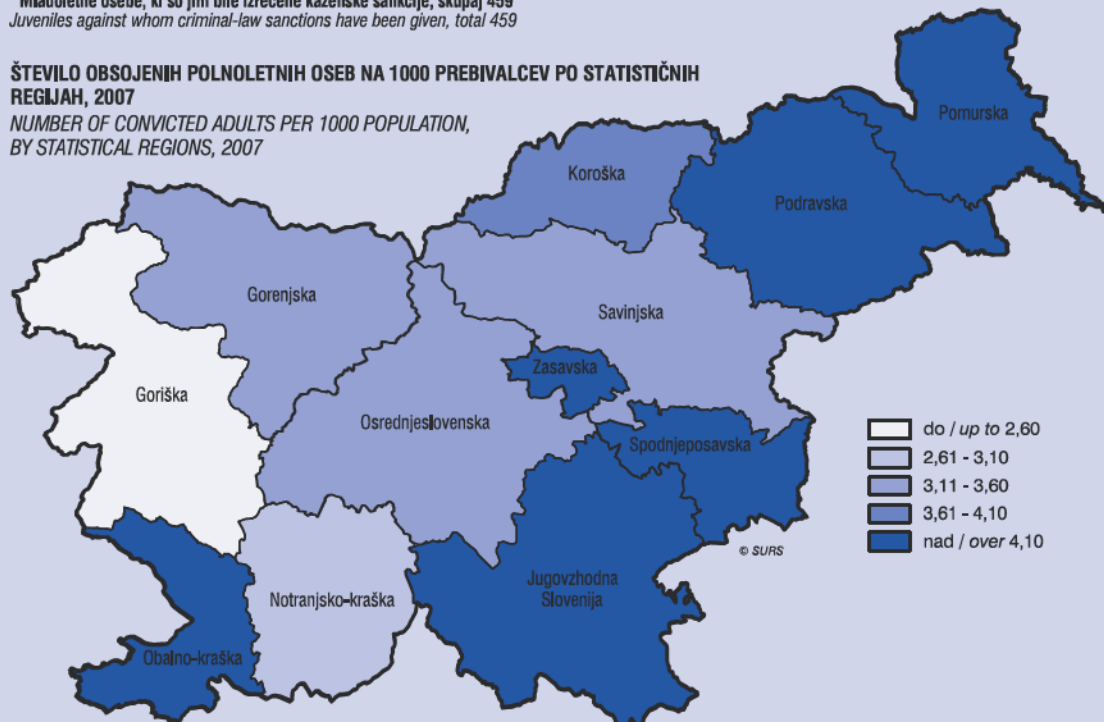
OBSOJENE POLNOLETNE OSEBE IN MLADOLETNE OSEBE, KI SO JIM BILE IZREČENE KAZENSKE SANKCIJE, PO NAJPOGOSTEJŠIH SKUPINAH KAZNIVIH DEJANJ, 2007
CONVICTED ADULTS AND JUVENILES AGAINST WHOM CRIMINAL-LAW SANCTIONS HAVE BEEN GIVEN, BY THE MOST FREQUENT TYPE OF CRIMINAL OFFENCES, 2007

Obsojene polnoletne osebe, skupaj 8685 / Convicted adults, total 8685



Mladoletne osebe, ki so jim bile izrečene kazenske sankcije, skupaj 459
 Juveniles against whom criminal-law sanctions have been given, total 459

ŠTEVILO OBSOJENIH POLNOLETNIH OSEB NA 1000 PREBIVALCEV PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2007
NUMBER OF CONVICTED ADULTS PER 1000 POPULATION, BY STATISTICAL REGIONS, 2007



11.7 Obsojene polnoletne osebe po skupinah kaznivih dejanj (nadaljevanje)

Convicted adults by type of criminal offences (continued)

		1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007		
Zoper uradno dolžnost in javna pooblastila	skupaj	23	20	16	14	15	19	32	total	Against official obligation and public authority
	ženske	1	3	1	1	2	3	1	women	
Zoper vojaško dolžnost	skupaj	2	-	total	Against military duty
	ženske	-	women	
Zoper pravosodje	skupaj	77	96	82	124	118	100	127	total	Against the administration of justice
	ženske	9	12	20	25	23	22	24	women	
Zoper javni red in mir	skupaj	164	479	702	689	657	723	822	total	Against public order and peace
	ženske	4	22	43	34	31	32	37	women	
Zoper splošno varnost ljudi in premoženja	skupaj	80	53	66	57	72	43	46	total	Against the general safety of people and property
	ženske	13	6	4	6	6	7	3	women	
Zoper varnost javnega prometa	skupaj	543	811	655	702	531	459	446	total	Against the safety of public transport
	ženske	82	93	106	102	69	71	63	women	
Zoper okolje, prostor in naravne dobrine	skupaj	23	30	19	33	28	25	29	total	Against the environment, space and natural assets
	ženske	4	1	-	4	1	3	3	women	
Zoper varnost Republike Slovenije in njeno ustavno ureditev	skupaj	1	1	total	Against the security of the Republic of Slovenia and its constitutional order
	ženske	1	women	
Druga kazniva dejanja	skupaj	12	33	31	36	34	18	18	total	Other criminal offences
	ženske	1	2	-	5	1	1	2	women	

11.8 Mladoletne osebe, zoper katere je bil kazenski postopek pred senatom pravomočno končan

Juveniles against whom the criminal procedure through a senate has been legally concluded

		1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007		
SKUPAJ		971	979	1083	986	762	796	732		TOTAL
Postopek pred senatom ustavljen		471	388	515	371	264	285	273		Proceedings before a senate have been terminated
Izrečen varnostni ukrep brez izreka kazni		1	1	-	3	1	5	-		Security measure is passed without penal sentence
Izrečena vzgojni ukrep ali kazen		499	590	568	612	497	506	459		An educational measure or sentence has been imposed
Mladoletniški zapor		7	9	4	8	8	11	13		Juvenile prison
Denarna kazen ¹⁾		1	5	4	5	3	7	6		Fine ¹⁾
Vzgojni ukrep		491	576	560	599	486	488	440		Educational measure
ukor		290	174	171	147	101	102	80		reprimand
navodila in prepovedi ¹⁾		14	134	76	95	88	71	87		directives and prohibitions ¹⁾
nadzorstvo organa socialnega varstva		146	241	275	328	263	286	244		supervision by social assistance authority
oddaja v vzgojni zavod		28	10	29	19	28	26	25		sent to a correction centre
oddaja v prevzgojni dom		12	17	9	9	5	3	4		sent to a reform centre
oddaja v zavod za usposabljanje		1	-	-	1	1	-	-		sent to an education centre

1) Kazen oz. vzgojni ukrep je uvedel Kazenski zakonik (Ur. l. RS 63/1994).
Sentence or educational measure are determined by the Penal Code (Official Journal of RS, No. 63/94).

11.9 Mladoletne osebe, ki sta jim bila izrečena vzgojni ukrep ali kazen, po skupinah kaznivih dejanj

Juveniles against whom educational measure or sentence have been imposed by type of criminal offences

		1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007		
SKUPAJ		499	591	568	615	498	511	459		TOTAL
Zoper življenje in telo		29	40	40	58	47	65	58		Against life and body
Zoper človekove pravice in svoboščine		6	22	20	17	16	20	27		Against human and civil freedoms and rights
Zoper spolno nedotakljivost		3	10	6	8	18	9	5		Against sexual inviolability
Zoper človekovo zdravje		2	27	58	60	29	26	17		Against human health
Zoper premoženje		404	445	400	420	335	336	298		Against property
Zoper gospodarstvo		-	-	-	-	-	13	6		Against economy
Zoper pravni promet		16	3	4	5	6	2	3		Against legal business
Zoper pravosodje		9	4	5	3	4	-	2		Against the administration of justice
Zoper javni red in mir		4	13	14	20	25	29	34		Against public order and peace
Zoper splošno varnost ljudi in premoženja		6	4	4	7	3	1	1		Against the general safety of people and property
Zoper varnost javnega prometa		16	9	11	6	4	9	8		Against the safety of public transport
Zoper okolje, prostor in naravne dobrine		-	-	-	-	-	1	-		Against environment and natural resources
Druga kazniva dejanja		4	14	6	11	11	-	-		Other criminal offences

12. AKTIVNO PREBIVALSTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Od 1. januarja 2005 dobivamo podatke o delovno aktivnem prebivalstvu, razen o kmetih, iz Statističnega registra delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP). Pred tem smo dobivali podatke o zaposlenih osebah pri pravnih osebah z mesečnim statističnim raziskovanjem Mesečno poročilo o plačah in zaposlenih osebah v podjetjih, družbah in organizacijah (ZAP/M). Podatke o kmetih pridobimo z Anketo o delovni sili (ADS).

SRDAP je bil vzpostavljen na osnovi popisa zaposlenih oseb leta 1986. Dopolnjuje oz. osvežuje se s podatki iz obrazcev M, to je Prijava podatkov o pokojninskem in invalidskem ter zdravstvenem zavarovanju, zavarovanju za starševsko varstvo, zavarovanju za primer brezposelnosti in o sklenitvi delovnega razmerja (M-1, M-2, M-3, M-3A, M-DC).

Podatke o registriranih brezposelnih osebah in o prijavljenih potrebah po delavcih nam sporoča Zavod RS za zaposlovanje.

ADS je bila v Sloveniji uvedena leta 1993. Od leta 1997 jo izvajamo četrtletno.

Zajetje

V SRDAP so zajete zaposlene osebe, ki delajo po pogodbah o zaposlitvi, in samozaposlene osebe, ki so obvezno socialno zavarovane (pokojninsko in invalidsko ter zdravstveno zavarovanje, zavarovanje za starševsko varstvo in zavarovanje za primer brezposelnosti). Med zaposlene osebe **ne štejemo** oseb, ki delajo po podjemni pogodbi (pogodbi o delu) ali avtorski pogodbi, in državljanov Republike Slovenije s stalno zaposlitvijo v slovenskih predstavništvih, na gradbiščih ipd. v tujini.

Od leta 1977 zbiramo podatke o zaposlenih osebah po teritorialnem načelu in načelu čistih dejavnosti. Od leta 1992 so v raziskovanje vključene oborožene sile, od leta 1993 pa tudi policija. Od 1. januarja 1999 štejemo med zaposlene osebe tudi osebe, ki opravljajo javna dela; prej so imele te osebe status registrirane brezposelne osebe. Od 12. januarja 2004 pa štejemo med zaposlene osebe tudi vojake nabornike na prostovoljnem služenju vojaškega roka. V raziskovanju so upoštevani tudi pripravniki (tudi ti namreč spadajo med zaposlene osebe).

Anketa o delovni sili zajema vzorec stalnega prebivalstva, to je oseb, ki imajo prijavljeno prebivališče na ozemlju Republike Slovenije, in sicer samo tisti del tega prebivalstva, ki živi v individualnih gospodinjstvih.

Natančnost ocen

Ker v raziskovanje niso vključene vse enote ciljne populacije, temveč le izbran slučajni vzorec, se pri ocenah populacijskih vrednosti pojavijo vzorčne napake. Velikost vzorčne napake je odvisna od vzorčnega načrta, velikosti vzorca in variabilnosti podatkov. Zato so ocene različno natančne. Uporabnike statističnih podatkov opozorimo na manjšo natančnost ocene tako, da takšno oceno opremimo s posebno opozorilno oznako ali pa je sploh ne objavimo.

Če je **koeficient variacije (CV)** ocene

- 10 % ali manj ($CV \leq 10\%$), je ocena dovolj natančna, zato je objavljena brez omejitve;
- v intervalu od 10 % do vključno 30 % ($10\% < CV \leq 30\%$), je ocena manj natančna, zato je označena s črko **M**;
- večji od 30 % ($CV > 30\%$), je ocena za objavo premalo natančna, zato je nadomeščena s črko **N**.

Definicije in pojasnila

Delovno aktivno prebivalstvo, vključeno v SRDAP, so osebe, stare najmanj 15 let, ki delajo (so v delovnem razmerju) na območju Slovenije in ki so obvezno socialno zavarovane. To pa so lahko: a) zaposlene osebe s pogodbami o zaposlitvi (in sicer za nedoločen ali določen čas, s polnim delovnim časom ali z delovnim časom, krajšim od polnega); b) samozaposlene osebe, ki so obvezno socialno zavarovane. Te osebe spremljamo v SRDAP-u do upokojitve.

Zaposlene osebe, vključene v SRDAP, so osebe, ki so v delovnem

LABOUR FORCE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

From 1 January 2005 on we obtain data on persons in employment (except farmers) from the Statistical Register of Employment (SRDAP). Before January 2005 we obtained data on persons in paid employment from the Monthly Report on Earnings and Persons in Paid Employment in Enterprises, Companies and Organisations (ZAP/M). Data on farmers are obtained with the Labour Force Survey (LFS).

SRDAP was set up on the basis of the Census of Employees in 1986. It is updated from M-forms, i.e. registration data for pension, disability and health insurance, parental protection insurance, unemployment insurance and records on employment (M-1, M-2, M-3, M-3A, M-DC).

Data on registered unemployed persons and job vacancies are forwarded by the Employment Service of Slovenia.

The LFS was introduced in Slovenia in 1993. Since 1997 we have been carrying it out quarterly.

Coverage

SRDAP covers persons in paid employment who have employment contracts and self-employed persons who have compulsory social insurance (pension, disability and health insurance, parental protection insurance and unemployment insurance). Persons working under copyright contracts, contracts for work/service and citizens of the Republic of Slovenia working in Slovenian enterprises, on construction sites, etc., abroad are **not covered**.

Since 1977 we have collected data on persons in paid employment according to the territorial principle and by kind of activity. Members of the armed forces were included in 1992, while the police were included in 1993. Persons performing public works, which used to be considered unemployed, have been included among persons in employment since 1 January 1999. Since 12 January 2004 data on persons in paid employment include conscripts in voluntary military service. Trainees are also counted.

The LFS sample covers the resident population, i.e. all persons whose usual place of residence is on the territory of the Republic of Slovenia. The survey covers only the population living in private households.

Precision of estimates

Because the survey does not include all units of the target population but only a selected random sample, sampling errors appear in estimates. The size of the sampling error is determined by the sampling design, the sample size and the variability of data. Therefore, the precision of estimates can vary. The Statistical Office of the Republic of Slovenia draws attention to less precise estimates by flagging them with a special sign or by not publishing them at all.

If the **coefficient of variation (CV)** of the estimate is

- 10% or below ($CV \leq 10\%$) the estimate is of acceptable precision and is published without limitations;
- in the interval from 10% and up to 30% ($10\% < CV \leq 30\%$) the estimate is less precise and is flagged for caution with letter **M**;
- over 30% ($CV > 30\%$), the estimate is too unprecise to be published and therefore suppressed for use by letter **N**.

Definitions and explanations

Persons in employment included in SRDAP are persons who are at least 15 years old, who work (have an employment relationship) on the territory of Slovenia and who have compulsory social insurance. They can be a) persons in paid employment with employment contracts (for fixed or unspecified period of time, full-time or part-time) or b) self-employed persons who have compulsory social insurance. These persons are kept in SRDAP until they retire.

Persons in paid employment included in SRDAP are persons

razmerju pri pravnih osebah (podjetju, družbi, zavodu, drugi organizaciji) ali pri podružnicah tujih podjetij, izvoljeni ali imenovani nosilci javne ali družbene funkcije, matere z otrokom, ki delajo po posebnih predpisih, ter lastniki podjetij, ki svoja podjetja osebno vodijo in ki niso zavarovani iz drugega naslova.

Zaposlene osebe so tudi osebe, ki so v delovnem razmerju pri fizičnih osebah, to je pri samostojnih podjetnikih posameznikih, pri osebah, ki opravljajo poklicno dejavnost kot edini ali glavni poklic, ali pri osebah, ki uporabljajo dopolnilno delo drugih ljudi.

Samozaposlene osebe so: fizične osebe, ki opravljajo gospodarsko ali pridobitno dejavnost (samostojni podjetniki posamezniki); osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost kot edini ali glavni poklic (odvetniki, ustvarjalci na področju kulture, samostojni raziskovalci, duhovniki, rejnice itd.); vrhunski športniki in vrhunski šahisti.

Poročevalski datum za SRDAP je datum, na katerega se nanašajo podatki, in sicer je to zadnji dan v poročevalskem (referenčnem) mesecu. Povprečje leta je dvanajstina seštevka podatkov vseh dvanajstih mesecev leta.

Strokovna izobrazba (formalnopravna izobrazba) zaposlene osebe je stopnja izobrazbe, ki jo oseba pridobi s končano ustrežno šolo, z opravljenim izpitom ali s priznanjem na osnovi dela. Zaposlena oseba jo lahko izkaže na osnovi splošno formalnopravno priznane dokumentacije (diplome, spričevala, odločbe).

Strokovna usposobljenost za opravljanje določenih del in nalog po sistemizaciji obsega splošna in strokovna znanja, praktično usposobljenost in druge lastnosti, ki jih mora imeti oseba, da lahko uspešno opravlja dela in naloge pri poslovnem subjektu.

Registrirana brezposelna oseba je iskalec zaposlitve, za katerega veljajo naslednje okoliščine:

- nima redne zaposlitve ali samozaposlitve, ni lastnik ali solastnik poslujočega poslovnega subjekta ali ni lastnik ali uporabnik nepremičnin, s katerimi se lahko preživlja,
- je sposoben in voljan delati ter je pripravljen sprejeti zaposlitev, primerno njegovi strokovni izobrazbi oziroma z delom pridobljenim delovnim zmoglostim, in
- se zaradi iskanja zaposlitve prijavi na pristojnem uradu za delo Zavoda RS za zaposlovanje.

Novo prijavljene registrirane brezposelne osebe so osebe, ki so se v tekočem mesecu prijavile na pristojnem uradu za delo Zavoda RS za zaposlovanje.

Tujec se lahko prijavi kot brezposelna oseba, če ima osebno delovno dovoljenje.

Osebe, zaposlene prek Zavoda RS za zaposlovanje, so tiste, ki so bile tam prijavljene in so se v tekočem mesecu zaposlile ali samozaposlile.

Prosta delovna mesta prijavljajo poslovni subjekti Zavodu RS za zaposlovanje na obrazcu PD-1.

Poročevalsko (referenčno) obdobje za podatke o novo prijavljenih registriranih brezposelnih osebah, o osebah, zaposlenih prek Zavoda RS za zaposlovanje, in o prijavljenih prostih delovnih mestih je referenčni mesec. Mesečni podatki so kumulativni seštevki podatkov od prvega do zadnjega dne v mesecu. Letno povprečje je dvanajstina seštevka podatkov vseh dvanajstih mesecev leta.

Stopnja registrirane brezposelnosti je odstotni delež med registriranimi brezposelnimi osebami na Zavodu RS za zaposlovanje in podatki o delovno aktivnem prebivalstvu iz SRDAP-a (po prebivališču).

Delovno aktivno prebivalstvo po ADS so osebe, ki so v poročevalskem tednu (od ponedeljka do nedelje) pred anketiranjem opravile kakršno koli delo za plačilo (denarno ali nedenarno) ali dobiček, in osebe, ki so sicer zaposlene ali samozaposlene, a so bile v poročevalskem tednu začasno odsotne z dela. Med delovno aktivno prebivalstvo štejemo tudi zaposlene osebe, ki so začasni ali trajni presežki (do prenehanja delovnega razmerja), pomagajoče družinske člane in osebe na porodniškem dopustu.

Delovno sposobno prebivalstvo so osebe, stare 15 let ali več.

employed by legal persons (enterprises, companies, institutions, other organisations) or foreign affiliates, elected or appointed holders of public functions, mothers with children working under special regulations and owners of enterprises who run their enterprises personally and are not insured elsewhere.

Persons in paid employment are also persons working for self-employed persons, own account workers performing their activity as the only or principal occupation, and persons using supplementary work of other people.

Self-employed persons are natural persons performing economic or gainful activity (individual private entrepreneurs), own account workers performing their activity as the only or principal occupation (e.g. lawyers, cultural workers, independent researchers, priests, foster parents, etc.), top athletes and top chess players.

The reference period for SRDAP (i.e. the day to which the data refer) is the last day of the month. The average of the year is one twelfth of the sum of data for all twelve months of the year.

Professional attainment (formal education) of persons in paid employment is the level of education acquired by such a person upon completing an appropriate school after sitting for exams or receiving recognition based on course work. A person can demonstrate the level acquired with a general legally and formally recognised document: diploma, certificate, decree.

Professional skills for performing certain types of work and tasks are represented by the necessary level of professional knowledge and the fulfilment of other conditions (professional qualifications, experience, etc.), which someone must have to perform works and tasks successfully.

Registered unemployed persons are job-seekers if:

- *they do not have a regular job or are not self-employed, if they are not owners or co-owners of an operating enterprise, and if they are not owners or users of property which could provide a living,*
- *they are capable of and willing to work and are prepared to accept a job suitable to their professional attainment or working skills acquired through work,*
- *they have registered as job-seekers with the Employment Service of Slovenia.*

Newly registered unemployed persons are persons who have registered with the Employment Service of Slovenia (ESS) in the current month.

Foreigners can be registered as unemployed persons if they have personal work permits.

Persons employed through the ESS are those who were registered with the ESS and who obtained a job or became self-employed in the current month.

Registered job vacancies are reported to the Employment Service of Slovenia by business entities on PD-1 form.

The reference date for newly registered unemployed persons, persons employed through the ESS and registered job vacancies is the reference month. Monthly data are calculated as a cumulative sum of data from the first to the last day in the month. The average of the year is one twelfth of the sum of data for all twelve months of the year.

The registered unemployment rate is the share of unemployed persons registered at the Employment Service of Slovenia and the data on persons in employment from SRDAP (by residence).

In the LFS persons in employment are those who during the reference week (from Monday to Sunday) did any work for payment (in cash or kind) or profit, or persons who are employed or self-employed but who were not working because they were temporarily absent. Unpaid family workers, persons on maternity leave and workers on temporary or permanent lay-off are included in persons in employment.

Working age population are all persons aged 15 or more.

Brezposelne osebe po ADS so osebe, ki v poročevalskem tednu niso bile zaposlene ali samozaposlene in niso opravile nikakršnega dela za plačilo ter:

- so v zadnjih štirih tednih aktivno iskale delo in bi ga bile takoj (v dveh tednih) pripravljene sprejeti, če bi ga našle, ali
- so že našle delo in ga bodo začele opravljati v času po poročevalskem tednu.

Aktivno prebivalstvo je seštevek delovno aktivnega prebivalstva in brezposelnih oseb.

Neaktivno prebivalstvo tvorijo tisti, ki niso razvrščeni niti med delovno aktivno prebivalstvo niti med brezposelne osebe in so stari 15 let ali več.

Stopnja aktivnosti je odstotni delež aktivnega prebivalstva v delovno sposobnem prebivalstvu.

Stopnja delovne aktivnosti je odstotni delež delovno aktivnega prebivalstva v delovno sposobnem prebivalstvu.

Stopnja brezposelnosti je odstotni delež brezposelnih oseb v aktivnem prebivalstvu.

Razlike med podatki iz SRDAP, Registra brezposelnih oseb in ADS nastanejo zaradi različnega načina zbiranja podatkov in različnih definicij. Prav te razlike pa obenem osvetljujejo problem z različnih vidikov in tako omogočajo večjo zanesljivost pri ugotavljanju zaposlenosti in reševanju brezposelnosti.

Objavljanje

Mesečno, četrtletno, letno:	Statistične informacije. Trg dela
Mesečno:	Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

In the LFS unemployed persons are those who, during the reference week, had no employment, were not self-employed and did no work for payment, and:

- were in the last four weeks actively looking for a job and were available to start work immediately (within two weeks), or
- had found a job to start after the reference week.

The labour force is the sum of persons in employment and unemployed persons.

Inactive persons are those who are not classified as persons in employment or as unemployed persons and are aged 15 years or over.

Activity rate represents the labour force as a percentage of the working age population.

Employment/population ratio represents persons in employment as a percentage of the working age population.

Unemployment rate represents unemployed persons as a percentage of the labour force.

The differences between data from SRDAP, the Unemployment Register and the LFS originate from different data collection methods and definitions; however, they show the problem from different aspects, which enables greater reliability in assessing employment and solving the problems of unemployment.

Publishing

Monthly, quarterly, annually:	Rapid Reports. Labour Market
Monthly:	Some Important Statistics on Slovenia
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

12.1 Prebivalstvo po aktivnosti in spolu, 2. četrletje
Population by activity and sex, 2nd quarter

1000

	Aktivno prebivalstvo <i>Labour force</i>	Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>	Brezposelne osebe <i>Unemployed persons</i>	Neaktivno prebivalstvo <i>Inactive persons</i>
Skupaj <i>Total</i>				
2003	959	896	63	739
2004	1007	946	61	699
2005	1005	947	58	706
2006	1030	969	61	690
2007	1042	994	48	688
Moški <i>Men</i>				
2003	519	488	32	303
2004	543	511	31	285
2005	542	512	30	288
2006	549	521	28	286
2007	563	542	20	280
Ženske <i>Women</i>				
2003	440	409	31	436
2004	464	434	30	414
2005	463	435	28	418
2006	481	448	33	404
2007	479	451	28	408

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey**12.2 Delovno aktivno prebivalstvo po zaposlitvenem statusu in spolu, 2. četrletje**
Persons in employment by status in employment and sex, 2nd quarter

1000

	Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>	Samozaposlene osebe <i>Self-employed persons</i>	Zaposlene osebe ¹⁾ <i>Persons in paid employment¹⁾</i>	Pomagajoči družinski člani <i>Unpaid family workers</i>
Skupaj <i>Total</i>				
2003	896	88	771	38
2004	946	96	798	52
2005	947	95	808	44
2006	969	110	810	49
2007	994	114	831	49
Moški <i>Men</i>				
2003	488	66	407	15
2004	511	69	420	22
2005	512	70	427	16
2006	521	80	424	17
2007	542	82	443	17
Ženske <i>Women</i>				
2003	409	22	364	23
2004	434	27	378	30
2005	435	25	381	28
2006	448	30	386	32
2007	451	32	387	32

12.2 Delovno aktivno prebivalstvo po zaposlitvenem statusu in spolu, 2. četrletje (nadaljevanje)

Persons in employment by status in employment and sex, 2nd quarter (continued)

%

	Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment	Samozaposlene osebe Self-employed persons	Zaposlene osebe ¹⁾ Persons in paid employment ¹⁾	Pomagajoči družinski člani Unpaid family workers
Skupaj Total				
2003	100,0	9,8	86,0	4,2
2004	100,0	10,2	84,4	5,5
2005	100,0	10,0	85,3	4,7
2006	100,0	11,4	83,6	5,0
2007	100,0	11,5	83,6	4,9
Moški Men				
2003	100,0	13,5	83,5	3,0
2004	100,0	13,6	82,2	4,2
2005	100,0	13,6	83,3	3,1
2006	100,0	15,4	81,4	3,2
2007	100,0	15,1	81,8	3,2
Ženske Women				
2003	100,0	5,3	89,0	5,7
2004	100,0	6,2	86,9	6,9
2005	100,0	5,8	87,7	6,5
2006	100,0	6,7	86,2	7,1
2007	100,0	7,2	85,8	7,0

1) Delo po pogodbi o delu, avtorski pogodbi, delo za neposredno plačilo, delo preko študentskega servisa.
Contract work, cash-in-hand work and work via a student employment office.

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey

12.3 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti in spolu, 2. četrletje¹⁾

Persons in employment by activity and sex, 2nd quarter¹⁾

1000

Dejavnosti	2003	2004	2005	2006	2007	Activities
Skupaj Total						
SKUPAJ	896	946	947	969	994	TOTAL
Kmetijske dejavnosti	75	91	83	93	102	Agriculture
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	331	340	353	338	340	Industry
Rudarstvo	6 ^M	6 ^M	5 ^M	6 ^M	4 ^M	Mining and quarrying
Predelovalne dejavnosti	264	270	278	266	266	Manufacturing
Oskrba z elektriko, plinom in vodo	9 ^M	10 ^M	10 ^M	10 ^M	9 ^M	Electricity, gas and water supply
Gradbeništvo	52	54	59	57	61	Construction
Storitvene dejavnosti	485	504	506	535	541	Services
Trgovina; popravila mot. vozil in izdelkov široke porabe	118	120	111	122	119	Wholesale, retail; certain repair
Gostinstvo	36	38	41	38	37	Hotels and restaurants
Promet, skladiščenje in zveze	59	56	53	54	60	Transport, storage and communication
Finančno posredništvo	22	22	23	21	23	Financial intermediation
Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	53	58	62	65	66	Real estate, renting and business activities
Dejavnost javna uprave, obramba, obvezno socialno zavarovanje	50	56	59	59	59	Public administ. and defence; comp.soc.sec.
Izobraževanje	62	65	68	75	78	Education
Zdravstvo in socialno varstvo	47	48	51	61	57	Health and social work
Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	37	40	37	39	44	Other social and personal services
Druge storitve	N	N	1 ^M	1 ^M	N	Other services

12.3 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti in spolu, 2. četrtoletje¹⁾ (nadaljevanje)
Persons in employment by activity and sex, 2nd quarter¹⁾ (continued)

1000

Dejavnosti	2003	2004	2005	2006	2007	Activities
Moški Men						
SKUPAJ	488	511	512	521	542	TOTAL
Kmetijske dejavnosti	41	50	45	52	54	Agriculture
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	225	231	242	234	237	Industry
Rudarstvo	5 ^M	5 ^M	5 ^M	5 ^M	3 ^M	<i>Mining and quarrying</i>
Predelovalne dejavnosti	165	168	174	168	170	<i>Manufacturing</i>
Oskrba z elektriko, plinom in vodo	7 ^M	9 ^M	8 ^M	8 ^M	7 ^M	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Gradbeništvo	47	50	55	53	56	<i>Construction</i>
Storitvene dejavnosti	218	225	221	234	246	Services
Trgovina; popravila mot. vozil in izdelkov široke porabe	55	56	51	58	57	<i>Wholesale, retail; certain repair</i>
Gostinstvo	15	15	16	12	13	<i>Hotels and restaurants</i>
Promet, skladiščenje in zveze	47	44	40	39	47	<i>Transport, storage and communication</i>
Finančno posredništvo	7 ^M	7 ^M	9 ^M	8 ^M	7 ^M	<i>Financial intermediation</i>
Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	29	31	34	38	37	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Dejavnost javna uprave, obramba, obvezno socialno zavarovanje	23	27	30	29	32	<i>Public administ. and defence; comp.soc.sec.</i>
Izobraževanje	15	16	16	18	16	<i>Education</i>
Zdravstvo in socialno varstvo	9 ^M	8 ^M	8 ^M	12	12	<i>Health and social work</i>
Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	18	21	18	19	23	<i>Other social and personal services</i>
Druge storitve	N	N	N	N	N	<i>Other services</i>
Ženske Women						
SKUPAJ	409	434	435	448	451	TOTAL
Kmetijske dejavnosti	34	42	39	41	47	Agriculture
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	106	109	110	104	103	Industry
Rudarstvo	N	N	N	N	N	<i>Mining and quarrying</i>
Predelovalne dejavnosti	99	103	104	97	96	<i>Manufacturing</i>
Oskrba z elektriko, plinom in vodo	1 ^M	1 ^M	2 ^M	2 ^M	2 ^M	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Gradbeništvo	5 ^M	5 ^M	4 ^M	5 ^M	5 ^M	<i>Construction</i>
Storitvene dejavnosti	266	279	285	301	296	Services
Trgovina; popravila mot. vozil in izdelkov široke porabe	63	64	60	63	61	<i>Wholesale, retail; certain repair</i>
Gostinstvo	21	23	25	26	24	<i>Hotels and restaurants</i>
Promet, skladiščenje in zveze	12	13	13	15	13	<i>Transport, storage and communication</i>
Finančno posredništvo	15	15	14	13	15	<i>Financial intermediation</i>
Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	24	27	28	28	28	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Dejavnost javna uprave, obramba, obvezno socialno zavarovanje	26	29	29	30	26	<i>Public administ. and defence; comp.soc.sec.</i>
Izobraževanje	47	49	53	57	62	<i>Education</i>
Zdravstvo in socialno varstvo	38	40	43	48	45	<i>Health and social work</i>
Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	20	19	19	20	20	<i>Other social and personal services</i>
Druge storitve	N	N	1 ^M	1 ^M	N	<i>Other services</i>

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena / too unprecise estimate to be published

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Due to rounding, the totals do not add up.Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey

12.4 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti, 2007
Persons in employment by activity, 2007

Dejavnosti	Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>	Zaposlene osebe <i>Persons in paid employment</i>			Samozaposlene osebe <i>Self-employed persons</i>				Activities
		skupaj <i>total</i>	pri pravnih osebah <i>by legal persons</i>	pri fizičnih osebah <i>by natural persons</i>	skupaj <i>total</i>	samo-stojni podjetniki posamezniki <i>individual private entrepreneurs</i>	osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost <i>own account workers</i>	kmetje <i>farmers</i>	
SKUPAJ	853999	766050	696116	69933	87949	46415	6888	34646	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	41355	6227	5547	680	35128	482	-	34646	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, storitve	39453	4505	4047	458	34948	301	-	34646	<i>Agriculture, hunting and services</i>
Gozdarstvo, storitve	1902	1722	1500	222	180	180	-	-	<i>Forestry, logging and services</i>
B Ribištvo	228	165	142	23	64	64	-	-	B Fishing
Ribištvo	228	165	142	23	64	64	-	-	<i>Fishing, hatcheries and services</i>
C Rudarstvo	3785	3736	3610	126	49	49	-	-	C Mining and quarrying
CA Pridobivanje energetskih surovin	2577	2577	2577	-	-	-	-	-	<i>CA Mining & quarrying of energy materials</i>
Prid. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	2492	2492	2492	-	-	-	-	-	<i>Mining of coal& lignite; extrac. of peat</i>
Pri. nafte, zemeljskega plina, stor.	z	z	z	-	-	-	-	-	<i>Extraction of petroleum & gas & services</i>
Pridobivanje uranovih in torijevih rud	z	z	z	-	-	-	-	-	<i>Mining of uranium and thorium ores</i>
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energetskih	1207	1159	1032	126	49	49	-	-	<i>CB Mining & quarrying, not energy materials</i>
Pridobivanje rud	z	z	z	-	-	-	-	-	<i>Mining of metal ores</i>
Pridobivanje drugih rudnin in kamnin	1206	1157	1031	126	49	49	-	-	<i>Other mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	229908	222270	206526	15743	7639	7627	12	-	D Manufacturing
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobakčnih izdelkov	16872	16565	14735	1830	308	308	-	-	<i>DA Mfr. of food; beverages and tobacco</i>
Proizvodnja hrane, pijač, krmil	16872	16565	14735	1830	308	308	-	-	<i>Mfr. of food products and beverages</i>
Proizvodnja tobakčnih izdelkov	-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Manufacture of tobacco products</i>
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	18742	18016	16897	1119	726	725	1	-	<i>DB Mfr. of textiles and textile products</i>
Proizvodnja tekstilij	9498	9296	8900	396	202	202	-	-	<i>Manufacture of textiles</i>
Proizvodnja oblačil; strojenje, dodelava krzna	9245	8720	7997	724	524	523	1	-	<i>Mfr. of wearing apparel; dress. of fur</i>
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	5002	4888	4685	203	114	114	-	-	<i>DC Mfr. of leather and leather products</i>
Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	5002	4888	4685	203	114	114	-	-	<i>Leather tanning; mrf. of luggage, etc.</i>
DD Obdelava in predelava lesa	11558	10797	9442	1355	761	761	-	-	<i>DD Manufacture of wood and wood products</i>
Obdelava in predelava lesa	11558	10797	9442	1355	761	761	-	-	<i>Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods</i>
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	14259	13744	12945	799	515	515	-	-	<i>DE Mfr. of paper; publishing and printing</i>
Proizvodnja vlaknin, papirja ter izdelkov iz njih	4959	4902	4741	160	57	57	-	-	<i>Mfr. of pulp, paper and paper products</i>
Založništvo, tiskarstvo	9300	8842	8204	639	458	458	-	-	<i>Publishing, printing and recorded media</i>
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	92	91	91	-	1	1	-	-	<i>DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel</i>
Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	92	91	91	-	1	1	-	-	<i>Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel</i>
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	12322	12299	12244	55	24	24	-	-	<i>DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres</i>
Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	12322	12299	12244	55	24	24	-	-	<i>Mfr. of chemicals & chemical products</i>
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	14200	13784	12657	1127	416	416	-	-	<i>DH Mfr. of rubber and plastic products</i>
Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	14200	13784	12657	1127	416	416	-	-	<i>Mfr. of rubber and plastic products</i>
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	10025	9808	9203	605	216	216	-	-	<i>D Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	10025	9808	9203	605	216	216	-	-	<i>Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	44386	42147	36734	5413	2239	2238	1	-	<i>DJ Mfr. of basic metals & fabricated products</i>
Proizvodnja kovin	9876	9845	9748	97	31	31	-	-	<i>Manufacture of basic metals</i>
Proizv. kovinskih izdelkov brez strojev, naprav	34510	32302	26987	5316	2207	2206	1	-	<i>Mfr. of fabricated metal, not machines</i>
DK Proizvodnja strojev in naprav	27152	26444	25633	811	708	708	-	-	<i>DK Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
Proizvodnja strojev in naprav	27152	26444	25633	811	708	708	-	-	<i>Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
DL Proizvodnja električne, optične opreme	27821	27246	26641	606	574	565	9	-	<i>DL Mfr. of electrical and optical equipment</i>
Proizvodnja pisarniških strojev, računalnikov	694	684	681	3	10	10	-	-	<i>Mfr. of office machinery and computers</i>
Proizvodnja električnih strojev, aparatov	15343	15065	14744	321	278	278	-	-	<i>Mfr. of electric. machinery etc. nec.</i>
Proizv. RTV, komunikacijskih aparatov in opreme	4914	4788	4681	107	126	126	-	-	<i>Mfr. of radio, TV and equipment</i>
Proizv. medicin., finomeh., optičnih instrumentov	6870	6709	6535	174	161	152	9	-	<i>Mfr. of medical & precision instruments</i>
DM Proizvodnja vozil in plovil	12596	12514	12450	64	81	81	-	-	<i>DM Manufacture of transport equipment</i>
Proizv. motornih vozil, prikolic, polprikolic	9932	9920	9888	33	11	11	-	-	<i>Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.</i>
Proizvodnja drugih vozil, plovil	2664	2594	2563	32	70	70	-	-	<i>Mfr. of other transport equipment</i>

12.4 Delovno aktivno prebivalstvo po dejavnosti, 2007 (nadaljevanje)

Persons in employment by activity, 2007 (continued)

Dejavnosti	Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment	Zaposlene osebe Persons in paid employment			Samozaposlene osebe Self-employed persons				Activities
		skupaj total	pri pravnih osebah by legal persons	pri fizičnih osebah by natural persons	skupaj total	samo- stojni podjetniki posame- zniki individual private enter- preneurs	osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost own account workers	kmetje farmers	
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	14884	13927	12170	1757	957	956	1	-	DN Manufacturing nec.
Proizv. pohištva, druge predelovalne dejavnosti	13539	12596	10887	1710	943	942	1	-	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
Reciklaža	1344	1331	1283	48	14	14	-	-	Recycling
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	11431	11406	11389	17	25	25	-	-	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el., plinom, paro, toplo vodo	7772	7747	7731	17	25	25	-	-	Electricity, gas, steam and hot water
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	3659	3659	3659	-	-	-	-	-	Collection, purification etc. of water
F Gradbeništvo	77806	67701	50835	16866	10105	10104	1	-	F Construction
Gradbeništvo	77806	67701	50835	16866	10105	10104	1	-	Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	111659	103699	94132	9568	7960	7872	88	-	G Wholesale, retail; certain repair
Popravila, trgovina z motornimi vozili, gorivi	16563	14579	11514	3065	1984	1982	2	-	Sale, repair etc. motors; fuel
Posredništvo, trg. na debelo, brez mot. vozil	39525	36743	34987	1755	2782	2772	10	-	Wholesale, commission, not motors
Trg. na dr. brez mot. vozil; popr. izd. šir. por.	55572	52378	47630	4748	3194	3118	76	-	Retail trade, not motors; repairs
H Gostinstvo	32500	28477	19122	9355	4023	4022	1	-	H Hotels and restaurants
Gostinstvo	32500	28477	19122	9355	4023	4022	1	-	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	55414	49894	41947	7947	5520	5476	44	-	I Transport, storage and communication
Kopenski promet, cevovodni transport	27323	22414	14798	7616	4909	4907	2	-	Land transport; pipelines transport
Vodni promet	278	251	238	12	28	28	-	-	Water transport
Zračni promet	719	719	719	-	1	1	-	-	Air transport
Pomožne prometne dejavnosti, turistične org.	14769	14521	14288	233	247	246	1	-	Supporting transport; travel agencies
Pošta in telekomunikacije	12325	11990	11905	85	336	295	41	-	Post and telecommunications
J Finančno posredništvo	22290	21895	21740	154	395	395	-	-	J Financial intermediation
Finančno posred. brez zavarovalništva, skladox	13916	13902	13891	11	14	14	-	-	Financial intermed., not insur., pens. fund.
Zavarovalništvo brez socialnega, skladox	5943	5939	5933	6	4	4	-	-	Insurance, pension, not comp. soc. sec.
Pomožne dejavnosti v finanšnem posredništvu	2431	2054	1916	138	377	377	-	-	Activities aux. to financial intermed.
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	75563	68243	63653	4590	7320	6131	1188	-	K Real estate, renting & business activities
Poslovanje z nepremičninami	3971	3733	3591	143	238	237	1	-	Real estate activities
Dajanje strojev, opreme v najem	857	753	662	91	104	103	1	-	Renting equipment without operator
Obdelava podatkov, s tem povezane dejavnosti	9553	8773	8503	271	780	780	-	-	Computer and related activities
Raziskovanje in razvoj	5677	5507	5470	37	170	124	50	-	Research and development
Druge poslovne dejavnosti	55873	49787	45717	4070	6086	4949	1136	-	Other business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	50080	50079	50079	-	1	1	-	-	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	50080	50079	50079	-	1	1	-	-	Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	58733	58493	58375	118	240	231	9	-	M Education
Izobraževanje	58733	58493	58375	118	240	231	9	-	Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	51261	49524	48052	1472	1737	231	1506	-	N Health and social work
Zdravstvo, socialno varstvo	51261	49524	48052	1472	1737	231	1506	-	Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitve	31511	23765	20967	2798	7746	3707	4039	-	O Other social and personal services
Storitve javne higiene	3504	3456	3369	86	48	48	-	-	Refuse disposal, sanitation, etc.
Dejavnosti združenj, organizacij	3122	2098	2097	1	1023	1	1023	-	Membership organisations nec.
Rekreacijske, kulturne, športne dejavnosti	17360	13490	13259	231	3870	861	3010	-	Recreational, cultural & sport activities
Druge storitvene dejavnosti	7525	4721	2241	2480	2804	2798	6	-	Other service activities
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	477	477	-	477	-	-	-	-	P Private households with employees
Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	477	477	-	477	-	-	-	-	Private households with employees

Vir: SRDAP, ADS
Source: SRE, LFS

12.5 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne usposobljenosti po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2007
Persons in paid employment by legal persons by level of professional skills by activity and by sex, 31. 12. 2007

Dejavnosti	Skupaj Total	Stopnja strokovne usposobljenosti Level of professional skills					Activities
		visoka university			višja non- university	srednja secondary	
		doktorji ph. D.	magistri M. Sc./M. A.	drugi others			
2003	654036	2667	3097	100628	50445	181977	2003
2004	659344	2845	3336	106570	50221	185077	2004
2005	666706	2889	3532	113214	48184	188855	2005
2006	681746	3104	3781	116962	47968	195199	2006
2007	705884	3226	3991	122807	48630	202892	2007
SKUPAJ	705884	3226	3991	122807	48630	202892	TOTAL
moški	379877	2167	2188	51394	23180	96529	men
ženske	326007	1059	1803	71413	25450	106363	women
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	5373	3	12	404	307	1374	A Agriculture, hunting and forestry
moški	3661	1	10	230	188	742	men
ženske	1712	2	2	174	119	632	women
B Ribištvo	135	1	-	12	7	44	B Fishing
moški	95	-	-	9	6	27	men
ženske	40	1	-	3	1	17	women
C Rudarstvo	3517	-	2	244	180	706	C Mining and quarrying
moški	3126	-	2	172	126	495	men
ženske	391	-	-	72	54	211	women
CA Pridobivanje energijskih surovin	2453	-	2	172	126	429	CA Mining & quarrying of energy materials
moški	2235	-	2	120	91	313	men
ženske	218	-	-	52	35	116	women
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energijskih	1064	-	-	72	54	277	CB Mining & quarrying, not energy materials
moški	891	-	-	52	35	182	men
ženske	173	-	-	20	19	95	women
D Predelovalne dejavnosti	206487	170	394	15997	10311	40688	D Manufacturing
moški	128757	112	266	9859	6524	24406	men
ženske	77730	58	128	6138	3787	16282	women
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobaknih izdelkov	14444	15	20	1039	606	3026	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
moški	7847	12	11	507	293	1287	men
ženske	6597	3	9	532	313	1739	women
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	16314	-	8	726	591	2523	DB Mfr. of textiles and textile products
moški	3837	-	2	243	208	666	men
ženske	12477	-	6	483	383	1857	women
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	4495	1	1	192	134	745	DC Mfr. of leather and leather products
moški	1411	1	1	97	67	225	men
ženske	3084	-	-	95	67	520	women
DD Obdelava in predelava lesa	9454	-	4	398	406	1660	DD Manufacture of wood and wood products
moški	6353	-	3	265	258	1040	men
ženske	3101	-	1	133	148	620	women
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	12885	3	25	1719	881	3636	DE Mfr. of paper; publishing and printing
moški	7621	1	11	775	482	1920	men
ženske	5264	2	14	944	399	1716	women
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	81	-	1	12	4	29	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
moški	60	-	1	5	3	18	men
ženske	21	-	-	7	1	11	women
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	12288	93	101	2222	698	3319	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
moški	7258	46	43	1056	330	1694	men
ženske	5030	47	58	1166	368	1625	women
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	12787	2	18	872	630	2429	DH Mfr. of rubber and plastic products
moški	8612	2	14	514	391	1489	men
ženske	4175	-	4	358	239	940	women

12.5 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne usposobljenosti po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2007 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional skills by activity and by sex, 31. 12. 2007 (continued)

Dejavnosti	Skupaj Total	Stopnja strokovne usposobljenosti Level of professional skills					Activities
		visoka university			višja non- university	srednja secondary	
		doktorji ph. D.	magistri M. Sc./M. A.	drugi others			
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	9064	3	10	501	419	1480	<i>DI Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
moški	6540	3	8	302	240	905	<i>men</i>
ženske	2524	-	2	199	179	575	<i>women</i>
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	37341	7	36	2245	1732	7067	<i>DJ Mfr. of basic metals & fabricated products</i>
moški	29783	6	26	1563	1247	5190	<i>men</i>
ženske	7558	1	10	682	485	1877	<i>women</i>
DK Proizvodnja strojev in naprav	25827	15	40	1880	1431	4820	<i>DK Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
moški	18468	13	35	1406	1057	3559	<i>men</i>
ženske	7359	2	5	474	374	1261	<i>women</i>
DL Proizvodnja električne, optične opreme	26515	25	115	2709	1470	5516	<i>DL Mfr. of electrical and optical equipment</i>
moški	13722	22	98	2074	1059	3467	<i>men</i>
ženske	12793	3	17	635	411	2049	<i>women</i>
DM Proizvodnja vozil in plovil	12885	4	9	891	760	2027	<i>DM Manufacture of transport equipment</i>
moški	9627	4	8	651	555	1476	<i>men</i>
ženske	3258	-	1	240	205	551	<i>women</i>
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	12107	2	6	591	549	2411	<i>DN Manufacturing nec.</i>
moški	7618	2	5	401	334	1470	<i>men</i>
ženske	4489	-	1	190	215	941	<i>women</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	11265	3	38	1754	991	3491	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
moški	9010	3	29	1241	741	2334	<i>men</i>
ženske	2255	-	9	513	250	1157	<i>women</i>
F Gradbeništvo	53166	4	32	2416	2235	9687	<i>F Construction</i>
moški	48378	3	27	1760	1621	7290	<i>men</i>
ženske	4788	1	5	656	614	2397	<i>women</i>
G Trgovina; popravila motornih vozil	96744	40	161	8734	6153	33869	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
moški	45110	21	87	4337	3354	14651	<i>men</i>
ženske	51634	19	74	4397	2799	19218	<i>women</i>
H Gostinstvo	19785	-	16	983	826	5192	<i>H Hotels and restaurants</i>
moški	7628	-	12	404	319	2197	<i>men</i>
ženske	12157	-	4	579	507	2995	<i>women</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	43272	7	101	3603	3051	15940	<i>I Transport, storage and communication</i>
moški	32323	7	62	2182	1686	9366	<i>men</i>
ženske	10949	-	39	1421	1365	6574	<i>women</i>
J Finančno posredništvo	21989	17	210	5905	3169	11650	<i>J Financial intermediation</i>
moški	7338	15	110	2436	1066	3301	<i>men</i>
ženske	14651	2	100	3469	2103	8349	<i>women</i>
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	65329	608	717	16752	5707	19771	<i>K Real estate,renting& business activities</i>
moški	36617	414	460	9660	3177	10835	<i>men</i>
ženske	28712	194	257	7092	2530	8936	<i>women</i>
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	50447	140	687	17404	5728	22421	<i>L Public administ.& defence; comp.soc.sec.</i>
moški	24787	86	339	7206	2236	12574	<i>men</i>
ženske	25660	54	348	10198	3492	9847	<i>women</i>
M Izobraževanje	58719	2114	926	32513	2928	11205	<i>M Education</i>
moški	12519	1435	455	6661	601	1668	<i>men</i>
ženske	46200	679	471	25852	2327	9537	<i>women</i>
N Zdravstvo, socialno varstvo	48124	97	574	11179	5120	19438	<i>N Health and social work</i>
moški	9214	61	277	3125	606	2962	<i>men</i>
ženske	38910	36	297	8054	4514	16476	<i>women</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	21532	22	121	4907	1917	7416	<i>O Other social and personal services</i>
moški	11314	9	52	2112	929	3681	<i>men</i>
ženske	10218	13	69	2795	988	3735	<i>women</i>

12.5 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne usposobljenosti po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2007 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional skills by activity and by sex, 31. 12. 2007 (continued)

Dejavnosti	Stopnja strokovne usposobljenosti <i>Level of professional skills</i>						Activities
	nižja <i>lower</i>	visoko kvalificirani <i>highly skilled workers</i>	kvalificirani <i>skilled workers</i>	polkvalificirani <i>semi-skilled workers</i>	nekvalificirani <i>un-skilled workers</i>	neznano <i>unknown</i>	
2003	5878	6696	181398	34948	83628	2674	2003
2004	6682	6186	180836	34556	80803	2232	2004
2005	7109	5922	180808	32444	81658	2091	2005
2006	7210	5830	188449	31403	79985	1855	2006
2007	7644	5739	192469	31089	85797	1600	2007
SKUPAJ	7644	5739	192469	31089	85797	1600	TOTAL
moški	4352	4222	132047	16583	46393	822	men
ženske	3292	1517	60422	14506	39404	778	women
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	44	35	1837	298	1045	14	A Agriculture, hunting and forestry
moški	32	23	1460	241	724	10	men
ženske	12	12	377	57	321	4	women
B Ribištvo	-	-	44	3	24	-	B Fishing
moški	-	-	35	3	15	-	men
ženske	-	-	9	-	9	-	women
C Rudarstvo	5	37	1802	227	311	3	C Mining and quarrying
moški	5	37	1764	224	298	3	men
ženske	-	-	38	3	13	-	women
CA Pridobivanje energijskih surovin	1	1	1392	154	175	1	CA Mining & quarrying of energy materials
moški	1	1	1378	153	175	1	men
ženske	-	-	14	1	-	-	women
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energijskih	4	36	410	73	136	2	CB Mining & quarrying, not energy materials
moški	4	36	386	71	123	2	men
ženske	-	-	24	2	13	-	women
D Predelovalne dejavnosti	3554	1815	72090	20335	40800	333	D Manufacturing
moški	2199	1513	52839	10267	20556	216	men
ženske	1355	302	19251	10068	20244	117	women
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobaknih izdelkov	100	71	5504	1584	2456	23	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
moški	54	57	3629	716	1269	12	men
ženske	46	14	1875	868	1187	11	women
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	391	81	6908	2490	2582	14	DB Mfr. of textiles and textile products
moški	78	35	1313	532	757	3	men
ženske	313	46	5595	1958	1825	11	women
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	33	26	2124	205	1026	8	DC Mfr. of leather and leather products
moški	10	23	598	89	298	2	men
ženske	23	3	1526	116	728	6	women
DD Obdelava in predelava lesa	202	49	3354	1030	2336	15	DD Manufacture of wood and wood products
moški	98	41	2580	639	1418	11	men
ženske	104	8	774	391	918	4	women
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	217	163	3592	936	1703	10	DE Mfr. of paper; publishing and printing
moški	155	131	2627	503	1013	3	men
ženske	62	32	965	433	690	7	women
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	-	1	29	-	5	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
moški	-	1	29	-	3	-	men
ženske	-	-	-	-	2	-	women
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	72	124	3476	843	1317	23	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
moški	57	67	2748	477	723	17	men
ženske	15	57	728	366	594	6	women
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	1032	48	3893	919	2932	12	DH Mfr. of rubber and plastic products
moški	975	33	2914	482	1788	10	men
ženske	57	15	979	437	1144	2	women

12.5 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne usposobljenosti po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2007 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional skills by activity and by sex, 31. 12. 2007 (continued)

Dejavnosti	Stopnja strokovne usposobljenosti Level of professional skills						Activities
	nižja lower	visoko kvalificirani highly skilled workers	kvalificirani skilled workers	polkvalificirani semi-skilled workers	nekvalificirani un-skilled workers	neznano unknown	
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	80	111	3284	1033	2093	50	<i>DI Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
moški	57	103	2728	707	1445	42	<i>men</i>
ženske	23	8	556	326	648	8	<i>women</i>
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	314	616	15974	2956	6325	69	<i>DJ Mfr. of basic metals & fabricated products</i>
moški	227	567	14405	2023	4474	55	<i>men</i>
ženske	87	49	1569	933	1851	14	<i>women</i>
DK Proizvodnja strojev in naprav	278	226	8881	2017	6195	44	<i>DK Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
moški	167	216	8017	1217	2752	29	<i>men</i>
ženske	111	10	864	800	3443	15	<i>women</i>
DL Proizvodnja električne, optične opreme	612	109	6482	2603	6845	29	<i>DL Mfr. of electrical and optical equipment</i>
moški	166	89	4163	771	1804	9	<i>men</i>
ženske	446	20	2319	1832	5041	20	<i>women</i>
DM Proizvodnja vozil in plovil	88	87	4609	2309	2085	16	<i>DM Manufacture of transport equipment</i>
moški	64	80	4064	1432	1281	12	<i>men</i>
ženske	24	7	545	877	804	4	<i>women</i>
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	135	103	3980	1410	2900	20	<i>DN Manufacturing nec.</i>
moški	91	70	3024	679	1531	11	<i>men</i>
ženske	44	33	956	731	1369	9	<i>women</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	73	189	3548	298	835	45	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
moški	56	188	3404	272	704	38	<i>men</i>
ženske	17	1	144	26	131	7	<i>women</i>
F Gradbeništvo	311	766	21307	2670	13639	99	<i>F Construction</i>
moški	279	756	20694	2617	13242	89	<i>men</i>
ženske	32	10	613	53	397	10	<i>women</i>
G Trgovina; popravila motornih vozil	789	1242	40415	842	4396	103	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
moški	379	477	18124	572	3061	47	<i>men</i>
ženske	410	765	22291	270	1335	56	<i>women</i>
H Gostinstvo	199	88	8543	974	2930	34	<i>H Hotels and restaurants</i>
moški	70	33	3717	146	714	16	<i>men</i>
ženske	129	55	4826	828	2216	18	<i>women</i>
I Promet, skladiščenje, zveze	587	852	15914	835	2254	128	<i>I Transport, storage and communication</i>
moški	500	789	14789	792	2070	80	<i>men</i>
ženske	87	63	1125	43	184	48	<i>women</i>
J Finančno posredništvo	141	31	698	29	64	75	<i>J Financial intermediation</i>
moški	59	13	292	11	15	20	<i>men</i>
ženske	82	18	406	18	49	55	<i>women</i>
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	710	166	10083	1004	9698	113	<i>K Real estate,renting& business activities</i>
moški	457	108	7642	748	3057	59	<i>men</i>
ženske	253	58	2441	256	6641	54	<i>women</i>
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	221	193	2563	125	730	235	<i>L Public administ.& defence; comp.soc.sec.</i>
moški	71	127	1713	44	265	126	<i>men</i>
ženske	150	66	850	81	465	109	<i>women</i>
M Izobraževanje	460	117	4133	603	3604	116	<i>M Education</i>
moški	84	43	1351	65	135	21	<i>men</i>
ženske	376	74	2782	538	3469	95	<i>women</i>
N Zdravstvo, socialno varstvo	359	111	5190	2337	3545	174	<i>N Health and social work</i>
moški	57	37	1511	212	343	23	<i>men</i>
ženske	302	74	3679	2125	3202	151	<i>women</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	191	97	4302	509	1922	128	<i>O Other social and personal services</i>
moški	104	78	2712	369	1194	74	<i>men</i>
ženske	87	19	1590	140	728	54	<i>women</i>

Vir: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva
Source: SRE, Statistical Register of Employment

12.6 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne izobrazbe po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2007

Persons in paid employment by legal persons by level of professional attainment by activity and by sex, 31. 12. 2007

Dejavnosti	Skupaj Total	Stopnja strokovne izobrazbe Level of professional attainment					Activities
		visoka university			višja non-university	srednja secondary	
		doktorji Ph. D.	magistri M. Sc./M. A.	drugi others			
2003	654036	3513	6271	85287	49848	187822	2003
2004	659344	3842	6902	92533	48393	190804	2004
2005	666706	4083	7556	99805	47376	194366	2005
2006	681746	4366	8031	107178	47040	199318	2006
2007	705884	4650	8978	114729	47430	208031	2007
SKUPAJ	705884	4650	8978	114729	47430	208031	TOTAL
moški	379877	2977	4511	46740	19704	100890	men
ženske	326007	1673	4467	67989	27726	107141	women
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	5373	2	27	406	279	1416	A Agriculture, hunting and forestry
moški	3661	2	17	204	171	780	men
ženske	1712	-	10	202	108	636	women
B Ribištvo	135	1	-	14	4	43	B Fishing
moški	95	-	-	10	3	29	men
ženske	40	1	-	4	1	14	women
C Rudarstvo	3517	5	22	224	195	895	C Mining and quarrying
moški	3126	4	16	151	150	705	men
ženske	391	1	6	73	45	190	women
CA Pridobivanje energijskih surovin	2453	4	20	159	144	615	CA Mining & quarrying of energy materials
moški	2235	3	16	109	116	509	men
ženske	218	1	4	50	28	106	women
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energijskih	1064	1	2	65	51	280	CB Mining & quarrying, not energy materials
moški	891	1	-	42	34	196	men
ženske	173	-	2	23	17	84	women
D Predelovalne dejavnosti	206487	286	1051	15269	8602	46755	D Manufacturing
moški	128757	183	666	8785	5280	28098	men
ženske	77730	103	385	6484	3322	18657	women
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobaknih izdelkov	14444	12	67	1007	551	3232	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
moški	7847	7	31	444	253	1434	men
ženske	6597	5	36	563	298	1798	women
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	16314	1	26	674	503	3004	DB Mfr. of textiles and textile products
moški	3837	1	8	208	148	741	men
ženske	12477	-	18	466	355	2263	women
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	4495	1	7	152	131	931	DC Mfr. of leather and leather products
moški	1411	1	3	68	54	285	men
ženske	3084	-	4	84	77	646	women
DD Obdelava in predelava lesa	9454	2	13	396	296	1910	DD Manufacture of wood and wood products
moški	6353	2	9	239	165	1192	men
ženske	3101	-	4	157	131	718	women
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	12885	13	98	1603	659	3948	DE Mfr. of paper; publishing and printing
moški	7621	9	40	631	340	2205	men
ženske	5264	4	58	972	319	1743	women
DF Proizv. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	81	-	2	12	6	26	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
moški	60	-	1	5	3	19	men
ženske	21	-	1	7	3	7	women
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	12288	154	248	2106	578	3595	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
moški	7258	69	114	962	282	1955	men
ženske	5030	85	134	1144	296	1640	women
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	12787	4	52	882	497	2909	DH Mfr. of rubber and plastic products
moški	8612	4	41	478	300	1789	men
ženske	4175	-	11	404	197	1120	women

12.6 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne izobrazbe po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2007 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional attainment by activity and by sex, 31. 12. 2007 (continued)

Dejavnosti	Skupaj Total	Stopnja strokovne izobrazbe Level of professional attainment					Activities
		visoka university			višja non-university	srednja secondary	
		doktorji Ph. D.	magistri M. Sc./M. A.	drugi others			
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	9064	5	24	502	362	1726	DI Mfr. of other non-metal mineral products
moški	6540	5	18	283	205	1090	men
ženske	2524	-	6	219	157	636	women
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	37341	20	112	2124	1446	7858	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
moški	29783	18	81	1378	1037	5821	men
ženske	7558	2	31	746	409	2037	women
DK Proizvodnja strojev in naprav	25827	13	99	1817	1247	5889	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
moški	18468	12	75	1281	917	4200	men
ženske	7359	1	24	536	330	1689	women
DL Proizvodnja električne, optične opreme	26515	49	235	2592	1305	6411	DL Mfr. of electrical and optical equipment
moški	13722	43	197	1899	893	3756	men
ženske	12793	6	38	693	412	2655	women
DM Proizvodnja vozil in plovil	12885	10	48	827	587	2631	DM Manufacture of transport equipment
moški	9627	10	34	549	443	1908	men
ženske	3258	-	14	278	144	723	women
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	12107	2	20	575	434	2685	DN Manufacturing nec.
moški	7618	2	14	360	240	1703	men
ženske	4489	-	6	215	194	982	women
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	11265	12	128	1761	1099	3167	E Electricity, gas and water supply
moški	9010	10	88	1221	854	2161	men
ženske	2255	2	40	540	245	1006	women
F Gradbeništvo	53166	6	68	2111	1672	9718	F Construction
moški	48378	4	48	1407	1187	7417	men
ženske	4788	2	20	704	485	2301	women
G Trgovina; popravila motornih vozil	96744	62	479	9012	5000	35729	G Wholesale, retail; certain repair
moški	45110	33	245	3965	2432	15486	men
ženske	51634	29	234	5047	2568	20243	women
H Gostinstvo	19785	1	41	1038	773	5333	H Hotels and restaurants
moški	7628	1	22	333	267	2241	men
ženske	12157	-	19	705	506	3092	women
I Promet, skladiščenje, zveze	43272	14	253	4056	2648	15349	I Transport, storage and communication
moški	32323	14	155	2224	1445	9519	men
ženske	10949	-	98	1832	1203	5830	women
J Finančno posredništvo	21989	35	538	6421	2570	10894	J Financial intermediation
moški	7338	32	263	2439	815	3197	men
ženske	14651	3	275	3982	1755	7697	women
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	65329	972	1425	15916	4562	20928	K Real estate, renting & business activities
moški	36617	633	887	8813	2501	11774	men
ženske	28712	339	538	7103	2061	9154	women
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	50447	244	1648	18504	5038	19052	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
moški	24787	144	787	7460	2078	10693	men
ženske	25660	100	861	11044	2960	8359	women
M Izobraževanje	58719	2586	1465	23412	9634	12562	M Education
moški	12519	1691	577	4959	1376	2174	men
ženske	46200	895	888	18453	8258	10388	women
N Zdravstvo, socialno varstvo	48124	339	1478	11770	3813	19091	N Health and social work
moški	9214	189	567	2846	489	2991	men
ženske	38910	150	911	8924	3324	16100	women
O Druge javne, skupne in osebne storitve	21532	85	355	4815	1541	7099	O Other social and personal services
moški	11314	37	173	1923	656	3625	men
ženske	10218	48	182	2892	885	3474	women

12.6 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne izobrazbe po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2007 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by legal persons by level of professional attainment by activity and by sex, 31. 12. 2007 (continued)

Dejavnosti	Stopnja strokovne izobrazbe Level of professional attainment						Activities
	nižja <i>lower</i>	visoko kvalificirani <i>highly skilled workers</i>	kvalificirani <i>skilled workers</i>	polkvalificirani <i>semi-skilled workers</i>	nekvalificirani <i>un-skilled workers</i>	neznano <i>unknown</i>	
2003	3617	6018	180137	18745	110084	2694	2003
2004	3318	5658	179796	17798	108010	2290	2004
2005	2991	5295	179687	16276	107072	2199	2005
2006	2690	5038	182558	15284	108266	1977	2006
2007	2469	4759	186886	14506	111775	1671	2007
SKUPAJ	2469	4759	186886	14506	111775	1671	TOTAL
moški	1012	3254	125597	8646	65542	1004	men
ženske	1457	1505	61289	5860	46233	667	women
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	13	19	1566	229	1408	8	A Agriculture, hunting and forestry
moški	8	13	1195	208	1057	6	men
ženske	5	6	371	21	351	2	women
B Ribištvo	1	-	37	-	35	-	B Fishing
moški	1	-	27	-	25	-	men
ženske	-	-	10	-	10	-	women
C Rudarstvo	27	12	1609	147	378	3	C Mining and quarrying
moški	23	12	1562	144	356	3	men
ženske	4	-	47	3	22	-	women
CA Pridobivanje energijskih surovin	23	2	1232	116	137	1	CA Mining & quarrying of energy materials
moški	21	2	1208	115	135	1	men
ženske	2	-	24	1	2	-	women
CB Pridobivanje rud in kamnin brez energijskih	4	10	377	31	241	2	CB Mining & quarrying, not energy materials
moški	2	10	354	29	221	2	men
ženske	2	-	23	2	20	-	women
D Predelovalne dejavnosti	943	1174	71626	8974	51564	243	D Manufacturing
moški	350	954	51023	4984	28263	171	men
ženske	593	220	20603	3990	23301	72	women
DA Proizvodnja hrane, pijač, tobaknih izdelkov	57	89	5022	437	3948	22	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
moški	30	64	3182	311	2078	13	men
ženske	27	25	1840	126	1870	9	women
DB Proizv. tekstilij; tekstilnih, krznenih izdelkov	348	57	5900	1599	4188	14	DB Mfr. of textiles and textile products
moški	44	23	1218	343	1101	2	men
ženske	304	34	4682	1256	3087	12	women
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	23	14	1549	67	1614	6	DC Mfr. of leather and leather products
moški	11	9	433	29	516	2	men
ženske	12	5	1116	38	1098	4	women
DD Obdelava in predelava lesa	14	33	3352	511	2919	8	DD Manufacture of wood and wood products
moški	8	31	2503	355	1841	8	men
ženske	6	2	849	156	1078	-	women
DE Proizv. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	183	59	3489	468	2362	3	DE Mfr. of paper; publishing and printing
moški	67	44	2567	310	1408	-	men
ženske	116	15	922	158	954	3	women
DF Proizv. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	-	-	31	-	4	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
moški	-	-	30	-	2	-	men
ženske	-	-	1	-	2	-	women
DG Proizv. kemikalij, kemičnih izdelkov, umetnih vl.	10	37	3237	748	1562	13	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
moški	4	33	2402	350	1077	10	men
ženske	6	4	835	398	485	3	women
DH Proizv. izdelkov iz gume in plastičnih mas	35	69	4300	159	3872	8	DH Mfr. of rubber and plastic products
moški	26	47	3261	106	2554	6	men
ženske	9	22	1039	53	1318	2	women

12.6 Zaposlene osebe pri pravnih osebah po stopnjah strokovne izobrazbe po dejavnosti in spolu, 31. 12. 2007 (nadaljevanje)

Persons in paid employment by legal persons by level of professional attainment by activity and by sex, 31. 12. 2007 (continued)

Dejavnosti	Stopnja strokovne izobrazbe Level of professional attainment						Activities
	nižja lower	visoko kvalificirani highly skilled workers	kvalificirani skilled workers	polkvalificirani semi-skilled workers	nekvalificirani un-skilled workers	neznano unknown	
DI Proizv. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	17	92	3037	486	2774	39	<i>DI Mfr. of other non-metal.mineral products</i>
moški	10	83	2427	398	1989	32	men
ženske	7	9	610	88	785	7	women
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	84	232	15528	1253	8628	56	<i>DJ Mfr. of basic metals & fabricated products</i>
moški	44	215	13795	906	6438	50	men
ženske	40	17	1733	347	2190	6	women
DK Proizvodnja strojev in naprav	44	195	9613	811	6060	39	<i>DK Mfr. of machinery and equipment nec.</i>
moški	38	182	7954	610	3172	27	men
ženske	6	13	1659	201	2888	12	women
DL Proizvodnja električne, optične opreme	68	143	7765	1273	6657	17	<i>DL Mfr. of electrical and optical equipment</i>
moški	31	107	4390	443	1957	6	men
ženske	37	36	3375	830	4700	11	women
DM Proizvodnja vozil in plovil	38	64	4948	731	2993	8	<i>DM Manufacture of transport equipment</i>
moški	23	56	4030	569	1998	7	men
ženske	15	8	918	162	995	1	women
DN Proizv. pohištva, druge pred. dejav., reciklaža	22	90	3855	431	3983	10	<i>DN Manufacturing nec.</i>
moški	14	60	2831	254	2132	8	men
ženske	8	30	1024	177	1851	2	women
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	33	196	3526	236	1071	36	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
moški	15	192	3308	219	911	31	men
ženske	18	4	218	17	160	5	women
F Gradbeništvo	79	429	19410	1380	18204	89	<i>F Construction</i>
moški	63	413	18808	1363	17584	84	men
ženske	16	16	602	17	620	5	women
G Trgovina; popravila motornih vozil	151	1171	37061	467	7550	62	<i>G Wholesale, retail; certain repair</i>
moški	85	449	16821	323	5244	27	men
ženske	66	722	20240	144	2306	35	women
H Gostinstvo	115	99	7626	337	4402	20	<i>H Hotels and restaurants</i>
moški	27	52	3437	71	1168	9	men
ženske	88	47	4189	266	3234	11	women
I Promet, skladiščenje, zveze	258	692	14741	704	4474	83	<i>I Transport, storage and communication</i>
moški	217	607	13331	672	4081	58	men
ženske	41	85	1410	32	393	25	women
J Finančno posredništvo	54	65	1079	59	246	28	<i>J Financial intermediation</i>
moški	16	26	445	19	83	3	men
ženske	38	39	634	40	163	25	women
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	123	168	10298	432	10448	57	<i>K Real estate,renting& business activities</i>
moški	59	117	7462	330	4010	31	men
ženske	64	51	2836	102	6438	26	women
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	195	229	3654	68	1100	715	<i>L Public administ.& defence; comp.soc.sec.</i>
moški	39	182	2516	25	373	490	men
ženske	156	47	1138	43	727	225	women
M Izobraževanje	156	144	4630	254	3774	102	<i>M Education</i>
moški	13	59	1424	32	195	19	men
ženske	143	85	3206	222	3579	83	women
N Zdravstvo, socialno varstvo	149	185	5667	1016	4471	145	<i>N Health and social work</i>
moški	16	56	1484	97	459	20	men
ženske	133	129	4183	919	4012	125	women
O Druge javne, skupne in osebne storitve	172	176	4356	203	2650	80	<i>O Other social and personal services</i>
moški	80	122	2754	159	1733	52	men
ženske	92	54	1602	44	917	28	women

Vir: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva
Source: SRE, Statistical Register of Employment

12.7 Delovno aktivno prebivalstvo po glavnih poklicnih skupinah in spolu, 2. četrletje 2007

Persons in employment by major groups of occupation and sex, 2nd quarter 2007

Poklicne skupine	Število (1000) Number (1000)			Struktura (%) Structure (%)			Delež žensk Share of women %	Groups of occupation
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women		
SKUPAJ	994	542	451	100,0	100,0	100,0	45,4	TOTAL
Zakonodajalci, visoki uradniki, menedžerji	58	38	20	5,9	7,1	4,4	34,0	Legislators and managers
Strokovnjaki	147	60	87	14,8	11,1	19,2	59,2	Professionals
Tehniki in drugi strokovni sodelavci	160	75	86	16,1	13,8	18,9	53,4	Technicians
Uradniki	84	34	50	8,4	6,2	11,1	59,6	Clerks
Poklici za storitve, prodajalci	115	42	72	11,6	7,8	16,0	63,0	Service and sales workers
Kmetovalci, gozdarji, ribiči	75	42	33	7,5	7,7	7,2	43,7	Agriculture and fishery workers
Poklici za neindustrijski način dela	108	100	8 ^M	10,8	18,4	1,7 ^M	7,1	Craft and related trade workers
Upravljalci strojev in naprav, ind. izdelovalci in sestavljalci	157	108	49	15,8	19,9	10,9	31,3	Plant and machine operators and assemblers
Poklici za preprosta dela	71	30	41	7,2	5,5	9,1	57,9	Elementary occupations
Vojaški poklici	5 ^M	5 ^M	N	0,5 ^M	0,9 ^M	N	N	Armed forces
Nerazvrščeni	14	8 ^M	6 ^M	1,5	1,5 ^M	1,4 ^M	...	Not stated

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena / too unprecise estimate to be published

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey

12.8 Povprečno tedensko število običajno in dejansko opravljenih delovnih ur delovno aktivnega prebivalstva po sektorjih dejavnosti in spolu, 2. četrletje

Average usual and actual weekly working hours of persons in employment by sectors of activity and sex, 2nd quarter

Sektorji dejavnosti	Delovne ure	2003	2004	2005	2006	2007	Working hours	Sectors of activity
Skupaj Total								
SKUPAJ	Običajno	41,1	40,6	40,7	40,2	40,2	Usual	TOTAL
	Dejansko	37,4	36,5	37,2	35,7	35,8	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	46,2	42,0	43,0	40,9	41,0	Usual	Agriculture
	Dejansko	44,8	41,4	42,4	39,4	40,5	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	41,0	41,1	41,2	40,7	41,0	Usual	Industry
	Dejansko	37,3	36,7	38,1	36,2	36,2	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	40,4	40,2	40,1	39,9	39,7	Usual	Services
	Dejansko	36,4	35,6	35,8	34,9	34,7	Actual	
Moški Men								
SKUPAJ	Običajno	42,1	41,8	41,8	41,2	41,3	Usual	TOTAL
	Dejansko	39,3	38,5	39,1	37,4	37,6	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	47,9	43,2	44,2	41,9	42,1	Usual	Agriculture
	Dejansko	46,4	43,0	43,7	40,3	41,3	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	41,6	41,6	41,9	41,3	41,7	Usual	Industry
	Dejansko	38,5	38,0	39,5	37,2	37,4	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	41,7	41,6	41,3	41,1	40,7	Usual	Services
	Dejansko	38,8	38,1	37,9	36,9	37,1	Actual	
Ženske Women								
SKUPAJ	Običajno	39,8	39,2	39,4	39,1	39,0	Usual	TOTAL
	Dejansko	35,2	34,1	35,0	33,9	33,6	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	44,2	40,7	41,6	39,7	39,7	Usual	Agriculture
	Dejansko	42,8	39,4	41,0	38,3	39,5	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	39,7	39,8	39,6	39,5	39,2	Usual	Industry
	Dejansko	34,7	34,0	35,1	33,9	33,4	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	39,4	39,0	39,1	38,9	38,8	Usual	Services
	Dejansko	34,5	33,5	34,2	33,3	32,8	Actual	

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey

12.9 Povprečno tedensko število običajno in dejansko opravljenih delovnih ur zaposlenih oseb po sektorjih dejavnosti in spolu, 2. četrletje

Average usual and actual weekly working hours of persons in paid employment by sectors of activity and sex, 2nd quarter

Sektorji dejavnosti	Delovne ure	2003	2004	2005	2006	2007	Working hours	Sectors of activity
Skupaj Total								
SKUPAJ	Običajno	40,2	40,1	40,1	39,8	39,8	Usual	TOTAL
	Dejansko	36,2	35,6	36,2	34,8	34,8	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	42,1	42,2	39,1	40,4	40,5	Usual	Agriculture
	Dejansko	36,5	40,3	37,6	34,0	37,9	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	40,5	40,7	40,8	40,4	40,5	Usual	Industry
	Dejansko	36,8	36,3	37,7	35,7	35,7	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	39,9	39,7	39,6	39,5	39,4	Usual	Services
	Dejansko	35,8	35,0	35,3	34,4	34,3	Actual	
Moški Men								
SKUPAJ	Običajno	40,9	41,2	41,0	40,6	40,7	Usual	TOTAL
	Dejansko	37,9	37,6	38,1	36,4	36,6	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	42,4	44,0	41,6	40,0	39,6	Usual	Agriculture
	Dejansko	37,3	42,9	40,2	33,3	37,2	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	40,9	41,2	41,4	40,8	41,1	Usual	Industry
	Dejansko	37,9	37,6	38,9	36,5	36,6	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	40,9	41,0	40,6	40,5	40,3	Usual	Services
	Dejansko	37,9	37,4	37,2	36,3	36,7	Actual	
Ženske Women								
SKUPAJ	Običajno	39,3	38,8	39,1	38,9	38,8	Usual	TOTAL
	Dejansko	34,4	33,3	34,2	33,2	32,8	Actual	
Kmetijske dejavnosti	Običajno	41,8	39,1	34,9	41,1	42,6	Usual	Agriculture
	Dejansko	35,1	35,9	33,2	35,6	39,4	Actual	
Nekmetijske dejavnosti (razen storitvenih)	Običajno	39,7	39,6	39,8	39,6	39,4	Usual	Industry
	Dejansko	34,7	33,8	35,1	33,8	33,7	Actual	
Storitvene dejavnosti	Običajno	39,2	38,7	38,9	38,7	38,6	Usual	Services
	Dejansko	34,3	33,2	33,9	33,0	32,5	Actual	

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey

12.10 Mere aktivnosti prebivalstva po spolu, 2. četrletje

Measures of activity of the population by sex, 2nd quarter

	2003	2004	2005	2006	2007	%
Stopnja aktivnosti						Activity rate
skupaj	56,5	59,0	58,7	59,9	60,2	total
moški	63,2	65,6	65,3	65,7	66,8	men
ženske	50,2	52,9	52,5	54,4	54,0	women
Stopnja delovne aktivnosti						Employment/population ratio
skupaj	52,8	55,5	55,4	56,4	57,5	total
moški	59,3	61,8	61,8	62,4	64,4	men
ženske	46,7	49,5	49,3	50,7	50,9	women
Stopnja brezposelnosti						Unemployment rate
skupaj	6,6	6,1	5,8	5,9	4,6	total
moški	6,1	5,7	5,5	5,1	3,6	men
ženske	7,1	6,4	6,1	6,8	5,8	women

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey

12.11 Stopnje aktivnosti po starostnih skupinah in spolu, 2. četrtletje

Activity rates by age groups and sex, 2nd quarter

%

Starostne skupine (leta) Age groups (years)	2003	2004	2005	2006	2007
Skupaj <i>Total</i>					
SKUPAJ / TOTAL	56,5	59,0	58,7	59,9	60,2
15-19	8,7	14,5	12,9	17,4	18,1
20-24	54,9	61,3	57,9	62,4	60,8
25-29	87,6	88,1	87,9	87,7	89,4
30-34	94,1	95,9	94,4	95,0	94,3
35-39	94,4	93,5	95,0	94,2	94,6
40-44	91,3	91,7	92,6	93,2	92,8
45-49	88,2	88,5	88,2	89,1	90,2
50-54	70,7	75,3	74,9	78,2	78,4
55-59	33,8	45,6	46,9	48,1	47,3
60-64	13,5	16,4	16,0	16,0	20,1
65-69	9,5 ^M	12,0	10,8	11,8	13,6
70 +	5,3	5,1	5,5	6,1	7,6
15-24	33,8	39,6	36,5	41,3	40,7
25-49	91,0	91,4	91,5	91,8	92,2
50 +	61,0	30,4	30,7	32,1	33,1
25 +	26,6	62,8	62,8	63,2	63,6
Moški <i>Men</i>					
SKUPAJ / TOTAL	63,2	65,6	65,3	65,7	66,8
15-19	10,3 ^M	16,8	15,3	21,2	22,0
20-24	61,6	66,1	64,3	63,9	67,5
25-29	89,5	90,4	90,0	89,7	92,3
30-34	96,2	96,2	97,5	96,1	97,0
35-39	95,0	96,1	96,6	94,2	94,0
40-44	92,8	92,6	92,9	94,7	94,1
45-49	90,0	89,7	89,9	90,8	91,3
50-54	80,6	82,0	78,7	81,1	81,7
55-59	48,2	62,3	62,1	62,8	62,9
60-64	17,5 ^M	21,5	22,7	22,0 ^M	25,3
65-69	11,0 ^M	15,5	14,1	14,6 ^M	16,8 ^M
70 +	8,2 ^M	8,0	9,6	10,2 ^M	11,2 ^M
15-24	38,3	43,3	41,0	44,5	46,5
25-49	92,6	92,9	93,2	93,0	93,7
50 +	68,5	40,7	40,4	41,5	42,7
25 +	36,6	70,2	70,1	69,9	70,6
Ženske <i>Women</i>					
SKUPAJ / TOTAL	50,2	52,9	52,5	54,4	54,0
15-19	7,0 ^M	12,1	10,3 ^M	13,4 ^M	14,0 ^M
20-24	47,8	56,3	51,1	60,6	53,1
25-29	85,7	85,7	85,7	85,8	86,5
30-34	91,8	95,5	91,2	93,9	91,3
35-39	93,8	90,9	93,4	94,3	95,2
40-44	89,9	90,9	92,3	91,7	91,4
45-49	86,4	87,2	86,3	87,5	89,0
50-54	59,9	68,4	71,1	75,3	74,9
55-59	20,1	28,5	30,1	32,1	31,2
60-64	10,1 ^M	11,9	10,2 ^M	10,5 ^M	15,5 ^M
65-69	8,1 ^M	9,0	7,9 ^M	9,6 ^M	10,8 ^M
70 +	3,7 ^M	3,5	3,5 ^M	4,0 ^M	5,7 ^M
15-24	29,0	35,7	31,8	37,8	34,2
25-49	89,4	89,9	89,7	90,5	90,6
50 +	54,2	22,1	23,0	24,5	25,2
25 +	18,7	56,0	56,1	57,1	57,1

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey

12.12 Registrirane brezposelne osebe in prijavljene potrebe po delavcih

Registered unemployed persons and job vacancies

	Prijavljena prosta delovna mesta <i>Registered job vacancies</i>	Priliv brezposelnih oseb v evidenco brezposelnih <i>Newly registered unemployed persons</i>	Osebe, zaposlene preko Zavoda RS za zaposlovanje <i>Persons employed by the Employment Service of Slovenia</i>	Registrirane brezposelne osebe, 31. 12. <i>Registered unemployed persons, 31. 12.</i>				
				skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	iščejo prvo zaposlitev <i>seeking first job</i>	polkvalificirane in nekvificirane <i>semi-skilled and unskilled</i>	upravičenci do denarnega nadomestila <i>entitled to unemployment benefit</i>
1958	77436	83503	75214	9296	7283	2707	7561	1096
1959	90779	103514	93248	10342	8288	3280	8619	1084
1960	103716	109617	103043	8490	6633	2825	7039	683
1961	89883	104634	94290	9348	6824	2973	7684	650
1962	106340	115353	102560	11459	8190	3750	9118	791
1963	148826	148826	141671	8231	6336	2995	6664	505
1964	149436	147884	139286	8288	6008	2702	6462	489
1965	94717	87131	72544	13252	7945	4255	9593	2060
1966	86630	62424	50756	13663	8783	4760	9463	1667
1967	69978	58168	41207	19044	11756	6592	12693	1947
1968	75210	63741	49923	19138	12218	7115	10684	1624
1969	101119	56333	50149	17570	11820	6547	9687	884
1970	109914	31526	25868	16016	10700	6040	9197	498
1971	109935	30799	26332	14826	9360	5848	8353	535
1972	111935	26631	23442	12561	7628	4624	6937	433
1973	113272	24464	21182	11012	6681	3996	6129	355
1974	119875	22121	19639	9462	5871	3470	5254	359
1975	120640	23641	18310	11663	6684	3872	8678	540
1976	103630	24288	18640	13333	7437	4316	9560	679
1977	118554	23429	20589	11973	6832	3913	8210	661
1978	132365	22692	20378	10971	6288	3595	7658	666
1979	134400	20517	18115	10360	5768	3365	7002	618
1980	114872	22177	16839	12227	6667	4260	7497	891
1981	108668	24264	18864	13350	7683	4752	7495	1190
1982	100278	25689	19919	16043	9049	5646	8566	1250
1983	111937	27558	22332	16858	9206	5643	9112	1096
1984	119844	25753	22227	15394	8246	5320	8453	907
1985	120824	23366	19416	15297	8113	4858	8723	1027
1986	127495	21786	19085	13964	7043	4408	8132	925
1987	122585	23186	15689	17826	8467	5388	10382	1284
1988	82631	27782	16332	25371	12235	7520	14267	1912
1989	121532	31694	18307	33796	16359	10104	18408	3144
1990	65431	52168	22163	55441	26161	14200	26411	11238
1991	63793	81556	37234	91161	40322	19809	41368	31818
1992	82331	99752	59489	118224	51947	23846	53423	32533
1993	108808	97722	60006	137142	60003	25780	61892	42582
1994	150868	79488	75528	123517	56397	24870	56917	31452
1995	155220	79644	59988	126759	59884	26652	59035	28305
1996	157200	86448	51108	124470	59949	24760	58254	33715
1997	133824	78468	56076	128572	62912	24142	60230	37152
1998	142632	77016	55452	126625	63264	24141	59601	36082
1999	148494	80778	62350	114348	57903	21319	53992	31227
2000	154911	82329	60191	104583	52580	19918	49386	23091
2001	143149	87673	52664	104316	52963	21050	48822	19489
2002	139037	87380	52178	99607	51378	21803	45454	17601
2003	145214	94249	50520	95993	50324	24460	41064	17047
2004	169199	95565	54267	90728	47817	23724	37198	16380
2005	202904	94404	53857	92575	49698	23183	37181	17684
2006	227934	90217	57423	78303	42592	17263	30779	15391
2007	242927	73544	49117	68411	36704	13329	27057	14270

Vir: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje
Source: Employment Service of Slovenia

12.13 Stopnje brezposelnosti po starostnih skupinah in spolu, 2. četrtletje
Unemployment rates by age groups and sex, 2nd quarter

%

Starostne skupine (leta) Age groups (years)	2003	2004	2005	2006	2007
Skupaj Total					
SKUPAJ / TOTAL	6,6	6,1	5,8	5,9	4,6
15-19	20,4 ^M	14,7 ^M	12,6 ^M	16,0 ^M	9,8 ^M
20-24	14,8	14,1	13,1	14,3	8,2 ^M
25-29	9,9	8,4	7,3 ^M	9,4	7,4 ^M
30-34	5,1 ^M	4,8 ^M	3,8 ^M	4,2 ^M	4,7 ^M
35-39	4,0 ^M	4,7 ^M	5,6 ^M	3,5 ^M	3,6 ^M
40-44	6,9 ^M	5,6 ^M	5,5 ^M	5,3 ^M	2,9 ^M
45-49	4,6 ^M	3,4 ^M	4,5 ^M	4,5 ^M	3,4 ^M
50-54	4,6 ^M	5,7 ^M	4,6 ^M	4,5 ^M	5,0 ^M
55-59	4,7 ^M	3,6	4,3 ^M	3,5 ^M	4,0 ^M
60-64	N	N	N	N	N
65-69	-	-	-	-	-
70 +	-	-	-	-	-
15-24	15,4	14,2	13,0	14,7	8,5 ^M
25-49	6,0	5,3	5,4	5,3	4,4
50 +	5,6	4,3 ^M	3,8 ^M	3,4 ^M	3,6 ^M
25 +	4,0	5,1	5,0	4,9	4,2
Moški Men					
SKUPAJ / TOTAL	6,1	5,7	5,5	5,1	3,6
15-19	19,4 ^M	11,7 ^M	11,0 ^M	19,0 ^M	8,2 ^M
20-24	12,2 ^M	11,1 ^M	11,3 ^M	12,1 ^M	8,0 ^M
25-29	8,7 ^M	7,0 ^M	6,2 ^M	6,8 ^M	3,7 ^M
30-34	4,2 ^M	3,7 ^M	3,5 ^M	3,7 ^M	3,8 ^M
35-39	3,4 ^M	5,8 ^M	4,1 ^M	3,0 ^M	2,1 ^M
40-44	7,7 ^M	5,2 ^M	6,4 ^M	4,4 ^M	2,0 ^M
45-49	4,4 ^M	3,9 ^M	3,6 ^M	4,6 ^M	3,2 ^M
50-54	4,7 ^M	7,0 ^M	5,8 ^M	4,0 ^M	4,4 ^M
55-59	5,5 ^M	3,9 ^M	6,2 ^M	3,2 ^M	4,0 ^M
60-64	N	N	N	N	N
65-69	-	-	-	-	-
70 +	-	-	-	-	-
15-24	13,1 ^M	11,2 ^M	11,2 ^M	13,6 ^M	8,0 ^M
25-49	5,6	5,1	4,7	4,4	3,0
50 +	5,2	5,0 ^M	5,1 ^M	3,0 ^M	3,4 ^M
25 +	4,1 ^M	5,0	4,8	4,1	3,1
Ženske Women					
SKUPAJ / TOTAL	7,1	6,4	6,1	6,8	5,8
15-19	N	19,1 ^M	N	N	N
20-24	18,3 ^M	17,8 ^M	15,4 ^M	17,1 ^M	8,5 ^M
25-29	11,4 ^M	10,1 ^M	8,6 ^M	12,1 ^M	11,3 ^M
30-34	6,0 ^M	6,1 ^M	4,3 ^M	4,8 ^M	5,7 ^M
35-39	4,6 ^M	3,6 ^M	7,2 ^M	4,1 ^M	5,2 ^M
40-44	6,1 ^M	6,0 ^M	4,5 ^M	6,3 ^M	3,8 ^M
45-49	4,7 ^M	2,8 ^M	5,4 ^M	4,4 ^M	3,6 ^M
50-54	4,6 ^M	4,2 ^M	3,2 ^M	5,1 ^M	5,6 ^M
55-59	N	N	N	N	N
60-64	N	N	N	N	N
65-69	-	-	-	-	-
70 +	-	-	-	-	-
15-24	18,7 ^M	18,0 ^M	15,4 ^M	16,1 ^M	9,2 ^M
25-49	6,4	5,6	6,0	6,3	5,9
50 +	5,9	3,1 ^M	2,1 ^M	4,0 ^M	4,0 ^M
25 +	3,7 ^M	5,1	5,2	5,8	5,5

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena / too unprecise estimate to be published

Vir: Anketa o delovni sili
Source: Labour Force Survey

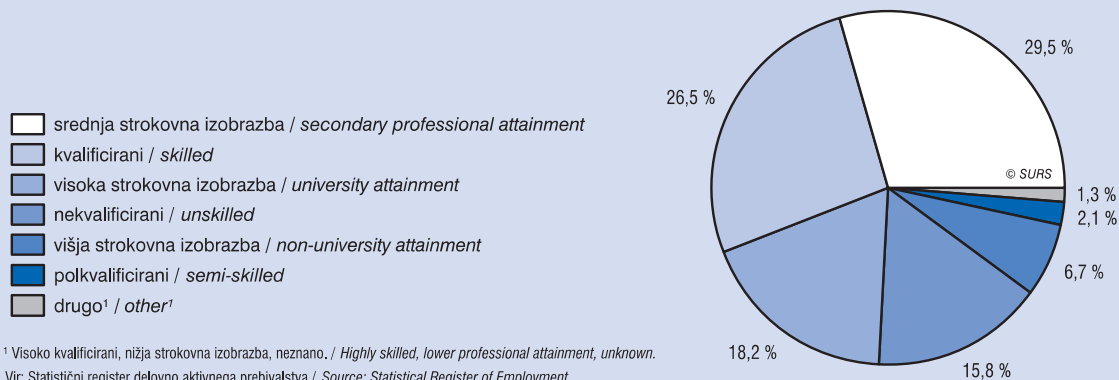
12.14 Delovna doba registriranih brezposelnih oseb in trajanje njihove brezposelnosti, 31. 12.

Work experience of registered unemployed persons and duration of their unemployment, 31. 12.

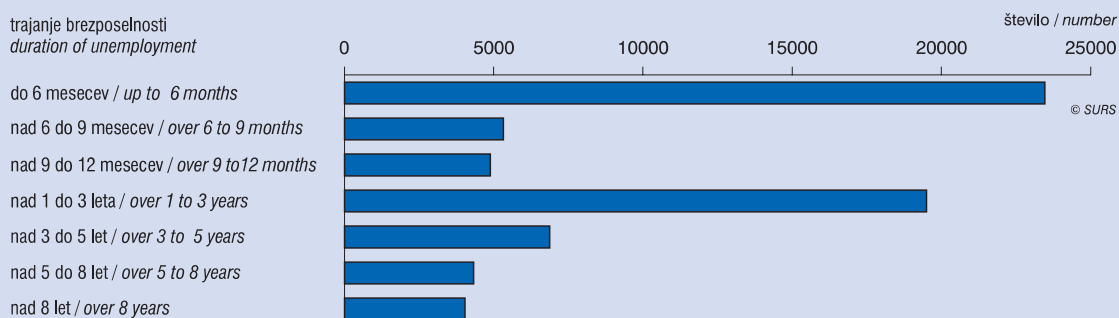
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Delovna doba <i>Work experience</i>								
SKUPAJ	104316	99607	95993	90728	92575	78303	68411	TOTAL
Brez delovne dobe	22739	23514	26128	25048	24889	19119	14956	<i>Without work experience</i>
Do 1 leta	8047	7728	7596	7497	6663	5434	4781	<i>Less than 1 year</i>
Nad 1 do 2 leti	4443	4666	4351	4206	4693	3926	3368	<i>1 - 2 years</i>
Nad 2 do 3 leta	3115	3159	3119	2954	3194	2648	2291	<i>2 - 3 years</i>
Nad 3 do 5 let	4748	4797	4769	4431	4759	3885	3422	<i>3 - 5 years</i>
Nad 5 do 10 let	8987	9269	8881	8317	8619	7111	6058	<i>5 - 10 years</i>
Nad 10 do 20 let	18684	17590	15621	14243	14118	12069	10322	<i>10 - 20 years</i>
Nad 20 do 30 let	23263	19882	16118	14546	14841	13027	11876	<i>20 - 30 years</i>
Nad 30 let	10290	9002	9410	9486	10799	11084	11337	<i>Over 30 years</i>
Trajanje brezposelnosti <i>Duration of unemployment</i>								
Do 6 mesecev	34819	33141	36134	36088	33886	26380	23453	<i>Less than 6 months</i>
Nad 6 do 9 mesecev	6446	6990	8048	7403	8130	6358	5325	<i>6 - 9 months</i>
Nad 9 do 12 mesecev	6015	7476	7659	6836	7642	5898	4895	<i>9 - 12 months</i>
Nad 1 do 3 leta	24255	26503	27672	25844	25777	23594	19498	<i>1 - 3 years</i>
Nad 3 do 5 let	14067	10167	7035	6982	8133	7634	6879	<i>3 - 5 years</i>
Nad 5 do 8 let	9729	7457	4227	3295	4175	4153	4329	<i>5 - 8 years</i>
Nad 8 let	8985	7873	5218	4280	4832	4286	4032	<i>Over 8 years</i>

Vir: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje
Source: Employment Service of Slovenia

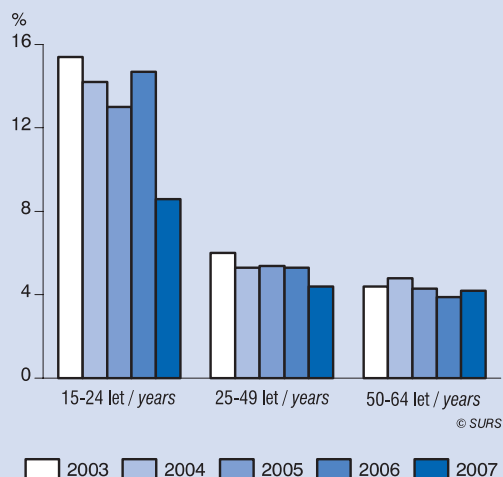
ZAPOSELENE OSEBE PRI PRAVNIH OSEBAH PO STOPNJI STROKOVNE IZOBRAZBE, 31. DECEMBER 2007
PERSONS IN PAID EMPLOYMENT BY LEGAL PERSONS BY LEVEL OF PROFESSIONAL ATTAINMENT, 31 DECEMBER 2007



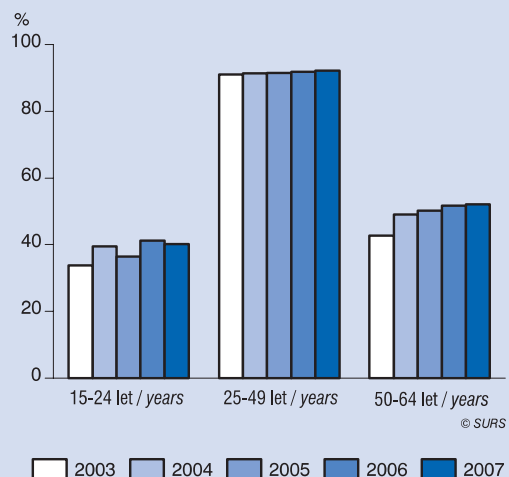
REGISTRIRANE BREZPOSELNE OSEBE PO TRAJANJU BREZPOSELNOSTI, 31. DECEMBER 2007
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT, 31 DECEMBER 2007



STOPNJE BREZPOSELNOSTI PO STAROSTNIH SKUPINAH, 2. ČETRTLETJE, 2003-2007
UNEMPLOYMENT RATES BY AGE GROUPS, 2ND QUARTER, 2003-2007



STOPNJE AKTIVNOSTI PO STAROSTNIH SKUPINAH, 2. ČETRTLETJE, 2003-2007
ACTIVITY RATES BY AGE GROUPS, 2ND QUARTER, 2003-2007



13. PLAČE IN STROŠKI DELA

PLAČE

METODOLOŠKA POJASNILA

Vir

Do konca leta 2004 je Statistični urad RS zbiral podatke o plačah z mesečnim raziskovanjem ZAP/M in s polletnim raziskovanjem ZAP/PL (za marec in za september). Od leta 2005 pridobivamo podatke o plačah po novi metodologiji. V podatkih za leto 2005 so upoštevane tudi zasebne pravne osebe z eno ali dvema zaposlenima osebama. Zaradi nastalih metodoloških razlik podatki o plačah za leto 2005 niso primerljivi s podatki, ki se nanašajo na leto 2004 in predhodna leta. Podatke o plačah pridobivamo zdaj z mesečnim raziskovanjem Statistično raziskovanje o izplačanih plačah pri pravnih osebah (Obrazec 1 - ZAP/M), podatke o strukturi zaposlenih oseb po velikosti bruto plače pa z letnim statističnim raziskovanjem Zaposlene osebe po višini bruto plače za september (ZAP-STRU/L). Podatke za obe raziskovanji zbira Agencija za javnopravne evidence in storitve (v nadaljevanju: AJPES) in jih pošilja na SURS; ta pa zbrane podatke statistično obdela.

Zajetje

V mesečno statistično raziskovanje o izplačanih plačah pri pravnih osebah (vprašalnik Obrazec 1 - ZAP/M) in v letno statistično raziskovanje o zaposlenih osebah po višini bruto plače (vprašalnik ZAP-STRU/L) so vključene zaposlene osebe s pogodbami o zaposlitvi (tistih, ki delajo po pogodbah o delu ali avtorskih pogodbah, torej ne upoštevamo). Vključene so vse pravne osebe, niso pa zajeti samostojni podjetniki posamezniki in pri njih zaposlene osebe in osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost, ter kmetje.

Od leta 1992 so v raziskovanji vključene tudi zasebne pravne osebe z več kot dvema zaposlenima osebama in oborožene sile, od leta 1993 je zajeta tudi policija, od januarja 2005 pa so zajete tudi zasebne pravne osebe z eno ali dvema zaposlenima osebama. V obeh omenjenih raziskovanjih so upoštevane vse zaposlene osebe, ne glede na to, ali delajo za določen ali nedoločen čas, s polnim delovnim časom ali delovnim časom, krajšim od polnega.

Na osnovi podatkov o izplačanih bruto plačah za september, ki jih zbiramo z letnim raziskovanjem ZAP-STRU/L, razvrščamo po velikosti bruto plače vse zaposlene osebe pri pravnih osebah, ki so imele v mesecu opazovanja plačanih najmanj 159 in največ 200 ur.

Podatke zbiramo po teritorialnem načelu in po načelu čistih dejavnosti (in sicer od leta 1977).

Definicije

Povprečna mesečna plača je povprečni znesek, ki ga kot plačilo za mesec dela prejmejo zaposlene osebe, ki delajo pri pravnih osebah.

Bruto plača so izplačila zaposlenih oseb za delo v polnem delovnem času in delovnem času, krajšem in daljšem od polnega, in tudi vsa druga izplačila, ki se oblikujejo na tej osnovi (nadomestila za letni dopust, plačani dopust do 7 dni, za državne praznike, za bolniške odsotnosti do 30 dni, za strokovno izobraževanje, za zastoje pri delu brez krivde zaposlenih oseb, za plačane odsotnosti ipd.), zaostala izplačila plač in nadomestila plač za predhodne mesece, prejemke za minulo delo, stimulativne dodatke, nagrade, premije ter prejemke po periodičnem obračunu in zaključnem računu. **Bruto plače ne vsebujejo** nadomestil, ki ne bremenijo pravne osebe (refundacije): nadomestil za porodniško odsotnost, nadomestil za bolniške odsotnosti, daljše od 30 dni, dodatkov za nego, invalidnin, zneskov za nadomestila dela plače težje zaposljivim osebam skladno z veljavnim programom aktivne politike zaposlovanja, ki ga izvaja Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje, nadomestil za opravljanje državljanjskih dolžnosti (vojaške vaje, vaje civilne zaščite itd.) ter izplačil, ki bremenijo materialne stroške, kot so na primer povračila stroškov za prevoz na delo in z dela, nadomestila za prehrano, za službena potovanja, terenski dodatki, dnevnice in nočnine, izplačil po avtorski pogodbi, pogodbi o delu itd., izplačil iz sklada skupne porabe (regresa, jubilejnih

EARNINGS AND LABOUR COSTS

EARNINGS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Source

Until the end of 2004 the Statistical Office of the Republic of Slovenia collected data on earnings with the monthly statistical survey ZAP/M and the half-yearly ZAP/PL survey (for March and September). Since 2005 data on earnings have been collected according to the new methodology. Namely, data for 2005 also take into account legal persons with one or two employees in the private sector. Due to methodological differences, data on earnings published up to the end of 2004 are not comparable with the new data. Now data on earnings are collected with the monthly statistical survey on earnings at legal persons (Obrazec 1 - ZAP/M questionnaire), while data on the structure of persons in paid employment by amount of gross earnings are collected with the annual statistical survey on persons in paid employment by amount of gross earnings (ZAP-STRU/L) for September. Data are collected by the Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services and sent to SORS which performs statistical processing.

Coverage

The monthly statistical survey on earnings at legal persons (Obrazec 1 - ZAP/M questionnaire) and the annual statistical survey on persons in paid employment by amount of gross earnings (ZAP-STRU/L) cover persons in paid employment with employment contracts (those working under work contracts or royalty are not covered). Covered are all legal persons but not individual private entrepreneurs and persons in paid employment by them, own account workers and farmers.

Since 1992 the survey has included private legal persons with 3 or more persons in paid employment (since January 2005 also units with fewer than 3 employees) and members of the armed forces, while the police were included in 1993. In all surveys all persons in paid employment, employed for fixed or unspecified period of time, irrespective of whether they work full time or part time, are taken into account.

On the basis of data on gross earnings paid for September, which are collected with the annual ZAP-STRU/L survey, we classify by the amount of gross earnings all persons in paid employment working for legal persons who had a minimum of 159 and a maximum of 200 paid hours in the observed month.

Since 1977 we have been collecting data according to the territorial principle and by kind of activity.

Definitions

Average monthly earnings are average amounts received for a month of work by persons in paid employment working for legal persons.

Gross earnings are payments paid out to persons in paid employment for working full time, part time or overtime. They also cover all other payments set out on this basis: income for overtime, supplements for annual leave, paid leave up to 7 days, national holidays, sickness pay for up to 30 days, job training, slowdown through no fault of the persons in paid employment, paid absence and similar, earnings and supplements of earnings for previous months, income for past work, incentive bonuses, awards, premiums, and bonuses after periodic and final accounts. **Gross earnings do not include** supplements of earnings which are not against the account of the legal person (reimbursement): maternity leave, sick leave over 30 days, disability benefits, reimbursement of part of the wages of difficult-to-employ people in accordance with the Active Employment Policy Program, which is carried out by the Employment Service of Slovenia, performing of civic duties, supplements for military exercises, national guard, etc. They also do not cover payments against the account of material costs, such as reimbursement of expenses for coming to work and leaving it, food money, reimbursement of travel expenses for business trips, fieldwork bonuses, daily allowances, overnight stays, royalties, contract work, etc., payments from the Common Consumption Fund (annual leave

nagrad, odpravnin itd.) in plač, ki so bile izplačane zaposlenim osebam kot lastninski deleži. Za izplačilo plače se ne štejejo tudi premije, ki jih za zaposlene osebe vplačuje delodajalec za prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje. Ne upoštevajo se tudi tisti prejemki iz dela in od povračil stroškov v zvezi z delom, ki presegajo s predpisom vlade določen znesek teh prejemkov, od katerih je potrebno na podlagi Zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o prispevkih za socialno varnost (Uradni list RS, št. 3/98) plačevati prispevke za socialno varnost. Prav tako ne vsebujejo plač delavcev, ki so vključeni v javna dela in ki jim določen del plače refundira Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje.

Neto plača je bruto plača, ki so ji odšteti prispevki za socialno varnost in akontacija davka od osebnih prejemkov.

Indeks nominalnih plač računamo iz podatkov o povprečnih mesečnih plačah.

Indeks realnih plač je razmerje med indeksom nominalnih plač in indeksom cen življenjskih potrebščin v istem obdobju.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Trg dela Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Statistične informacije. Trg dela Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

STROŠKI DELA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Anketa o stroških dela poteka vsaka 4 leta (za leta 2000, 2004,...), za vmesna obdobja pa izračunamo čim natančnejše ocene na osnovi spodaj navedenih virov.

Za leto 2004 so bile enote opazovanja vse pravne osebe oziroma njihove enote v sestavi, ki so registrirane za opravljanje dejavnosti na ozemlju Republike Slovenije, izbrane pa so bile s pomočjo vzorca. V raziskovanju nismo upoštevali oseb, ki so delale po podjemnih pogodbah (pogodbah o delu) in avtorskih pogodbah, učencev in študentov na praksi ter delovne sile najete preko študentskega servisa.

Viri podatkov za ocenjevanje stroškov dela so različni, od obstoječih statističnih raziskovanj do administrativnih zbirk podatkov (evidence, registri).

Prejemke zaposlenih oseb smo ocenili na podlagi podatkov iz statističnega raziskovanja Mesečno poročilo o izplačanih plačah pri pravnih osebah (Obrazec 1 - ZAP-M), ki ga izvaja Statistični urad Republike Slovenije. Pri oceni smo upoštevali obdobje indekse povprečnih mesečnih plač (leto na predhodno leto) po področjih dejavnosti.

Delodajalčeva plačila za socialno varnost smo ocenili s pomočjo podatkov Uprave Republike Slovenije za javna plačila o prispevkih za pokojninsko in invalidsko zavarovanje, prispevkih za zaposlovanje in prispevkih za zdravstveno zavarovanje.

Stroške izobraževanja smo ocenili na podlagi podatkov iz statističnega raziskovanja Letno poročilo izvajalcev nadaljnega izobraževanja (ŠOL-NAD), ki ga izvaja Statistični urad Republike Slovenije.

Za **druge stroške dela** ni zanesljivega vira, zato smo vzeli enake deleže, kot so bili v Anketi o stroških dela.

Davke (na izplačane plače) smo ocenili s pomočjo podatkov Uprave Republike Slovenije za javna plačila o izdatkih pravnih oseb za davke na izplačane plače.

Subvencije smo ocenili na podlagi podatkov iz zaključnih računov pravnih oseb.

reimbursement, jubilee rewards, indemnity money, etc.), and earnings paid out to persons in paid employment as ownership shares. Premiums for voluntary supplementary pension insurance paid by employers for their employees are also not taken into account. Also not covered is income from work and from reimbursement connected with work which exceeds the amount prescribed by the Government for this purpose and from which social security contributions have to be paid in accordance with the Act Amending the Social Security Contributions Act (OJ RS, No. 3/98). Also not covered are earnings of workers in employment promotion schemes and whose earnings are partly covered by the Employment Service of Slovenia.

Net earnings are gross earnings less social security contributions and advance on income tax.

The index of nominal earnings is calculated from data on average monthly earnings.

The index of real earnings represents the ratio between the index of nominal earnings and the consumer prices index.

Publishing

Monthly:	First Release. Labour Market SI-STAT database
Annually:	Rapid Reports. Labour Market Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

LABOUR COSTS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on labour costs are collected every four years with the Labour Costs Survey (for 2000, 2004, etc.). For the period between two surveys as accurate estimates as possible are prepared on the basis of sources listed below.

For the year 2004 observation units were legal persons or their units registered for performing activities on the territory of the Republic of Slovenia. They were selected with a sample. The survey did not cover persons employed under work contracts and royalty, pupils and students on practice and labour force hired through the student employment centre.

There are various sources for estimating labour costs, from the existing statistical surveys to administrative data collections (records, registers).

Employee's incomes were estimated on the basis of the statistical survey Monthly Report on Earnings by Legal Persons (Obrazec 1 - ZAP/M). The survey is carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. In preparing estimates we took into consideration the period indices of average monthly earnings (year on previous year) by activities.

Employer's social security payments were estimated with the help of the Public Payments Administration of the Republic of Slovenia data on contributions for pension and disability insurance, contributions for employment and health insurance contributions.

Vocational training costs were estimated on the basis of the statistical survey Annual Statistical Report of Continuing Education Providers (ŠOL-NAD), which is carried out every year by the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

There is no reliable source for estimating other labour costs, so we took the shares from Labour Costs Survey.

Taxes (wage taxes) were estimated with the help of the Public Payments Administration of the Republic of Slovenia data on expenditure of legal persons on wage taxes.

Subsidies were estimated on the basis of data from final accounts of legal persons.

Natančnost ocen

Ker v raziskovanje niso vključene vse enote ciljne populacije, temveč le izbran slučajni vzorec, se pri ocenah populacijskih vrednosti pojavijo vzorčne napake. Velikost vzorčne napake je odvisna od vzorčnega načrta, velikosti vzorca in variabilnosti podatkov. Zato so ocene različno natančne. Uporabnike statističnih podatkov opozorimo na manjšo natančnost ocene tako, da takšno oceno opremimo s posebno opozorilno oznako ali pa je sploh ne objavimo.

Če je **koeficient variacije (CV)** ocene

10 % ali manj ($CV \leq 10\%$), je ocena dovolj natančna, zato je objavljena brez omejitev;

v intervalu od 10 % do vključno 30 % ($10\% < CV \leq 30\%$), je ocena manj natančna, zato je označena s črko **M**;

večji od 30 % ($CV > 30\%$), je ocena za objavo premalo natančna, zato je nadomeščena s črko **N**.

Definicije in pojasnila

Celotni stroški dela vsebujejo sredstva za zaposlene (prejemke zaposlenih oseb in delodajalčeva plačila za socialno varnost), stroške izobraževanja, ostale stroške dela, davke in subvencije. Subvencije zmanjšujejo stroške dela.

Prejemke zaposlenih oseb sestavljajo plača in nadomestila plače (osnovna bruto plača z dodatki, izplačila na podlagi osebne delovne uspešnosti in dodatna denarna izplačila iz naslova uspešnosti poslovanja, nadomestila plač za čas letnega dopusta, praznikov, za čas boleznih in druga nadomestila plač) **regres za letni dopust, jubilejne nagrade, stroški prevoza in prehrane in plačila v naravi** (plačila v naravi (v izdelkih), izdatki za blagovne bone, stroški nastanitve zaposlenih oseb, stroški za avtomobile in ostala plačila v naravi).

Delodajalčeva plačila za socialno varnost sestavljajo posredni prispevki za socialno varnost (zakonsko določeni delodajalčevi prispevki za socialno varnost, dodatna plačila za socialno varnost in plačila za prostovoljno dodatno pokojninsko zavarovanje v breme delodajalca) in **neposredni prispevki za socialno varnost** (odpravnine in solidarnostna pomoč).

Stroški izobraževanja vsebujejo stroške vzdrževanja, popravil in amortizacije prostorov in opreme, ki so namenjeni izključno za izobraževanje, izdatke za orodja in pripomočke, ki se uporabljajo za izobraževanje, izdatke za tečaje, seminarje, strokovna potovanja in plačila za zunanje inštruktorje v breme delodajalca. **Ne vsebujejo** plač, nadomestil plač in prispevkov za inštruktorje, zaposlene v podjetju, naložb v prostore in opremo, namenjeno za izobraževanje, in stroškov za izobraževanje, ki jih plačajo zaposlene osebe.

Druge stroške dela sestavljajo stroški kadrovanja in stroški za obleke.

Davki vsebujejo vse davke, ki so vezani na izplačila plač in gredo v breme delodajalca (davke na izplačane plače). **Ne vsebujejo** davkov od osebnih prejemkov zaposlenih oseb (dohodnina).

Subvencije vsebujejo vse vrste subvencij s strani države ali drugih poslovnih subjektov iz Slovenije ali iz tujine z namenom subvencionirati del stroškov dela ali celotne stroške dela. **Subvencije zmanjšujejo stroške dela.**

Dejansko opravljene ure vsebujejo opravljene ure (ure, opravljene v polnem delovnem času ali v delovnem času, krajšem ali daljšem od polnega). Vsebujejo tudi ure porabljene za pripravo na delo, popravilo, vzdrževanje in popravilo orodja ali strojev, zastojev pri delu (nesreče, pomanjkanje materiala) ali pisanja poročil. **Ne vsebujejo** plačanih in neplačanih delovnih ur, ko zaposlene osebe niso delale ali jih ni bilo na delovnem mestu (malica, dolga 30 in več minut, kosilo, dopust, bolniška odsotnost (manj in več kot 30 dni), državni prazniki, dela prosti dnevi, študijski dopust, izobraževanje, plačane odsotnosti do 7 dni, čakanje na delo itd.) ter prevoza na delo in z dela.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Trg dela
Statistične informacije. Trg dela
Statistični letopis Republike Slovenije

Precision of estimates

Because the survey does not include all units of the target population but only a selected random sample, sampling errors appear in estimates. The size of the sampling error is determined by the sampling design, the sample size and the variability of data. Therefore, the precision of estimates can vary. The Statistical Office of the Republic of Slovenia draws attention to less precise estimates by flagging them with a special sign or by not publishing them at all.

If the **coefficient of variation (CV)** of the estimate is

10% or below ($CV \leq 10\%$) the estimate is of acceptable precision and is published without limitations;

in the interval from 10% and up to 30% ($10\% < CV \leq 30\%$) the estimate is less precise and is flagged for caution with letter **M**;

over 30% ($CV > 30\%$), the estimate is too unprecise to be published and therefore suppressed for use by letter **N**.

Definitions and explanations

Total labour costs cover compensation of employees (employees' incomes and employer's social security payments), vocational training costs, other labour costs, taxes and subsidies. Subsidies reduce labour costs.

Employees' incomes cover earnings and compensation of earnings (basic gross earnings with supplements, individual performance bonuses, bonuses linked to collective performance, compensation of earnings for annual leave, public holidays, in case of sickness and other compensation of earnings), **holiday bonus, jubilee rewards, travel costs and costs for meal and payments in kind** (payment in kind (products), costs for vouchers, costs of staff housing, costs for cars and other payment in kind).

Employers' social security payments cover actual social security contributions (employer's statutory social security contributions, supplementary employer's social security contributions and payments for voluntary supplementary pension insurance) and **imputed social security contributions** (redundancy payments and solidarity aid).

Vocational training costs cover costs of maintenance, repair and depreciation of premises and equipment intended exclusively for training, costs of tools and instruments used for training, costs of courses, seminars, conferences and payment for external instructors paid by the employer. **Not covered** are earnings, compensation of earnings and contributions for in-house instructors, investment into premises and equipment intended for training, and training costs paid by employees.

Other labour costs are recruitment costs and clothing costs.

Taxes cover all taxes which are linked to paying earnings and which are to be paid by employers (wage tax). **Not covered** are taxes on employees' earnings (income tax).

Subsidies cover all types of subsidies paid by the state or other business entities in Slovenia or from abroad with the purpose to subsidise part of the labour costs or total labour costs. **Subsidies reduce labour costs.**

Actually worked hours cover hours actually worked in full time, part time and overtime and hours when employees were at the workplace and received earnings but did not work due to work and site preparation, breakdown or cleaning of machinery, accidents, temporary lack of work or writing reports. **Not covered** are paid and unpaid working hours when employees did not work or were not present at the workplace (lunch breaks (30 minutes or more), annual holiday, sick leave (less and more than 30 days), public holidays, days off, study leave, education, paid leave shorter than 7 days, waiting for work, etc.) and transport to and from work.

Publishing

Annually: First Release. Labour Market
Rapid Reports. Labour Market
Rapid Reports. Labour Market

13.1 Povprečne mesečne plače na zaposleno osebo pri pravnih osebah, indeksi nominalnih in realnih plač

Average monthly earnings per person by legal persons, indices of nominal and real earnings

	Povprečne mesečne plače (EUR) Average monthly earnings (EUR)		Indeksi nominalnih plač (Ø 2006 ¹⁾ = 100) Indices of nominal earnings (Ø 2006 ¹⁾ = 100)		Indeksi realnih plač Indices of real earnings (Ø 2006 ¹⁾ = 100) bruto / gross
	bruto / gross	neto / net	bruto / gross	neto / net	
2000	799,82	503,63	65,9	65,1	88,3
2001	895,35	562,74	73,8	72,8	91,3
2002	982,46	617,37	81,0	79,8	93,1
2003	1056,58	663,80	87,1	85,8	94,8
2004	1116,55	701,90	91,0	89,6	95,6
2005 ²⁾	1157,06	735,73	95,4	95,1	97,8
2006	1212,80	773,42	100,0	100,0	100,0
2007	1284,79	834,50	105,9	107,9	102,3

1) Indeksi so izračunani s podatki, preračunanimi po novi metodologiji. / Indices are calculated with recalculated data.

2) Podatki za leto 2005 so pridobljeni po novi metodologiji. / Data for 2005 are gained according to a new methodology.

Vir: Obrazec 1 - ZAP/M, mesečna raziskava
Source: Obrazec 1 - ZAP/M, monthly survey

13.2 Povprečne mesečne bruto plače pri pravnih osebah po dejavnosti

Average monthly gross earnings by legal persons by activity

EUR

Dejavnosti	2000	2001	2002	2003	2004	2005 ¹⁾	2006	2007	Activities
SKUPAJ	799,82	895,35	982,46	1056,58	1116,55	1157,06	1212,80	1284,79	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdar.	716,36	774,29	821,06	866,15	907,84	935,67	987,65	1068,97	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribištvo	693,25	720,88	764,10	824,43	867,25	912,49	984,92	1063,35	B Fishing
C Rudarstvo	912,64	1035,02	1144,22	1244,04	1363,46	1438,28	1502,71	1607,72	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	936,80	1064,40	1180,65	1289,26	1424,58	1531,08	1601,38	1711,93	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri.rud in kamnin	792,00	887,23	971,02	1037,96	1123,74	1137,78	1226,42	1356,57	CB Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	673,08	745,27	818,81	880,74	943,20	997,27	1052,25	1123,58	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobač.izd.	744,97	820,44	897,76	946,95	990,47	988,14	1020,97	1091,15	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro.tekstilij;tekst.krzn.izd.	488,20	546,78	589,56	631,58	674,79	699,43	737,13	773,55	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro.usnja, usnjenih izd.	515,72	577,93	622,30	662,13	705,15	729,24	763,32	800,05	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	560,75	612,82	664,65	706,62	766,34	802,40	859,71	939,96	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro.vlaknin,papirja,založ.	834,20	908,47	992,98	1047,93	1121,44	1181,22	1229,69	1300,15	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.	757,06	829,66	902,25	1024,27	1139,40	1253,33	1286,58	1312,22	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc fuel
DG Pro.kemikalij,kemič.izd.	1039,04	1198,89	1305,73	1448,60	1513,62	1643,05	1682,76	1811,67	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro.izd.iz gume in plast.mas	679,34	751,67	810,32	859,79	926,06	983,42	1039,40	1117,56	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovin.mineral.izd.	679,87	734,72	801,48	851,03	919,45	983,12	1042,99	1140,84	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	680,04	741,24	821,18	880,07	945,99	996,79	1060,24	1125,53	DJ Mfr. of basic metals &fabricated products
DK Pro.stroje v in naprav	657,59	728,96	809,93	885,65	964,18	1021,39	1086,58	1155,43	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opr.	686,86	761,13	843,19	898,11	947,08	1017,02	1056,37	1122,24	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro.vozil in plovil	716,42	781,74	862,63	908,25	971,51	1038,65	1102,54	1153,75	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro.pohištva,reciklaža	572,60	629,71	687,02	734,55	798,05	823,68	863,82	936,58	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom	914,76	1043,23	1155,94	1251,09	1353,46	1476,53	1559,60	1656,91	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	665,75	722,66	788,31	852,60	912,96	938,05	996,07	1060,89	F Construction
G Trgovina,popravila mot.vozil	722,41	791,22	864,04	926,81	988,99	1021,87	1078,79	1161,21	G Whole sale, retail; certain repair
H Gostinstvo	628,14	689,20	743,22	789,64	834,81	846,67	884,13	937,19	H Hotels and restaurants
I Promet,skladiščenje,zveze	869,71	970,13	1050,01	1136,03	1212,66	1249,28	1293,94	1367,61	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	1164,69	1307,67	1418,38	1547,45	1639,77	1727,16	1851,09	1985,99	J Financial intermediation
K Nepremičnine,najem,posl.st.	867,15	974,12	1062,54	1142,20	1205,83	1221,68	1269,80	1361,32	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava,socialno zavar.	1020,96	1163,52	1251,41	1341,60	1347,49	1390,84	1433,70	1506,67	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	920,43	1065,02	1201,96	1293,47	1360,38	1422,83	1490,99	1549,87	M Education
N Zdravstvo,socialno varstvo	937,13	1056,30	1215,65	1285,32	1303,72	1322,10	1357,22	1400,28	N Health and social work
O Dr.javne,skupne,osebne stor.	1024,78	1141,06	1225,86	1281,86	1358,46	1356,86	1385,98	1439,70	O Other social and personal services

1) Podatki za leto 2005 so pridobljeni po novi metodologiji. / Data for 2005 are gained according to a new methodology.

Vir: Obrazec 1 - ZAP/M, mesečna raziskava
Source: Obrazec 1 - ZAP/M, monthly survey

13.3 Povprečna mesečna bruto in neto plača na zaposleno osebo pri pravnih osebah po dejavnosti, 2007
Average monthly gross and net earnings per person by legal persons by activity, 2007

EUR

Dejavnosti	Bruto plača Gross earnings				Neto plača Net earnings	Activities
	skupaj total	brez zaostalih izplačil without overdue payments	zaostala izplačila overdue payments	nadure overtime work		
SKUPAJ	1284,79	1249,74	35,05	23,49	834,50	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	1068,97	1033,18	35,79	5,83	716,02	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, storitve	983,21	957,93	25,28	6,91	666,47	Agriculture, hunting and services
Gozdarstvo, storitve	1301,62	1237,34	64,28	2,91	850,42	Forestry, logging and services
B Ribišтво	1063,35	994,65	68,70	5,32	708,33	B Fishing
Ribištvo	1063,35	994,65	68,70	5,32	708,33	Fishing, hatcheries and services
C Rudarstvo	1607,72	1562,57	45,15	32,19	1054,57	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	1711,93	1665,86	46,07	25,49	1127,88	CA Mining & quarrying of energy materials
Pri. črnega, rjavega premoga, lignita, šot	1723,65	1677,84	45,81	25,76	1135,56	Mining of coal& lignite; extrac. of peat
Pri. nafte, zemeljskega plina, stor.	z	z	z	z	z	Extraction of petroleum & gas & services
Pri. uranovih in torijevih rud	z	z	z	z	z	Mining of uranium and thorium ores
CB Pri. rud in kamnin razen energetskih	1356,57	1313,62	42,94	48,34	877,88	CB Mining & quarrying, not energy materials
Pri. rud	z	z	z	z	z	Mining of metal ores
Pri. dr. rudnin in kamnin	1355,74	1312,77	42,97	48,37	877,47	Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	1123,58	1090,35	33,23	27,40	744,34	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobačnih izd.	1091,15	1058,26	32,89	16,62	723,97	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Pro. hrane, pijač, krmil	1091,15	1058,26	32,89	16,62	723,97	Mfr. of food products and beverages
Pro. tobačnih izd.	-	-	-	-	-	Manufacture of tobacco products
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	773,55	762,38	11,17	12,83	534,29	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro. tekstilij	859,81	845,90	13,91	13,35	585,50	Manufacture of textiles
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	679,34	671,16	8,18	12,26	478,36	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	800,05	795,89	4,16	14,75	553,01	DC Mfr. of leather and leather products
Pro. usnja, usnjenih izd.	800,05	795,89	4,16	14,75	553,01	Leather tanning; mfr. of luggage, etc.
DD Obdelava in predelava lesa	939,96	928,02	11,94	22,23	637,61	DD Manufacture of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	939,96	928,02	11,94	22,23	637,61	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar	1300,15	1267,36	32,79	24,13	840,02	DE Mfr. of paper; publishing and printing
Pro. vlaknin, papirja ter izd. iz njih	1157,16	1124,07	33,09	23,35	767,55	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	1383,80	1351,19	32,61	24,58	882,42	Publishing, printing and recorded media
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega gori	1312,22	1304,16	8,06	0,00	861,56	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega gori	1312,22	1304,16	8,06	0,00	861,56	Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	1811,67	1668,73	142,95	33,63	1126,91	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	1811,67	1668,73	142,95	33,63	1126,91	Mfr. of chemicals & chemical products
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	1117,56	1095,28	22,28	24,29	746,98	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	1117,56	1095,28	22,28	24,29	746,98	Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	1140,84	1104,15	36,69	28,86	755,29	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	1140,84	1104,15	36,69	28,86	755,29	Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	1125,53	1100,42	25,11	32,47	749,64	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
Pro. kovin	1230,69	1203,41	27,28	39,72	814,11	Manufacture of basic metals
Pro. kovinskih izd.brez strojev, naprav	1088,66	1064,31	24,35	29,93	727,04	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK Pro. strojev in naprav	1155,43	1126,64	28,79	41,89	769,58	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro. strojev in naprav	1155,43	1126,64	28,79	41,89	769,58	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	1122,24	1079,02	43,22	23,74	744,06	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro. pisarniških strojev, računalnikov	1542,29	1503,36	38,93	11,56	973,73	Mfr. of office machinery and computers
Pro. el. strojev, aparatov	1096,95	1064,01	32,94	29,99	731,61	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov,opreme	1223,09	1127,43	95,66	18,49	799,84	Mfr. of radio, TV and equipment
Pro. medicin., finomehan., optičnih instr.	1061,60	1032,31	29,29	14,59	707,29	Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro. vozil in plovil	1153,75	1132,51	21,25	36,34	766,41	DM Manufacture of transport equipment
Pro. mot. vozil, prikolic, polprikolic	1147,42	1124,92	22,50	38,30	760,02	Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.
Pro. dr. vozil, plovil	1177,85	1161,37	16,48	28,88	790,73	Mfr. of other transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	936,58	919,74	16,84	21,53	632,81	DN Manufacturing nec.
Pro. pohištva, dr. predelovalne dej.	893,18	881,66	11,51	21,79	608,05	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
Reciklaža	1312,80	1249,77	63,04	19,26	847,42	Recycling

13.3 Povprečna mesečna bruto in neto plača na zaposleno osebo pri pravnih osebah po dejavnosti, 2007 (nadaljevanje)
Average monthly gross and net earnings per person by legal persons by activity, 2007 (continued)

EUR

Dejavnosti	Bruto plača Gross earnings				Neto plača Net earnings	Activities
	skupaj total	brez zaostalih izplačil without overdue payments	zaostala izplačila overdue payments	nadure overtime work		
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1656,91	1537,21	119,70	28,18	1076,32	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el., plinom, paro, toplo vodo	1778,02	1633,24	144,78	29,81	1152,29	Electricity, gas, steam and hot water
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	1359,12	1301,09	58,03	24,17	889,50	Collection, purification etc. of water
F Gradbeništvo	1060,89	1011,13	49,75	31,05	699,13	F Construction
Gradbeništvo	1060,89	1011,13	49,75	31,05	699,13	Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	1161,21	1129,50	31,70	10,49	756,21	G Wholesale, retail; certain repair
Poprav., trg. z mot. vozili, gorivi	1298,63	1262,78	35,85	7,59	833,85	Sale, repair etc. motors; fuel
Posredništvo, trg. na debelo, brez vozil	1403,38	1348,71	54,67	7,81	884,60	Wholesale, commission, not motors
Trg. na drobno brez mot. vozil; poprav. iz	955,43	941,11	14,32	13,09	645,97	Retail trade, not motors; repairs
H Gostinstvo	937,19	915,74	21,45	7,57	631,04	H Hotels and restaurants
Gostinstvo	937,19	915,74	21,45	7,57	631,04	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	1367,61	1319,65	47,96	14,32	886,21	I Transport, storage and communication
Kopenski promet, cevovodni transport	1123,25	1099,56	23,68	17,18	749,99	Land transport; pipelines transport
Vodni promet	1768,89	1665,64	103,24	11,97	1079,91	Water transport
Zračni promet	2646,30	2646,07	0,23	111,99	1505,66	Air transport
Pomožne prometne dej., turistične org.	1367,23	1307,38	59,84	11,07	890,47	Supporting transport; travel agencies
Pošta in telekomunikacije	1582,49	1517,50	64,99	8,84	1006,83	Post and telecommunications
J Finančno posredništvo	1985,99	1824,06	161,93	8,27	1212,00	J Financial intermediation
Fin. posred. brez zavarovalništva, skladov	2001,55	1831,40	170,15	11,39	1228,85	Financial intermed., not insur., pens. fund.
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	2064,12	1891,13	172,99	2,89	1242,01	Insurance, pension, not comp. soc. sec.
Pomožne dej. v fin. posred.	1637,71	1567,76	69,95	2,49	1000,97	Activities aux. to financial intermed.
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	1361,32	1310,15	51,17	14,36	860,37	K Real estate, renting & business activities
Poslovanje z nepremičninami	1330,68	1272,79	57,89	7,80	847,76	Real estate activities
Dajanje strojev, opreme v najem	1229,80	1193,30	36,50	103,64	790,78	Renting equipment without operator
Obdelava podatkov, s tem povezane dej.	1884,82	1815,10	69,72	9,45	1153,89	Computer and related activities
Raziskovanje in razvoj	1885,23	1812,15	73,08	15,91	1165,94	Research and development
Druge poslovne dej.	1205,81	1161,00	44,81	14,28	771,36	Other business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	1506,67	1506,25	0,41	17,51	973,25	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	1506,67	1506,25	0,41	17,51	973,25	Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	1549,87	1548,50	1,37	9,18	1002,85	M Education
Izobraževanje	1549,87	1548,50	1,37	9,18	1002,85	Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	1400,28	1399,50	0,78	89,66	904,32	N Health and social work
Zdravstvo, socialno varstvo	1400,28	1399,50	0,78	89,66	904,32	Health and social work
O Dr. javne, skupne in osebne stor.	1439,70	1396,11	43,59	10,81	923,43	O Other social and personal services
Stor. javne higiene	1205,61	1168,04	37,57	25,48	801,62	Refuse disposal, sanitation, etc.
Dej. združenj, organizacij	1751,49	1701,88	49,61	9,51	1076,42	Membership organisations nec.
Rekreacijske, kulturne, športne dej.	1554,49	1507,71	46,78	6,77	991,19	Recreational, cultural & sport activities
Dr. storitvene dej.	832,69	804,35	28,34	12,91	567,28	Other service activities

Vir: Obrazec 1 - ZAP/M, mesečna raziskava
Source: Obrazec 1 - ZAP/M, monthly survey

13.4 Zaposlene osebe po velikosti bruto plače, po dejavnostih, september 2007
Persons in paid employment by amount of gross wages, by activities, September 2007

Dejavnosti	Skupaj Total	Deleži po velikosti bruto plače v EUR (%) Shares by amount of gross wages in EUR (%)							Activities
		do / to 550	551 do / to 615	616 do / to 680	681 do / to 745	746 do / to 810	811 do / to 875	876 do / to 940	
SKUPAJ	100	5,1	5,3	5,8	6,3	6,1	5,9	5,8	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	100	5,2	6,4	7,5	10,3	10,7	9,3	9,0	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribišтво	100	0,9	9,3	13,9	6,5	16,5	5,6	7,4	B Fishing
C Rudarstvo	100	0,6	0,7	0,6	1,0	2,5	2,3	2,8	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	100	-	0,0	0,0	0,3	1,0	0,7	0,7	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin razen energetskih	100	2,2	2,2	2,1	3,0	6,1	6,4	7,9	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	100	6,0	7,0	7,5	8,0	7,9	7,8	7,2	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobaka in izd.	100	4,6	7,2	9,5	10,5	9,2	8,5	7,6	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	100	22,6	17,2	14,0	10,1	7,7	6,2	5,1	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	100	13,2	21,3	17,9	12,5	7,6	5,7	4,3	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	100	7,5	11,5	11,1	11,0	9,7	8,8	6,6	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar	100	4,6	5,2	5,0	5,5	5,7	6,0	6,1	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega gori	100	-	1,4	-	2,9	2,9	4,3	5,7	DF Mfr. of coke, petroleum prod.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	100	2,3	1,3	2,3	3,1	3,8	4,9	5,4	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	100	2,5	3,5	6,4	7,8	8,8	8,3	7,5	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	100	4,9	6,4	7,1	8,0	8,5	9,4	7,8	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	100	3,9	4,7	5,4	7,5	7,6	8,2	8,2	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	100	2,5	3,2	5,1	6,8	8,7	9,5	8,6	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	100	4,9	9,4	9,3	8,8	8,3	7,3	6,6	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	100	1,2	2,1	3,8	6,4	8,1	8,0	8,2	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	100	11,9	11,2	10,8	9,7	9,0	8,2	7,0	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	100	0,5	0,8	1,1	1,9	2,2	3,2	3,9	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	100	13,3	8,1	7,3	7,7	7,3	7,0	6,4	F Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	100	4,6	6,4	8,3	9,5	9,3	8,1	6,9	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	100	8,3	10,4	10,1	9,7	9,1	8,6	7,8	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	100	3,2	2,8	3,0	3,9	4,0	4,4	5,3	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	100	2,0	1,0	1,0	1,2	1,4	1,7	2,4	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	100	9,4	7,3	5,8	6,1	5,0	4,6	4,3	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	100	0,6	1,1	0,6	0,9	2,1	3,1	4,7	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	100	0,9	1,3	3,4	3,6	2,3	2,3	3,6	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	100	3,2	3,9	5,0	5,2	5,0	4,6	4,9	N Health and social work
O Dr.javne, skupne in osebne stor.	100	3,7	3,5	3,4	4,6	4,7	4,7	4,5	O Other social and personal services

13.4 Zaposlene osebe po velikosti bruto plače, po dejavnostih, september 2007 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by amount of gross wages, by activities, September 2007 (continued)

Dejavnosti	Deleži po velikosti bruto plače v EUR (%) Shares by amount of gross wages in EUR (%)								Activities
	941 do / to 1 005	1 006 do / to 1 070	1 071 do / to 1 135	1 136 do / to 1 200	1 201 do / to 1 300	1 301 do / to 1 400	1 401 do / to 1 500	1 501 do / to 1 700	
SKUPAJ	5,5	5,3	4,9	4,3	5,6	4,8	4,1	6,3	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	7,6	5,6	4,1	3,5	3,6	3,2	2,3	2,8	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribišтво	4,6	6,5	4,6	5,6	0,9	2,8	2,8	1,9	B Fishing
C Rudarstvo	3,5	3,9	4,7	4,9	5,9	6,5	7,2	17,2	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	1,4	1,8	3,1	4,1	5,4	7,2	8,0	22,2	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin razen energetskih	8,7	8,8	8,5	6,9	7,1	4,7	5,3	5,2	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	6,5	6,0	5,0	4,3	5,1	3,9	3,0	4,2	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobaknih izd.	7,2	5,8	4,6	3,9	4,1	2,7	2,5	3,4	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	3,1	2,4	1,6	1,5	1,6	1,2	0,9	1,1	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	3,2	2,4	2,1	1,3	1,6	1,2	1,0	1,2	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	5,3	5,8	3,4	2,9	3,5	2,5	1,7	2,6	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar	6,2	6,0	5,3	4,6	6,1	5,3	3,8	6,2	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega gori	11,4	19,9	8,6	7,1	8,6	5,7	-	4,3	DF Mfr. of coke, petroleum prod.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	5,3	5,4	5,2	5,4	6,7	5,6	5,2	8,9	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	7,4	6,9	5,8	5,3	6,8	5,3	3,9	4,5	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	7,8	6,4	5,9	4,2	4,6	3,5	2,0	3,9	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	7,8	7,1	6,2	5,4	6,8	4,8	3,6	4,4	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	7,4	7,1	6,1	5,1	5,8	4,4	3,9	5,3	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	5,8	5,1	4,4	3,3	4,3	3,6	2,7	4,2	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	8,9	9,2	7,5	6,0	6,5	4,8	3,6	4,8	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohišstva, dr. pred. dej., reciklaža	5,7	4,9	3,7	3,1	3,2	2,1	1,6	2,1	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	5,0	6,2	6,1	6,5	9,2	8,8	7,2	12,3	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	5,7	4,8	4,1	3,7	4,3	3,6	2,8	4,1	F Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	5,9	5,0	4,0	3,5	4,4	3,6	2,8	4,4	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	5,9	4,7	3,9	3,1	3,6	2,8	2,0	3,0	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	6,2	7,4	6,9	6,5	8,9	7,4	5,8	7,8	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	3,9	3,7	5,4	5,8	9,0	7,9	6,7	10,0	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	4,1	3,7	3,7	3,2	4,7	4,2	3,5	6,6	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	5,2	6,7	7,2	6,0	7,4	7,3	6,9	9,3	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	3,1	2,5	2,6	2,2	3,3	3,8	6,0	10,9	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	5,6	6,6	7,0	6,0	8,3	7,4	5,3	6,4	N Health and social work
O Dr.javne, skupne in osebne stor.	4,6	4,9	4,8	4,5	6,4	5,7	5,2	9,0	O Other social and personal services

13. Zaposlene osebe po velikosti bruto plače, po dejavnostih, september 2007 (nadaljevanje)
Persons in paid employment by amount of gross wages, by activities, September 2007 (continued)

Dejavnosti	Delež po velikosti bruto plače v EUR (%) Shares by amount of gross wages in EUR (%)					Delež razvrščenih Share of classified %	Activities
	1 701 do / to 2 100	2 101 do / to 2 700	2 701 do / to 3 400	3 401 do / to 4 100	4 101 in več and more		
SKUPAJ	8,1	5,4	2,7	1,2	1,5	90,5	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	3,2	2,7	0,8	0,7	1,5	90,7	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribišтво	2,8	4,6	1,9	0,9	-	93,9	B Fishing
C Rudarstvo	23,9	8,3	1,9	0,6	1,0	93,6	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	30,6	10,4	2,1	0,5	0,5	94,4	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin razen energetskih	6,8	3,3	1,6	1,0	2,2	91,6	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	4,2	2,8	1,6	0,7	1,3	91,9	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobacnih izd.	3,5	2,0	1,2	0,7	1,3	90,4	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	1,3	1,0	0,6	0,3	0,5	90,3	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	1,0	1,0	0,7	0,3	0,5	95,8	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	2,5	1,6	1,0	0,3	0,7	90,8	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar	7,2	5,2	2,9	1,2	1,9	93,8	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega gori	8,6	1,4	2,9	-	4,3	88,6	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	9,9	7,8	4,5	2,5	4,5	93,6	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	4,2	2,2	1,3	0,7	0,9	92,8	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	3,8	2,4	1,2	0,6	1,6	93,0	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	3,7	2,0	1,2	0,5	1,0	93,1	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	4,7	2,8	1,4	0,6	1,0	89,6	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	4,5	3,4	1,9	0,9	1,3	91,0	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	4,5	3,1	1,4	0,8	1,1	93,6	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	1,9	1,7	0,8	0,5	0,9	91,3	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	12,1	7,0	2,8	1,3	1,9	94,5	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	3,9	2,6	1,4	0,7	1,2	89,3	F Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	4,8	3,6	2,2	1,0	1,7	91,3	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	2,8	2,1	0,8	0,5	0,8	86,1	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	8,1	3,8	1,9	0,9	1,8	93,5	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	12,5	10,7	5,8	2,7	5,2	91,9	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	7,6	7,2	4,4	1,9	2,7	90,7	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	9,9	10,5	6,9	2,4	1,2	91,4	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	29,8	14,5	2,7	0,7	0,5	88,4	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	5,6	3,9	3,1	1,9	1,1	82,0	N Health and social work
O Dr.javne, skupne in osebne stor.	10,6	7,0	4,2	2,3	1,7	91,7	O Other social and personal services

Vir: ZAP-STRU/L, letna raziskava
Source: ZAP-STRU/L, yearly survey

13.5 Povprečni mesečni stroški dela na zaposleno osebo pri pravnih osebah, po področjih dejavnosti
Average monthly labour costs per person in paid employment by legal persons, by sections of activities

EUR

Področja dejavnosti	Skupaj stroški dela <i>Total labour costs</i>	Sredstva za zaposlene <i>Compensation of employees</i>			Stroški izobraževanja <i>Vocational training costs</i>	Drugi stroški dela <i>Other labour costs</i>	Davki <i>Taxes</i>	Subvencije ¹⁾ <i>Subsidies¹⁾</i>	Sections of activities
		skupaj <i>total</i>	prejemki zaposlenih oseb <i>employees' incomes</i>	delodajalčeva plačila za socialno varnost <i>employer's social security payments</i>					
2000	1168,86	1116,61	952,95	163,67	9,64	5,97	38,50	1,87	2000
2001	1318,04	1255,09	1066,76	188,32	10,42	6,73	47,81	2,01	2001
2002	1450,42	1380,19	1170,55	209,64	11,86	7,40	53,22	2,26	2002
2003	1559,99	1481,90	1258,87	223,03	12,53	7,97	60,17	2,57	2003
2004	1611,07	1537,08	1324,42	212,67	8,76	6,32	60,87	1,96 ^M	2004
2005	1694,97	1615,99	1388,60	227,39	8,55	6,65	65,70	1,92 ^M	2005
2006	1768,41	1696,61	1455,48	241,12	8,51	6,94	58,36	2,02 ^M	2006
SLOVENIJA	1768,41	1696,61	1455,48	241,12	8,51	6,94	58,36	2,02^M	SLOVENIA
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	1363,80	1325,79	1175,95	149,84	3,56 ^M	7,40 ^M	28,94	N	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribišтво in ribiške storitve	1424,20	1391,06	1191,10	199,95	1,01 ^M	1,56 ^M	30,57	N	B Fishing, fish farming and related service activities
C Rudarstvo	2174,49	2073,14	1752,26	320,88	8,64	25,20	67,84	N	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	1523,49	1469,36	1272,65	196,71	7,35	8,45	41,78	3,46 ^M	D Manufacturing
E Oskrba z električno energijo, plinom in vodo	2330,14	2218,51	1863,71	354,80	16,44	13,60	82,28	0,69 ^M	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	1573,21	1511,49	1290,78	220,72	3,55 ^M	11,10	48,98	N	F Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	1604,20	1548,31	1350,08	198,23	6,40 ^M	4,96 ^M	44,96	N	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	1323,28	1276,33	1086,48	189,86	5,00 ^M	7,14	35,75	0,94 ^M	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	1912,45	1825,23	1541,27	283,96	11,87	10,66 ^M	65,39	0,70 ^M	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	2797,64	2643,09	2256,39	386,69	22,38 ^M	2,83 ^M	129,39	N	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	1869,84	1777,07	1503,57	273,50	13,58 ^M	4,72 ^M	76,83	2,37 ^M	K Real estate, renting & business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	2050,35	1969,41	1673,40	296,01	7,03	3,97	70,05	N	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	2063,73	1978,88	1692,76	286,12	6,69 ^M	2,60 ^M	75,61	N	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	1934,71	1847,22	1569,90	277,32	10,17	5,93	75,24	N	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne dejavnosti	2021,19	1920,91	1632,04	288,87	11,79 ^M	9,01 ^M	81,65	N	O Other social and personal services

N za objavo premalo natančna ocena / to unprecise estimate to be published

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

1) Subvencije zmanjšujejo stroške dela. / Subsidies reduce labour costs.

Vir: Anketa o stroških dela; 4 letna raziskava (za leto 2000, 2004); za vmesna leta ocene na podlagi obstoječih virov
Source: Labour Costs Survey; 4 yearly survey (for years 2000, 2004); for the years between estimations on the basis of existing sources

13.6 Povprečni mesečni stroški dela za dejansko opravljeno delovno uro pri pravnih osebah, po področjih dejavnosti
Average monthly labour costs per actually worked hour by legal persons, by sections of activities

EUR

Področja dejavnosti	Skupaj stroški dela Total labour costs	Sredstva za zaposlene Compensation of employees			Stroški izobraževanja Vocational training costs	Drugi stroški dela Other labour costs	Davki Taxes	Subvencije ¹⁾ Subsidies ¹⁾	Sections of activities
		skupaj total	prejemki zaposlenih oseb employees' incomes	delodajalčeva plačila za socialno varnost employer's social security payments					
2000	8,23	7,86	6,71	1,15	0,07	0,04	0,27	0,01	2000
2001	9,41	8,96	7,62	1,34	0,08	0,05	0,34	0,01	2001
2002	9,85	9,37	7,95	1,42	0,08	0,05	0,36	0,02	2002
2003	10,99	10,44	8,86	1,57	0,09	0,05	0,43	0,02	2003
2004	11,07	10,57	9,11	1,46	0,06	0,04	0,42	0,01 ^M	2004
2005	11,31	10,78	9,26	1,52	0,06	0,04	0,44	0,01 ^M	2005
2006	12,13	11,64	9,99	1,65	0,06	0,05	0,40	0,01 ^M	2006
SLOVENIJA	12,13	11,64	9,99	1,65	0,06	0,05	0,40	0,01^M	SLOVENIA
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	9,44	9,18	8,14	1,04	0,03 ^M	0,05 ^M	0,20	N	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribištvo in ribiške storitve	10,03	9,79	8,39	1,41	0,01 ^M	0,01 ^M	0,22	N	B Fishing, fish farming and related service activities
C Rudarstvo	16,47	15,71	13,27	2,43	0,07	0,19	0,51	N	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	10,19	9,82	8,51	1,31	0,05	0,06	0,28	0,03 ^M	D Manufacturing
E Oskrba z električno energijo, plinom in vodo	14,76	14,06	11,81	2,25	0,10	0,09	0,52	0,00 ^M	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	10,44	10,03	8,56	1,46	0,03 ^M	0,08	0,33	N	F Construction
G Trgovina; popravila motornih vozil	10,87	10,49	9,15	1,34	0,04 ^M	0,03 ^M	0,30	N	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	9,12	8,80	7,49	1,31	0,03 ^M	0,05	0,25	0,01 ^M	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	12,93	12,34	10,42	1,92	0,08	0,07 ^M	0,44	0,00 ^M	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	19,90	18,80	16,05	2,75	0,16 ^M	0,02 ^M	0,92	N	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne storitve	12,87	12,23	10,35	1,88	0,09 ^M	0,03 ^M	0,53	0,02 ^M	K Real estate, renting & business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje	14,65	14,07	11,96	2,12	0,05	0,03	0,50	N	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	14,53	13,94	11,92	2,02	0,05 ^M	0,02 ^M	0,53	N	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	13,41	12,81	10,88	1,92	0,07	0,04	0,52	N	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne dejavnosti	14,08	13,38	11,37	2,01	0,08 ^M	0,06 ^M	0,57	N	O Other social and personal services

N za objavo premalo natančna ocena / to unprecise estimate to be published

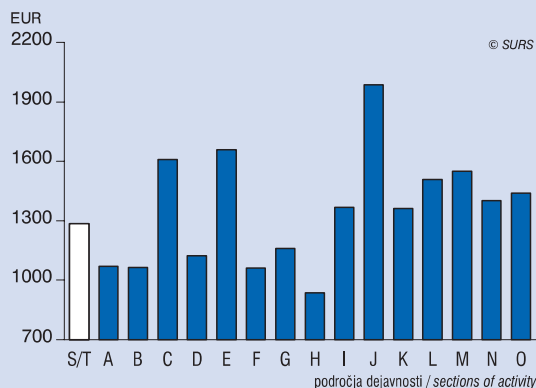
^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

1) Subvencije zmanjšujejo stroške dela. / Subsidies reduce labour costs.

Vir: Anketa o stroških dela; 4 letna raziskava (za leto 2000, 2004); za vmesna leta ocene na podlagi obstoječih virov
Source: Labour Costs Survey; 4 yearly survey (for years 2000, 2004); for the years between estimations on the basis of existing sources

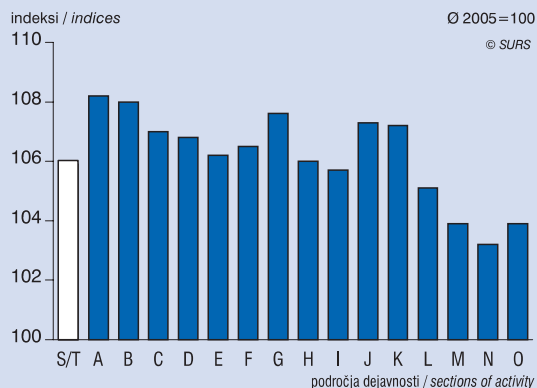
POVPREČNE MESEČNE BRUTO PLAČE PO PODROČJIH DEJAVNOSTI, 2007

AVERAGE MONTHLY GROSS EARNINGS BY ACTIVITY, 2007



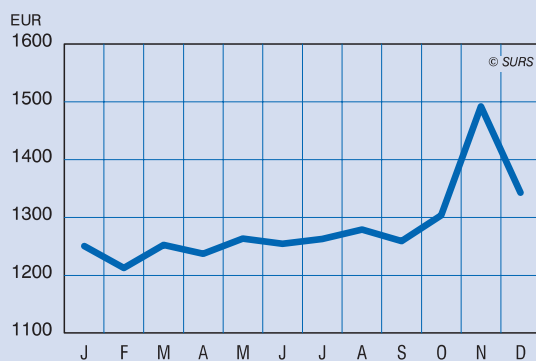
INDEKSI POVPREČNIH MESEČNIH BRUTO PLAČ PO PODROČJIH DEJAVNOSTI, 2007

INDICES OF AVERAGE MONTHLY GROSS EARNINGS BY ACTIVITY, 2007



POVPREČNE MESEČNE BRUTO PLAČE, 2007

AVERAGE MONTHLY GROSS EARNINGS, 2007

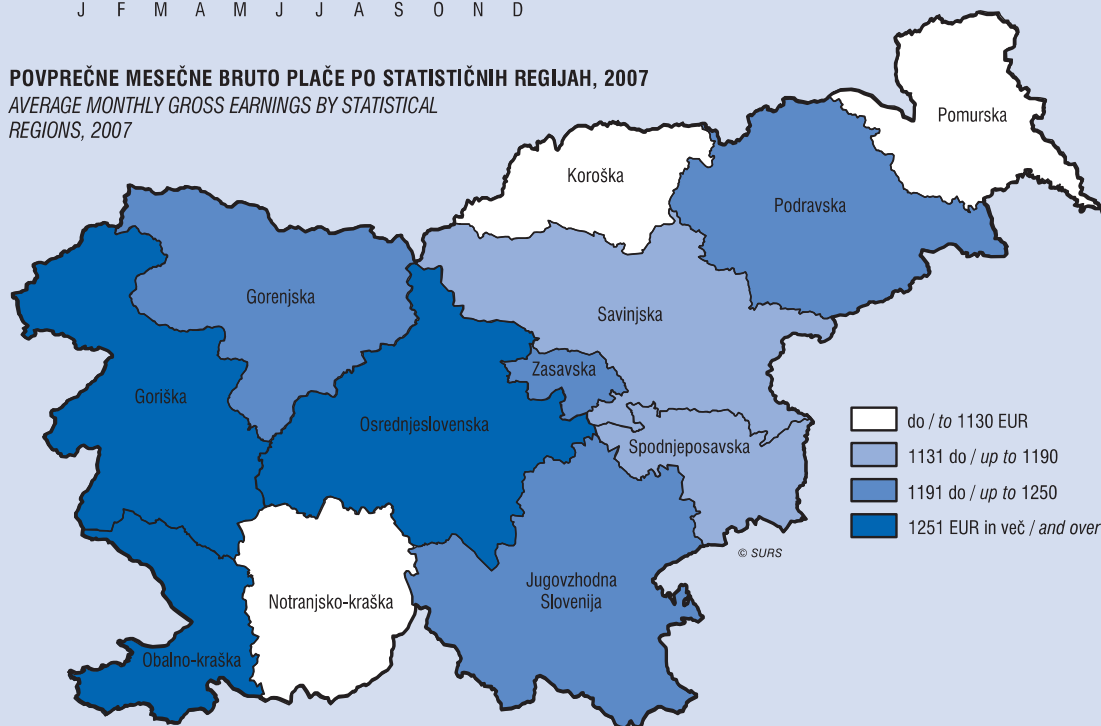


področja dejavnosti / sections of activity

- S/T skupaj / total
- A Kmetijstvo, lov, gozdar. / Agriculture, hunting and forestry
- B Ribišтво / Fishing
- C Rudarstvo / Mining and quarrying
- D Predelovalne dejavnosti / Manufacturing
- E Oskrba z elektriko, plinom / Electricity, gas and water supply
- F Gradbeništvo / Construction
- G Trgovina, popravila mot. vozil / Wholesale, retail, certain repair
- H Gostinstvo / Hotels and restaurants
- I Promet, skladiščenje, zveze / Transport, storage and communication
- J Finančno posredništvo / Financial intermediation
- K Nepremičnine, najem, pos.lst. / Real estate, renting & business activities
- L Javna uprava, socialno zavar. / Public administration & defence; comp. soc. sec.
- M Izobraževanje / Education
- N Zdravstvo, socialno varstvo / Health and social work
- O Dr. javne, skupne, osebne stor. / Other social and personal services

POVPREČNE MESEČNE BRUTO PLAČE PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2007

AVERAGE MONTHLY GROSS EARNINGS BY STATISTICAL REGIONS, 2007



14. ŽIVLJENJSKA RAVEN

ANKETA O PORABI V GOSPODINJSTVIH

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke za to statistično področje zbiramo z vprašalnikom Anketa o porabi v gospodinjstvih. Ta se od uvedbe leta 1983 do leta 1997 ni spreminjala; anketiranje je ves ta čas potekalo po enotni metodologiji in na vsebinsko enakih obrazcih.

Leta 1997 pa je bila ta anketa vsebinsko in po načinu izvedbe prenovljena: prilagodili smo jo priporočilom Eurostata in postala je kontinuirana, kar pomeni, da zbiranje podatkov (anketiranje) poteka neprekinjeno. Anketne podatke, zbrane v več letih, združujemo in tako dobimo natančnejše ocene. Podatke iz obdobja treh let preračunamo na srednje leto in to upoštevamo pri interpretaciji rezultatov kot referenčno leto. Od leta 1997 tudi ne uporabljamo več bilančnega pristopa, ampak koncept potrošniških izdatkov (izdatkov za življenjske potrebe), ki so klasificirani po COICOP-HBS (Classification of Individual Consumption by Purpose - Klasifikacija osebne porabe po namenu). Nekatera vprašanja so bila izločena (npr. o zmanjšanju prihrankov, vračanju potrošniških in investicijskih posojil ipd.), zato je primerjava rezultatov s prejšnjimi leti zdaj možna samo na ravni tekočega dohodka in potrošniških izdatkov in zato tudi ne prikazujemo več bilance med razpoložljivimi in porabljenimi sredstvi.

Gre za vzorčno anketo. Stratifikacija vzorca je izdelana glede na 12 statističnih regij in 6 tipov naselij. V večjih naseljih (z več kot 10.000 prebivalci) je uporabljeno enostavno slučajno vzorčenje, v manjših pa vzorčenje v skupinah po 4 osebe, ki določajo gospodinjstvo. Najprej so izbrani za celo leto vnaprej popisni okoliši (glede na velikost), nato pa v vsakem okolišu za vsako četrletje po 4 osebe. V večjih naseljih so s slučajnim enostavnim vzorčenjem za vsako četrletje izbrane le osebe. Metode substitucije (izbiranje nadomestnih gospodinjstev, ki bi zamenjala tista, ki niso sodelovala) ne uporabljamo; namesto tega ustrezno povečamo vzorec glede na delež odgovorov iz prejšnjih let.

Podatke o razpoložljivih in porabljenih sredstvih v gospodinjstvu oziroma podatke o osnovnih elementih osebne porabe dajejo člani gospodinjstva neposredno anketarju, ki ga za to delo pooblasti Statistični urad Republike Slovenije. Pri anketiranju uporabljamo metodo osebnega intervjuja, ki temelji na vprašalniku, ter dnevnik, v katere člani gospodinjstva 14 dni sami zapisujejo dnevne izdatke in kupljene količine življenjskih potrebščin. Anketiranje gospodinjstev je enakomerno porazdeljeno skozi vse leto, vsako izbrano gospodinjstvo pa sodeluje v anketi 14 dni.

Zajetje

V anketni vzorec za leto 2006 je bilo izbranih 5 376 gospodinjstev, odgovorilo pa je 3 709 gospodinjstev. Rezultati, objavljeni za posamezno leto, temeljijo na združenem vzorcu treh zaporednih let, podatki pa so preračunani na srednje leto in to leto se uporablja kot referenčno leto.

V anketi ne upoštevamo skupinskih gospodinjstev, kot so internati, domovi za varstvo in nego otrok in starejših občanov, bolnišnice, dijaški in študentski domovi ipd.

Definicije in pojasnila

Gospodinjstva kot enote opazovanja so skupnosti oseb, ki skupaj stanujejo in skupaj porabljajo svoje prejemke za osnovne življenjske potrebe (stanovanje, hrano in drugo), ali samske osebe, ki živijo same ter sredstva porabljajo in se hranijo samostojno.

Razpoložljiva denarna sredstva zajemajo vsa denarna sredstva, ki so bila gospodinjstvu na voljo v anketnem obdobju.

Denarni dohodek gospodinjstva zajema denarne prejemke, ki so jih člani gospodinjstva prejeli v 12 mesecih, in sicer naslednje:

- dohodek iz zaposlitve (plače, prejemke iz honorarnega dela in druge prejemke zaposlenih članov, vključno s prejemki iz avtorskih pravic in plačil za delo preko študentskega servisa);
- dohodek iz samozaposlitve (plača podjetnika, dohodek iz kmetijstva

LEVEL OF LIVING

HOUSEHOLD BUDGET SURVEY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data are collected with the Household Budget Survey, which was between 1983 and 1997 conducted according to the unified methodology and with the same questionnaires as regards the contents.

In 1997 there were some changes in survey contents and implementation. The survey was harmonised with Eurostat's recommendations and became a continuous one. By combining data of three consecutive years we obtain more accurate estimates. Data from three years are calculated to the middle year which is used as the reference year for interpretation of results. We no longer use the balance approach but the concept of expenditure classified by the COICOP-HBS (Classification of Individual Consumption by Purpose). Comparison of results with previous years is only possible at the level of current income and consumption expenditure, since certain questions are no longer part of the survey (e.g. on decrease of savings, paying back consumer credits and investment loans, etc.). Therefore, there is no balance between available assets and allocated assets.

This is a sample survey. The sample stratification was made with regard to 12 statistical regions and six types of settlements. In bigger settlements (with over 10,000 inhabitants) we used simple random sampling and in smaller settlements sampling of clusters with four persons who define the household. First, enumeration areas were selected (taking into account their size) for the whole year and then for each quarter four persons in each enumeration area were selected. In bigger settlements only persons were selected with simple random sampling for each quarter. We do not use the method of substitution, i.e. of selecting substitute households that would replace the ones that did not co-operate; instead we enlarge the sample according to the response rate from previous years.

Data on available and allocated assets of households are given by the household members directly to the interviewers authorised by the Statistical Office of the Republic of Slovenia. We use the method of personal interviewing on the basis of the questionnaire and diaries, which household members fill in with daily expenditure and bought quantities. Surveying of households is equally distributed throughout the year and each household co-operates in the survey for 14 days.

Coverage

The 2006 Household Budget Survey covered 5,376 households, of that 3,709 households responded. Results, published for a certain year, are based on the combined sample of three consecutive years and data of the Survey are calculated to the middle year which is used as the reference year.

The survey does not cover collective households such as boarding schools, nursing homes for children, old people's homes, hospitals, homes for pupils, student hostels, etc.

Definitions and explanations

Households as observation units are either communities of persons who live together, eat together and spend their income together, or single persons who live and eat on their own and independently use the means.

Available money assets within a household are available financial assets that a household had at its disposal in the survey period.

Money income of a household covers financial income that was received by household members in 12 months:

- income from employment (wages and salaries, income from work under contract and other income of employed members, including copyright income and payment via a student employment office);
- income from self-employment (income of entrepreneur, from

- in iz dejavnosti);
- socialne prejemke (pokojnine z dodatki, socialne pomoči, invalidnine, štipendije, nadomestila brezposelnih);
 - družinske prejemke (otroški dodatek, nadomestilo za porodniški dopust, starševski dodatek, dodatek za nego otroka);
 - dohodek iz lastnine (prejemki od oddajanja sob, stanovanja, dohodek na podlagi patentov, licenc in drugih pravic, dividende, obresti);
 - denarne pomoči in darila (preživnine, vzdrževalnine, denarna darila).

Razpoložljiva denarna sredstva zajemajo tudi:

- prejemke od prodaje (premičnin in nepremičnin ter vrednostnih papirjev);
- druge prejemke (dobitki pri igrah na srečo, nadomestila za nacionalizirano in razlašeno imetje, dediščine in zapuščine, prejemki iz naslova življenjskega zavarovanja, od zavarovalnic).

Porabljena sredstva obsegajo izdatke za življenjske potrebščine (potrošni izdatki), izdatke za stanovanje, hišo (nakup, prenove, velika dela) in druge izdatke. Med druge izdatke smo razvrstili davke in samoprispevke, varčevanje, denarne prenose in darila, življenjsko zavarovanje, prostovoljno pokojninsko in invalidsko zavarovanje, denarne kazni za prekrške in nadomestila škode.

Porabljena sredstva obsegajo vrednosti kupljenega blaga in uporabljenih storitev ne glede na to, ali je bilo oboje plačano v gotovini ali na kredit. Vključeni so vsi izdatki članov gospodinjstva ne glede na to, ali so jih porabili za lastne potrebe ali darila drugim.

Z anketo zbiramo tudi podatke o mobilnih telefonih in računalnikih, vendar jih v tem poglavju ne objavljamo, saj se ti podatki zbirajo tudi s posebnimi anketami, ki zagotavljajo bolj sveže in kakovostne podatke o opremljenosti s temi dobrinami, in so objavljeni v poglavju 22 Informacijska družba.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Anketa o porabi v gospodinjstvih
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

DOHODEK IN REVŠČINA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vir za izračun stopnje tveganja revščine in drugih kazalnikov so podatki iz Raziskovanja o dohodkih in življenjskih pogojih (EU-SILC). EU-SILC se izvaja na podlagi podatkov, pridobljenih z Anketo o življenjskih pogojih, in administrativnih ter registrskih podatkov za leto pred izvedbo ankete (referenčno leto za dohodek). Z letošnjim letom spreminjamo način objave kazalnikov, ki izhajajo iz EU-SILC. Do letošnjega leta smo jih objavljali glede na referenčno leto za dohodek, od sedaj dalje pa celotno serijo objavljamo glede na referenčno leto izvedbe EU-SILC. S to spremembo smo poenotili način objave z Eurostatom. Torej podatki, ki jih objavljamo za leto 2006, so bili v publikacijah, izdanih pred letom 2008, objavljeni za leto 2005; podatki, ki jih objavljamo za leto 2005, so bili objavljeni za leto 2004.

Raziskovanje o dohodkih in življenjskih pogojih je za države članice EU enoten vir podatkov za izračun kazalnikov dohodka in revščine, ki temelji na uredbah Evropske komisije. Vir za izračun omenjenih kazalnikov pred uvedbo EU-SILC so bili podatki iz Ankete o porabi v gospodinjstvih (APG).

Definicije in pojasnila

Seznam kazalnikov socialne povezanosti, sprejet decembra 2001 na Evropskem svetu v Laekenu, obsega 18 kazalnikov. Ti zajemajo več

agricultural holding and from activity);

- *social income (pensions with supplements, social benefits, disability allowances, scholarships, unemployment benefits);*
- *family allowances (child allowance, maternity leave compensation, parental allowance, child care assistance);*
- *property income (income from letting rooms or dwellings, income from patents, licences and other rights, dividends, interest);*
- *money gifts and transfers (alimony, maintenance allowance, financial gifts).*

The available money assets cover also:

- *receipts from sale (sale of intangible and tangible goods, sale of securities);*
- *other receipts (winnings at gambling, compensation for nationalised or dispossessed property, inheritance and legacy, income from life insurance, from insurance companies).*

Allocated assets cover consumption expenditure, expenditure for a dwelling or house (purchase of a dwelling, house, major works and renovations) and other expenditure. Other expenditure covers taxes and self-imposed contributions, savings, money transfers and gifts, life insurance, voluntary pension and disability insurance, fines and indemnity money.

Allocated assets include value of purchased goods and services, irrespective of whether they were paid in cash or bought on credit. Covered is all expenditure of household members, irrespective of whether used for their personal needs or for gifts to other persons.

The HBS is also used to collect data on mobile phones and computers; however, these data are not published in this chapter because they are also collected with special surveys that provide more up-to-date and quality data on the use of such equipment which are published in a special chapter (22. Information Society).

Publishing

Annually: First Release. Household Budget Survey
Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

INCOME AND POVERTY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The source for the calculation of indicators is data from the Statistics on Income and Living Conditions (EU-SILC). It is implemented with the Survey on Living Conditions and the use of administrative and register data for the year prior to the survey (income reference year). Starting with this year we are changing the way of publishing indicators based on EU-SILC. Up to this year the data were published for the income reference year (one year before the survey year), from now on the whole series will be published for the survey reference year. With this change the way of publishing data is harmonized with Eurostat. So the data we are publishing for 2006 were published in our previous editions (before 2008) for 2005; data we are publishing for 2005 were published for 2004.

The Statistics on Income and Living Conditions is a uniform source for calculating income and poverty indicators in the EU, which is based on European Commission regulations. The data source before the implementation of the EU-SILC was the Household Budget Survey (HBS).

Definitions and explanations

The Laeken list of social cohesion indicators was adopted at the Laeken European Council in December 2001. It contains 18 indicators

področij: dohodek in revščino, trg dela, izobrazbo. V tem poglavju je zajeto področje dohodka in revščine. Kazalniki so izračunani po enotni metodologiji Eurostata. Objavlja jih tudi Eurostat v svoji podatkovni zbirki.

Izračuni temeljijo na letnem razpoložljivem dohodku gospodinjstva. Kazalniki so izračunani za dve definiciji razpoložljivega dohodka. Po prvi gre za denarni dohodek, v katerega je vključena kot boniteta tudi uporaba službenega avtomobila v zasebne namene. V drugem primeru je denarnemu dohodku prišteta še vrednost lastne proizvodnje, porabljene v gospodinjstvu (dohodek v naravi). Denarni razpoložljivi dohodek gospodinjstva obsega neto dohodke vseh članov gospodinjstva (iz zaposlitve, vključno z nadomestilom za prehrano in prevoz na delo, iz samozaposlitve, pokojnine, nadomestila za brezposelnost, nadomestila za bolniško odsotnost, štipendije, družinske in socialne prejemke, obresti, dividende, prejete denarne transferje od drugih gospodinjstev), od katerih so odštet transferji, plačani drugim gospodinjstvom, ter davek na premoženje.

Uporabljen je koncept objektivne, relativne revščine. Objektivne zato, ker vsebuje podatke o dejanskih dohodkih gospodinjstva, ki so merilo za uvrstitev članov gospodinjstva med revne; relativne pa zato, ker je prag tveganja revščine določen na podlagi distribucije dohodka in se z njo tudi spreminja.

Prag tveganja revščine je opredeljen s 60 % mediane ekvivalentnega razpoložljivega dohodka vseh gospodinjstev ob upoštevanju OECD-jeve prilagojene ekvivalenčne lestvice. Izračunan je za eno odraslo osebo ter za gospodinjstvo dveh odraslih in dveh otrok, mlajših od 14 let. V evre je bil preračunan po tečaju Eurostata (za leto 2006: 1 EUR = 239,568 SIT, za leto 2005: 1 EUR = 239,0874 SIT); ta se nekoliko razlikuje od tečaja Banke Slovenije. Tudi v standardne kupne moči (SKM) je bil preračunan po tečaju Eurostata (ta je za leto 2006 znašal 0,745 EUR, za leto 2005 pa 0,758 EUR).

Da bi lahko primerjali življenjsko raven gospodinjstev med seboj, moramo upoštevati njihovo velikost in sestavo. Vsi člani gospodinjstva nimajo enakih potreb, zato uporabljamo **ekvivalenčne lestvice**, ki upoštevajo ekonomije obsega v gospodinjstvih. Uporabili smo OECD-jevo prilagojeno ekvivalenčno lestvico in izračunali dohodek na ekvivalentnega člana. Lestvica daje prvemu odraslemu članu utež 1, drugim članom, stari 14 let ali več, utež 0,5, otrokom, mlajšim od 14 let, pa utež 0,3.

Stopnja tveganja revščine je izražena kot odstotek oseb, ki živijo v gospodinjstvih z razpoložljivim ekvivalentnim dohodkom pod pragom tveganja revščine.

Stopnja tveganja revščine glede na najpogostejši status aktivnosti je izračunana glede na prevladujoči status aktivnosti osebe v celem letu. Prevladujoči status aktivnosti osebe je status, ki ga je oseba imela vsaj sedem mesecev v dohodkovnem referenčnem letu. Osebe, ki jim najmanj za sedem mesecev v letu ni mogoče določiti nobenega statusa aktivnosti, se pri izračunu tega kazalnika ne upoštevajo. Delovno aktivne so osebe, ki so bile zaposlene ali samozaposlene vsaj sedem mesecev v letu. Delovno neaktivne so vse osebe, ki so bile brezposelne, upokojene ali drugače neaktivne vsaj sedem mesecev v letu. Druge neaktivne osebe so gospodinje, dijaki in študenti ter za delo nezmožne osebe. Za leto 2006 smo izboljšali metodologijo določanja mesečnega statusa aktivnosti oseb v vzorcu, ker smo imeli na voljo več virov kot za leto 2005. Zaradi izboljšane metodologije stopnja tveganja revščine za samozaposlene, brezposelne in druge neaktivne osebe za leto 2006 ni povsem primerljiva s predhodnim letom.

Delovna intenzivnost gospodinjstva je izračunana kot razmerje med številom mesecev v referenčnem letu, v katerih so bili za delo sposobni člani gospodinjstva (torej osebe v starosti od 16 do 64 let, razen vzdrževanih otrok) dejansko delovno aktivni (tj. zaposleni ali samozaposleni), in številom mesecev, v katerih bi bili za delo sposobni člani lahko delovno aktivni. V delovno neintenzivnih gospodinjstvih ni bil nihče delovno aktiven niti en mesec v letu, v delovno intenzivnih gospodinjstvih pa so bili vsi za delo sposobni člani delovno aktivni celo leto.

Določitev **tipa gospodinjstva** je odvisna od števila odraslih oseb in števila vzdrževanih otrok v gospodinjstvu. Vzdrževani otroci so člani

covering different areas: income and poverty, labour market, education. In this issue, the area of income and poverty is included. The indicators are calculated according to the Eurostat's methodology. They are also published by Eurostat in its database.

The calculations are based on yearly disposable household income. Indicators were calculated for two definitions of disposable income. The first involves income in cash (the use of company car for private purposes is also included). In the second case income in cash is supplemented by the value of own production, consumed in a household (income in kind). Disposable household income in cash includes net incomes of all household members (employee cash or near cash income, including supplement for meals and transport to work, cash benefits or losses from self-employment, pensions, unemployment benefits, sickness benefits, education-related allowances, family allowances and social benefits, interests, dividends, regular inter-household cash transfers received) less regular inter-household cash transfers paid and regular taxes on wealth.

The concept of objective, relative poverty was used. Objective because data on actual income are used, which is the measure of classifying household members as poor; and relative because the at risk of poverty threshold is determined on the basis of distribution of income and varies with it.

At risk of poverty threshold is defined as 60% of median equivalised disposable income of all households using the OECD modified equivalence scale. It was calculated for one adult household and for a household consisting of two adults and two children under the age of 14. It was calculated into euros by Eurostat exchange rate (for 2006: 1 EUR = 239,568 SIT, for 2005: 1 EUR = 239,0874 SIT), which differs slightly from the exchange rate of the Bank of Slovenia. The threshold was also calculated into purchasing power standards by Eurostat exchange rate (for 2006: 1 PPS = 0,745 EUR, for 2005: 1 PPS = 0,758 EUR).

In order to be able to compare the level of living for different households, we have to take into account their size and structure. For this reason we use **equivalence scales**, which take into consideration the economy of scale. We have used the OECD modified scale and calculated the income per adult equivalent member. The scale gives to the first adult in the household weight 1, to every other person 14 or more years old weight 0.5 and to children under 14 weight 0.3.

At risk of poverty rate is the percentage of persons living in households where the equivalised total disposable household income is below the threshold.

At-risk-of-poverty rate with breakdown by most frequent activity status is calculated according to the prevailing activity status in the whole year. The prevailing activity status of a person is the status which a person had for at least seven months in the income reference year. Persons whose activity status was not determined for at least seven months in the year are excluded from the calculation of this indicator. Persons at work are those who were employed or self-employed for at least seven months in the year. Persons not at work are those who were unemployed, retired or other inactive for at least seven months in the year. Other inactive persons are homemakers, pupils, students and persons who are unable to work. The methodology for 2006 was improved compared to 2005 since for 2006 more sources were available to determine the monthly status of the persons in the sample than for the year before. Due to methodological improvements data for the self-employed, unemployed and other inactive persons for 2006 are not completely comparable to data for the previous year.

The work intensity of the household refers to the number of months that all working age (16-64, except dependent children) household members have been working during the income reference year as a proportion of the total number of months that could theoretically be worked by the same working age household members within the household. If the work intensity of the household is 0, no one worked even one month per year. If the work intensity of the household is 1, all working age household members worked all year.

Household type is defined according to the number of adults and the number of dependent children in the household. Dependent children

gospodinjstva, stari manj kot 16 let, ali pa člani gospodinjstva, stari od 16 do 24 let, ki so ekonomsko neaktivni in živijo pri vsaj enem od staršev.

Stopnja tveganja revščine glede na stanovanjsko razmerje je izračunana za osebe, ki živijo v lastniških stanovanjih, vključno z uporabniki stanovanj, in za osebe, ki živijo v najemniških stanovanjih. Podatki o stanovanjskem razmerju gospodinjstva v EU-SILC 2005 so bili uteženi glede na strukturo iz Popisa 2002. Zaradi oddaljenosti leta 2002 od leta 2006 podatki o stanovanjskem razmerju gospodinjstva v EU-SILC 2006 niso bili uteženi na to strukturo, zato struktura oseb in gospodinjstev glede na stanovanjsko razmerje med obema letoma ni popolnoma primerljiva. Delež oseb, ki živijo v lastniških in uporabniških stanovanjih, je bil v letu 2006 višji, delež oseb, ki živijo v najemniških stanovanjih, pa nižji. Zaradi te spremembe metodologije tudi podatki o stopnji tveganja revščine glede na stanovanjsko razmerje za leto 2006 niso povsem primerljivi s podatki za leto 2005.

Relativna vrzel tveganja revščine je razlika med pragom tveganja revščine in mediano ekvivalentnega dohodka oseb pod pragom tveganja revščine, izražena kot odstotek od praga tveganja revščine.

Osnovna stopnja tveganja revščine je izračunana za 60-odstotni prag tveganja revščine. Stopnje tveganja revščine za 40-, 50- in 70-odstotni prag so prikazane pri kazalniku **Razpršenost okrog praga tveganja revščine**.

Stopnja tveganja revščine pred socialnimi transferji je izračunana glede na isti prag tveganja revščine kot stopnja tveganja revščine, le da od dohodka odštejemo socialne transferje. Izračunana je na dva načina, odvisno od tega, ali pokojnine štejemo med socialne transferje ali ne. Tako od celotnega dohodka enkrat odštejemo samo »invalidske pokojnine in druge socialne transferje«, drugič pa »socialne transferje, vključno z vsemi pokojninami«.

Neenakost porazdelitve dohodka prikazujemo z razmerjem kvintilnih razredov (80/20) in z Ginijevim količnikom. **Razmerje kvintilnih razredov (80/20)** je razmerje med povprečnim ekvivalentnim dohodkom gospodinjstev v najvišjem in najnižjem kvintilnem razredu. **Ginijev količnik** je mera za koncentracijo dohodka. Njegova vrednost je med 0 in 1. Količnik višji je, toliko večja je dohodkovna neenakost.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Življenjska raven Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

are defined as household members below 16 years of age, or household members aged 16 to 24 if they are living with at least one parent and are economically inactive.

At-risk-of-poverty rate by tenure status is calculated for persons living in owned or rent-free apartments and for persons living in rented apartments. In EU-SILC 2005 the tenure status was weighted to the structure from the 2002 Population Census. Because 2002 is far from 2006, the EU-SILC 2006 tenure status was not weighted to the structure from the 2002 Population Census. Therefore there is a significant change in the structure of persons and households according to tenure status: in 2006 the share of persons living in owned or rent-free apartments was much higher while the share of persons living in rented apartments was much lower. Due to this methodological change the at-risk-of-poverty rate with breakdown by tenure status for 2006 is not completely comparable to data for 2005.

Relative at risk of poverty gap is the difference between the at risk of poverty threshold and median equivalised income of persons below the at risk of poverty threshold, expressed as a percentage of the at risk of poverty threshold.

The basic at-risk-of-poverty rate is calculated for the 60% at-risk-of-poverty threshold. The at-risk-of-poverty rates for 40%, 50% and 70% thresholds are shown in the indicator **Dispersion around the at-risk-of-poverty threshold**.

At risk of poverty rate before social transfers is based on the same at risk of poverty threshold as the at risk of poverty rate, only social transfers are subtracted from total income. It is calculated using two definitions of income, depending on whether pensions are considered as social transfers or not: only »disability pensions and other social transfers« or »social transfers including all pensions« are subtracted from total income.

Inequality of income distribution is measured by S80/S20 quintile share ratio and Gini coefficient. **S80/S20 quintile share ratio** is the ratio between the average equivalised household income of the top 20% of the income distribution to the bottom 20%. **Gini coefficient** is the measure of income concentration. Its value is between 0 and 1. The higher it is the greater is the income inequality.

Publishing

Annually: First Release. Level of living
Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

ANKETA O PORABI V GOSPODINJSTVIH / HOUSEHOLD BUDGET SURVEY

14.1 Povprečna letna razpoložljiva denarna sredstva gospodinjstev v letu 2006¹⁾
Average annual available money assets of households in 2006¹⁾

	Povprečno na gospodinjstvo <i>Average per household</i>	Povprečno na člana gospodinjstva <i>Average per household member</i>	Struktura Structure %	
	EUR			
Razpoložljiva denarna sredstva	17129	6466	100,0	Available money assets
Denarni dohodek	16410	6194	95,8	Money income
Dohodek iz zaposlitve	10333	3901	60,3	Income from employment
Dohodek iz samozaposlitve	940	355	5,5	Income from self-employment
Socialni prejemki	4495	1697	26,2	Social income
Družinski prejemki	451	170	2,6	Family allowances
Dohodek iz lastnine	91	34	0,5	Property income
Denarne pomoči in darila	100	38	0,6	Money gifts and transfers
Prejemki od prodaje	576	217	3,4	Receipts from sale
Drugi prejemki	144	54	0,8	Other receipts

1) Podatki iz obdobja treh let (2005–2007) so preračunani na leto 2006 kot referenčno leto.
Data from the 2005–2007 period are calculated to 2006 as the reference year.

14.2 Povprečna letna porabljena denarna sredstva gospodinjstev v letu 2006¹⁾
Average annual allocated assets of households in 2006¹⁾

	Povprečno na gospodinjstvo <i>Average per household</i>	Povprečno na člana gospodinjstva <i>Average per household member</i>	Struktura Structure %	
	EUR			
Porabljena sredstva	18027	6805	100,0	Allocated assets
Izdatki za življenjske potrebščine	15332	5787	85,1	Consumption expenditure
Hrana in brezalkoholne pijače	2541	959	14,1	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	2295	866	12,7	Food
Kruh in žitarice	480	181	2,7	Bread and cereals
Meso	610	230	3,4	Meat
Ribe	62	23	0,3	Fish
Mleko, sir in jajca	365	138	2,0	Milk, cheese and eggs
Olje in maščobe	79	30	0,4	Oils and fat
Sadje	185	70	1,0	Fruit
Zelenjava	197	74	1,1	Vegetables
Sladkor, marmelada, med, sirup, čokolada in sladkarije	212	80	1,2	Sugar, jam, honey, chocolate and sweets
Drugi prehranski izdelki	105	40	0,6	Other food products
Brezalkoholne pijače	246	93	1,4	Non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače	147	56	0,8	Alcoholic beverages
Tobačni izdelki	241	91	1,3	Tobacco
Oblačila	950	358	5,3	Clothing
Material za oblačila	9	3	0,0	Clothing material
Oblačila	898	339	5,0	Garments
Druga oblačila in dodatki	32	12	0,2	Other articles of clothing and clothing accessories
Popravila in izposoja oblačil	11	4	0,1	Repair and hire of clothing
Obutev	273	103	1,5	Footwear
Čevlji in druga obutev	271	102	1,5	Shoes and other footwear
Vzdrževanje, popravila in najem obutve	3	1	0,0	Repair and hire of footwear
Stanovanje, voda, elektrika, plin in drugo gorivo	1907	720	10,6	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Najemnina za stanovanje	154	58	0,9	Actual rentals for housing
Redno vzdrževanje in popravila stanovanja	193	73	1,1	Regular maintenance and repair of the dwelling
Druge storitve v zvezi s stanovanjem	412	156	2,3	Other services relating to dwelling
Elektrika	456	172	2,5	Electricity
Plin	124	47	0,7	Gas
Tekoče gorivo	369	139	2,0	Liquid fuels
Trdno gorivo	81	31	0,4	Solid fuels
Centralno ogrevanje in topla voda	117	44	0,6	Hot water and distant heating

14.2 Povprečna letna porabljena denarna sredstva gospodinjstev v letu 2006¹⁾ (nadaljevanje)
Average annual allocated assets of households in 2006¹⁾ (continued)

	Povprečno na gospodinjstvo	Povprečno na člana gospodinjstva	Struktura Structure %	
	<i>Average per household</i>	<i>Average per household member</i>		
EUR				
Pohištvo, gospodinjska oprema in storitve za gospodinjstvo	1161	438	6,4	Furnishings, household equipment and routine maintenance of the household
Pohištvo in oprema	394	149	2,2	Furniture and furnishings
Preproge in druge talne obloge	23	9	0,1	Carpets and other floor coverings
Popravilo pohištva, opreme in talnih oblog	4	1	0,0	Repair of furniture, furnishings and floor coverings
Tekstil za gospodinjstvo	116	44	0,6	Household textiles
Gospodinjske naprave, s popravili	221	83	1,2	Major household appliances, incl. fittings and repairs
Steklenina, namizna posoda in pribor, gospodinjski pripomočki	61	23	0,3	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in oprema za hiša in vrt	49	19	0,3	Tools and equipment for house and garden
Izdelki in storitve za tekoče vzdrževanje gospodinjstva	293	111	1,6	Goods and services for routine household maintenance
Zdravje	272	103	1,5	Health
Zdravstveni izdelki, naprave in oprema	164	62	0,9	Medical products, appliances and equipment
Zunajbolnišnične zdravstvene storitve	105	40	0,6	Out-patient services
Bolnišnične storitve	3	1	0,0	Hospital services
Transport	2870	1083	15,9	Transport
Nakup vozil	1433	541	7,9	Purchase of vehicles
Delovanje osebne transportne opreme	1320	498	7,3	Operation of personal transport equipment
Transportne storitve	117	44	0,6	Transport services
Komunikacije	801	302	4,4	Communications
Rekreacija in kultura	1633	616	9,1	Recreation and culture
Audio-video oprema, fotografska oprema in oprema za obdelavo podatkov, s popravili	176	66	1,0	Audio-visual, photographic and data processing equipment and accessories, incl. repairs
Druge večje potrošne dobrine za rekreacijo in kulturo, s popravili	34	13	0,2	Other major durables for recreation and culture, including repairs
Drugi predmeti in oprema za rekreacijo, cvetje in vrt, živali	360	136	2,0	Other recreational items and equipment, flowers, gardens and pets
Storitve za rekreacijo in kulturo	391	148	2,2	Recreational and cultural services
Knjige	44	17	0,2	Books
Časopisi in revije	135	51	0,8	Newspapers and periodicals
Raznovrstne tiskovine	9	3	0,0	Miscellaneous printed matter
Pribor za pisanje in risanje	30	11	0,2	Stationery and drawing materials
Počitnice v paketu	454	171	2,5	Package holidays
Storitve za izobraževanje	167	63	0,9	Educational services
Hoteli, kavarne in restavracije	628	237	3,5	Hotels, cafes and restaurants
Prehrana	482	182	2,7	Catering
Nastanitvene storitve	147	55	0,8	Accommodation services
Različne dobrine in storitve	1741	657	9,7	Miscellaneous goods and services
Osebna nega	378	143	2,1	Personal care
Osebni predmeti	76	29	0,4	Personal goods
Storitve socialnega varstva	32	12	0,2	Social protection services
Zavarovanje	1073	405	6,0	Insurance
Finančne storitve	46	17	0,3	Financial services
Druge storitve	136	51	0,8	Other services
Drugi izdatki, ki niso del potrošnih izdatkov	2695	1017	14,9	Other expenditure which are not part of consumption expenditure
Izdatki povezani s stanovanjem in hišo (nakup stanovanja, hiše, večja dela ipd.)	1931	729	10,7	Expenditure for a dwelling, house (purchase of a dwelling, major works and renovations)
Različni izdatki	764	288	4,2	Other expenditure

1) Podatki iz obdobja treh let (2005-2007) so preračunani na leto 2006 kot referenčno leto.
Data from the 2005-2007 period are calculated to 2006 as the reference year.

14.3 Povprečna letna količina nabavljenih živil in pijač na člana gospodinjstva

Average annual quantity of purchased food and beverages per household member

	Merska enota	1990	1995	2002 ¹⁾	2003 ²⁾	2004 ³⁾	2005 ⁴⁾	2006 ⁵⁾	Unit	
Kruh in pecivo	kg	63,8	67,5	56,8	52,8	50,0	46,1	42,3	kg	Bread and pastries
Moka vseh vrst in zdrob	kg	14,5	16,0	21,0	21,4	19,2	17,1	15,9	kg	Flour, all kinds and grits
Testenine	kg	6,5	8,0	7,3	7,4	7,2	7,5	7,3	kg	Pasta
Riž	kg	3,4	5,0	3,7	3,5	3,1	3,0	3,0	kg	Rice
Krompir	kg	28,1	32,6	18,9	20,1	22,7	23,3	19,3	kg	Potatoes
Fižol, grah in bob (suh)	kg	1,5	1,8	1,0	1,0	1,1	1,1	0,9	kg	Bean, peas and horse-bean (dried)
Čebula in česen	kg	3,0	3,8	4,4	5,1	5,4	5,5	5,1	kg	Onion and garlic
Paradižnik	kg	3,4	4,9	4,5	4,6	4,8	5,2	5,1	kg	Tomatoes
Paprika	kg	2,0	3,3	2,7	2,8	2,7	2,8	2,9	kg	Red pepper
Zelena solata	kg	7,8	7,2	4,8	4,7	4,8	5,1	5,0	kg	Garden lettuce
Fižol in grah v stročju	kg	1,1	1,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	kg	String-beans and green peas
Druge presne vrtnine	kg	2,7	2,7	3,0	3,1	3,5	3,4	3,5	kg	Other fresh vegetables
Konzervirane vrtnine	kg	4,6	4,9	6,9	7,2	7,8	8,5	8,7	kg	Sour and preserved vegetables
Jabolka	kg	17,8	14,9	13,4	13,0	12,9	12,6	11,6	kg	Apples
Slive	kg	0,6	1,0	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	kg	Plums
Grozdje	kg	1,7	2,3	1,7	1,8	2,3	2,9	3,1	kg	Grapes
Breskve in marelice	kg	2,5	3,2	2,7	2,5	2,7	2,7	2,3	kg	Peaches and apricots
Drugo presno sadje	kg	1,3	0,8	0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	kg	Other fresh fruits
Pomaranče in limone	kg	8,6	8,3	13,4	14,2	14,8	15,2	14,8	kg	Oranges and lemons
Drugo južno sadje	kg	3,8	7,2	12,3	12,5	12,0	11,5	11,5	kg	Other southern fruits
Predelano in konzervirano sadje	kg	2,0	2,5	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	kg	Processed and preserved fruit
Govedina	kg	13,5	11,1	9,0	8,9	9,2	8,9	8,9	kg	Beef
Svinjina	kg	7,4	6,0	8,2	6,3	6,7	6,7	6,9	kg	Pork
Perutnina	kg	8,5	9,2	9,7	9,7	9,1	9,1	8,7	kg	Poultry
Drugo presno meso	kg	1,3	1,1	1,7	1,8	1,8	2,0	2,2	kg	Other fresh meat
Suha slanina	kg	0,5	0,5	0,7	0,8	0,7	0,8	0,8	kg	Dried bacon
Šunka, pršut in drugo suho meso	kg	1,6	1,2	2,1	2,1	2,2	2,3	2,3	kg	Ham, smoked ham and other dried meat
Predelano in konzervirano meso	kg	0,8	0,5	1,9	2,0	1,8	2,4	2,5	kg	Processed and preserved meat
Svinjska mast in presna slanina	kg	1,2	0,8	0,6	0,6	0,3	0,3	0,3	kg	Lard and row bacon
Jedilno olje	l	11,3	12,1	13,4	12,2	11,4	11,0	10,6	l	Edible oils
Mleko (sladko in kislo)	l	98,8	94,3	76,9	78,1	79,5	77,2	73,9	l	Milk (sweet and sour)
Sir (vseh vrst)	kg	4,1	5,4	8,1	8,7	9,1	9,2	9,1	kg	Cheese (all kinds)
Surovo maslo	kg	0,5	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	kg	Butter
Drugi mlečni izdelki	kg	2,0	2,9	4,5	4,7	5,3	5,6	5,7	kg	Other milk products
Jajca	kos	107,1	104,8	99,1	91,0	90,3	83,9	81,3	pcs	Eggs
Sladkor in med	kg	13,2	13,1	14,2	13,8	12,8	11,3	10,6	kg	Sugar and honey
Kava	kg	2,5	3,0	3,2	3,1	3,1	3,1	3,1	kg	Coffee
Čokolada in kakav	kg	2,2	1,8	3,8	4,1	4,3	4,5	4,4	kg	Chocolate and cocoa
Keksi, biskvit in napolitanke	kg	3,3	2,6	5,5	5,8	6,1	6,4	6,5	kg	Biscuits, teacakes and waffles
Vino	l	12,1	9,7	7,5	6,9	7,0	6,6	6,1	l	Wine
Pivo	l	15,6	19,2	20,2	20,2	22,0	23,3	25,1	l	Beer
Druge alkoholne pijače	l	0,4	0,4	0,5	0,6	0,6	0,7	0,8	l	Other alcoholic beverages
Jabolčnik, mošt in medica	l	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	l	Cider, must and mead

1) Podatki iz obdobja treh let (2001–2003) so preračunani na leto 2002 kot referenčno leto.
Data from the 2001–2003 period are calculated to 2002 as the reference year.

2) Podatki iz obdobja treh let (2002–2004) so preračunani na leto 2003 kot referenčno leto.
Data from the 2002–2004 period are calculated to 2003 as the reference year.

3) Podatki iz obdobja treh let (2003–2005) so preračunani na leto 2004 kot referenčno leto.
Data from the 2003–2005 period are calculated to 2004 as the reference year.

4) Podatki iz obdobja treh let (2004–2006) so preračunani na leto 2005 kot referenčno leto.
Data from the 2004–2006 period are calculated to 2005 as the reference year.

5) Podatki iz obdobja treh let (2005–2007) so preračunani na leto 2006 kot referenčno leto.
Data from the 2005–2007 period are calculated to 2006 as the reference year.

14.4 Opremljenost gospodinjstev s trajnimi potrošnimi dobrinami

Possession of consumer durables in households

%

	1990	1995	2002 ¹⁾	2003 ²⁾	2004 ³⁾	2005 ⁴⁾	2006 ⁵⁾	
Delež gospodinjstev s trajnimi potrošnimi dobrinami								Share of households with certain consumer durables
Barvni televizor	72,4	88,8	95,9	95,6	96,3	96,3	96,6	Colour TV
Črno-beli televizor	28,5	7,3	2,0	1,6	1,5	2,0	2,8	Black and white TV
Videorekorder	...	34,0	49,3	50,4	50,6	51,2	50,8	Video recorder
Videokamera	4,8	5,7	9,2	9,1	9,2	10,2	12,1	Video camera
Radjski sprejemnik	78,9	74,2	91,2	90,4	90,7	90,6	89,8	Radio receiver
Glasbene hi-fi naprave	16,7	26,8	44,9	46,8	48,7	50,7	52,4	Hi-fi
Pralni stroj	93,3	94,3	96,0	95,6	96,1	96,4	96,6	Washing machine
Stroj za sušenje perila	...	4,5	14,9	15,6	17,7	19,7	22,4	Drier
Hladilnik	94,8	93,8	97,8	97,9	98,3	98,4	98,3	Refrigerator
Zamrzovalna skrinja ali omara	84,9	80,6	85,3	83,9	82,8	83,5	82,1	Freezer
Pomivalni stroj	9,9	18,1	34,4	37,5	39,9	42,3	45,0	Dishwasher
Sesalnik za prah	81,4	78,6	87,4	88,6	90,3	91,0	91,4	Vacuum cleaner
Šivalni stroj	62,5	58,4	50,5	48,4	46,9	45,2	43,7	Sewing machine
Klavir, pianino	3,3	3,3	5,4	5,4	5,1	4,8	4,6	Piano
Osebni avtomobil	70,8	69,9	79,4	78,7	78,6	79,6	79,8	Car
Kolo	68,5	62,1	56,4	57,1	59,7	61,8	63,2	Bicycle
Moped	23,4	15,0	9,4	7,6	6,9	6,6	6,4	Moped
Motorno kolo	7,1	3,4	2,4	2,5	2,5	2,8	2,8	Motorcycle
Počitniška prikolica	2,9	2,0	1,2	1,0	1,2	1,3	1,3	Caravan
Motorni čoln	2,9	1,8	1,0	0,9	0,9	0,9	0,7	Motor boat
Telefon	...	75,4	89,5	87,5	86,6	85,0	83,8	Telephone

1) Podatki iz obdobja treh let (2001–2003) so preračunani na leto 2002 kot referenčno leto.
Data from the 2001–2003 period are calculated to 2002 as the reference year.

2) Podatki iz obdobja treh let (2002–2004) so preračunani na leto 2003 kot referenčno leto.
Data from the 2002–2004 period are calculated to 2003 as the reference year.

3) Podatki iz obdobja treh let (2003–2005) so preračunani na leto 2004 kot referenčno leto.
Data from the 2003–2005 period are calculated to 2004 as the reference year.

4) Podatki iz obdobja treh let (2004–2006) so preračunani na leto 2005 kot referenčno leto.
Data from the 2004–2006 period are calculated to 2005 as the reference year.

5) Podatki iz obdobja treh let (2005–2007) so preračunani na leto 2006 kot referenčno leto.
Data from the 2005–2007 period are calculated to 2006 as the reference year.

DOHODEK IN REVŠČINA¹⁾ / INCOME AND POVERTY¹⁾

14.5 Kazalniki socialne povezanosti, sprejeti v Laekenu - dohodek in revščina

Social cohesion indicators adopted at the Laeken council - income and poverty

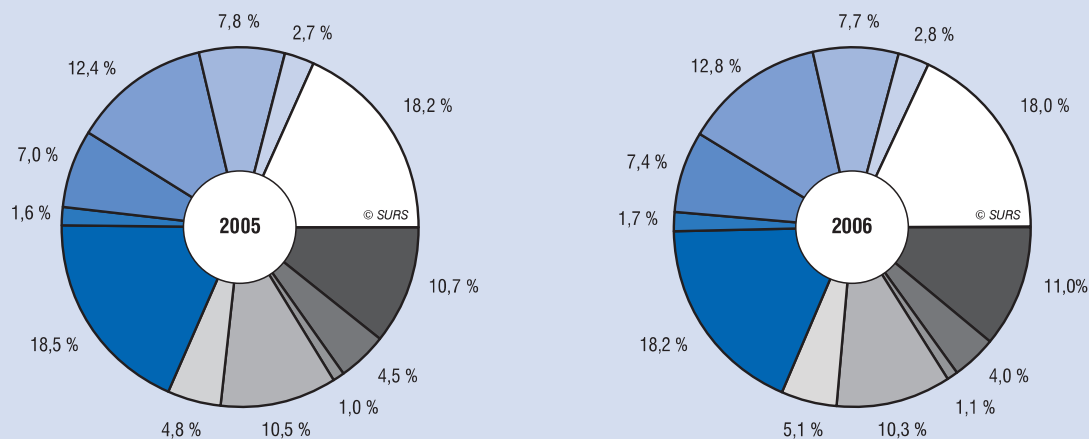
	Dohodek brez dohodka v naravi ²⁾		Dohodek z dohodkom v naravi		
	Income in cash ²⁾		Income in cash + in kind		
	2005	2006	2005	2006	
Stopnja tveganja revščine (%)	12,1	11,7	11,4	11,1	At-risk-of-poverty rate (%)
Prag tveganja revščine					At-risk-of-poverty threshold
v evrih ³⁾	5278	5589	5516	5765	in EURO ³⁾
v standardih kupne moči ³⁾	6962	7501	7277	7737	in PPS ³⁾
Prag tveganja revščine za gospodinjstvo z dvema odraslima in dvema otrokoma					At-risk-of-poverty threshold for a household consisting of two adults and two children
v evrih ³⁾	11083	11738	11585	12107	in EURO ³⁾
v standardih kupne moči ³⁾	14619	15753	15281	16248	in PPS ³⁾
Stopnja tveganja revščine glede na starost in spol (%)					At-risk-of-poverty rate with breakdown by age and gender (%)
moški	10,6	10,3	9,6	9,5	men
ženske	13,6	13,0	13,2	12,6	women
0-15 let	11,9	11,8	11,0	11,1	0-15 years
16-24 let	10,4	9,1	10,0	8,9	16-24 years
moški	9,7	8,9	9,0	8,3	men
ženske	11,1	9,3	11,0	9,6	women
25-49 let	9,3	8,8	8,8	8,4	25-49 years
moški	9,6	9,3	8,8	8,8	men
ženske	9,0	8,3	8,8	8,1	women
50-64 let	12,6	12,1	11,8	11,2	50-64 years
moški	12,0	11,6	11,1	10,8	men
ženske	13,2	12,6	12,5	11,5	women
65 let ali več	20,4	20,0	19,2	19,0	65 years or more
moški	11,2	12,0	9,2	9,7	men
ženske	26,2	24,9	25,5	24,7	women

14.5 Kazalniki socialne povezanosti, sprejeti v Laekenu - dohodek in revščina (nadaljevanje)

Social cohesion indicators adopted at the Laeken council - income and poverty (continued)

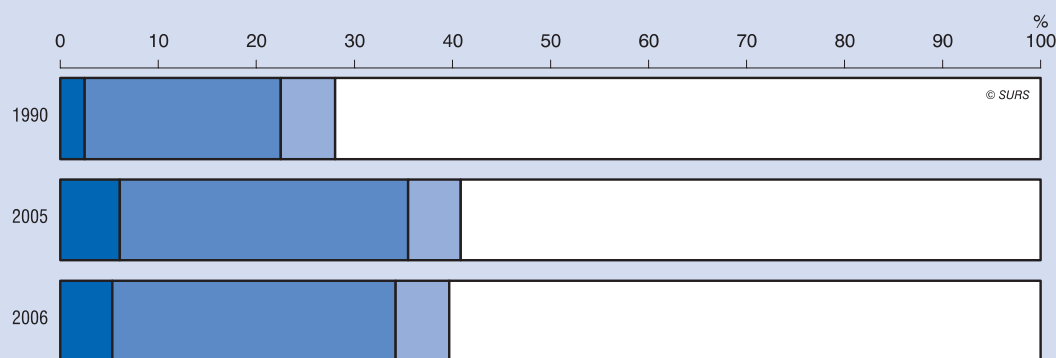
	Dohodek brez dohodka v naravi ⁽²⁾ <i>Income in cash⁽²⁾</i>		Dohodek z dohodkom v naravi <i>Income in cash + in kind</i>		
	2005	2006	2005	2006	
0-64 let	10,7	10,1	10,1	9,6	0-64 years
moški	10,5	10,1	9,7	9,4	men
ženske	10,9	10,2	10,5	9,8	women
16 let ali več	12,2	11,6	11,5	11,1	16 years or more
moški	10,4	10,2	9,4	9,3	men
ženske	13,9	13,1	13,5	12,7	women
16-64 let	10,4	9,8	9,9	9,3	16-64 years
moški	10,3	9,8	9,5	9,2	men
ženske	10,5	9,7	10,3	9,3	women
Stopnja tveganja revščine glede na najpogostejši status aktivnosti⁽⁴⁾ in spol (%)					At-risk-of-poverty rate with breakdown by most frequent activity status⁽⁴⁾ and gender (%)
delovno aktivni	4,6	4,8	4,4	4,7	at work
moški	5,1	5,4	4,5	5,0	men
ženske	4,0	4,0	4,2	4,3	women
zaposleni	4,0	3,5	3,9	3,6	employed
moški	4,4	3,8	3,9	3,7	men
ženske	3,6	3,2	3,9	3,5	women
samozaposleni ⁽⁵⁾	13,1	17,9	11,2	15,6	self-employed ⁽⁵⁾
moški	13,2	17,8	10,8	14,7	men
ženske	13,1	18,0	12,2	17,9	women
delovno neaktivni	18,8	18,0	17,7	17,1	not at work
moški	16,1	15,8	14,6	14,4	men
ženske	20,8	19,7	19,9	19,0	women
brezposelni ⁽⁵⁾	25,1	33,4	25,4	33,1	unemployed ⁽⁵⁾
moški	24,1	35,3	23,0	34,9	men
ženske	26,1	31,8	27,8	31,5	women
upokojeni	16,8	16,9	16,0	16,0	retired
moški	10,9	11,5	9,3	9,8	men
ženske	20,6	20,3	20,2	19,9	women
drugi neaktivni ⁽⁵⁾	20,8	17,3	19,2	16,0	other economically inactive ⁽⁵⁾
moški	21,2	18,3	19,8	17,1	men
ženske	20,5	16,3	18,7	15,1	women
Stopnja tveganja revščine glede na delovno intenzivnost gospodinjstva (%)					At-risk-of-poverty rate by work intensity of the household (%)
gospodinjstva brez vzdrževanih otrok					all households without dependent children
delovno neintenzivno gospodinjstvo	31,4	30,9	29,6	29,3	work intensity = 0
delno delovno intenzivno gospodinjstvo	6,3	7,7	5,9	7,1	0 < work intensity < 1
delovno intenzivno gospodinjstvo	3,7	3,9	3,0	3,6	work intensity = 1
gospodinjstva z vzdrževanimi otroki					all households with dependent children
delovno neintenzivno gospodinjstvo	54,0	59,4	48,7	51,7	work intensity = 0
delno intenzivno gospodinjstvo - manj kot pol	26,6	34,1	24,4	29,2	0 < work intensity < 0.5
delno delovno intenzivno gospodinjstvo - pol ali več	12,3	12,5	11,1	11,9	0.5 <= work intensity < 1
delovno intenzivno gospodinjstvo	2,6	2,4	2,9	2,6	work intensity = 1
Stopnja tveganja revščine glede na tip gospodinjstva (%)					At-risk-of-poverty rate with breakdown by household type (%)
gospodinjstva brez vzdrževanih otrok - skupaj	15,6	14,9	14,8	14,2	all households without dependent children
enočlansko gospodinjstvo	44,1	42,5	43,8	43,0	one person household, total
moško	35,1	37,9	31,8	35,3	one person household, male
žensko	48,5	44,7	49,8	46,6	one person household, female
ena oseba, mlajša od 65 let	43,0	38,8	40,9	38,2	one person household, under 65 years
ena oseba, stara 65 let ali več	44,8	45,0	45,9	46,2	one person household, 65 years or more
dva odrasla brez vzdrževanih otrok, oba mlajša od 65 let	11,8	12,5	11,4	12,6	two adults, no dependent children, both adults under 65 years
dva odrasla brez vzdrževanih otrok, vsaj eden star 65 let ali več	12,1	12,4	10,5	10,5	two adults, no dependent children, at least one adult 65 years or more
druga gospodinjstva brez vzdrževanih otrok	5,8	6,4	5,0	5,7	other households without dependent children
gospodinjstva z vzdrževanimi otroki - skupaj	9,9	9,3	9,3	8,7	all households with dependent children
enostarševsko gospodinjstvo z najmanj enim vzdrževanim otrokom	21,4	22,1	24,8	22,0	single parent household, one or more dependent children
dva odrasla z enim vzdrževanim otrokom	9,1	9,0	9,2	8,6	two adults, one dependent child
dva odrasla z dvema vzdrževanimi otrokoma	10,1	8,3	9,9	8,3	two adults, two dependent children
dva odrasla z najmanj tremi vzdrževanimi otroki	16,6	15,4	13,4	13,9	two adults, three or more dependent children
druga gospodinjstva z vzdrževanimi otroki	6,1	6,9	4,6	5,8	other households with dependent children
Stopnja tveganja revščine glede na stanovanjsko razmerje⁽⁶⁾ in spol (%)					At-risk-of-poverty rate with breakdown by tenure status⁽⁶⁾ and gender (%)
lastniki ali ne plačujejo najemnine	10,8	11,1	9,9	10,3	owners or rent free
moški	9,1	9,8	8,0	8,8	men
ženske	12,3	12,3	11,7	11,8	women

IZDATKI ZA ŽIVLJENJSKE POTREBŠČINE¹ GOSPODINJSTEV, 2005² IN 2006³
HOUSEHOLD CONSUMPTION EXPENDITURE¹, 2005² AND 2006³



- hrana in brezalkoholne pijače / food and non-alcoholic beverages
- alkoholne pijače, tobak / alcoholic beverages and tobacco
- obleka in obutev / clothing and footwear
- stanovanje, voda, elektrika, plin in drugo gorivo / housing, water, electricity, gas and other fuels
- pohištvo, gospodinjstva oprema in storitve za gospodinjstvo / furnishing, household equipment and routine maintenance of the household
- zdravje / health
- transport / transport
- komunikacije / communications
- rekreacija in kultura / recreation and culture
- izobraževanje / education
- hoteli, kavarne in restavracije / hotels, cafes and restaurants
- različne dobrine in storitve / miscellaneous goods and services

RAZPOLOŽLJIVA DENARNA SREDSTVA GOSPODINJSTEV, 1990, 2005² IN 2006³
AVAILABLE MONEY ASSETS OF HOUSEHOLDS, 1990, 2005² AND 2006³



- prejemki iz zaposlitve / income from employment
- prejemki iz samozaposlitve / income from self-employment
- soc. in družinski prejemki / soc. income and family allowances
- drugi prejemki⁴ / other receipts⁴

¹ Vključena je tudi denarna vrednost lastne proizvodnje. / Value of own production is also included.

² Podatki iz obdobja treh let (2004-2006) so preračunani na leto 2005 kot referenčno leto. / Data from the 2004-2006 period are calculated to 2005 as the reference year.

³ Podatki iz obdobja treh let (2005-2007) so preračunani na leto 2006 kot referenčno leto. / Data from the 2005-2007 period are calculated to 2006 as the reference year.

⁴ Iz lastnine, denarne pomoči in darila, od prodaje in drugo. / From property, money gifts, from sale and other.

14.5 Kazalniki socialne povezanosti, sprejeti v Laekenu - dohodek in revščina (nadaljevanje)

Social cohesion indicators adopted at the Laeken council - income and poverty (continued)

	Dohodek brez dohodka v naravi ¹⁾		Dohodek z dohodkom v naravi		
	<i>Income in cash²⁾</i>		<i>Income in cash + in kind</i>		
	2005	2006	2005	2006	
najemniki	25,7	21,9	26,7	24,5	tenants
moški	25,0	19,6	25,4	22,1	men
ženske	26,4	24,0	27,8	26,6	women
Relativna vrzel tveganja revščine glede na starost in spol (%)	19,3	18,5	19,8	18,3	Relative at-risk-of-poverty gap with breakdown by age and gender (%)
moški	20,4	20,0	20,7	19,2	men
ženske	18,6	18,2	19,4	17,7	women
0-15 let	17,5	17,8	17,4	16,5	0-15 years
16 let ali več	19,4	18,7	20,2	18,4	16 years or more
moški	20,7	20,2	21,4	19,7	men
ženske	18,7	18,3	19,6	17,9	women
16-64 let	19,3	19,4	20,0	18,6	16-64 years
moški	21,5	20,8	22,2	19,9	men
ženske	17,4	18,0	18,2	17,4	women
65 let ali več	19,6	18,3	20,2	18,2	65 years or more
moški	16,6	14,9	13,0	18,3	men
ženske	20,3	18,4	20,5	18,2	women
Razpršenost okrog praga tveganja revščine (%)					Dispersion around the at-risk-of-poverty threshold (%)
40-odstotni prag	3,0	2,9	2,7	2,6	40% cut-off
50-odstotni prag	7,0	6,6	6,5	5,9	50% cut-off
moški	6,1	5,9	5,4	5,2	men
ženske	7,9	7,3	7,6	6,6	women
70-odstotni prag	18,9	19,2	18,4	18,4	70% cut-off
Stopnja tveganja revščine pred socialnimi transferji, glede na starost in spol (%)					At-risk-of-poverty rate before social transfers with breakdown by age and gender (%)
starostne in družinske pokojnine so vključene v dohodek	25,8	24,2	24,8	23,2	old-age and survivor's pensions included in income
moški	24,5	22,9	23,2	21,8	men
ženske	27,1	25,4	26,3	24,5	women
0-15 let	27,5	26,3	26,6	25,5	0-15 years
16 let ali več	25,5	23,8	24,4	22,8	16 years or more
moški	24,0	22,4	22,7	21,2	men
ženske	26,9	25,1	26,1	24,3	women
16-64 let	23,9	21,9	23,0	20,9	16-64 years
moški	23,6	21,6	22,6	20,5	men
ženske	24,3	22,2	23,4	21,2	women
65 let ali več	32,8	32,1	31,1	31,2	65 years or more
moški	26,4	27,0	23,3	24,8	men
ženske	36,8	35,3	36,1	35,1	women
vse pokojnine so odštete od dohodka	42,2	40,7	40,9	39,3	all pensions excluded from income
moški	39,7	38,2	38,3	36,8	men
ženske	44,6	43,1	43,3	41,8	women
0-15 let	31,6	30,2	30,5	28,9	0-15 years
16 let ali več	44,1	42,6	42,8	41,2	16 years or more
moški	41,3	39,8	40,0	38,4	men
ženske	46,7	45,2	45,5	43,9	women
16-64 let	35,5	33,3	34,2	32,1	16-64 years
moški	34,4	32,3	33,1	31,0	men
ženske	36,6	34,3	35,4	33,2	women
65 let ali več	83,3	83,6	82,1	81,5	65 years or more
moški	83,4	83,7	81,6	81,5	men
ženske	84,0	83,5	82,5	81,6	women
Neenakost porazdelitve dohodka - razmerje kvintilnih razredov (80/20)	3,4	3,4	3,3	3,3	Inequality of income distribution: S80/S20 quintile share ratio
Neenakost porazdelitve dohodka - Ginijev količnik	0,24	0,24	0,23	0,23	Inequality of income distribution: Gini coefficient

1) Z letom 2008 spreminjamo način objavljanja - glej metodološka pojasnila.

Starting with 2008 the way of publishing the data is changed - see methodological notes.

2) Vključen je tudi del dohodka v naravi: boniteta za uporabo službenega avtomobila v zasebne namene.

Part of income in kind is included: the use of company cars for private purposes.

3) Tečaj EUR in SKM: Eurostat, podatkovna baza New Cronos.

Exchange rates for EUR and PPS: Eurostat, New Cronos.

4) Stopnja tveganja revščine glede na najpogostejši status aktivnosti in spol je izračunana za osebe, stare 16 let ali več.

At-risk-of-poverty rate with the breakdown by most frequent activity status and gender is calculated for persons 16 years old or more.

5) Zaradi v letu 2006 izboljšane metodologije podatek z letom 2005 ni popolnoma primerljiv.

Due to methodological improvements in 2006, data are not completely comparable with 2005.

6) Zaradi spremenjene metodologije v letu 2006 podatek ni popolnoma primerljiv z letom 2005.

Due to methodological changes in 2006, data are not completely comparable with 2005.

15. CENE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o **drobnoprodajnih cenah reprezentativnih izdelkov in storitev** zberejo opazovalci cen vsak mesec v natančno določenem obdobju, in sicer neposredno na okoli 1 200 izbranih prodajnih mestih (kot so trgovine, tržnice, obrtne delavnice, storitvene in druge organizacije) v Kopru, Ljubljani, Mariboru in Novem mestu. Nekatere cene pa zbira naš urad tudi po telefonu in prek interneta.

Proizvajalčeve prodajne cene reprezentativnih industrijskih proizvodov zbiramo mesečno z vprašalniki CENE-DOMA/M in CENE-IZVOZ/M pri izbranih podjetjih s področja industrije, rudarstva, oskrbe z energijo in vodo ter s področja gozdarstva; pošljemo jim jih v začetku leta. Vprašalniki so individualni, to pomeni, da so pripravljene za vsako podjetje posebej. V letu 2007 smo vprašalnike CENE-DOMA/M poslali 350 podjetjem, vprašalnike CENE-IZVOZ/M pa 220 podjetjem. Podjetja, vključena v statistično opazovanje, se izberejo glede na njihovo vlogo in pomen v celotnem proizvodnem sektorju.

Zajetje

Seznam izdelkov in storitev, katerih cene so osnova za izračun indeksa cen življenjskih potrebščin ter harmoniziranega indeksa cen življenjskih potrebščin, je v letu 2007 vseboval okrog 660 predmetov (reprezentantov). Ti so glede na svoje lastnosti in opise razvrščeni v več skupin: na kmetijske pridelke, industrijske živilske in neživilske izdelke, gostinske storitve ter druge storitve. Za opazovanje so bili izbrani tisti izdelki oz. storitve, katerih deleži v skupni potrošnji so največji in katerih cene lahko najbolje odražajo gibanje cen sorodnih artiklov oz. splošno gibanje cen. Mesečno tako zberemo skupno okrog 15 000 drobnoprodajnih cen.

Proizvajalčeve prodajne cene industrijskih proizvodov oz. prodajne cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih zbiramo po Nomenklaturi industrijskih proizvodov (NIP 2006) za okoli 1950 različnih izbranih industrijskih proizvodov, namenjenih za prodajo na domačem trgu, ter za okoli 780 proizvodov, namenjenih za prodajo na tujih trgih. Izračunane podatke – indekse – objavljamo po Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD 2002). Za opazovanje izberemo tiste proizvode, ki imajo (po podatkih iz Letnega poročila industrije) na ravni oddelka dejavnosti, v kateri so bili proizvedeni, največjo prodajno vrednost. Opazovani proizvodi pokrivajo večinoma vsa podpodročja in oddelke področij A (Kmetijstvo, lov in gozdarstvo), C (Rudarstvo), D (Predelovalne dejavnosti) in E (Oskrba z elektriko, plinom in vodo) po SKD, razen nekaterih izjem. Vsak mesec tako zberemo prodajne cene za okoli 2720 proizvodov; te cene so osnova za izračun skupnega indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih kot tudi indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu ter indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na tujem trgu.

Definicije in pojasnila

Drobnoprodajna cena je končna prodajna cena, ki jo plačajo potrošniki za nakup izdelkov ali storitev široke porabe. Vsebuje torej tudi predpisan davek in preostale datjate.

Indeksi cen se izračunavajo po (modificirani) Laspeyresovi formuli na osnovi povprečnih nacionalnih cen izbranih izdelkov in storitev ter njihovih uteži (ponderjev). Indeksi proizvajalčevih cen se izračunavajo po enaki formuli, le da so kot osnova za izračun indeksa individualne cene izbranih izdelkov, ki jih sporočajo podjetja ter njihovih uteži (ponderjev).

Uteži predstavljajo relativne deleže izdelkov in storitev v skupni vrednosti vseh opazovanih izdelkov in storitev in tako določajo relativno pomembnost (težo) spremembe cene posameznega izmed njih glede na skupno spremembo cen. Uteži spreminjamo po novem vsako leto.

Indeks cen življenjskih potrebščin meri spremembe drobnoprodajnih cen izdelkov in storitev glede na sestavo izdatkov, ki jih domače prebivalstvo namenja za nakupe predmetov končne porabe doma in v tujini (načelo nacionalne porabe). **Uteži**, ki se uporabljajo za izračun indeksa v določenem letu, temeljijo na podatkih o izdatkih iz anket o porabi v gospodinjstvih kot glavnem viru podatkov. Te podatke dopolnjujemo in preverjamo še z drugimi statističnimi in drugimi dosegljivimi viri. V letu 2007 so uteži temeljile na triletnem povprečju

PRICES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on **retail prices for representative goods and services** are collected each month in exactly defined period of time by price collectors in about 1 200 selected outlets (e.g. shops, marketplaces, at craftsmen and other organisations) in Koper, Ljubljana, Maribor and Novo mesto. Some of the prices are also collected centrally and via the Internet.

Output (Producer) prices of certain manufactured goods are collected monthly with questionnaires CENE-DOMA/M and CENE-IZVOZ/M that are sent to selected enterprises from the fields of manufacturing, mining and quarrying, energy and water supply and forestry at the beginning of the year. Each questionnaire is prepared for the enterprise individually. In 2007 we sent questionnaires CENE-DOMA/M to 350 enterprises and questionnaires CENE-IZVOZ/M to 220 enterprises. Enterprises are selected according to their role and significance in total production sectors.

Coverage

The list of goods and services, the prices of which are used for calculating the consumer price index and the harmonised index of consumer prices, is in 2007 composed of around 660 representative items. Items are according to their characteristics and descriptions divided into several groups, e.g. agricultural products, manufactured foodstuff, manufactured non-foodstuff, catering services and other services. Selected are items with the highest shares in total consumption and whose prices best reflect the changes of prices of similar articles and the general change of prices. On average 15,000 prices are collected per month.

Output (Producer) prices of manufactured goods are collected according to the Nomenclature of Industrial Products (NIP 2006) for about 1,950 different representative products that are sold on the domestic market and for about 780 different representative products that are sold on the non-domestic market. The calculated indices are published on the basis of the 2002 Standard Classification of Activities. We selected products that have the highest value of sale on the level of division among the activity in which they are produced. Selected products mostly cover all subsections and divisions among A (Agriculture, hunting and forestry), C (Mining and quarrying), D (Manufacturing) and E (Electricity, gas and water supply) sections of the Standard Classification of Activities with a few exceptions. Each month we collect 2,720 prices, which are the basis for calculating the Output (producer) price indices (total) as well as Output (producer) price indices of the domestic market and Output (producer) price indices of the non-domestic market.

Definitions and explanations

Retail price is the final selling price which customers pay to purchase a product or a service. It includes the prescribed tax as well as all other duties.

The price indices are calculated by using the (modified) Laspeyres formula on the basis of average national prices of selected goods and services and their weights. On the other hand, the calculation of producer price indices takes into account individual prices reported by enterprises and companies.

Weights represent relative shares of goods and services in the common value of all monitored goods and services. In this way they determine the relative importance or impact of the change in price of any product or service on the total change. Weights are changed every year.

Consumer prices index measures changes in the level of retail prices of goods and services from the point of view of the expenditure structure, which the resident population intends for final consumption at home and abroad (national concept). **Weights** for calculating the index in a certain year are based on expenditure from household budget surveys as the main data source. These data are supplemented and verified with other statistical and non-statistical sources. In 2007 weights are based on three-year average of

izdatkov iz anket za leta 2003, 2004 in 2005, preračunanih (indeksiranih) na cene iz decembra 2006; to leto je tudi referenčno cenovno obdobje za izračun indeksov.

Harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin meri spremembe v ravni drobnoprodajnih cen izdelkov in storitev glede na sestavo izdatkov, ki jih potrošniki (domači in tuji) namenjajo za nakupe predmetov končne porabe na ozemlju Slovenije (načelo domače porabe). **Uteži** temeljijo na podatkih iz nacionalnih računov o izdatkih gospodinjstev za končno potrošnjo za leto 2005; ti podatki so pri določenih skupinah izdelkov oz. storitev popravljeni s podatki iz drugih virov. Nove uteži so preračunane na cene iz decembra 2006; to je tudi referenčno cenovno obdobje. Harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin, ki ga izračunavamo v Sloveniji, je primerljiv z indeksom cen življenjskih potrebščin, ki ga računajo tudi v drugih državah članicah Evropske unije, in se uporablja za primerjanje inflacijskih stopenj med temi državami. Računamo ga od leta 2001.

Indeks cen življenjskih potrebščin in harmonizirani indeks cen življenjskih potrebščin se razlikujeta le po uteževalni (ponderacijski) shemi in po formuli za izračun elementarnega agregata, vse ostalo pa je enako (npr. cene, klasifikacija, bazno leto, vrste indeksov ipd.).

izdelki in storitve so za potrebe računanja in objavljanja indeksov cen življenjskih potrebščin in harmoniziranih indeksov cen življenjskih potrebščin razvrščeni po klasifikaciji individualne porabe sredstev (COICOP/HICP) v:

- 01 oddelke (npr. Hrana in brezalkoholne pijače)
- 011 skupine (npr. Hrana)
- 0111 razrede (npr. Kruh in izdelki iz žit).

Indekse praviloma objavljamo do ravni razreda, razen kadar je njihova utež manjša od 0,1 % ali je razred zastopan le z enim proizvodom. Nova klasifikacija se uporablja od leta 1997, od leta 2000 pa se v skladu s to novo klasifikacijo računajo še indeksi za posebne skupine, kot so blago, blago dnevne rabe, poltrajno blago, trajno blago, storitve, goriva in maziva, sezonski proizvodi.

Blago dnevne rabe so proizvodi, katerih rok trajanja je zelo kratek, običajno do eno leto (npr. hrana, pijače).

Poltrajno blago so proizvodi, katerih predvidena življenjska doba je okoli eno leto in katerih vrednost ni prav velika (npr. obleka in obutev).

Trajno blago so proizvodi z daljšo življenjsko dobo, obenem pa je tudi njihova vrednost precej velika (npr. pohištvo, prometna sredstva).

Sezonski proizvodi so proizvodi, katerih obseg ponudbe na trgu in s tem tudi njihova cena sta zelo odvisna od letnega časa oz. drugih dejavnikov. V našem primeru so med sezonske proizvode uvrščeni sadje, zelenjava in ribe.

Goriva in energija je ena od posebnih skupin proizvodov; sestavljajo jo proizvodi za ogrevanje in razsvetlavo stanovanj (045 Goriva in energija) ter pogonska goriva (0722 Goriva in maziva).

Indeks cen na drobno se je kot glavni kazalnik splošne ravni cen oz. inflacije uporabljal do konca leta 1997, od leta 1998 pa to nalogo opravlja indeks cen življenjskih potrebščin. Leto 2005 je bilo zadnje leto, v katerem se je še računal omenjeni indeks. Ta indeks je kazal spremembe drobnoprodajnih cen izdelkov in storitev z vidika strukture prodaje le-teh na domačem trgu ne glede na namen njihove nadaljnje uporabe in ne glede na vrsto potrošnika. **Uteži** so temeljile na podatkih o strukturi izdatkov za življenjske potrebščine ter na strukturi prodaje v trgovini na drobno. Uteži smo sicer spreminjali vsako leto; takrat smo obenem vnesli tudi manjše spremembe v seznam proizvodov.

Najpomembnejša razlika med indeksom cen na drobno in indeksom cen življenjskih potrebščin je bila uteževalna (ponderacijska) shema. Manjše razlike med njima so bile pri zajemu izdelkov in storitev. Tako npr. v izračun indeksa cen življenjskih potrebščin niso bili zajeti izdelki, ki niso bili namenjeni za končno porabo (npr. določeni predstavniki, ki so namenjeni za reprodukcijske namene), v indeksu cen na drobno pa so bili ti izdelki upoštevani. Hkrati pa so bile v izračunu indeksa cen življenjskih potrebščin upoštevane nekatere storitve, ki niso bile vključene v izračun indeksa cen na drobno (npr. hrana in pijača v gostinstvu).

expenditure from surveys in 2003, 2004 and 2005 recalculated (indexed) to the prices of December 2006, which is also the index base month.

Harmonised index of consumer prices measures changes in the level of retail prices of goods and services from the point of view of the expenditure structure, which consumers (domestic and foreign) intend for final consumption in the territory of Slovenia (domestic concept). **Weighting** is based on the data from National Accounts on the structure of expenditure of household final consumption expenditure for 2005. These data are also supplemented with other statistical and non-statistical sources. New weights are recalculated to December 2006, which is also the price base period. Harmonised index of consumer prices is a comparable index of consumer prices produced by Member States and it is used for measuring inflation on comparable basis. Slovenia has been calculating it since 2001.

The difference between the consumer price index and the harmonised index of consumer prices is in the weighting scheme and in the formula for calculation of elementary aggregate; everything else (prices, classification, base year, type of index, etc.) is the same.

For the purpose of calculating and publishing consumer price indices and harmonised indices of consumer prices, items are classified by the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP/HICP) into:

- 01 divisions (e.g. Food and non-alcoholic beverages)
- 011 groups (e.g. Food)
- 0111 classes (e.g. Bread and cereals).

As a rule, indices are published at the level of class, except in cases when the weight of the class is below 0.1% or in cases when the class is represented by one item only. The new classification has been used since 1997, while since January 2000 we have been calculating in accordance with this new classification also indices for special groups such as goods, non-durable goods, semi-durable goods, durable goods, services, fuels and energy, seasonal products.

Non-durable goods are products with very short durability, usually up to one year (e.g. food).

Semi-durable goods are products with durability of about one year. They must not be very valuable (e.g. clothing and footwear).

Durable goods are products with long durability. At the same time they can be quite valuable (e.g. furniture, means of transport).

Seasonal goods are products whose market supply and price depend very much on the season and other factors. In our case seasonal products are fruit, vegetables and fishes.

Fuels and energy is one of the special groups, which is composed of items for heating and lightning (045 Electricity, gas and other fuels) and fuels (0711 Fuels and lubricants).

Until the end of 1997 as the main indicator of price movements or the inflation measure the retail price index was used, while since 1998 this role has been taken over by the consumer price index. 2005 is the last year of calculating the retail price index. Retail price index is the index which indicates the changes of retail prices of goods and services from the point of view of the sales structure of these on the domestic market, irrespective of both the purpose of their further use and the type of consumer. The weighting system is based on the data on the structure of expenditures for consumer goods and on the structure of sale. Weights are annually corrected and at the same time minor changes in the list of goods and services are made.

The most important difference between the retail price index and the consumer price index is the weighting scheme. There are some minor differences in view of coverage of goods and services as well. For instance, the consumer price index does not cover the goods which are not intended for final consumption (e.g. certain representatives for breeding purposes in agriculture), but these are included in the monitoring of retail prices. On the other hand, some services that are not covered in the monitoring of the retail price index (e.g. food and drinks in catering) are also included.

Skupni indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih je sestavljen iz dveh podindeksov, tj. indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu in indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na tujem trgu. Skupni indeks meri dinamiko proizvajalčevih prodajnih cen industrijskih proizvodov, ki so bili proizvedeni na ozemlju Slovenije, prodani pa na domačem in/ali tujem trgu. S pomočjo **indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu** merimo spremembe cen industrijskih proizvodov, ki jih proizvajalci proizvajajo in prodajajo na domačem (slovenskem) tržišču. **Z indeksom cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na tujem trgu** spremljamo gibanje cen industrijskih proizvodov, ki jih proizvajalci prodajajo na tujem (tj. neslovenskem) tržišču.

Cena industrijskih proizvodov pri proizvajalcih za prodajo na domačem trgu je cena, po kateri proizvajalec proda na domačem trgu največje količine svojih proizvodov, franko kraj proizvajalca. V to ceno niso vključeni davek na dodano vrednost ter takse in druge dajatve, ki so vezane na ustvarjeni prihodek, vključeni pa so rabati in drugi popusti, ki jih proizvajalec odobri kupcu.

Cena industrijskih proizvodov pri proizvajalcih za prodajo na tujem trgu je cena, po kateri proizvajalec proda na tuji trg največje količine svojih proizvodov, franko ladja (free on board). V tej ceni so upoštevani rabati in drugi popusti, ki jih proizvajalec odobri kupcu, ni pa upoštevan davek na dodano vrednost.

Poročevalske enote navedejo ceno v valuti, v kateri se opravi dejanska transakcija. Za izračun indeksa se nato vse cene, ki niso podane v evrih, preračunajo v nacionalno valuto, in sicer na podlagi referenčnega tečaja Evropske centralne banke na 15. oziroma naslednji dan v mesecu.

Industrijske proizvode razvrščamo v posamezne ožje in širše dejavnosti SKD s področja industrije (razrede, skupine, oddelke, podpodročja in področja). Indekse cen objavljamo na treh ravneh členitve SKD, in sicer na ravni področij, podpodročij in oddelkov. Primer členitve in označevanja dejavnosti:

- D področje (Predelovalne dejavnosti)
- DJ podpodročje (Proizvodnja kovin in kovinskih proizvodov)
- 27 oddelek (Proizvodnja kovin)

Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih zajemajo poleg področij C (Rudarstvo), D (Predelovalne dejavnosti), E (Oskrba z elektriko, plinom in vodo) tudi gozdarstvo kot del področja A (Kmetijstvo, lov in gozdarstvo). Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na tujem trgu zajemajo le dve področji SKD, to sta C (Rudarstvo) in D (Predelovalne dejavnosti).

Med posebne skupine dejavnosti, ki kažejo dinamiko cen glede na pretežni namen porabe proizvodov iz posameznih dejavnosti na ravni razreda SKD, se omenjene dejavnosti razvrščajo v tri skupine in štiri podskupine:

- (A) Proizvodi za vmesno porabo
- (AE) Energenti
- (AI) Surovine
- (B) Proizvodi za investicije
- (C) Proizvodi za široko porabo
- (CD) Trajni proizvodi za široko porabo
- (CN) Netrajni proizvodi za široko porabo

Omenjene indekse izračunavamo in objavljamo tudi tako, **da ne upoštevamo področja dejavnosti A (Kmetijstvo, lov, gozdarstvo)**, kar je v skladu z mednarodnimi standardi, tj. z metodologijo Eurostata. Po omenjeni metodologiji izračunavamo in na spletni strani v podatkovni bazi SI-STAT objavljamo naslednje indekse:

- (C+D+E) SKUPAJ (brez A02): indeks cen vključuje proizvode iz področij C, D in E SKD, ne vključuje pa proizvodov iz področja A oz. podpodročja in oddelka A02
- (C+D+E-AE) SKUPAJ (brez A02 in AE): indeks cen vključuje proizvode iz področij C, D in E SKD, ne vključuje pa proizvodov iz področja A oz. podpodročja in oddelka A02 ter proizvodov iz celotne skupine Energenti (AE)

*The **Total output (Producer) price index** is composed of two sub indices, i.e. the output price index on the domestic market and the output price index on the non-domestic market. **Output (Producer) price indices** measure changes in the level of producer prices of manufactured goods that are produced in Slovenia and sold by producers on the domestic (Slovenian) and/or non-domestic market. **Output (Producer) price indices of the domestic market** measure changes in the level of producer prices of manufactured goods that are produced and sold by producers on the domestic (Slovenian) market. **Output (Producer) price indices of the non-domestic market** measure changes in the level of producer prices of manufactured goods that are sold by producers on foreign (non-Slovenian) markets.*

***Output (producer) prices of manufactured goods of the domestic market** are prices at which producers sell their products in largest quantities on the domestic market - Ex Works. The price does not include VAT (value added tax) and similar deductible taxes and duties directly linked to turnover. The price includes rebates and discounts which the producer approves to the buyer.*

***Output (producer) prices of manufactured goods of the non-domestic market** are prices at which producers sell their products in largest quantities on foreign markets. The price does not include VAT (value added tax) but includes rebates and discounts which the producer approves to the buyer.*

Reporting units give the price in the currency in which the transaction was conducted. For calculating the index, the prices, which are not in euro, are converted into the national currency on the basis of the reference exchange rate of the European Central Bank on the 15th (or 16th) day of the month.

***Manufactured goods** are classified into individual SKD activities from field of industry (classes, groups, divisions, subsections and sections). Indices are published at three levels of SKD breakdown, i.e. by divisions, subsections and sections. This is an example of the breakdown and labelling of activities:*

- D section (Manufacturing)
- DJ subsection (Manufacture of metals and metal products)
- 27 division (Manufacture of metals).

Output (Producer) price indices of manufactured goods cover sections C (Mining and quarrying), D (Manufacturing, E (Electricity, gas and water supply) of the SKD and Forestry as a part of section A (Agriculture, hunting and forestry). Output (Producer) price indices of the non-domestic market cover only two sections of the SKD: C (Mining and quarrying) and D (Manufacturing).

***Among special groups of activities**, which show the dynamics of prices by end-use of products from individual activities at SKD class level, there are three groups and four subgroups:*

- (A) Intermediate goods industries
- (AE) Energy related industries
- (AI) Intermediate goods industries except energy
- (B) Capital goods industries
- (C) Consumption goods industries
- (CD) Durable consumer goods industries
- (CN) Non-durable goods industries.

In accordance with the Eurostat methodology, we are calculating the mentioned indices without section A (Agriculture, hunting and forestry). According to the mentioned methodology, we are calculating and publishing in the SI-STAT database the following indices:

- (C+D+E) TOTAL (excluding A02): the price index covers products from SKD sections C, D and E, but not products from section A (subsection and division A02)
- (C+D+E-AE) TOTAL (excluding A02 and AE): the price index covers products from SKD sections C, D and E, but not products from section A (subsection and division A02) and products from the group Energy related industries (AE)

- (C+D) Rudarstvo in predelovalne dejavnosti: indeks cen vključuje proizvode iz področij C in D SKD
- (AI) Surovine (brez A02): indeks cen po namenu uporabe proizvodov vključuje vse surovine, razen surovin iz področja A oz. podpodročja in oddelka A02
- (AE-E) Energenti (brez E); indeks cen po namenu uporabe proizvodov vključuje vse energente, razen tistih iz področja E.

V okviru **indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na tujem trgu** računamo tudi dva dodatna indeksa glede na območje prodaje, in sicer:

- **indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih v evroobmočju**; v izračun tega indeksa so zajeti vsi tisti proizvodi, ki se prodajo v države, katerih nacionalna valuta je evro,
- **indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih zunaj evroobmočja**, v izračun tega indeksa pa so zajeti proizvodi, ki jih slovenski proizvajalci prodajo v države, katerih nacionalna valuta ni evro.

Omenjene indekse objavljamo na spletni strani v podatkovni bazi SI-STAT.

Uteževalna (ponderacijska) shema temelji na podlagi strukture prodajne vrednosti industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem in tujem trgu v letu 2005. Osnovni vir podatkov za uteži je Letno poročilo industrije, IND-L. Pri oblikovanju uteži so podatki iz IND-L o prodajni vrednosti industrijskih proizvodov preračunani na december 2006 s proizvajalčevimi indeksi cen december 2006 / Ø 2005. Uteži pri indeksu cen industrijskih proizvodov spreminjamo vsako leto.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Cene Podatkovna baza SI-STAT Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji
Letno:	Statistične informacije. Cene Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

- (C+D) Mining and quarrying, and manufacturing: the price index covers products from SKD sections C and D
- (AI) Intermediate goods industries except energy (excluding A02): the price index by end-use of products covers all intermediate goods industries, except from section A (subsection and division A02)
- (AE-E) Energy related industries (excluding E): the price index by end-use of products covers all energy related industries, except from section E.

Within **output price indices of the non-domestic market** two additional indices are calculated depending on the area of sale:

- **Output price indices of euro area** that cover all products sold by Slovene producers to euro area countries,
- **Output price indices of non-euro area** that cover all products sold by Slovene producers to countries outside the euro area.

The mentioned indices are published in the SI-STAT database.

Weighting is designed on the basis of the 2005 structure of sales value of manufactured goods on the domestic market and on the non-domestic market. The basic source of data is IND-L annual industry report. In designing the weights, IND-L sales value data are recalculated on December 2006 by producer price indices December 2006 / Ø 2005. Weights for the producer price index are changed every year.

Publishing

Monthly:	First Release. Prices SI-STAT database Some Important Statistics on Slovenia
Annually:	Rapid Reports. Prices Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

15.1 Indeksi cen¹⁾
Price indices¹⁾

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Indeksi cen	100,0	106,0	108,2	116,5	126,8	133,3	136,6	142,5	146,3	149,7	157,8	<i>Output</i>
industrijskih	94,3	100,0	102,1	109,9	119,6	125,7	128,9	134,4	138,1	141,2	148,9	<i>price indices</i>
proizvodov	92,4	97,9	100,0	107,6	117,2	123,2	126,2	131,7	135,2	138,3	145,8	<i>of the domestic</i>
pri proizvajalcih	85,9	91,0	92,9	100,0	108,9	114,5	117,3	122,4	125,7	128,5	135,5	<i>market²⁾</i>
na domačem trgu ²⁾	78,9	83,6	85,3	91,8	100,0	105,1	107,7	112,4	115,4	118,0	124,4	
	75,0	79,5	81,2	87,4	95,2	100,0	102,5	106,9	109,8	112,3	118,4	
	73,2	77,6	79,2	85,2	92,8	97,6	100,0	104,3	107,1	109,6	115,5	
	70,2	74,4	76,0	81,7	89,0	93,5	95,9	100,0	102,7	105,1	110,7	
	68,3	72,4	74,0	79,6	86,7	91,1	93,4	97,4	100,0	102,3	107,8	
	66,8	70,8	72,3	77,8	84,7	89,0	91,3	95,2	97,8	100,0	105,4	
	63,4	67,2	68,6	73,8	80,4	84,5	86,6	90,3	92,7	94,9	100,0	
Indeksi cen	100,0	107,9	114,5	124,7	135,1	145,3	153,4	158,9	162,9	167,0	173,0	<i>Consumer</i>
življenjskih	92,7	100,0	106,1	115,5	125,3	134,6	142,2	147,3	151,0	154,8	160,3	<i>price indices</i>
potrebščin	87,4	94,3	100,0	108,9	118,1	126,9	134,0	138,8	142,3	145,9	151,1	
	80,2	86,6	91,8	100,0	108,4	116,5	123,1	127,5	130,7	134,0	138,8	
	74,0	79,8	84,7	92,3	100,0	107,5	113,5	117,6	120,6	123,6	128,0	
	68,8	74,3	78,8	85,8	93,0	100,0	105,6	109,4	112,1	114,9	119,1	
	65,2	70,3	74,6	81,3	88,1	94,7	100,0	103,6	106,2	108,8	112,8	
	62,9	67,9	72,0	78,4	85,0	91,4	96,5	100,0	102,5	105,1	108,8	
	61,4	66,2	70,3	76,5	83,0	89,2	94,2	97,6	100,0	102,5	106,2	
	59,9	64,6	68,6	74,7	80,9	87,0	91,9	95,2	97,6	100,0	103,6	
	57,8	62,4	66,2	72,1	78,1	84,0	88,7	91,9	94,2	96,5	100,0	
Harmonizirani	100,0	107,9	114,5	124,7	135,4	145,5	153,8	159,5	163,5	167,6	174,0	<i>Harmonized</i>
indeksi cen	92,7	100,0	106,1	115,5	125,5	134,9	142,6	147,9	151,6	155,4	161,3	<i>indices of</i>
življenjskih	87,4	94,3	100,0	108,9	118,3	127,1	134,4	139,4	142,8	146,4	152,0	<i>consumer</i>
potrebščin	80,2	86,6	91,8	100,0	108,6	116,8	123,4	128,0	131,2	134,5	139,6	<i>prices</i>
	73,9	79,7	84,6	92,1	100,0	107,5	113,6	117,8	120,8	123,8	128,5	
	68,7	74,1	78,7	85,7	93,0	100,0	105,7	109,6	112,4	115,2	119,5	
	65,0	70,1	74,4	81,0	88,0	94,6	100,0	103,7	106,3	109,0	113,1	
	62,7	67,6	71,8	78,2	84,9	91,2	96,4	100,0	102,5	105,1	109,1	
	61,2	66,0	70,0	76,2	82,8	89,0	94,1	97,6	100,0	102,5	106,4	
	59,7	64,4	68,3	74,4	80,8	86,8	91,8	95,2	97,6	100,0	103,8	
	57,5	62,0	65,8	71,7	77,8	83,7	88,4	91,7	94,0	96,3	100,0	

1) Podatke beremo samo vodoravno.
The tables are to be read only horizontally.

2) Indeks je vsebinsko popolnoma enak indeksu, ki smo ga do sedaj objavljali pod imenom Indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih.
In the past, indices were known as Producer price indices of manufactured goods.

15.2 Indeksi cen¹⁾
Price indices¹⁾

	Povprečje predhodnega leta = 100 Average of the previous year = 100			December predhodnega leta = 100 December of the previous year = 100		
	cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu ²⁾ <i>output price indices of the domestic market²⁾</i>	cene življenjskih potrebščin <i>consumer prices</i>	cene na drobno <i>retail prices</i>	cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu ²⁾ <i>output price indices of the domestic market²⁾</i>	cene življenjskih potrebščin <i>consumer prices</i>	cene na drobno <i>retail prices</i>
1957	101,1	104,7	102,7	-	-	-
1958	102,2	104,2	103,5	-	-	-
1959	98,9	103,4	102,8	-	-	-
1960	103,7	110,3	108,2	-	-	-
1961	103,8	109,3	109,5	-	-	-
1962	101,6	114,4	109,2	-	-	-
1963	101,5	107,5	105,6	-	-	-
1964	104,5	110,0	110,3	-	-	-
1965	116,9	131,5	128,0	-	-	-
1966	111,1	123,0	123,1	102,8	106,6	107,8
1967	102,7	107,8	106,6	102,0	105,7	103,6
1968	101,7	105,4	103,9	102,1	105,9	105,1
1969	103,2	110,5	108,9	104,9	114,1	112,3
1970	111,6	111,3	111,4	114,9	110,0	110,4
1971	115,9	114,8	114,3	115,1	117,1	117,2
1972	108,0	117,3	115,5	105,5	118,1	115,2
1973	113,2	120,0	118,2	118,8	123,8	122,4
1974	133,8	124,3	127,2	146,7	125,8	129,8
1975	127,3	126,0	126,0	110,8	121,6	117,9
1976	105,2	113,1	109,5	107,7	109,5	107,4
1977	108,8	114,6	113,3	109,2	115,3	114,6
1978	110,6	115,8	114,2	113,0	118,9	118,4
1979	114,7	124,0	124,9	114,8	124,1	125,8
1980	123,3*	129,8	130,9	135,5	140,4	139,4
1981	142,5	142,6	145,1	131,9	136,3	138,8
1982	123,1	130,1	129,0	122,8	129,4	129,5
1983	130,6	140,3	140,4	156,3	160,1	160,1
1984	161,2	153,7	155,2	156,0	151,2	154,9
1985	194,8	179,4	179,3	193,7	186,8	179,9
1986	183,7	195,9	193,1	183,1	199,1	198,4
1987	206,4	231,9	230,6	249,6	285,5	278,0
1988	306,4	299,6	302,2	390,4	339,4	349,2
1989	1513,3	1385,3	1406,0	2929,6	2918,1	2872,3
1990	490,4	651,6	649,7	143,9	200,7	204,6
1991	224,1	215,0	217,7	411,8	340,6	347,1
1992	315,7	307,3	301,3	176,2	192,0	192,9
1993	121,6	132,9	132,3	118,6	122,8	122,9
1994	117,7	121,0	119,8	118,2	119,5	118,3
1995	112,8	113,5	112,6	107,9	109,0	108,6
1996	106,8	109,9	109,7	105,8	109,0	108,8
1997	106,1	108,4	109,1	106,8	108,8	109,4
1998	106,0	107,9	108,6	103,6	106,5	107,5
1999	102,1	106,1	106,6	103,5	108,0	108,8
2000	107,6	108,9	110,9	109,2	108,9	110,6
2001	108,9	108,4	109,4	107,5	107,0	107,0
2002	105,1	107,5	107,5	103,7	107,2	107,8
2003	102,5	105,6	105,6	102,1	104,6	104,6
2004	104,3	103,6	104,7	104,9	103,2	104,8
2005	102,7	102,5	103,5	101,8	102,3	102,7
2006	102,3	102,5	-	102,8	102,8	-
2007	105,4	103,6	-	106,3	105,6	-

1) Do leta 1998 se je kot merilo inflacije uporabljal indeks cen na drobno, od leta 1998 dalje pa ima to funkcijo indeks cen življenjskih potrebščin.
Until 1998 the retail price index was used as the measure of inflation, while since 1998 this function has been performed by the consumer price index.

2) Indeks je vsebinsko popolnoma enak indeksu, ki smo ga do sedaj objavljali pod imenom Indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih.
In the past, indices were known as Producer price indices of manufactured goods.

15.3 Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu po dejavnosti

Output price indices of the domestic market by activity

popovprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	102,5	104,3	102,7	102,3	105,4	TOTAL
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov						Main industrial groups
A Proizvodi za vmesno porabo	102,1	105,9	103,2	103,5	108,1	A Intermediate goods industries
AE Energenti	100,8	106,2	101,5	102,8	110,9	AE Energy related industries
AI Surovine	102,6	105,8	104,2	103,9	107,2	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	99,9	102,5	103,1	100,2	101,3	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	103,8	102,9	102,0	101,5	102,8	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	105,0	102,9	102,4	103,1	107,0	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	103,7	102,9	101,9	101,3	102,2	CN Non-durable consumer goods industries
Po področjih, podpodročjih in oddelkih dejavnosti						By sections, subsections and divisions of activities
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	102,1	100,2	100,0	100,4	112,1	A Agriculture, hunting and forestry
Gozdarstvo	102,1	100,2	100,0	100,4	112,1	Forestry
C Rudarstvo	101,1	101,0	101,3	101,4	104,6	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	z	z	z	100,2	103,2	CA Mining and quarrying of energy materials
Pri. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	z	z	z	z	z	Mining of coal, lignite and peat
Pri. nafte, zemeljskega plina, stor.	Extraction of crude petroleum and natural gas
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	103,0	104,1	100,9	103,7	107,6	CB Mining and quarrying, except energy materials
Pri. dr. rudnin in kamnin	103,0	104,1	100,9	103,7	107,6	Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	102,9	104,1	103,2	102,3	104,3	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, krmil in tobač. Izd.	104,0	104,0	101,6	102,3	104,7	DA Mfr of food, beverages, animal feeds and tobacco products
Pro. hrane, pijač in krmil	103,9	104,2	101,4	102,3	104,7	Mfr of food, beverages and animal feeds
Pro. tobačnih izd.	z	-	-	-	-	Mfr of tobacco products
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	102,2	102,3	100,8	99,8	101,1	DB Mfr of textiles, textile and fur products
Pro. tekstilij	103,2	101,7	101,6	100,3	100,8	Mfr of textiles
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	101,1	102,9	100,4	97,7	102,6	Mfr of clothes; tanning and treatment of fur
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	101,6	101,9	104,0	102,2	115,3	DC Mfr of leather and leather products
Pro. usnja, usnjenih izd.	101,6	101,9	104,0	102,2	115,3	Mfr of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	103,3	103,9	101,6	102,3	106,4	DD Mfr of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	103,3	103,9	101,6	102,3	106,4	Mfr of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	102,9	101,0	100,8	101,4	102,5	DE Mfr of pulp and paper; publishing and printing
Pro. vlaknin, papirja ter izd. iz njih	101,5	99,0	99,0	102,0	106,7	Mfr of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	104,1	102,6	102,3	101,0	99,5	Publishing and printing
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedr. goriva	z	z	z	z	z	DF Mfr of coke, petroleum products and nuclear fuel
Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	z	z	z	z	z	Mfr of coke, petroleum products and nuclear fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	104,0	102,4	103,2	100,5	97,6	DG Mfr of chemicals, chemical products and man-made fibres
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	104,0	102,4	103,2	100,5	97,6	Mfr of chemicals, chemical products and man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	101,5	103,9	106,2	104,5	104,5	DH Mfr of rubber and plastic products
Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	101,5	103,9	106,2	104,5	104,5	Mfr of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	105,9	107,6	104,5	104,5	105,8	DI Mfr of other non-metal mineral products
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	105,9	107,6	104,5	104,5	105,8	Mfr of other non-metal mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	101,0	109,0	107,9	106,0	109,7	DJ Mfr of metals and metal products
Proizvodnja kovin	99,8	112,5	110,8	107,7	110,9	Mfr of metals
Pro. kovinskih izd., brez strojev, naprav	102,2	105,1	104,6	104,3	108,6	Mfr of metal products, except machinery and equipment
DK Pro. strojev in naprav	102,0	102,0	105,7	101,3	101,5	DK Mfr of machinery and equipment
Pro. strojev in naprav	102,0	102,0	105,7	101,3	101,5	Mfr of machinery and equipment
DL Pro. električne, optične opreme	96,7	95,7	97,9	97,4	99,0	DL Mfr of electrical and optical equipment
Pro. pis. strojev in računalnikov	98,5	82,7	Mfr of office machinery and computers
Pro. el. strojev in aparatov	103,5	102,0	99,3	99,2	102,6	Mfr of electrical machinery
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov, opreme ter pro. medicin., finomehan, optičnih instr.	89,8	88,5	98,7	94,2	96,5	Mfr of TV and radio sets, and equipment, and Mfr of medical, precision and optical instruments
DM Pro. vozil in plovil	100,9	104,7	102,1	101,1	102,3	DM Mfr of transport equipment
Pro. mot. Vozil, prikolic, polprikolic ter pro. dr. vozil in plovil	100,9	104,7	102,1	101,1	102,3	Mfr of motor vehicles and trailers, and Mfr of other transport equipment
DN Pro. pohištva; dr. pred. dej.; reciklaža	106,3	103,7	102,4	103,7	106,8	DN Mfr of furniture; manufacture n.e.c.; recycling
Pro. pohištva; dr. predelovalne dej.	106,3	103,7	102,4	103,7	106,9	Mfr of furniture; manufacture n.e.c.
Reciklaža	Recycling
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	100,3	106,7	100,4	102,8	112,7	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z elektriko, plinom, paro, toplo vodo	100,3	106,7	100,4	104,1	118,8	Electricity, gas, steam and hot water supply
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	97,7	91,9	Collection, purification and distribution of water
SKUPAJ C, D, E	102,5	104,3	102,7	102,4	105,3	TOTAL C, D, E
AE Energenti	100,8	106,2	101,5	102,8	110,9	AE Energy related industries
AI Surovine	102,7	106,0	104,3	104,0	107,0	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	99,9	102,5	103,1	100,2	101,3	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	103,8	102,9	102,0	101,5	102,8	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	105,0	102,9	102,4	103,1	107,0	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	103,7	102,9	101,9	101,3	102,2	CN Non-durable consumer goods industries

15.4 Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na tujem trgu po dejavnosti

Output price indices of the non-domestic market by activity

popovprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	100,0	100,9	101,0	102,2	102,9	TOTAL
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov						Main industrial groups
A Proizvodi za vmesno porabo	102,5	103,7	102,3	104,8	105,9	A Intermediate goods industries
AE Energenti	112,6	102,1	AE Energy related industries
AI Surovine	102,5	103,7	102,3	104,8	105,9	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	95,7	99,4	99,0	101,2	102,1	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	100,6	98,9	101,1	99,7	99,6	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	101,0	100,6	103,7	99,4	101,4	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	100,2	96,8	98,0	99,9	98,1	CN Non-durable consumer goods industries
Po področjih, podpodročjih in oddelkih dejavnosti						By sections, subsections and divisions of activities
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	A Agriculture, hunting and forestry
Gozdarstvo	Forestry
C Rudarstvo	98,5	100,2	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	z	z	CA Mining and quarrying of energy materials
Pri. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	Mining of coal, lignite and peat
Pri. nafte, zemeljskega plina, stor.	z	z	Extraction of crude petroleum and natural gas
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	98,2	100,2	CB Mining and quarrying, except energy materials
Pri. dr. rudnin in kamnin	98,2	100,2	Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	100,0	100,9	101,0	102,2	102,9	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, krmil in tobač. Izd.	100,3	101,4	95,5	99,8	101,9	DA Mfr of food, beverages, animal feeds and tobacco products
Pro. hrane, pijač in krmil	99,5	100,9	95,7	99,8	101,9	Mfr of food, beverages and animal feeds
Pro. tobačnih izd.	z	-	-	-	-	Mfr of tobacco products
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	107,0	103,3	101,7	101,1	99,8	DB Mfr of textiles, textile and fur products
Pro. tekstilij	108,5	103,7	102,2	102,0	99,9	Mfr of textiles
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	103,6	102,3	100,5	99,3	99,3	Mfr of clothes; tanning and treatment of fur
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	100,4	99,9	100,4	99,7	101,4	DC Mfr of leather and leather products
Pro. usnja, usnjenih izd.	100,4	99,9	100,4	99,7	101,4	Mfr of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	103,6	102,5	101,3	99,8	103,8	DD Mfr of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	103,6	102,5	101,3	99,8	103,8	Mfr of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	100,9	99,6	100,2	102,1	103,0	DE Mfr of pulp and paper; publishing and printing
Pro. vlaknin, papirja ter izd. Iz njih	100,5	99,1	100,1	102,4	103,5	Mfr of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	z	z	100,7	100,1	99,7	Publishing and printing
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedr. goriva	112,4	102,1	DF Mfr of coke, petroleum products and nuclear fuel
Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	112,4	102,1	Mfr of coke, petroleum products and nuclear fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	100,2	95,8	101,7	100,9	98,6	DG Mfr of chemicals, chemical products and man-made fibres
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	100,2	95,8	101,7	100,9	98,6	Mfr of chemicals, chemical products and man-made fibres
DH Pro. izd. Iz gume in plastičnih mas	104,9	101,8	99,6	107,2	107,8	DH Mfr of rubber and plastic products
Pro. izd. Iz gume in plastičnih mas	104,9	101,8	99,6	107,2	107,8	Mfr of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	102,3	101,9	101,4	101,3	103,0	DI Mfr of other non-metal mineral products
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	102,3	101,9	101,4	101,3	103,0	Mfr of other non-metal mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	101,6	108,4	102,2	108,0	109,5	DJ Mfr of metals and metal products
Proizvodnja kovin	100,8	114,0	102,5	111,1	112,1	Mfr of metals
Pro. kovinskih izd., brez strojev, naprav	102,9	100,5	100,9	103,1	105,1	Mfr of metal products, except machinery and equipment
DK Pro. strojev in naprav	98,1	98,8	101,7	99,2	104,2	DK Mfr of machinery and equipment
Pro. strojev in naprav	98,1	98,8	101,7	99,2	104,2	Mfr of machinery and equipment
DL Pro. električne, optične opreme	99,3	95,2	100,5	101,2	102,4	DL Mfr of electrical and optical equipment
Pro. pis. strojev in računalnikov	z	z	100,4	100,0	100,2	Mfr of office machinery and computers
Pro. el. strojev in aparatov	101,6	99,0	103,1	101,4	103,6	Mfr of electrical machinery
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov, opreme ter pro. medicin., finomehan, optičnih instr.	95,7	89,1	95,5	100,6	99,9	Mfr of TV and radio sets, and equipment, and Mfr of medical, precision and optical instruments
DM Pro. vozil in plovil	94,6	102,2	98,7	100,5	99,4	DM Mfr of transport equipment
Pro. mot. Vozil, prikolic, polprikolic ter pro. dr. vozil in plovil	94,6	102,2	98,7	100,5	99,4	Mfr of motor vehicles and trailers, and Mfr of other transport equipment
DN Pro. pohištva; dr. pred. dej.; reciklaža	103,1	102,4	105,0	103,5	99,1	DN Mfr of furniture; manufacture n.e.c.; recycling
Pro. pohištva; dr. predelovalne dej.	103,1	102,4	105,1	100,5	99,6	Mfr of furniture; manufacture n.e.c.
Reciklaža	z	z	Recycling
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z elektriko, plinom, paro, toplo vodo	Electricity, gas, steam and hot water supply
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	Collection, purification and distribution of water
SKUPAJ C, D, E	100,0	100,9	101,0	102,2	102,9	TOTAL C, D, E
AE Energenti	112,6	102,1	AE Energy related industries
AI Surovine	102,5	103,7	102,3	104,8	105,9	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	95,7	99,4	99,0	101,2	102,1	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	100,6	98,9	101,1	99,7	99,6	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	101,0	100,6	103,7	99,4	101,4	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	100,2	96,8	98,0	99,9	98,1	CN Non-durable consumer goods industries

15.5 Skupni indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih po dejavnosti
Output price indices (total) by activity

popovprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	101,3	102,6	101,9	102,3	104,2	TOTAL
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov						Main industrial groups
A Proizvodi za vmesno porabo	102,2	104,9	102,8	104,1	107,2	A Intermediate goods industries
AE Energenti	100,8	106,2	101,5	102,8	110,9	AE Energy related industries
AI Surovine	102,5	104,7	103,1	104,4	106,6	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	97,0	100,3	100,3	100,9	101,9	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	102,3	101,0	101,6	100,7	101,3	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	101,8	101,0	103,5	100,4	103,1	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	102,6	101,1	100,8	100,8	100,7	CN Non-durable consumer goods industries
Po področjih, podpodročjih in oddelkih dejavnosti						By sections, subsections and divisions of activities
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	102,1	100,2	100,0	100,4	112,1	A Agriculture, hunting and forestry
Gozdarstvo	102,1	100,2	100,0	100,4	112,1	Forestry
C Rudarstvo	101,1	101,0	101,2	101,4	104,5	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	z	z	101,6	100,3	103,2	CA Mining and quarrying of energy materials
Pri. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	z	z	z	z	z	Mining of coal, lignite and peat
Pri. nafte, zemeljskega plina, stor.	z	z	Extraction of crude petroleum and natural gas
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	103,0	104,1	100,6	103,2	107,0	CB Mining and quarrying, except energy materials
Pri. dr. rudnin in kamnin	103,0	104,1	100,6	103,2	107,0	Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	101,3	102,4	102,0	102,3	103,5	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, krmil in tobač. izd.	103,5	103,7	100,8	101,9	104,4	DA Mfr of food, beverages, animal feeds and tobacco products
Pro. hrane, pijač in krmil	103,3	103,8	100,7	101,9	104,4	Mfr of food, beverages and animal feeds
Pro. tobačnih izd.	z	-	-	-	-	Mfr of tobacco products
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	104,7	102,8	101,4	100,3	100,6	DB Mfr of textiles, textile and fur products
Pro. tekstilij	106,4	102,9	102,0	100,9	100,4	Mfr of textiles
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	102,2	102,6	100,3	98,5	100,9	Mfr of clothes; tanning and treatment of fur
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	101,0	100,4	101,3	100,4	107,8	DC Mfr of leather and leather products
Pro. usnja, usnjenih izd.	101,0	100,4	101,3	100,4	107,8	Mfr of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	103,4	103,0	101,4	101,0	105,1	DD Mfr of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	103,4	103,0	101,4	101,0	105,1	Mfr of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	102,1	100,5	100,6	101,6	102,7	DE Mfr of pulp and paper; publishing and printing
Pro. vlaknin, papirja ter izd. iz njih	101,0	99,0	99,6	102,2	105,0	Mfr of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	103,9	102,6	102,1	100,9	99,5	Publishing and printing
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedr. goriva	z	z	125,7	120,6	102,0	DF Mfr of coke, petroleum products and nuclear fuel
Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	z	z	125,7	120,6	102,0	Mfr of coke, petroleum products and nuclear fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	101,5	98,1	102,3	100,8	98,3	DG Mfr of chemicals, chemical products and man-made fibres
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	101,5	98,1	102,3	100,8	98,3	Mfr of chemicals, chemical products and man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	103,3	102,7	102,4	106,0	106,4	DH Mfr of rubber and plastic products
Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	103,3	102,7	102,4	106,0	106,4	Mfr of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	104,3	105,0	103,3	103,3	104,9	DI Mfr of other non-metal mineral products
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	104,3	105,0	103,3	103,3	104,9	Mfr of other non-metal mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	101,3	108,7	104,9	107,2	109,6	DJ Mfr of metals and metal products
Proizvodnja kovin	100,2	113,3	106,1	110,1	111,7	Mfr of metals
Pro. kovinskih izd., brez strojev, naprav	102,5	102,9	102,9	103,7	106,8	Mfr of metal products, except machinery and equipment
DK Pro. strojev in naprav	99,0	99,5	102,7	99,7	103,4	DK Mfr of machinery and equipment
Pro. strojev in naprav	99,0	99,5	102,7	99,7	103,4	Mfr of machinery and equipment
DL Pro. električne, optične opreme	98,7	95,4	99,6	100,0	101,2	DL Mfr of electrical and optical equipment
Pro. pis. strojev in računalnikov	z	z	92,9	98,6	87,0	Mfr of office machinery and computers
Pro. el. strojev in aparatov	102,0	99,7	102,3	100,9	103,3	Mfr of electrical machinery
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov, opreme ter pro. medicin., finomehan, optičnih instr.	94,2	89,0	96,3	98,4	98,7	Mfr of TV and radio sets, and equipment, and Mfr of medical, precision and optical instruments
DM Pro. vozil in plovil	95,9	102,7	99,4	100,6	100,0	DM Mfr of transport equipment
Pro. mot. Vozil, prikolic, polprikolic ter pro. dr. vozil in plovil	95,9	102,7	99,4	100,6	100,0	Mfr of motor vehicles and trailers, and Mfr of other transport equipment
DN Pro. pohištva; dr. pred. dej.; reciklaža	104,1	102,8	104,3	103,6	102,4	DN Mfr of furniture; manufacture n.e.c.; recycling
Pro. pohištva; dr. predelovalne dej.	104,1	102,8	104,4	101,7	102,6	Mfr of furniture; manufacture n.e.c.
Reciklaža	144,5	97,6	Recycling
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	100,3	106,7	100,4	102,8	112,7	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z elektriko, plinom, paro, toplo vodo	100,3	106,7	100,4	104,1	118,8	Electricity, gas, steam and hot water supply
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	97,7	91,9	Collection, purification and distribution of water
SKUPAJ C, D, E	101,3	102,6	101,9	102,3	104,1	TOTAL C, D, E
AE Energenti	100,8	106,2	101,5	102,8	110,9	AE Energy related industries
AI Surovine	102,5	104,7	103,2	104,5	106,4	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	97,0	100,3	100,3	100,9	101,9	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	102,3	101,0	101,6	100,7	101,3	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	101,8	101,0	103,5	100,4	103,1	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	102,6	101,1	100,8	100,8	100,7	CN Non-durable consumer goods industries

15.6 Indeksi cen življenjskih potrebščin po skupinah in podskupinah, COICOP / HICP

Consumer price indices by groups and subgroups, COICOP / HICP

povprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	2003	2004	2005	2006	2007	TOTAL
SKUPAJ	105,6	103,6	102,5	102,5	103,6	
Hrana in brezalkoholne pijače	104,6	100,5	99,2	102,3	107,8	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	104,6	100,4	99,3	102,1	108,1	Food
Kruh in drugi izdelki iz žit	106,5	102,5	99,1	102,9	106,1	Bread and cereals
Meso	101,8	99,6	97,9	101,4	105,5	Meat
Ribe	105,1	103,5	100,9	104,3	104,4	Fish
Mleko, mlečni izdelki in jajca	101,4	99,3	98,0	100,5	111,6	Milk, cheese and eggs
Olje in maščoba	106,7	98,4	98,2	101,3	104,1	Oils and fats
Sadje, sveže in predelano	104,3	101,9	103,5	98,1	113,0	Fruit
Zelenjava, sveža in predelana	109,5	95,2	100,2	110,7	117,1	Vegetables
Sladkor in konditorski izdelki	105,3	105,2	101,2	100,6	102,6	Sugar, jam chocolate and confectionery
Drugi prehranski izdelki	108,4	100,2	98,7	100,6	103,0	Food products n.e.c.
Brezalkoholne pijače	105,2	101,3	98,2	103,5	104,9	Non-alcoholic beverages
Kava, čaj in kakav	105,5	99,8	98,4	103,6	103,9	Coffee, tea and cocoa
Gazirane in negazirane pijače	105,0	102,0	98,1	103,5	105,4	Mineral waters, soft drinks and juices
Alkoholne pijače in tobak	112,6	105,8	103,9	103,7	106,5	Alcoholic beverages and tobacco
Alkoholne pijače	106,1	99,0	98,4	99,7	103,2	Alcoholic beverages
Žgane pijače	104,6	93,4	97,4	103,3	101,0	Spirits
Vino	111,9	98,3	97,4	101,4	106,9	Wine
Pivo	102,5	100,6	99,1	98,1	101,8	Beer
Tobačni izdelki	117,4	110,8	107,9	106,4	108,5	Tobacco
Obleka in obutev	106,3	101,7	99,0	99,5	102,1	Clothing and footwear
Obleka in storitve za obleko	106,1	102,0	98,2	99,2	102,2	Clothing
Tkanine	103,9	101,4	100,2	101,3	106,3	Clothing materials
Oblačila	106,0	101,8	98,0	99,0	102,2	Garments
Drugi tekstilni izdelki in dodatki	109,6	103,8	97,0	99,4	102,6	Other articles of clothing and clothing accessories
Storitve za obleko	107,0	104,0	103,6	106,5	99,9	Services for clothing
Obutev in čevljarne storitve	106,8	100,7	102,0	100,4	101,8	Footwear
Obutev	106,7	100,6	101,9	100,4	101,8	Shoes and other footwear
Stanovanje	106,6	107,3	109,1	105,3	102,6	Housing, water, electricity, gas and other
Najemnina	113,8	111,9	105,2	103,2	103,0	Actual rents for housing
Redno vzdrževanje in popravilo	104,4	104,8	106,3	103,7	106,8	Maintenance and repair of dwelling
Material za vzdrževanje in popravilo	105,5	104,1	108,0	100,1	106,4	Materials for the maintenance and repair of the dwelling
Storitve za vzdrževanje in popravilo	103,5	105,4	105,2	106,4	107,0	Services for the maintenance and repair of the dwelling
Komunalne storitve	110,0	108,6	104,3	98,7	97,9	Municipal services
Voda	105,0	104,6	104,1	92,9	78,5	Water supply
Odvoz smeti	109,2	115,1	105,5	101,4	120,0	Refuse collection
Kanalščina	128,8	116,2	101,3	111,4	135,1	Sewerage collection
Druge storitve za stanovanje	109,2	104,6	105,0	105,0	100,3	Other services relating to the dwelling
Goriva in energija	104,0	106,1	112,3	108,2	103,4	Electricity, gas and other fuels
Električna energija	103,8	105,0	101,4	101,6	105,1	Electricity
Plin	107,1	103,4	115,5	113,8	102,8	Gas
Tekoča goriva	105,6	113,5	128,4	110,3	99,8	Liquid fuels
Trda goriva	102,1	103,8	105,3	109,0	120,5	Solid fuels
Daljinska energija	99,8	95,7	109,4	116,1	103,1	Heat energy
Stanovanjska oprema	104,7	102,3	103,6	104,1	104,5	Furnishing, household equipment and maintenance
Pohištvo in talne obloge	105,3	103,8	105,4	103,8	105,7	Furniture and furnishing, carpets
Pohištvo in oprema	105,6	104,2	105,6	104,0	105,9	Furniture and furnishings
Talne obloge	101,0	97,7	102,4	101,0	101,3	Carpets and other floor coverings
Tekstilni izdelki za gospodinjstvo	105,5	103,5	105,2	99,6	99,0	Household textiles
Naprave in aparati za gospodinjstvo	104,7	101,1	101,1	101,2	102,8	Household appliances
Gospodinske naprave	103,1	99,9	99,7	100,8	102,5	Major household appliances
Mali gospodinski aparati	104,0	101,5	105,7	103,0	102,4	Small electronic household appliances
Popravilo gospodinskih naprav	116,5	108,9	109,1	102,6	106,0	Repair of household appliances
Steklenina, posoda in pribor	104,9	103,0	103,4	102,6	105,3	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pripomočki za hišo in vrt	104,3	102,8	100,9	98,7	102,5	Tools and equipment for house and garden
Izdelki in storitve za vzdrževanje gospodinjstva	103,8	100,7	102,7	108,6	105,6	Goods and services for routine household maintenance
Izdelki za vzdrževanje gospodinjstva	103,8	100,6	102,4	108,9	105,9	Goods for routine household maintenance
Storitve za vzdrževanje gospodinjstva	-	-	-	102,7	100,5	Services for routine household maintenance
Zdravje	105,9	101,4	99,7	98,3	101,1	Health
Zdravila in medicinski izdelki	104,7	99,0	99,4	99,1	99,4	Medical products and appliances
Zdravila	105,6	98,8	99,3	99,0	98,9	Pharmaceutical products
Medicinski in terapevtski izdelki	101,2	99,8	99,5	99,7	101,3	Other medical products and therapeutic appliances
Zdravstvene in zobozdravstvene storitve	106,4	105,0	102,6	102,4	104,0	Out-patient services
Zdravstvene in paramedicinske storitve	107,0	104,7	102,8	103,3	105,2	Medical and paramedical services
Zobozdravstvene storitve	105,6	105,2	102,4	101,5	102,9	Dental services
Bolnišnične storitve	-	-	-	82,8	102,3	Hospital services

15.6 Indeksi cen življenjskih potrebščin po skupinah in podskupinah, COICOP / HICP (nadaljevanje)

Consumer price indices by groups and subgroups, COICOP / HICP (continued)

povprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	2003	2004	2005	2006	2007	
Prevoz	104,7	105,7	102,7	101,3	100,3	Transport
Prometna sredstva	104,6	102,6	95,0	93,5	96,4	Purchase of vehicles
Osebnih avtomobilov	104,8	102,8	94,7	93,2	96,1	Motor cars
Novi osebni avtomobili	-	-	-	101,2	102,6	New motor cars
Rabljeni osebni avtomobili	-	-	-	77,9	82,3	Second-hand motor cars
Motorna kolesa in kolesa	101,2	98,1	102,9	102,3	100,7	Motor cycles and bicycles
Izdelki in storitve povezani z delovanjem prometnih sredstev	104,5	107,1	107,7	106,3	103,2	Operation of personal transport equipment
Rezervni deli	106,8	103,4	104,4	102,2	105,2	Spare parts and accessories
Goriva in maziva	102,6	107,8	111,4	108,5	102,6	Fuels and lubricants
Vzdrževanje in popravilo vozil	107,3	110,3	106,8	107,3	106,0	Maintenance and repairs
Druge storitve	104,6	102,1	96,7	99,7	100,7	Other services
Prevozne storitve	106,4	108,1	101,0	101,8	101,8	Transport services
Železniški potniški prevozi	112,3	106,2	103,6	102,2	102,1	Passenger transport by railway
Cestni potniški prevozi	106,4	108,9	103,4	101,9	101,5	Passenger transport by road
Letalski potniški prevozi	99,8	104,1	85,7	100,9	102,0	Passenger transport by air
Komunikacije	101,4	100,1	100,0	100,3	100,3	Communication
Poštna storitve	110,0	114,3	112,0	99,7	100,1	Postal services
Telefonske storitve in izdelki	101,1	99,7	99,6	100,3	100,3	Telephone
Telefonski in drugi aparati	-	-	-	95,0	91,2	Telephone and other equipment
Telefonske storitve	-	-	-	100,6	100,7	Telephone services
Rekreacija in kultura	104,9	103,7	102,3	102,1	103,6	Recreation and culture
Audio, video, foto in računalniška oprema	91,8	96,0	94,6	94,2	95,2	Audio-visual, photographic and information processing equipment
Audio, video in hi-fi oprema	100,8	96,0	91,6	90,4	88,6	Audio, video and hi-fi devices
Računalniška oprema	78,5	91,0	92,0	94,7	100,0	Information processing equipment
Snemalni mediji za sliko in zvok	104,0	101,0	101,5	94,7	95,7	Recording media for picture and accessories
Popravilo opreme in izdelkov	99,1	105,2	103,9	104,9	105,4	Repairs of equipment and accessories
Manjši izdelki za zabavo, šport in razvedrilo	108,6	102,3	102,4	100,3	103,2	Other recreational items and equipment, gardens and pets
Igre in igrače	104,4	104,2	100,8	99,7	100,2	Games, toys and hobbies
Športna oprema	116,9	102,6	103,8	97,8	100,8	Sports equipment
Cvetje in izdelki za vrtnarstvo	107,7	101,2	103,5	103,7	107,0	Gardens, plants and flowers
Domače hišne živali	107,1	101,7	98,9	96,4	101,2	Pets and related products
Storitve za rekreacijo, kulturo in šport	105,5	104,6	102,2	103,6	104,4	Recreational and cultural services
Storitve za rekreacijo in šport	104,5	105,8	101,4	108,2	107,9	Recreational and sport services
Kulturne storitve	106,0	104,3	102,9	101,6	102,4	Cultural services
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	105,3	103,7	106,5	103,5	102,8	Newspapers, books and stationery
Knjige in učbeniki	104,2	104,2	110,1	101,1	102,6	Books
Časopisi	105,8	102,8	105,1	105,3	102,9	Newspapers and periodicals
Razne tiskovine, pisalne potrebščine	105,3	105,9	105,3	101,7	102,5	Miscellaneous printed matter and drawing materials
Počitnice v paketu	106,6	106,3	103,4	104,2	106,1	Package holidays
Izobraževanje	104,3	107,3	107,1	103,1	101,9	Education
Predšolsko izobraževanje	103,4	109,3	107,8	105,1	104,7	Pre-primary education
Visokošolsko izobraževanje	-	-	-	102,5	102,3	Tertiary education
Izobraževalni tečajji	107,4	106,3	108,3	101,2	97,8	Education not definable by level
Gostinske in nastanitvene storitve	107,3	105,1	104,4	104,5	107,3	Restaurants and hotels
Gostinske storitve	106,2	104,6	104,4	104,4	108,3	Catering services
Gostinski lokali	106,4	104,8	105,0	105,3	109,9	Restaurants and cafes
Storitve v menzah	105,3	103,1	102,2	102,2	103,8	Canteens
Nastanitvene storitve	113,0	108,1	104,2	103,8	103,6	Accommodation services
Prenočevanje v hotelih	115,0	111,2	104,5	103,9	102,8	Accommodation services in hotels
Prenočevanje v domovih	110,3	105,8	103,7	103,7	103,1	Accommodation services in students homes
Raznovrstno blago in storitve	106,4	103,8	101,9	104,1	103,6	Miscellaneous goods and services
Izdelki in storitve za osebno nego	105,1	101,5	100,1	101,5	103,8	Personal care
Storitve za osebno nego	105,5	103,5	102,6	106,9	106,6	Personal services
Izdelki za osebno nego	104,9	100,7	99,0	99,2	102,7	Products for personal care
Osebnih predmetov	107,5	103,4	101,0	105,6	103,4	Personal effects n.e.c.
Nakit in ure	110,2	103,2	105,6	118,1	107,5	Jewelry, clocks and watches
Drugi osebni predmeti	105,4	103,4	97,9	99,3	101,3	Other personal effects
Socialno varstvo	105,7	103,9	102,8	103,2	103,6	Social protection
Zavarovanje	108,3	106,0	104,0	107,2	103,7	Insurance
Stanovanjsko zavarovanje	107,7	132,4	107,1	101,9	100,2	Insurance connected with the dwelling
Zdravstveno zavarovanje	106,3	100,0	102,5	113,2	106,3	Insurance connected with health
Zavarovanje prometnih sredstev	111,0	110,2	105,1	102,1	101,4	Insurance connected with transport
Finančne storitve	110,8	111,0	105,5	110,8	106,0	Financial services n.e.c.
Druge storitve	105,9	105,7	103,0	100,7	101,4	Other services n.e.c.

15.7 Indeksi cen življenjskih potrebščin po posebnih skupinah, COICOP / HICP*Consumer price indices by selected groups, COICOP / HICP*

povprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	105,6	103,6	102,5	102,5	103,6	TOTAL
Skupaj brez sezonskih proizvodov	105,5	103,8	102,5	102,4	103,3	Total without seasonal products
Skupaj brez alkoholnih pijač in tobaka	105,3	103,5	102,4	102,4	103,5	Total without alcoholic beverage and tobacco
Skupaj brez goriv in energije	105,9	103,1	101,2	101,6	103,7	Total without fuels and energy
Skupaj brez hrane, pijače in tobaka	105,5	104,3	103,2	102,4	102,5	Total without food, beverages and tobacco
Sezonski proizvodi	106,6	99,0	101,8	104,5	113,8	Seasonal products
Goriva in energija	103,5	106,9	111,9	108,2	103,1	Fuels and energy
Hrana, pijača in tobak	106,0	101,5	100,2	102,6	107,5	Food, beverages and tobacco
Blago	105,0	102,6	102,2	102,0	103,2	Goods
Trajno blago	103,3	102,0	97,8	96,8	98,9	Durable goods
Poltrajno blago	106,3	102,2	100,6	99,6	102,2	Semi-durable goods
Blago dnevne porabe	105,2	102,8	103,6	103,9	104,6	Non-durable goods
Storitve	106,9	106,0	103,2	103,4	104,5	Services

15.8 Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin po skupinah in podskupinah, COICOP / HICP*Harmonized indices of consumer prices by groups and subgroups, COICOP / HICP*

povprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	105,7	103,7	102,5	102,5	103,8	TOTAL
Hrana in brezalkoholne pijače	104,5	100,1	99,0	102,3	107,2	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	104,4	100,1	99,0	102,2	107,5	Food
Kruh in drugi izdelki iz žit	106,6	102,3	98,8	102,4	105,5	Bread and cereals
Meso	101,8	99,5	97,9	101,7	105,6	Meat
Ribe	105,0	103,4	100,9	103,9	104,5	Fish
Mleko, mlečni izdelki in jajca	101,3	99,3	98,1	100,4	111,5	Milk, cheese and eggs
Olje in maščoba	106,5	98,4	98,1	101,3	104,3	Oils and fats
Sadje, sveže in predelano	103,4	100,2	105,3	97,5	111,4	Fruit
Zelenjava, sveža in predelana	108,5	93,8	98,3	111,6	115,8	Vegetables
Sladkor in konditorski izdelki	105,4	104,9	101,1	100,5	102,5	Sugar, jam chocolate and confectionery
Drugi prehranski izdelki	108,2	100,3	98,8	100,6	102,8	Food products n.e.c.
Brezalkoholne pijače	105,0	101,0	98,2	103,5	104,2	Non-alcoholic beverages
Kava, čaj in kakav	105,3	99,5	98,1	104,0	103,9	Coffee, tea and cocoa
Gazirane in negazirane pijače	104,9	101,8	98,3	103,2	104,4	Mineral waters, soft drinks and juices
Alkoholne pijače in tobak	111,8	105,2	104,1	104,0	106,8	Alcoholic beverages and tobacco
Alkoholne pijače	106,8	98,4	98,7	100,2	103,7	Alcoholic beverages
Žgane pijače	104,3	92,4	96,4	102,4	101,6	Spirits
Vino	111,9	98,0	97,5	101,0	106,7	Wine
Pivo	102,5	100,8	99,4	98,3	102,0	Beer
Tobačni izdelki	115,3	110,1	107,6	106,3	108,6	Tobacco
Obleka in obutev	106,3	101,6	99,0	99,5	101,6	Clothing and footwear
Obleka in storitve za obleko	106,2	101,9	98,2	99,2	101,7	Clothing
Tkanine	103,9	102,2	101,1	102,6	106,1	Clothing materials
Oblačila	106,1	101,8	98,0	98,9	101,7	Garments
Drugi tekstilni izdelki in dodatki	109,6	103,9	95,8	99,3	103,0	Other articles of clothing and clothing accessories
Storitve za obleko	107,4	104,0	103,6	106,2	100,0	Services for clothing
Obutev in čevljiarske storitve	106,4	100,5	101,7	100,3	101,6	Footwear
Stanovanje	105,7	106,7	109,2	105,4	103,5	Housing, water, electricity, gas and other
Najemnina	110,2	109,0	105,5	103,0	103,0	Actual rents for housing
Redno vzdrževanje in popravilo	104,5	104,7	106,7	103,2	106,5	Maintenance and repair of dwelling
Material za vzdrževanje in popravilo	105,6	103,7	107,2	100,5	106,1	Materials for the maintenance and repair of the dwelling
Storitve za vzdrževanje in popravilo	103,5	105,5	105,9	106,4	107,0	Services for the maintenance and repair of the dwelling
Komunalne storitve	106,9	105,9	104,1	99,8	101,7	Municipal services
Voda	105,2	105,0	103,8	92,8	78,6	Water supply
Odvoz smeti	106,0	110,8	104,4	101,3	120,0	Refuse collection

15.8 Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin po skupinah in podskupinah, COICOP / HICP (nadaljevanje)

Harmonized indices of consumer prices by groups and subgroups, COICOP / HICP (continued)

poprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	2003	2004	2005	2006	2007	
Kanalščina	122,4	112,0	102,1	111,4	135,1	Sewerage collection
Druge storitve za stanovanje	108,2	104,6	106,6	105,3	100,4	Other services relating to the dwelling
Goriva in energija	104,0	106,2	112,4	108,1	104,0	Electricity, gas and other fuels
Električna energija	103,8	105,0	101,4	101,6	105,1	Electricity
Plin	107,2	103,4	114,7	114,5	103,2	Gas
Tekoča goriva	105,6	113,5	128,4	110,3	99,8	Liquid fuels
Trda goriva	102,4	104,0	105,4	109,4	119,0	Solid fuels
Daljinska energija	99,6	95,6	109,0	116,4	103,3	Heat energy
Stanovanjska oprema	104,8	102,5	103,5	103,6	104,0	Furnishing, household equipment and maintenance
Pohišтво in talne obloge	105,6	104,0	105,2	103,5	105,3	Furniture and furnishing, carpets
Pohišťvo in oprema	105,8	104,2	105,4	103,7	105,8	Furniture and furnishings
Talne obloge	102,2	99,7	103,2	101,4	101,0	Carpets and other floor coverings
Tekstilni izdelki za gospodinjstvo	105,5	104,1	104,8	99,2	98,9	Household textiles
Naprave in aparati za gospodinjstvo	104,6	101,0	101,5	101,4	102,8	Household appliances
Gospodinjske naprave	103,2	99,9	99,6	100,9	102,3	Major household appliances
Popravilo gospodinjskih naprav	116,6	108,6	109,3	102,6	105,6	Repair of household appliances
Steklenina, posoda in pribor	105,3	102,9	103,5	102,6	104,5	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pripomočki za hišo in vrt	104,7	102,8	101,6	99,3	99,3	Tools and equipment for house and garden
Izdelki in storitve za vzdrževanje gospodinjstva	104,0	100,9	103,1	108,3	105,2	Goods and services for routine household maintenance
Izdelki za vzdrževanje gospodinjstva	104,0	100,6	102,7	108,9	105,7	Goods for routine household maintenance
Storitve za vzdrževanje gospodinjstva	-	-	-	102,7	100,3	Services for routine household maintenance
Zdravje	105,8	101,5	99,7	98,3	101,7	Health
Zdravila in medicinski izdelki	104,5	99,1	99,4	99,2	99,3	Medical products and appliances
Zdravila	105,6	98,9	99,3	98,9	98,7	Pharmaceutical products
Medicinski in terapevtski izdelki	100,7	100,0	99,7	99,9	101,4	Other medical products and therapeutic appliances
Zdravstvene in zobozdravstvene storitve	106,4	105,0	102,6	103,0	104,4	Out-patient services
Zdravstvene in paramedicinske storitve	107,0	104,7	102,8	104,0	105,4	Medical and paramedical services
Zobozdravstvene storitve	105,6	105,2	102,4	101,5	102,9	Dental services
Bolnišnične storitve	-	-	-	82,8	102,3	Hospital services
Prevoz	104,5	105,7	102,9	101,6	100,4	Transport
Prometna sredstva	104,6	102,6	94,8	93,3	96,0	Purchase of vehicles
Osebnih avtomobilov	104,8	102,8	94,4	92,9	95,8	Motor cars
Novi osebni avtomobili	-	-	-	101,2	102,8	New motor cars
Rabljeni osebni avtomobili	-	-	-	77,7	82,3	Second-hand motor cars
Motorna kolesa in kolesa	101,5	98,7	103,2	102,0	100,2	Motor cycles and bicycles
Izdelki in storitve povezani z delovanjem prometnih sredstev	104,0	107,1	108,5	107,0	103,2	Operation of personal transport equipment
Rezervni deli	105,8	103,7	102,8	102,1	105,3	Spare parts and accessories
Goriva in maziva	102,6	107,8	111,4	108,8	102,7	Fuels and lubricants
Vzdrževanje in popravilo vozil	107,1	110,4	106,7	107,4	105,9	Maintenance and repairs
Druge storitve	104,9	102,3	100,8	101,7	101,4	Other services
Prevozne storitve	106,2	108,1	100,5	101,9	101,6	Transport services
Železniški potniški prevozi	111,7	106,2	103,7	102,2	102,1	Passenger transport by railway
Cestni potniški prevozi	106,6	109,2	104,0	102,3	101,4	Passenger transport by road
Letalski potniški prevozi	100,2	104,2	85,9	100,3	101,5	Passenger transport by air
Komunikacije	101,1	99,9	99,8	100,4	100,6	Communication
Poštna storitve	110,8	113,6	111,4	99,8	100,1	Postal services
Telefonske storitve in izdelki	100,8	99,5	99,5	100,4	100,6	Telephone
Telefonski in drugi aparati	-	-	-	93,3	86,8	Telephone and other equipment
Telefonske storitve	-	-	-	100,8	101,3	Telephone services
Rekreacija in kultura	105,2	103,5	101,2	101,3	102,9	Recreation and culture
Audio, video, foto in računalniška oprema	91,8	95,2	93,7	93,1	92,9	Audio-visual, photographic and information processing equipment
Audio, video in hi-fi oprema	100,7	95,4	91,1	90,8	88,1	Audio, video and hi-fi devices
Fotografska oprema	102,2	95,9	83,7	90,8	84,9	Photographic equipment
Računalniška oprema	78,6	90,9	91,7	94,8	100,2	Information processing equipment
Snemalni mediji za sliko in zvok	103,8	99,6	101,4	94,8	95,4	Recording media for picture and accessories
Popravilo opreme in izdelkov	100,4	105,6	104,8	105,7	104,6	Repairs of equipment and accessories
Druga oprema za rekreacijo in kulturo	109,8	100,7	94,1	98,3	100,4	Other equipment for recreation and culture

15.8 Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin po skupinah in podskupinah, COICOP / HICP (nadaljevanje)*Harmonized indices of consumer prices by groups and subgroups, COICOP / HICP (continued)*

povprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	2003	2004	2005	2006	2007	
Oprema za rekreacijo in glasbeni instrumenti	109,8	100,7	94,1	98,3	100,4	<i>Equipment for recreation and musical instruments</i>
Manjši izdelki za zabavo, šport in razvedrilo	108,1	101,2	100,8	99,9	103,4	<i>Other recreational items and equipment, gardens and pets</i>
Igre in igrače	104,3	103,8	99,9	99,3	99,6	<i>Games, toys and hobbies</i>
Športna oprema	118,0	102,2	103,1	97,9	101,3	<i>Sports equipment</i>
Cvetje in izdelki za vrtnarstvo	106,4	99,0	101,8	102,5	107,2	<i>Gardens, plants and flowers</i>
Domače hišne živali	107,2	101,6	99,2	96,4	102,2	<i>Pets and related products</i>
Storitve za rekreacijo, kulturo in šport	105,6	104,6	101,5	103,6	104,8	<i>Recreational and cultural services</i>
Storitve za rekreacijo in šport	104,4	105,8	100,3	108,0	108,5	<i>Recreational and sport services</i>
Kulturne storitve	106,1	104,4	102,6	101,6	102,8	<i>Cultural services</i>
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	105,3	103,7	106,3	103,2	102,8	<i>Newspapers, books and stationery</i>
Knjige in učbeniki	104,1	104,3	110,2	101,2	102,8	<i>Books</i>
Časopisi	105,8	102,8	105,1	105,6	103,1	<i>Newspapers and periodicals</i>
Razne tiskovine, pisalne potrebščine	105,4	105,8	104,3	100,7	102,4	<i>Miscellaneous printed matter and drawing materials</i>
Počitnice v paketu	106,8	106,1	103,6	104,4	106,3	<i>Package holidays</i>
Izobraževanje	104,4	108,0	105,7	102,6	102,1	Education
Gostinske in nastanitvene storitve	108,6	106,1	104,6	104,4	107,3	Restaurants and hotels
Gostinske storitve	106,4	104,8	104,7	104,8	108,8	<i>Catering services</i>
Gostinski lokali	106,5	105,0	105,1	105,3	109,8	<i>Restaurants and cafes</i>
Storitve v menzah	105,4	103,0	102,6	102,3	103,6	<i>Canteens</i>
Nastanitvene storitve	114,2	110,0	104,4	103,7	102,8	<i>Accommodation services</i>
Raznovrstno blago in storitve	106,7	104,5	102,2	104,3	103,9	Miscellaneous goods and services
Izdelki in storitve za osebno nego	105,1	101,6	100,2	101,5	103,7	<i>Personal care</i>
Storitve za osebno nego	105,1	103,3	102,7	106,2	106,2	<i>Personal services</i>
Izdelki za osebno nego	105,2	100,8	99,1	99,5	102,7	<i>Products for personal care</i>
Osebnih predmeti	106,6	102,9	101,0	108,3	105,0	<i>Personal effects n.e.c.</i>
Nakit in ure	109,7	102,6	105,6	118,9	108,6	<i>Jewelry, clocks and watches</i>
Drugi osebni predmeti	104,3	103,0	97,6	98,8	101,2	<i>Other personal effects</i>
Socialno varstvo	105,8	103,9	103,0	103,7	103,3	<i>Social protection</i>
Zavarovanje	108,3	106,2	104,1	107,0	103,6	<i>Insurance</i>
Stanovanjsko zavarovanje	107,4	133,6	108,4	101,7	100,2	<i>Insurance connected with the dwelling</i>
Zdravstveno zavarovanje	106,3	100,0	102,6	114,5	106,9	<i>Insurance connected with health</i>
Zavarovanje prometnih sredstev	110,9	110,1	104,9	102,1	101,4	<i>Insurance connected with transport</i>
Finančne storitve	111,1	111,2	104,6	109,2	107,3	<i>Financial services n.e.c.</i>
Druge storitve	105,9	105,8	102,9	101,1	101,5	<i>Other services n.e.c.</i>

15.9 Harmonizirani indeksi cen življenjskih potrebščin po posebnih skupinah, COICOP / HICP*Harmonized indices of consumer prices by selected groups, COICOP / HICP*

povprečje predhodnega leta = 100 / average of the previous year = 100

	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	105,7	103,7	102,5	102,5	103,8	TOTAL
Skupaj brez sezonskih proizvodov	105,7	103,9	102,5	102,5	103,5	<i>Total without seasonal products</i>
Skupaj brez alkoholnih pijač in tobaka	105,3	103,6	102,4	102,5	103,6	<i>Total without alcoholic beverage and tobacco</i>
Skupaj brez goriv in energije	106,0	103,2	101,2	101,7	103,8	<i>Total without fuels and energy</i>
Skupaj brez hrane, pijače in tobaka	105,6	104,4	103,2	102,5	102,8	<i>Total without food, beverages and tobacco</i>
Sezonski proizvodi	105,7	97,6	100,9	105,0	112,4	<i>Seasonal products</i>
Goriva in energija	103,4	107,0	111,9	108,5	103,4	<i>Fuels and energy</i>
Hrana, pijača in tobak	106,1	101,3	100,2	102,7	107,1	<i>Food, beverages and tobacco</i>
Blago	105,0	102,6	102,1	102,1	103,2	Goods
Trajno blago	103,5	102,0	98,8	96,8	98,5	<i>Durable goods</i>
Poltrajno blago	106,0	102,1	99,2	99,8	101,9	<i>Semi-durable goods</i>
Blago dnevne porabe	105,1	102,8	103,6	104,0	104,8	<i>Non-durable goods</i>
Storitve	107,1	105,8	103,3	103,5	104,9	Services

15.10 Povprečne drobnoprodajne cene
Average retail prices

EUR

	Merska enota	2003	2004	2005	2006	2007	Unit		
Kruh in drugi izdelki iz žit									Bread and cereals
Riž	kg	1,65	1,75	1,84	1,77	1,84	kg	Rice	
Pšenična moka	kg	0,59	0,62	0,60	0,61	0,71	kg	White flour	
Črni kruh	kg	1,67	1,73	1,69	1,77	1,88	kg	Brown bread	
Beli kruh	kg	1,79	1,86	1,87	1,90	1,93	kg	White bread	
Žemlja	kos	0,31	0,35	0,35	0,36	0,35	piece	Roll	
Polnozrnat kruh	kg	2,67	2,73	2,85	2,98	3,11	kg	Wholemeal	
Krof	kos	0,57	0,55	0,53	0,54	0,60	piece	Doughnut	
Jajčne testenine	kg	1,86	1,86	1,74	1,66	1,79	kg	Pasta, white flour, with eggs	
Domači keksi	kg	5,00	5,31	5,34	5,73	6,43	kg	Vanilla biscuits	
Napolitanke	kg	4,88	5,03	4,71	4,57	4,47	kg	Chocolate-filled waffles	
Otroška hrana	kg	-	-	-	-	7,10	kg	Baby food	
Meso									Meat
Piščancje meso	kg	3,18	3,20	2,90	2,87	3,11	kg	Chicken	
Goveje meso brez kosti	kg	6,80	6,45	6,25	6,93	7,10	kg	Unboned beef	
Telečje meso brez kosti	kg	12,41	12,65	13,24	13,97	13,85	kg	Unboned veal	
Svinjsko meso brez kosti	kg	5,95	5,54	5,09	4,83	5,19	kg	Unboned pork	
Pica šunka	kg	4,71	4,63	4,21	4,39	4,51	kg	Ham (pizza)	
Hrenovke	kg	5,75	5,36	5,40	5,49	5,87	kg	Frankfurt sausage	
Mortadela	kg	7,20	6,94	7,13	6,70	6,62	kg	Mortadella	
Zimska salama	kg	15,48	15,75	14,27	14,24	13,02	kg	Dried salami	
Piščančja salama	kg	4,93	5,43	5,27	5,36	5,65	kg	Chicken salami	
Jetrna pašteta	kg	9,85	9,29	9,34	9,11	9,26	kg	Liver pate	
Ribe									Fish
Sveža postrv	kg	4,65	4,91	5,21	5,79	5,69	kg	Fresh trout	
Zamrznjen paniran osličji file	kg	7,82	7,56	6,63	6,69	6,89	kg	Cod fillet, frozen, breaded	
Tuna v olivnem olju	kg	-	-	-	-	12,89	kg	Tuna in olive oil	
Mleko, mlečni izdelki in jajca									Milk, cheese and eggs
Jajca	kos	0,1261	0,1320	0,1304	0,1297	0,1462	piece	Eggs	
Trajno mleko	l	0,71	0,71	0,69	0,68	0,76	l	Long-life milk	
Sveže mleko	l	0,56	0,54	0,55	0,56	0,60	l	Fresh milk	
Jogurt	kg	1,88	1,86	1,83	1,92	2,14	kg	Yoghurt	
Skuta	kg	3,25	3,30	3,33	3,35	3,68	kg	Cottage cheese	
Sir ementaler	kg	8,86	8,13	8,08	7,90	8,92	kg	Ementaler cheese	
Olje in maščobe									Oils and fats
Jedilno olje	l	1,64	1,58	1,52	1,43	1,49	l	Edible oil	
Margarina	kg	2,62	2,28	2,28	2,40	2,41	kg	Margarine	
Čajno maslo	kg	5,42	5,53	5,60	5,66	6,12	kg	Butter	
Sadje									Fruit
Orehova jedrca	kg	5,02	4,22	6,20	7,30	8,37	kg	Nut kernels	
Jabolka	kg	0,88	0,84	0,76	0,82	0,99	kg	Apples	
Hruške	kg	1,74	1,67	1,48	1,62	1,84	kg	Pears	
Jagode	kg	7,10	6,97	6,48	6,25	7,36	kg	Strawberries	
Breskve	kg	2,30	2,48	2,49	1,69	2,45	kg	Peaches	
Grozdje	kg	3,10	2,79	2,92	2,62	2,93	kg	Grapes	
Limone	kg	1,28	1,17	1,27	1,17	1,36	kg	Lemons	
Pomaranče	kg	1,18	1,22	1,18	1,19	1,37	kg	Oranges	
Banane	kg	0,84	1,03	1,34	1,16	1,12	kg	Bananas	
Kivi	kg	2,68	2,08	1,98	2,09	1,93	kg	Kiwis	
Rozine	kg	4,23	4,76	4,39	4,47	4,36	kg	Raisins	
Zelenjava									Vegetables
Krompir	kg	0,49	0,49	0,32	0,53	0,71	kg	Potato	
Fižol v zrnju	kg	1,80	1,78	1,80	1,92	2,19	kg	Bean, grain	
Čebula	kg	0,71	0,65	0,50	0,65	0,90	kg	Onion	
Česen	kg	1,45	1,89	2,69	3,64	4,41	kg	Garlic	
Jedilno korenje	kg	1,18	1,06	0,97	1,00	0,95	kg	Carrot	
Zelena solata (endivija)	kg	2,05	1,57	2,08	1,64	1,88	kg	Garden lettuce (endive)	
Kumare	kg	1,91	1,67	1,78	1,76	1,89	kg	Cucumber	
Sveži paradiznik	kg	1,60	1,47	1,81	1,64	1,93	kg	Fresh tomato	
Sveža paprika	kg	2,44	2,47	2,13	2,02	2,32	kg	Fresh pepper	
Cvetača	kg	2,16	1,78	2,02	2,11	2,26	kg	Cauliflower	
Zamrznjena mešana zelenjava	kg	3,16	2,71	2,33	2,49	2,73	kg	Frozen mixed vegetables	
Konzervirane kumarice	kg	2,40	2,24	1,99	2,21	2,12	kg	Pickles gherkins, in vinegar	
Zamrznjen krompirček	kg	-	-	-	-	1,85	kg	Frozen potato	

15.10 Povprečne drobnoprodajne cene (nadaljevanje)

Average retail prices (continued)

EUR

	Merska enota	2003	2004	2005	2006	2007	Unit	
Sladkor in konditorski izdelki								
Sugar and confectionery								
Cvetlični med	kg	5,91	5,95	6,02	6,08	6,21	kg	Honey, flower
Marelična marmelada	kg	3,02	3,18	3,17	2,84	2,94	kg	Apricot jam
Sladoled kornet	kos	0,88	0,87	0,86	0,90	0,98	piece	Ice cream cone
Sladkor	kg	0,78	0,86	0,87	0,82	0,82	kg	Sugar
Mlečna čokolada	kg	7,53	7,63	7,64	7,88	8,30	kg	Milk chocolate
Drugi prehrabeni izdelki								
Other food products								
Paradižnikova mezga	kg	5,60	5,35	4,77	4,72	4,67	kg	Tomato jam
Kuhinjska sol	kg	0,46	0,44	0,44	0,44	0,45	kg	Table salt
Vinski kis	l	1,05	1,03	1,06	1,04	1,13	l	Wine vinegar
Dodatek jedem z zelenjavo	kg	6,16	6,51	6,44	6,21	6,08	kg	Mixed spices
Brezalkoholne pijače								
Non-alcoholic beverages								
Malinov sok, koncentrat	l	2,22	2,18	2,17	2,14	2,20	l	Raspberry juice, concentrate
Pomarančni nektar	l	0,86	0,79	0,77	0,79	0,84	l	Orange nectar
Kokakola	l	0,75	0,75	0,69	0,72	0,76	l	Coca-Cola
Pražena kava	kg	7,11	6,59	6,60	6,98	7,28	kg	Roasted coffee
Čaj	zavitek	0,93	0,94	0,94	1,03	1,08	package	Tea
Mineralna voda	l	0,37	0,38	0,37	0,38	0,39	l	Mineral water
Alkoholne pijače								
Alcoholic beverages								
Kakovostno belo vino	l	2,26	2,01	1,90	1,92	2,06	l	Quality white wine
Naravno žganje	l	9,64	9,97	10,03	10,57	10,53	l	Natural brandy
Svetlo pivo	l	1,36	1,36	1,36	1,39	1,43	l	Pale ale
Tobačni izdelki								
Tobacco								
Cigarete Extra 91	zavitek	1,44	1,62	1,73	1,85	2,00	package	Extra 91 cigarettes
Cigarete West	zavitek	1,65	1,77	1,90	2,02	2,17	package	West cigarettes
Cigarete Marlboro	zavitek	1,92	2,07	2,19	2,32	2,53	package	Marlboro cigarettes
Obleka								
Clothing								
Volneno blago za moške obleke in ženske kostime	m	19,91	17,30	17,70	16,77	16,77	m	Wool cloth for men's suits and women's costume
Moška jakna	kos	-	141,88	129,15	122,36	121,67	piece	Men's jacket
Ženski dežni plašč	kos	195,90	191,71	151,26	142,53	136,75	piece	Women's raincoat
Moška volnena obleka	kos	233,62	246,17	247,33	243,79	241,44	piece	Men's wool suit
Otroška trenirka	kos	36,34	33,68	29,69	32,05	31,52	piece	Children's sweat suit
Otroške hlače	kos	28,09	26,98	30,55	28,86	27,48	piece	Children's trousers
Body za dojenčka	kos	7,28	8,07	7,84	7,46	7,57	piece	Bodyvest
Otroška majica s kratkimi rokavi	kos	9,04	8,71	9,10	9,32	9,11	piece	Children's T-shirt
Moške dolge hlače	kos	72,09	75,25	74,23	71,24	72,12	piece	Men's trousers
Žensko krilo	kos	48,93	52,67	55,40	60,15	65,83	piece	Women's skirt
Ženska bluza z dolgimi rokavi	kos	62,98	61,70	59,76	54,06	58,71	piece	Women's blouse, long sleeve
Ženski kostim z dolgimi rokavi	kos	225,99	247,14	234,01	223,20	225,29	piece	Women's costume, long sleeves
Ženska jopica	kos	47,46	46,69	48,07	48,45	49,93	piece	Women's cardigan
Volna za pletenje	kg	31,23	33,08	33,46	32,66	32,87	kg	Knitting wool
Moška srajca z dolgimi rokavi	kos	38,40	42,04	42,93	43,46	43,66	piece	Men's shirt, long sleeve
Moška spodnja majica	kos	9,11	10,05	10,70	11,05	11,29	piece	Men's vest
Moške usnjene rokavice	par	47,19	50,67	46,34	43,08	45,89	pair	Men's leather gloves
Šivanje krila	kos	29,07	29,68	30,66	34,11	34,39	piece	Sewing a skirt
Kemično čiščenje obleke	2 kosa	10,08	10,50	10,89	11,18	11,45	2 pieces	Dry-cleaning a suit
Obutev in čevlarske storitve								
Footwear, included repairs								
Moški nizki čevlji	par	69,30	69,91	72,30	70,67	70,68	pair	Men's shoes
Ženski salonarji	par	54,61	56,24	61,16	61,23	65,75	pair	Women's shoes
Otroški nizki čevlji	par	34,92	37,18	40,05	40,60	40,42	pair	Children's shoes
Športni copati	par	67,85	70,36	72,08	68,74	71,95	pair	Sneakers
Podplatenje moških čevljev	par	9,34	13,04	13,44	14,19	15,12	pair	Soling men's shoes
Najemnina ter redno vzdrževanje in popravilo stanovanja								
Rents and regular maintenance and repair of the dwelling								
Najemnina za stanovanje	m ²	1,86	2,06	2,22	2,34	2,43	m ²	Rent
Vodotopna barva za pleskanje	l	1,43	1,46	1,43	1,45	1,51	l	Colour for house painting
Pleskanje prostora	m ²	1,56	1,63	1,70	1,90	2,05	m ²	Painting rooms
Komunalne storitve								
Municipal services								
Voda za gospodinjstvo	m ³	0,7966	0,8232	0,8494	0,7774	0,5698	m ³	Water for households
Kanalščina	m ³	0,6075	0,7057	0,7152	0,7967	1,0763	m ³	Sewage system fee
Odvoz smeti	m ³	11,6081	13,3560	14,0860	14,2900	17,1504	m ³	Refuse collection

15.10 Povprečne drobnoprodajne cene (nadaljevanje)

Average retail prices (continued)

EUR

	Merska enota	2003	2004	2005	2006	2007	Unit	
Goriva in energija								
<i>Fuel and energy</i>								
Rjavi premog	t	151,46	164,81	179,08	234,79	274,07	t	Brown coal
Kurilno olje	l	0,385	0,437	0,561	0,619	0,618	l	Fuel oil
Električna energija, dnevna tarifa	kWh	0,09527	0,09652	0,09222	0,09602	0,10548	kWh	Electricity, day time tariff
Električna energija, nočna tarifa	kWh	0,05608	0,05859	0,05930	0,06005	0,06574	kWh	Electricity, night time tariff
Električna energija, priključnina	kWh	5,25225	6,09873	6,70134	6,70134	6,01958	kWh	Electricity, fee
Zemeljski plin	Sm ³	0,3550	0,3630	0,4248	0,5056	0,5016	Sm ³	Natural gas
Pohištvo, oprema in ostalo								
<i>Furniture, furnishing and other</i>								
Preproga	m ²	20,84	21,42	21,45	22,16	22,39	m ²	Carpet
Spalnica	gar.	1159,91	1065,16	1125,71	1200,96	1269,36	gar.	Bedroom
Kavč	kos	449,89	437,48	444,33	438,85	464,55	piece	Sofa
Kuhinjska miza	kos	251,35	265,66	265,08	265,71	277,65	piece	Wooden kitchen table
Kuhinjski stol	kos	84,06	79,05	80,98	81,10	86,37	piece	Wooden kitchen chair
Viseča dvokrilna kuhinjska omarica	kos	115,36	139,21	146,74	148,37	158,14	piece	Suspended two-winged kitchen cupboard
Tekstilni izdelki za gospodinjstvo								
<i>Household textile</i>								
Jogi rjuha	kos	11,56	12,56	12,78	12,57	12,85	piece	Bed sheet
Prešita odeja	kos	48,75	54,42	53,50	54,74	57,05	piece	Quilt
Zavese	m	9,61	10,95	10,69	10,80	11,33	m	Curtains
Brisača	kos	6,99	7,43	7,54	7,21	7,35	piece	Terry towel
Naprave in aparati za gospodinjstvo								
<i>Household appliance</i>								
Vgradna steklokeramična plošča	kos	401,30	425,83	430,90	435,23	459,19	piece	Built-in glass-ceramic plate
Sesalnik	kos	115,76	122,96	122,07	122,61	119,24	piece	Vacuum cleaner
Pralni stroj	kos	442,86	457,13	452,06	448,99	473,50	piece	Washing machine
Kombinirani hladilnik	kos	373,99	380,75	384,69	397,41	428,44	piece	Combined refrigerator
Likalnik na paro	kos	67,81	74,48	75,77	80,05	80,10	piece	Steam iron
Steklenina, posoda in pribor								
<i>Glassware, tableware and household utensils</i>								
Lonec iz nerjavečega jekla	kos	41,16	41,77	38,95	38,47	41,01	piece	Cooking pot, stainless steel
Teflonska ponev	kos	14,60	14,57	14,37	14,09	14,80	piece	Frying pan, teflon
Jedilni pribor za 6 oseb	gar.	55,17	52,42	49,02	47,48	49,12	gar.	Tableware for 6 persons
Krožnik iz porcelana	kos	2,29	2,44	2,23	2,26	2,31	piece	Porcelain plate
Kozarec za vodo	kos	0,73	0,70	0,86	0,87	1,00	piece	Tumbler
Orodje in oprema za hišo in vrt								
<i>Tools and equipment for house and garden</i>								
Žarnica	kos	0,41	0,42	0,42	0,42	0,40	piece	Electric bulb
Baterija	kos	1,15	1,20	1,21	1,20	1,23	piece	Battery
Kladivo	kg	24,44	24,50	25,73	27,88	28,87	kg	Hammer
Motorna kosilnica	kos	320,38	323,71	336,51	336,77	345,19	piece	Lawn mower
Plastični lonec za rože	kos	1,00	1,19	1,25	1,37	1,41	piece	Plastic flower pot
Kovinske grablje	kos	-	7,60	8,65	9,15	9,39	piece	Iron rake
Izdelki za vzdrževanje gospodinjstva								
<i>Goods for routine household maintenance</i>								
Plastično vedro	kos	2,78	2,70	2,89	3,03	3,21	piece	Plastic bucket
Pralni prašek za strojno pranje	kg	2,00	1,86	1,97	2,59	3,08	kg	Laundry powder, for washing machines
Tekoči detergent za ročno pomivanje posode	l	1,98	1,64	1,66	1,63	1,65	l	Dish-washing liquid
Tekoče kremno čistilo	l	-	2,84	3,07	3,04	3,08	l	Abrasive liquid cream cleaner
Papirnate brisače	kos	0,43	0,52	0,50	0,52	0,55	piece	Paper towel
Medicinski in farmacevtski izdelki								
<i>Medical and pharmaceutical products</i>								
Analgetik (Aspirin)	škattla	2,73	2,87	2,90	2,93	3,43	box	Aspirin
Gastro (Rupurut)	škattla	2,95	3,11	3,14	3,19	3,69	box	Gastro (Rupurut)
Sirup za blaženje kašlja	steklenička	4,33	4,68	4,86	4,91	4,90	bottle	Cough syrup
Vitamin C	škattla	1,60	3,29	3,34	3,36	3,35	box	Vitamin C
Osebni termometer	kos	3,02	2,32	2,48	2,50	2,41	piece	Personal thermometer
Oblíž	kos	0,9317 ¹⁾	0,1024	0,1049	0,0983	0,0970	piece	Sticking plaster
Prometna sredstva								
<i>Transport equipment</i>								
Osebni avto Renault Clio	kos	9921,38	9881,06	11400,30	12849,04	12506,40	piece	Passenger car, Renault Clio
Osebni avto Volkswagen Polo	kos	8412,18	8520,08	8689,45	8962,65	9446,37	piece	Passenger car, Volkswagen Polo
Motor - skuter	kos	2061,96	2091,19	2178,42	2219,42	2201,51	piece	Scooter
Žensko kolo (CTB)	kos	170,28	163,76	163,57	168,38	179,16	piece	Women's bicycle (CTB)
Izdelki in storitve, povezani z delovanjem prometnih sredstev								
<i>Operation of personal transport equipment</i>								
Avtomobilski plašč, letni profil	kos	36,33	34,62	35,20	53,35	54,18	piece	Tyre
Neosvinčeni motorni bencin, 95-okt.	l	0,799	0,849	0,942	1,015	1,030	l	Petrol, unleaded, 95-okt.
Neosvinčeni motorni bencin, 98-okt.	l	0,772	0,831	0,917	1,002	1,047	l	Petrol, unleaded, 98-okt.
Plinsko olje D-2	l	0,682	0,754	0,907	0,961	0,974	l	Gas oil D-2
Tehnični pregled za osebna vozila	letni znesek	22,77	30,08	31,55	32,04	32,12	annual fee	Vehicle check-up
Povračilo za uporabo cest	letni znesek	47,18	48,17	48,50	48,50	48,50	annual fee	Road use payment
Parkiranje	2 uri	-	-	-	-	1,87	2 hours	Car parking

15.10 Povprečne drobnoprodajne cene (nadaljevanje)

Average retail prices (continued)

EUR

	Merska enota	2003	2004	2005	2006	2007	Unit	
Prevozne storitve								
Mestni avtobus	vozovnica	0,98	1,12	1,18	1,20	1,12	ticket	Transport services City bus
Vlak	vozovnica	94,14	99,71	103,27	105,37	107,47	ticket	Train
Medkrajevni avtobus	vozovnica	189,79	198,65	201,61	193,01	192,76	ticket	Intercity bus
Taksi	km	0,93	0,84	0,92	1,06	1,13	km	Taxi
Poštarne storitve								
Znamka za pismo	kos	0,1836	0,2017	0,2361	0,2379	0,2400	piece	Stamp for letter
Telegram	stran	5,4248	5,4248	5,4248	5,4248	5,4248	page	Telegram
Poštnina za paket	kos	5,9256	5,9256	5,9256	5,9256	5,9213	piece	Parcel postage
Telefonske storitve								
Notranji telefonski pogovor	1 min.	0,0263	0,0263	0,0263	0,0271	0,0274	1 min.	Long-distance telephone call
Mednarodni telefonski pogovor	1 min.	0,1753	0,1721	0,1375	0,1205	0,1198	1 min.	International telephone call
Telefonska naročnina za samostojni priključek	mesečni znesek	10,64	10,72	10,72	11,04	11,69	monthly fee	Telephone subscription
Oprema in ostalo za oddih in razvedrilo								
Suha hrana za mačke	škafka	-	-	-	-	3,13	box	Dry cat food
Televizor	kos	717,34	668,21	640,38	423,36	-	piece	Television
LCD televizor	kos	-	-	-	-	940,14	piece	LCD television
Videokaseta	kos	2,64	2,67	2,46	2,30	-	piece	Videotape
Neposneti DVD	kos	-	-	-	-	0,56	piece	Unrecorded DVD
Nogometna žoga	kos	28,19	27,49	27,18	23,77	21,86	piece	Football
Nahrbtnik	kos	60,89	72,97	78,18	80,41	80,18	piece	Knapsack
Lego kocke	kos	25,21	22,61	22,69	23,46	24,18	piece	Lego blocks
Fotografski film	kos	3,03	3,10	2,94	2,73	-	piece	Colour film
Barvni tiskalnik	kos	87,14	101,29	85,71	76,89	97,44	piece	Colour printer
Popravilo televizorja	obračunska ura	-	-	-	-	26,90	hourly fee	TV repair
Kulturne in druge storitve								
Fotografiranje za osebni dokument	4 kosi	-	-	-	-	8,63	4 photos	Portrait photography for personal documents
Razvijanje barvnega filma	kos	1,54	1,48	1,49	1,57	1,63	piece	Developing colour film
Obisk kina	vstopnica	3,89	4,02	4,39	4,49	4,65	ticket	Cinema performance
Obisk gledališča	vstopnica	10,79	11,31	11,91	12,13	12,37	ticket	Regular theatre performance
Obisk športne prireditve	vstopnica	6,47	6,47	4,84	4,85	6,48	ticket	Sporting event
Obisk fitnes studia	mesečni znesek	35,13	38,60	41,48	42,92	46,47	monthly fee	Fitness studio
RTV naročnina	mesečni znesek	10,49	10,82	11,00	11,00	11,00	monthly fee	Radio and TV subscription
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine								
Dnevni časopis	izvod	0,67	0,70	0,74	0,79	0,82	copy	Daily newspaper
Tedenski časopis	izvod	1,59	1,59	1,65	1,66	1,70	copy	Weekly magazine
Berilo	kos	13,42	13,78	14,74	15,46	16,19	piece	Reading book
Žepni slovar (ANG-SLO-ANG)	izvod	41,15	41,15	41,28	41,31	41,19	copy	Pocket dictionary (ENG-SLO-ENG)
Šolski zvezek, A-5	kos	0,50	0,50	0,53	0,53	0,57	piece	Notebook
Navadni svinčnik	kos	0,40	0,41	0,41	0,44	0,50	piece	Pencil
Samolepilni trak	kos	0,33	0,35	0,34	0,36	0,37	piece	Self-adhesive tape
Izobraževanje								
Tečaj tujega jezika	tečaj	402,02	424,37	468,33	467,97	459,19	course	Foreign language course
Gostinske storitve								
Testenine bolognese	porcija	3,83	3,99	4,05	4,38	4,95	portion	Pasta with meat sauce
Meni	porcija	7,49	6,39	6,72	7,04	7,20	portion	Menu
Pica	porcija	3,70	4,20	4,41	4,64	5,08	portion	Pizza
Zelena solata	porcija	1,76	1,85	1,94	2,10	2,27	portion	Green salad
Sladoled s smetano	porcija	1,99	2,05	2,16	2,28	2,57	portion	Ice with cream
Palačinke	porcija	-	-	-	-	2,33	portion	Pancakes
Kokakola	2 dcl	1,20	1,29	1,26	1,28	1,43	2 dcl	Coca-cola
Kava ekspres	skodelica	0,71	0,74	0,77	0,81	0,93	cup	Espresso
Kakovostno vino	l	6,59	7,11	7,26	7,48	8,48	l	Quality wine
Mešana zelenjava	porcija	1,81	1,75	1,83	1,92	2,09	portion	Mixed vegetables
Nastanitvene storitve								
Prenočevanje v hotelu, enoposteljna soba	nočitev	-	-	-	-	86,43	night	Hotel accommodation, single room
Prenočevanje v hotelu, dvoposteljna soba	nočitev	-	-	-	-	132,95	night	Hotel accommodation, double room
Izdelki in storitve za osebno nego								
Ženska torbica	kos	98,27	94,62	96,49	78,52	80,49	piece	Women's handbag
Toaletno milo	kg	6,15	5,46	5,29	5,31	5,52	kg	Toilet soap
Šampon	l	10,71	10,51	10,66	10,40	10,09	l	Shampoo
Zobna pasta	kos	1,91	1,74	22,34 ²⁾	21,99 ²⁾	23,08	l	Toothpaste
Toaletni papir	rola	0,15	0,28	0,25	0,25	0,27	roll	Toilet paper
Modno moško striženje	striženje	9,41	10,23	10,57	11,28	12,48	haircut	Fashionable men's haircut
Modno žensko striženje	striženje	20,46	22,18	22,77	23,79	25,25	haircut	Fashionable women's hairstyle
Druge storitve								
Obvezno avtomobilsko zavarovanje	premija	288,58	313,73	316,02	315,76	320,47	premium	Compulsory car insurance
Stroški uporabe plačilne kartice	letni znesek	12,07	12,82	13,78	14,43	14,67	annual fee	Payment card
Pogrebne storitve	pokop	160,28	164,21	168,60	172,74	176,07	sepulture	Funeral services
Fotokopiranje	kopija	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	copy	Photocopying

1) Cena za škatlo. / Price per box.

2) Cena za liter. / Price per litre.

15.11 Povprečne drobnoprodajne cene v izbranih naseljih, 2007
Average retail prices in selected settlements, 2007

EUR

	Merska enota	Koper / Capodistria	Ljubljana	Maribor	Novo mesto	Unit	
Kruh in drugi izdelki iz žit							Bread and cereals
Riž	kg	1,98	1,89	1,78	1,72	kg	Rice
Pšenična moka	kg	0,63	0,73	0,69	0,64	kg	White flour
Črni kruh	kg	2,09	2,15	1,47	1,63	kg	Brown bread
Beli kruh	kg	1,91	2,14	1,65	1,59	kg	White bread
Žemlja	kos	0,43	0,40	0,25	0,38	piece	Roll
Polnozrnat kruh	kg	3,34	3,01	3,19	3,19	kg	Wholemeal
Krof	kos	0,65	0,62	0,56	0,65	piece	Doughnut
Jajčne testenine	kg	1,67	1,79	1,84	1,80	kg	Pasta, white flour, with eggs
Domači keksi	kg	6,13	6,80	5,60	6,63	kg	Vanilla biscuits
Napolitanke	kg	4,11	4,74	3,79	5,18	kg	Chocolate-filled waffles
Otroška hrana	kg	6,80	7,15	6,99	7,11	kg	Baby food
Meso							Meat
Piščancje meso	kg	3,07	3,18	3,01	3,02	kg	Chicken
Goveje meso brez kosti	kg	7,35	7,41	6,53	7,35	kg	Unboned beef
Telečje meso brez kosti	kg	14,15	14,62	12,72	13,47	kg	Unboned veal
Svinjsko meso brez kosti	kg	5,35	5,34	4,98	5,20	kg	Unboned pork
Pica šunka	kg	5,62	4,77	3,67	4,42	kg	Ham (pizza)
Hrenovke	kg	5,18	6,41	4,82	5,35	kg	Frankfurt sausage
Mortadela	kg	6,96	6,93	6,05	6,04	kg	Mortadella
Zimska salama	kg	12,42	13,06	12,54	14,51	kg	Dried salami
Piščancja salama	kg	5,27	5,76	5,69	4,84	kg	Chicken salami
Jetrna pašteta	kg	8,70	9,63	8,75	9,11	kg	Liver pate
Ribe							Fish
Sveža postrv	kg	5,86	5,89	5,60	5,82	kg	Fresh trout
Zamrznjen paniran osličji file	kg	6,94	6,89	6,84	7,00	kg	Cod fillet, frozen, breaded
Tuna v olivnem olju	kg	13,70	12,62	13,15	12,63	kg	Tuna in olive oil
Mleko, mlečni izdelki in jajca							Milk, cheese and eggs
Jajca	kos	0,1360	0,1537	0,1222	0,1422	piece	Eggs
Trajno mleko	l	0,71	0,77	0,74	0,75	l	Long-life milk
Sveže mleko	l	0,67	0,60	0,59	0,60	l	Fresh milk
Jogurt	kg	2,15	2,13	2,13	2,24	kg	Yoghurt
Skuta	kg	3,77	3,63	3,84	3,69	kg	Cottage cheese
Sir ementaler	kg	8,95	9,13	8,49	8,55	kg	Ementaler cheese
Olje in maščobe							Oils and fats
Jedilno olje	l	1,41	1,58	1,42	1,39	l	Edible oil
Margarina	kg	2,19	2,41	2,43	2,57	kg	Margarine
Čajno maslo	kg	6,07	6,17	5,98	6,56	kg	Butter
Sadje							Fruit
Orehova jedrca	kg	9,19	8,78	7,48	7,75	kg	Nut kernels
Jabolka	kg	1,00	1,01	0,94	0,91	kg	Apples
Hruške	kg	1,70	1,87	1,74	1,71	kg	Pears
Jagode	kg	7,34	7,54	6,77	5,74	kg	Strawberries
Breskve	kg	2,28	2,50	2,32	2,20	kg	Peaches
Grozdje	kg	2,85	2,98	2,78	2,61	kg	Grapes
Limone	kg	1,34	1,41	1,28	1,24	kg	Lemons
Pomaranče	kg	1,28	1,42	1,29	1,28	kg	Oranges
Banane	kg	1,12	1,17	1,06	1,00	kg	Bananas
Kivi	kg	1,92	2,07	1,79	1,71	kg	Kiwis
Rozine	kg	3,88	4,64	3,09	2,64	kg	Raisins
Zelenjava							Vegetables
Krompir	kg	0,71	0,76	0,66	0,56	kg	Potato
Fižol v zrnju	kg	1,89	2,22	2,28	1,74	kg	Bean, grain
Čebula	kg	0,93	0,94	0,84	0,75	kg	Onion
Česen	kg	4,60	4,42	4,41	4,05	kg	Garlic
Jedilno korenje	kg	0,86	1,01	0,85	0,75	kg	Carrot
Zelena solata (endivija)	kg	1,64	2,03	1,54	1,44	kg	Garden lettuce (endive)
Kumare	kg	1,70	2,00	1,65	1,49	kg	Cucumber
Sveži paradižnik	kg	1,83	2,06	1,71	1,70	kg	Fresh tomato
Sveža paprika	kg	2,24	2,51	1,95	1,84	kg	Fresh pepper
Cvetača	kg	1,90	2,33	1,95	1,75	kg	Cauliflower
Zamrznjena mešana zelenjava	kg	2,48	2,70	2,86	2,43	kg	Frozen mixed vegetables
Konzervirane kumarice	kg	2,50	2,14	1,90	2,56	kg	Pickles gherkins, in vinegar
Zamrznjen krompir	kg	1,61	1,97	1,67	1,56	kg	Frozen potato

15.11 Povprečne drobnoprodajne cene v izbranih naseljih, 2007 (nadaljevanje)
Average retail prices in selected settlements, 2007 (continued)

EUR

	Merska enota	Koper / Capodistria	Ljubljana	Maribor	Novo mesto	Unit	
Sladkor in konditorski izdelki							Sugar and confectionery
Cvetlični med	kg	5,99	6,47	5,56	6,35	kg	Honey, flower
Marelična marmelada	kg	2,72	3,03	2,91	3,17	kg	Apricot jam
Sladoleđ kornet	kos	0,91	0,99	0,98	0,96	piece	Ice cream cone
Sladkor	kg	0,86	0,82	0,82	0,83	kg	Sugar
Mlečna čokolada	kg	8,23	8,33	8,30	7,79	kg	Milk chocolate
Drugi prehrabeni izdelki							Other food products
Paradižnikova mezga	kg	4,44	4,53	5,00	5,22	kg	Tomato jam
Kuhinjska sol	kg	0,40	0,43	0,48	0,44	kg	Table salt
Vinski kis	l	1,23	1,19	0,98	1,32	l	Wine vinegar
Dodatek jedem z zelenjavo	kg	6,49	6,51	5,78	6,09	kg	Mixed spices
Brezalkoholne pijače							Non-alcoholic beverages
Malinov sok, koncentrat	l	2,07	2,40	2,03	1,86	l	Raspberry juice, concentrate
Pomarančni nektar	l	0,86	0,88	0,73	0,88	l	Orange nectar
Kokakola	l	0,81	0,77	0,73	0,80	l	Coca-Cola
Pražena kava	kg	6,01	7,37	7,35	7,01	kg	Roasted coffee
Čaj	zavitek	1,05	0,96	1,23	1,22	package	Tea
Mineralna voda	l	0,39	0,38	0,40	0,39	l	Mineral water
Alkoholne pijače							Alcoholic beverages
Kakovostno belo vino	l	2,03	2,03	2,09	2,01	l	Quality white wine
Naravno žganje	l	11,04	10,44	10,67	9,69	l	Natural brandy
Svetlo pivo	l	1,46	1,42	1,43	1,47	l	Pale ale
Tobačni izdelki							Tobacco
Cigarete Extra 91	zavitek	2,00	2,00	2,00	2,00	package	Extra 91 cigarettes
Cigarete West	zavitek	2,17	2,17	2,17	2,17	package	West cigarettes
Cigarete Marlboro	zavitek	2,53	2,53	2,53	2,53	package	Marlboro cigarettes
Obleka							Clothing
Volнено blago za moške obleke in ženske kostime	m	14,05	18,02	15,39	17,29	m	Wool cloth for men's suits and women's costume
Moška jakna	kos	112,25	127,23	111,56	114,43	piece	Men's jacket
Ženski dežni plašč	kos	120,34	144,43	129,19	123,03	piece	Women's raincoat
Moška volnena obleka	kos	222,46	252,75	225,85	237,62	piece	Men's wool suit
Otroška trenirka	kos	27,31	30,48	36,50	27,46	piece	Children's sweat suit
Otroške hlače	kos	28,68	32,04	18,86	25,29	piece	Children's trousers
Body za dojenčka	kos	7,35	8,06	6,98	6,78	piece	Bodyvest
Otroška majica s kratkimi rokavi	kos	9,12	10,13	6,67	9,46	piece	Children's T-shirt
Moške dolge hlače	kos	71,62	76,71	66,86	67,01	piece	Men's trousers
Žensko krilo	kos	69,07	64,12	68,05	67,90	piece	Women's skirt
Ženska bluza z dolgimi rokavi	kos	57,31	60,58	57,99	51,66	piece	Women's blouse, long sleeve
Ženski kostim z dolgimi rokavi	kos	193,67	239,52	209,61	204,09	piece	Women's costume, long sleeves
Ženska jopica	kos	49,89	52,00	47,45	44,23	piece	Women's cardigan
Volna za pletenje	kg	39,90	32,24	33,82	30,56	kg	Knitting wool
Moška srajca z dolgimi rokavi	kos	40,31	45,31	39,00	48,67	piece	Men's shirt, long sleeve
Moška spodnja majica	kos	12,34	11,74	9,80	10,85	piece	Men's vest
Moške usnjene rokavice	par	45,22	43,25	53,92	37,46	pair	Men's leather gloves
Šivanje krila	kos	37,00	39,11	30,17	27,11	piece	Sewing a skirt
Kemično čiščenje obleke	2 kosa	12,93	11,41	10,92	10,95	2 pieces	Dry-cleaning a suit
Obutev in čevlarske storitve							Footwear, included repairs
Moški nizki čevlji	par	69,58	71,58	72,35	58,59	pair	Men's shoes
Ženski salonarji	par	62,78	66,87	64,69	60,74	pair	Women's shoes
Otroški nizki čevlji	par	46,46	40,35	40,57	35,54	pair	Children's shoes
Športni copati	par	68,09	71,99	72,14	72,49	pair	Sneakers
Podplatenje moških čevljev	par	13,27	16,13	11,65	14,60	pair	Soling men's shoes
Najemnina ter redno vzdrževanje in popravilo stanovanja							Rents and regular maintenance and repair of the dwelling
Najemnina za stanovanje	m ²	2,29	2,39	2,44	3,12	m ²	Rent
Vodotopna barva za pleskanje	l	1,55	1,49	1,56	1,58	l	Colour for house painting
Pleskanje prostora	m ²	2,10	1,78	2,67	1,97	m ²	Painting rooms
Komunalne storitve							Municipal services
Voda za gospodinjstvo	m ³	1,2608	0,4718	0,6246	0,7943	m ³	Water for households
Kanalščina	m ³	1,0214	0,8355	1,7271	0,9851	m ³	Sewage system fee
Odvoz smeti	m ³	17,0907	9,2269	34,8060	11,4869	m ³	Refuse collection

15.11 Povprečne drobnoprodajne cene v izbranih naseljih, 2007 (nadaljevanje)

Average retail prices in selected settlements, 2007 (continued)

EUR

	Merska enota	Koper / Capodistria	Ljubljana	Maribor	Novo mesto	Unit	
Goriva in energija							
Fuel and energy							
Rjavi premog	t	-	297,30	243,78	-	t	Brown coal
Kurilno olje	l	0,6180	0,6180	0,6180	0,6180	l	Fuel oil
Električna energija, dnevna tarifa	kWh	0,1055	0,1055	0,1055	0,1055	kWh	Electricity, day time tariff
Električna energija, nočna tarifa	kWh	0,0657	0,0657	0,0657	0,0657	kWh	Electricity, night time tariff
Električna energija, priključnina	kWh	6,0196	6,0196	6,0196	6,0196	kWh	Electricity, fee
Zemeljski plin	Sm ³	-	0,4679	0,5357	0,5322	Sm ³	Natural gas
Pohištvo, oprema in ostalo							
Furniture, furnishing and other							
Preproga	m ²	20,45	22,77	20,65	27,00	m ²	Carpet
Spalnica	gar.	1376,55	1284,61	1263,07	1004,54	gar.	Bedroom
Kavč	kos	392,55	494,83	422,08	473,78	piece	Sofa
Kuhinjska miza	kos	338,77	282,47	260,16	279,30	piece	Wooden kitchen table
Kuhinjski stol	kos	99,10	85,34	87,17	87,70	piece	Wooden kitchen chair
Viseča dvokrilna kuhinjska omarica	kos	158,78	170,31	129,27	173,51	piece	Suspended two-winged kitchen cupboard
Tekstilni izdelki za gospodinjstvo							
Household textile							
Jogi rjuha	kos	11,82	13,36	12,63	9,95	piece	Bed sheet
Prešita odeja	kos	44,90	62,28	53,48	37,63	piece	Quilt
Zavese	m	9,88	11,24	11,63	10,26	m	Curtains
Brisača	kos	8,81	7,65	6,84	6,15	piece	Terry towel
Naprave in aparati za gospodinjstvo							
Household appliance							
Vgradna steklokeramična plošča	kos	432,66	494,42	403,87	461,20	piece	Built-in glass-ceramic plate
Sesalnik	kos	129,14	117,26	118,94	134,81	piece	Vacuum cleaner
Pralni stroj	kos	474,75	484,25	458,59	472,76	piece	Washing machine
Kombinirani hladilnik	kos	408,66	460,17	386,11	382,35	piece	Combined refrigerator
Likalnik na paro	kos	77,41	81,66	72,54	70,71	piece	Steam iron
Steklenina, posoda in pribor							
Glassware, tableware and household utensils							
Lonec iz nerjavečega jekla	kos	39,32	40,42	42,13	40,75	piece	Cooking pot, stainless steel
Teflonska ponev	kos	11,93	15,87	15,05	10,30	piece	Frying pan, teflon
Jedilni pribor za 6 oseb	gar.	40,41	50,45	47,53	49,62	gar.	Tableware for 6 persons
Krožnik iz porcelana	kos	2,62	2,17	2,70	2,42	piece	Porcelain plate
Kozarec za vodo	kos	0,84	0,99	1,08	0,68	piece	Tumbler
Orodje in oprema za hišo in vrt							
Tools and equipment for house and garden							
Žarnica	kos	0,41	0,40	0,41	0,40	piece	Electric bulb
Baterija	kos	1,27	1,26	1,08	1,10	piece	Battery
Kladivo	kg	27,35	29,57	27,33	30,14	kg	Hammer
Motorna kosilnica	kos	350,91	356,40	319,33	348,02	piece	Lawn mower
Plastični lonec za rože	kos	1,20	1,52	1,36	1,12	piece	Plastic flower pot
Kovinske grablje	kos	9,38	9,58	9,38	8,06	piece	Iron rake
Izdelki za vzdrževanje gospodinjstva							
Goods for routine household maintenance							
Plastično vedro	kos	3,79	3,09	3,02	4,12	piece	Plastic bucket
Pralni prašek za strojno pranje	kg	3,45	3,12	2,96	3,12	kg	Laundry powder, for washing machines
Tekoči detergent za ročno pomivanje posode	l	1,66	1,66	1,65	1,53	l	Dish-washing liquid
Tekoče kremno čistilo	l	3,34	3,07	3,02	2,92	l	Abrasive liquid cream cleaner
Papirnate brisače	kos	0,54	0,61	0,45	0,45	piece	Paper towel
Medicinski in farmacevtski izdelki							
Medical and pharmaceutical products							
Analgetik (Aspirin)	škatla	3,49	3,41	3,45	3,45	box	Aspirin
Gastro (Rupurut)	škatla	3,72	3,65	3,72	3,72	box	Gastro (Rupurut)
Sirup za blaženje kašlja	steklenička	6,18	4,72	5,10	4,03	bottle	Cough syrup
Vitamin C	škatla	3,39	3,32	3,38	3,39	box	Vitamic C
Osební termometer	kos	1,98	1,95	3,12	2,79	piece	Personal thermometer
Oblíž	kos	0,0799	0,0969	0,1013	0,0910	piece	Sticking plaster
Prometna sredstva							
Transport equipment							
Osební avto Renault Clio	kos	12502,07	12521,91	12462,81	12499,31	piece	Passenger car, Renault Clio
Osební avto Volkswagen Polo	kos	9446,37	9446,37	9446,37	9446,37	piece	Passenger car, Volkswagen Polo
Motor - skuter	kos	2183,97	2235,64	2195,90	1969,59	piece	Scooter
Žensko kolo (CTB)	kos	173,41	180,51	176,17	189,28	piece	Women's bicycle (CTB)
Izdelki in storitve, povezani z delovanjem prometnih sredstev							
Operation of personal transport equipment							
Avtomobilski plašč, letni profil	kos	59,36	51,12	61,28	42,11	piece	Tyre
Neosvinčeni motorni bencin, 95-okt.	l	1,030	1,030	1,030	1,030	l	Petrol, unleaded, 95-oct.
Neosvinčeni motorni bencin, 98-okt.	l	1,047	1,047	1,047	1,047	l	Petrol, unleaded, 98-oct.
Plinsko olje D-2	l	0,974	0,974	0,974	0,974	l	Gas oil D-2
Tehnični pregled za osebna vozila	letni znesek	32,12	32,13	32,12	32,13	annual fee	Vehicle check-up
Povračilo za uporabo cest	letni znesek	48,50	48,50	48,50	48,50	annual fee	Road use payment
Parkiranje	2 uri	1,17	2,15	1,36	1,50	2 hours	Car parking

15.11 Povprečne drobnoprodajne cene v izbranih naseljih, 2007 (nadaljevanje)

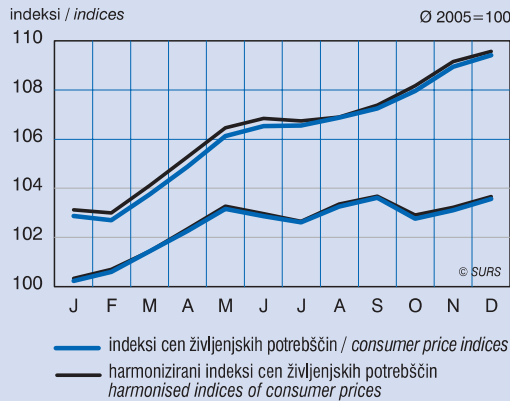
Average retail prices in selected settlements, 2007 (continued)

EUR

	Merska enota	Koper / Capodistria	Ljubljana	Maribor	Novo mesto	Unit	
Prevozne storitve							Transport services
Mestni avtobus	vozovnica	1,00	1,15	1,00	1,25	ticket	City bus
Vlak	vozovnica	107,47	107,47	107,47	107,47	ticket	Train
Medkrajevni avtobus	vozovnica	223,87	201,50	165,91	205,20	ticket	Intercity bus
Taksi	km	1,45	1,11	0,98	1,50	km	Taxi
Poštarne storitve							Postal services
Znamka za pismo	kos	0,2400	0,2400	0,2400	0,2400	piece	Stamp for letter
Telegram	stran	5,4248	5,4248	5,4248	5,4248	page	Telegram
Poštnina za paket	kos	5,9213	5,9213	5,9213	5,9213	piece	Parcel Postage
Telefonske storitve							Telephone services
Notranji telefonski pogovor	1 min	0,0274	0,0274	0,0274	0,0274	1 min	Long-distance telephone call
Mednarodni telefonski pogovor	1 min	0,1198	0,1198	0,1198	0,1198	1 min	International telephone call
Telefonska naročnina za samostojni priključek	mesečni znesek	11,69	11,69	11,69	11,69	monthly fee	Telephone subscription
Oprema in ostalo za oddih in razvedrilo							Equipment and accessories
Suha hrana za mačke	škattla	2,87	3,30	2,93	2,95	box	Dry cat food
LCD televizor	kos	861,05	947,58	943,71	948,51	piece	LCD television
Neposneti DVD	kos	0,49	0,61	0,44	0,48	piece	Unrecorded DVD
Nogometna žoga	kos	21,54	21,85	21,95	21,82	piece	Football
Nahrbtnik	kos	82,51	82,39	76,42	59,85	piece	Knapsack
Lego kocke	kos	21,99	24,69	22,38	23,61	piece	Lego blocks
Barvni tiskalnik	kos	97,44	97,44	97,44	97,44	piece	Colour printer
Popravilo televizorja	obračunska ura	23,94	27,60	20,73	23,48	hourly fee	TV repair
Kulturne in druge storitve							Cultural and other services
Fotografiranje za osebne dokumente	4 kosi	10,50	8,69	7,71	10,15	4 photos	Portrait photography for personal documents
Razvijanje barvnega filma	kos	1,61	1,82	1,49	1,25	piece	Developing colour film
Obisk kina	vstopnica	4,79	4,79	4,04	4,14	ticket	Cinema performance
Obisk gledališča	vstopnica	10,40	12,24	13,00	11,85	ticket	Regular theatre performance
Obisk športne prireditve	vstopnica	8,71	5,63	6,90	-	ticket	Sporting event
Obisk fitness studia	mesečni znesek	38,67	49,70	35,35	35,75	monthly fee	Fitness studio
RTV naročnina	mesečni znesek	11,00	11,00	11,00	11,00	monthly fee	Radio and TV subscription
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine							Newspapers, books and stationery
Dnevni časopis	izvod	0,82	0,82	0,82	0,82	copy	Daily newspaper
Tedenski časopis	izvod	1,70	1,70	1,70	1,70	copy	Weekly magazine
Berilo	kos	16,19	16,19	16,19	16,19	piece	Reading book
Žepni slovar (ANG-SLO-ANG)	izvod	41,31	41,31	41,05	40,79	copy	Pocket dictionary (ENG-SLO-ENG)
Šolski zvezek, A-5	kos	0,51	0,58	0,49	0,65	piece	Notebook
Navadni svinčnik	kos	0,48	0,52	0,49	0,45	piece	Pencil
Samolepilni trak	kos	0,43	0,36	0,37	0,39	piece	Self-adhesive tape
Izobraževanje							Education
Tečaj tujega jezika	tečaj	417,24	444,13	521,28	402,33	course	Foreign language course
Gostinske storitve							Catering services
Testenine bolognese	porcija	5,52	5,37	4,05	5,14	portion	Pasta with meat sauce
Meni	porcija	6,31	7,27	7,19	6,58	portion	Menu
Pica	porcija	5,61	5,63	4,65	4,76	portion	Pizza
Zelena solata	porcija	2,49	2,24	2,20	2,41	portion	Green salad
Sladoleđ s smetano	porcija	2,66	2,46	2,61	2,71	portion	Ice with cream
Palačinke	porcija	2,41	2,27	2,56	2,46	portion	Pancakes
Kokakola	2 dcl	1,40	1,50	1,37	1,17	2 dcl	Coca-cola
Kava ekspres	skodelica	0,79	0,94	0,92	0,96	cup	Espresso
Kakovostno vino	l	7,06	8,98	8,35	8,19	l	Quality wine
Mešana zelenjava	porcija	2,19	2,12	2,17	1,98	portion	Mixed vegetables
Nastanitvene storitve							Accommodation services
Prenočitev v hotelu v enoposteljni sobi	nočitev	86,43	86,43	86,43	86,43	night	Hotel accommodation, single room
Prenočitev v hotelu v dvoposteljni sobi	nočitev	132,95	132,95	132,95	132,95	night	Hotel accommodation, double room
Izdelki in storitve za osebno nego							Products and services for personal care
Ženska torbica	kos	84,32	80,76	78,95	92,62	piece	Women's handbag
Toaletno milo	kg	5,50	5,50	5,62	5,19	kg	Toilet soap
Šampon	l	10,63	9,92	9,85	10,24	l	Shampoo
Zobna pasta	kos	20,32	24,73	21,88	22,39	piece	Toothpaste
Toaletni papir	rola	0,26	0,26	0,26	0,27	roll	Toilet paper
Modno moško striženje	striženje	9,85	14,59	10,41	11,20	haircut	Fashionable men's haircut
Modno žensko striženje	striženje	21,19	27,69	23,08	23,43	haircut	Fashionable women's hairstyle
Druge storitve							Other services
Obvezno avtomobilsko zavarovanje	premija	320,88	320,12	320,81	321,33	premium	Compulsory car insurance
Stroški uporabe plačilne kartice	letni znesek	14,74	14,83	14,04	14,73	annual fee	Payment card
Pogrebne storitve	pokop	152,92	195,29	162,28	132,86	sepulture	Funeral services
Fotokopiranje	kopija	0,06	0,06	0,05	0,06	copy	Photocopying

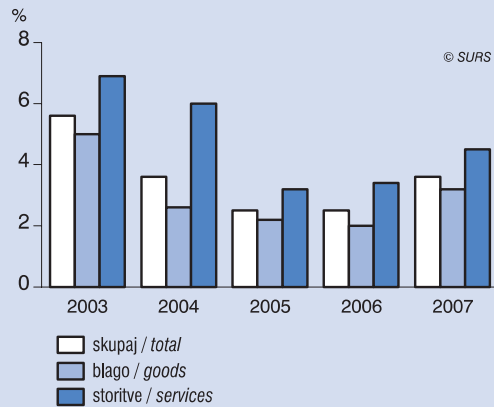
INDEKSI CEN ŽIVLJENJSKIH POTREBŠČIN IN HARMONIZIRANI INDEKSI CEN ŽIVLJENJSKIH POTREBŠČIN, 2006 IN 2007

CONSUMER PRICE INDICES AND HARMONISED INDICES OF CONSUMER PRICES, 2006 AND 2007



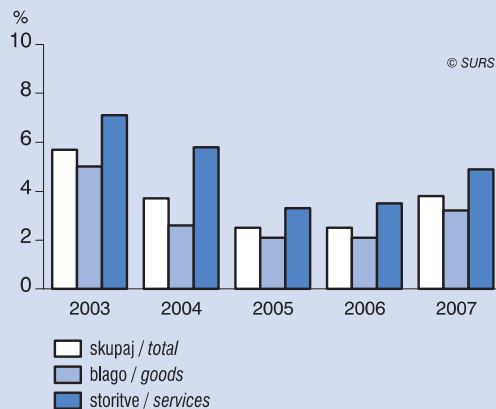
POVPREČNE LETNE STOPNJE RASTI CEN ŽIVLJENJSKIH POTREBŠČIN, 2003-2007

AVERAGE ANNUAL INCREASE OF CONSUMER PRICES, 2003-2007



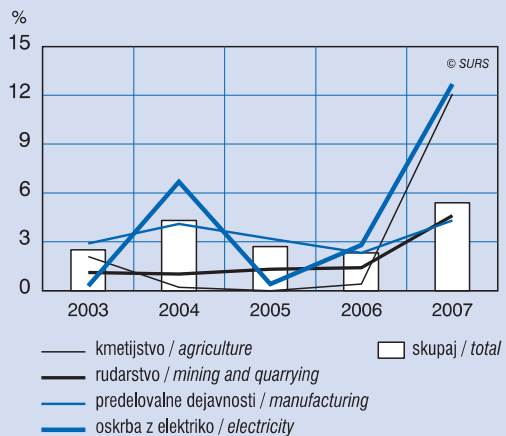
POVPREČNE LETNE STOPNJE RASTI HARMONIZIRANEGA INDEKSA CEN ŽIVLJENJSKIH POTREBŠČIN, 2003-2007

AVERAGE ANNUAL INCREASE OF HARMONIZED CONSUMER PRICES, 2003-2007



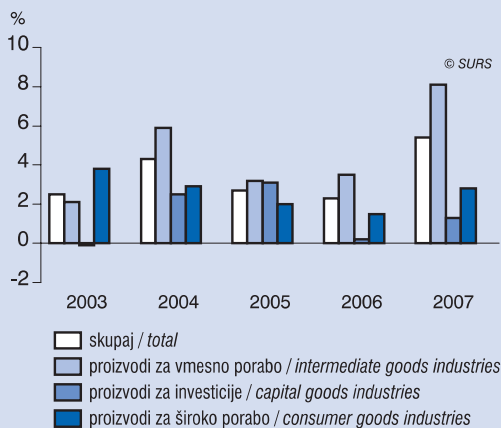
POVPREČNE LETNE STOPNJE RASTI CEN IND. PROIZVODOV PRI PROIZVAJALCIH NA DOMAČEM TRGU PO DEJ., 2003-2007

AVERAGE ANNUAL INCREASE OF OUTPUT PRICES OF MANUF. GOODS ON THE DOMESTIC MARKET BY ACTIVITY, 2003-2007



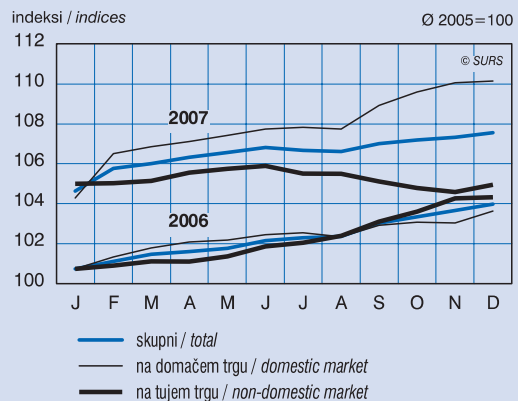
POVPREČNE LETNE STOPNJE RASTI CEN IND. PROIZV. PRI PROIZVAJALCIH NA DOM. TRGU PO NAMEN. SKUP., 2003-2007

AVERAGE ANNUAL INCREASE OF OUTPUT PRICES OF MANUF. GOODS ON THE DOMESTIC MARKET BY MAIN IND. GROUPS, 2003-2007



INDEKSI CEN INDUSTRIJSKIH PROIZVODOV PRI PROIZVAJALCIH, 2006 IN 2007

OUTPUT PRICE INDICES, 2006 AND 2007



16. KMETIJSTVO IN RIBIŠTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

STRUKTURA KMETIJSKIH GOSPODARSTEV

Viri in metode zbiranja podatkov

Statistično spremljanje strukture kmetijskih gospodarstev sodi med osnovna raziskovanja statistike kmetijstva. V skladu z zakonodajo EU se na vsakih 10 let izvede kot popis, v vmesnih, zakonsko predpisanih letih pa lahko kot vzorčno raziskovanje.

Z raziskovanjem strukture kmetijskih gospodarstev zbiramo naslednje podatke:

- o zemljiščih, ki jih imajo kmetijska gospodarstva v lasti, in o tistih, ki jih uporabljajo;
- o posejanih površinah na njivah in vrtovih, površinah trajnih travnikov in pašnikov ter trajnih nasadov;
- o številu živine;
- o delovni sili na kmetijskem gospodarstvu;
- o dopolnilnih dejavnostih na kmetijskem gospodarstvu;
- o kmetijski mehanizaciji;
- o najemu delavcev s stroji v kmetijstvu in
- o gozdarstvu ter poseku lesa.

Enote opazovanja so kmetijska gospodarstva: družinske kmetije, ki ustrezajo merilom Evropske unije (t. i. evropsko primerljive kmetije) ter kmetijska podjetja, družbe in zadruga.

Kmetijska podjetja so podjetja in zadruga, ki po podatkih Poslovnega registra Slovenije opravljajo kmetijsko dejavnost.

Definicije in pojasnila

Kmetijsko gospodarstvo je organizacijsko in poslovno zaokrožena ter enotno vodena celota kmetijskih zemljišč, gozdov, zgradb, opreme in delovne sile, ki se ukvarja s kmetijsko pridelavo.

Kmetijska pridelava obsega:

- pridelovanje kmetijskih rastlin:
- pridelovanje žit in drugih poljščin ter travinj,
- pridelovanje vrtnin, okrasnih rastlin, semen in sadik,
- vinogradništvo in sadjarstvo,
- gojenje gob;
- rejo živine:
- goveda,
- prašičev,
- perutnine,
- drobnice,
- konj,
- gojenje čebel,
- rejo drugih živali za človeško prehrano.

H kmetijski pridelavi ne štejejo:

- predelave kmetijskih pridelkov, kupljenih in/ali pridelanih na kmetijskem gospodarstvu;
- opravljanja kmetijskih storitev za druge,
- gozdarstva,
- ribogojstva in ribištva,
- reje konj za športne namene, če je vsa krma kupljena.

Kmetijsko gospodarstvo je enotno vodeno, če je enotno vodeno pri delitvi dobička in izgub, ne glede na število oseb, ki ga vodijo. Če je upravljanje kmetijskega gospodarstva porazdeljeno med družinske člane, vendar sta dobiček in izguba skupna in če so skupni tudi delovna sila in stroji, je to eno kmetijsko gospodarstvo. Na kmetijskem

AGRICULTURE AND FISHING

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS

Sources and methods of data collection

The Farm Structure Survey (FSS) is one of the basic statistical surveys in the field of agriculture. In accordance with EU regulation, it is conducted as a census every 10 years. Between censuses it can be conducted as a sample survey.

The following data are collected by the Farm Structure Survey:

- land owned and land used by agricultural holdings,
- areas on arable land, permanent grassland and permanent crops,
- number of livestock,
- labour force on agricultural holdings,
- other gainful activities on agricultural holdings,
- agricultural machinery,
- hired workers and machinery in agriculture and
- forestry and removals.

Observation units are agricultural holdings: family farms satisfying the criteria of EU comparable threshold and all agricultural enterprises and co-operatives.

Agricultural enterprises are enterprises and co-operatives which according to the Business Register of Slovenia perform agricultural activity.

Definitions and explanations

Agricultural holding is a single unit, both in terms of organisation and operation, of agricultural area, forests, buildings, equipment and labour force, which has single management and is engaged in agricultural production.

Agricultural production includes:

- crop production:
- production of cereals, other arable crops and grassland
- production of vegetables, ornamental plants, seeds and seedlings
- wine and fruit growing
- mushroom production,
- livestock breeding:
- cattle
- pigs
- poultry
- sheep
- horses
- beekeeping
- breeding of other animals for human consumption.

Agricultural production does not include:

- processing of agricultural products produced on agricultural holdings or agricultural products bought,
- agriculture services,
- forestry,
- fish farming and fishery,
- raising horses for recreation, if all fodder is bought.

Agricultural holding has single management when it is managed as a single unit in view of sharing the profit and loss, regardless of the number of persons managing it. A single agricultural holding is also a holding in which the management is divided among family members, but the profit and loss, labour force and machinery are common. Its

gospodarstvu lahko gospodari fizična ali pravna oseba.

Gospodar kmetijskega gospodarstva je fizična ali pravna oseba, ki vodi kmetijsko gospodarstvo za svoj račun.

Evropsko primerljiva kmetijska gospodarstva (EPK) so tista, ki imajo:

- najmanj 1 ha kmetijskih zemljišč v uporabi; med tistimi, ki imajo manj kot 1 ha kmetijskih zemljišč v uporabi, pa tudi tista, ki imajo:
- najmanj 10 a kmetijskih zemljišč in 90 a gozda, ali tista, ki imajo
- najmanj 30 a vinogradov in/ali sadovnjakov in oljčnikov, ali
- najmanj 2 glavi velike živine (GVŽ), ali
- 15 do 30 a vinogradov in 1 do 2 GVŽ, ali
- več kot 50 panjev čebel, ali tista, ki
- pridelujejo zelenjadnice, zelišča, jagode in gojene gobe ter cvetje in okrasne rastline za prodajo.

Gospodinjstvo s **kmečkim gospodarstvom** je po metodologiji za popis prebivalstva 1991 gospodinjstvo, ki uporablja:

- a) najmanj 10 arov obdelovalnih zemljišč;
- b) manj kot 10 arov obdelovalnih zemljišč, vendar ima poleg tega še najmanj:
 - kravo in tele ali kravo in mlado govedo, ali
 - kravo in dve odrasli živali drobnice, ali
 - pet odraslih ovc, ali
 - tri odrasle prašiče, ali
 - štiri odrasle ovce in prašiče skupaj, ali
 - 50 kljunov odrasle perutnine, ali
 - 20 panjev čebel.

Polnovredna delovna moč (PDM) je bila v letu 1997 opredeljena kot količina dela, ki ga opravi samo na kmetiji stalno in polno zaposleni član gospodinjstva.

Podatki o obsegu PDM so izpeljani iz podatkov o aktivnosti, starosti in dejavnosti posameznih članov gospodinjstva.

S popisom kmetijskih gospodarstev v letu 2000 smo uvedli nov izračun PDM. PDM temelji na razmerju med številom ur, letno porabljenih za delo na kmetijskem gospodarstvu, in enoletnim obsegom dela polno zaposlene osebe (1800 ur). Tak izračun uporablja nacionalna statistika delovne sile. V njem je upoštevan celotni letni vložek dela na kmetijskem gospodarstvu. Vanj je poleg dela gospodarja, drugih družinskih članov in oseb, zaposlenih na kmetijskem gospodarstvu, vključeno tudi najeto delo (bodisi v obliki strojnih storitev bodisi v obliki sezonskega in priložnostnega dela).

Število **glav velike živine (GVŽ)**. Število glav velike živine je merilo za določanje obsega reje domačih živali. Za izračun števila GVŽ v letu 2005 smo upoštevali koeficiente, ki jih uporablja Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano za izvajanje ukrepov skupne kmetijske politike. Izhodišče za izračun koeficientov je 500 kg žive mase živali. Podatke za leti 2000 in 2003 smo preračunali po novih koeficientih GVŽ.

Ob strukturnih raziskovanjih določimo tudi **ekonomsko velikost kmetijskega gospodarstva**. Bistveni element za ugotavljanje ekonomske velikosti je t. i. standardizirano pokritje (SGM = Standard Gross Margin). To je razlika med potencialnimi prihodi in specifičnimi spremenljivimi stroški pridelave na hektar ali na glavo živali. Standardizirano pokritje pomeni vrednost povprečnega pokritja, s katerem je izraženo povprečno stanje na danem območju. Ekonomsko velikost kmetijskega gospodarstva ugotovimo tako, da seštejemo zmnožke vrednosti SGM posameznih stroškovnih nosilcev in obsega njihove pridelave. Ekonomska velikost je izražena v ESU (European Size Unit). 1 ESU je po zadnjih določilih Eurostata enak vrednosti 1200 EUR. Na podlagi SGM kmetijska gospodarstva v EU enotno razvrščamo v tipe kmetijske pridelave.

manager can be a natural or a legal person.

Holder of an agricultural holding can be a natural or a legal person acting as its own account manager.

European comparable agricultural holdings are those having:

- *at least one hectare of utilised agricultural area, or less than 1 hectare of utilised agricultural area, but:*
- *at least 0.1 hectare of utilised agricultural area and 0.9 hectare of forest, or*
- *at least 0.3 hectares of vineyards and/or orchards, or*
- *two or more livestock units (LSU), or*
- *0.15 to 0.3 hectare of vineyards/orchards and 1 or 2 LSU, or*
- *more than 50 beehives, or*
- *are market producers of vegetables, herbs, strawberries, mushrooms, flowers or ornamental plants.*

Households with an agricultural holding were at the population census 1991 those having:

- a) *at least 0.1 hectare of utilised area;*
- b) *less than 0.1 hectare of utilised area, but owned at least:*
 - *a cow and a calf or a cow and young cattle or*
 - *a cow and two full-grown sheep or goats or*
 - *five full-grown sheep or*
 - *three full-grown pigs or*
 - *four full-grown sheep and pigs in total or*
 - *50 heads of full-grown poultry or*
 - *20 beehives.*

Annual work unit (AWU) was in 1997 defined as the amount of work performed only on the farm by a permanently and fully employed household member.

Data on AWU are derived from data on activity, age and activities of individual household members.

The 2000 Census of Agriculture introduced a new method of calculating AWU. AWU is based on the relationship between the number of hours worked on an agricultural holding in a year and the extent of work done by one fully employed person in one year (1,800 hours), which is being used by national labour force statistics. The calculation of AWU takes into account the total annual labour input on agricultural holdings. In addition to work done by the holder, other family members and people regularly employed on the agricultural holding, hired labour (either in the form of services performed with machinery or in the form of seasonal and occasional work) is also covered.

Livestock unit (LSU) is a criterion for determining the extent of livestock breeding. For calculating LSU in 2005 we applied coefficients which are used by the Ministry of Agriculture, Forestry and Food for the implementation of the common agricultural policy. The starting point for the calculation of coefficients was 500 kg of live weight of animals. Data for 2000 and 2003 were recalculated according to the new coefficients of LSU.

At Farm Structure Surveys the economic size of agricultural holding is assessed. The essential element for assessing the economic size is the so called standard gross margin (SGM). This is the difference between potential income and specific variable costs of production per hectare or per head of livestock. Standard gross margin is the value of average coverage with which the average situation in a given region is expressed. Economic size of agricultural holding is assessed by summing up products of SGM values of individual cost items and the extent of their production. The economic size is expressed in ESU (European Size Unit). According to Eurostat recommendations, 1 ESU equals 1,200 EUR. On the basis of the standard gross margin agricultural holdings in the EU are classified into types of agricultural production.

Objavljanje

Mesečno, letno, občasno:	Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo Statistične informacije. Kmetijstvo in ribištvo
Letno:	Rezultati raziskovanj. Kmetijstvo in ribištvo Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

Publishing

Monthly, annually, occasionally:	<i>First Release. Agriculture and Fishing</i> <i>Rapid Reports. Agriculture and Fishing</i>
Annually:	<i>Results of Surveys. Agriculture and Fishing</i> <i>Slovenija in Figures</i> <i>Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia</i> <i>SI-STAT database</i>

KMETIJSKA PROIZVODNJA**Viri in metode zbiranja podatkov****Viri prikazanih podatkov:**

- redna statistična raziskovanja s področja kmetijstva
- popis kmetijstva (1969)
- popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj (1981, 1991)
- vzorčno raziskovanje osnovnih zmogljivosti kmetij (1997)
- popis intenzivnih sadovnjakov (1997, 2002, 2007)
- vzorčno raziskovanje posejanih površin in števila živine, junij (1999, 2001, 2002, 2004, 2006)
- letno poročilo o številu živine in posejanih površinah, december (2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007)
- popis kmetijskih gospodarstev (2000)
- popis vrtnarstva (2000, 2003, 2006)
- vzorčno raziskovanje strukture kmetijskih gospodarstev 2003, 2005, 2007
- zakol živine v klavnica
- registri in evidence MKGP
- ocene povprečnih pridelkov ocenjevalcev Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije

Definicije in pojasnila**Posebna pojasnila k podatkom o statistiki rastlinske pridelave**

Iz naštetih virov so bili pridobljeni vsi osnovni podatki. Nekateri podatki za posamezna leta pa so bili tudi revidirani.

Podatki o družinskih kmetijah za leto 1997 so bili zbrani z vzorčnim raziskovanjem in hkrati z oceno kmetijskih svetovalcev. Pri pomembnejših poljščinah in trajnih travnikih in pašnikih smo podatke o površinah in pridelkih zadnjih petih let, ki so se zaradi različnih dobljenih podatkov zelo razlikovali, ustrezno popravili. Podatke o površini smo tako popravili za pšenico, krompir, koruzo za zrnje, silažno koruzo, trave in detelje na njivah, trajne travnike in pašnike. Pri letu 1997 smo upoštevali podatek vzorčnega raziskovanja, podatke za pretekla leta pa smo popravili tako, da smo jih pomnožili z indeksi letnih sprememb, izračunanimi iz ocen cenilcev. Ustrezno smo popravili tudi podatke o površini skupin njihovih posevkov, o njivah in vrtovih, kmetijskih zemljišč v uporabi. Pri pšenici, krompirju, koruzi za zrnje, silažni koruzi, travah in deteljah na njivah, trajnih travnikih in pašnikih smo popravili tudi podatek o skupnem pridelku, in sicer tako, da smo popravljene podatke o površini za posamezna leta pomnožili s povprečnimi hektarskimi pridelki, ki so jih za ta leta ocenili statistični ocenjevalci.

V letu 1998 nismo izvedli posebnega raziskovanja za pridobitev podatkov o površinah (zaradi pomanjkanja finančnih sredstev); podatke za leto 1998 smo zato ocenili na podlagi podatkov, pridobljenih v letu 1997.

Podatki o rastlinski pridelavi za leto 1999 so bili zbrani tako kot za leto 1997.

AGRICULTURAL PRODUCTION**Sources and methods of data collection****Data sources are:**

- regular statistical surveys from the field of agriculture
- the Agricultural Census (1969)
- censuses of population, households and housing (1981, 1991)
- the Sample Farm Structure Survey (1997)
- the Census of Orchard Plantations (1997, 2002, 2007)
- the Sample Survey of Areas Sown and the Number of Livestock, June (1999, 2001, 2002, 2004, 2006)
- the Annual Report on the Number of Livestock and Area Sown, December (2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007)
- the Census of Agriculture (2000)
- the Census of Horticulture (2000, 2003, 2006)
- the Sample Farm Structure Survey (2003, 2005, 2007)
- monthly reports from all slaughterhouses in Slovenia
- registers and records of the Ministry of Agriculture, Forestry and Food
- expert estimates of the Chamber of Agriculture and Forestry

Definitions and explanations**Special explanations on crop production statistics**

With the mentioned sources all basic data were collected. Some data for individual years were also revised.

Data on family farms for 1997 were collected with the Sample Farm Structure Survey and at the same time with agricultural experts' estimates. In major crops and permanent grassland, where differences between the two methods used were considerable, we adequately corrected the data on areas and crops for the last five years. Data on areas were thus corrected for wheat, potato, maize, silage maize, grasses and clover, and permanent grassland. For 1997 we took into account the Sample Farm Structure Survey data and for previous years we corrected the data by multiplying them with indices of annual change, which were calculated from experts' estimates. Data on area under arable crops were also adequately corrected as were data on arable land and kitchen gardens, utilised and agricultural land. In wheat, maize, silage maize, grasses and clover, permanent meadows and pastures we corrected also the data on total yield, which was done by multiplying corrected data on area for individual years by yield in hectares estimated by experts.

Since, due to lack of financial resources, in 1998 we did not carry out a special survey with which we could obtain the data on area, we estimated the data for 1998 on the basis of data collected in 1997.

Data on crop production in 1999 were collected as for 1997.

V popis kmetijskih gospodarstev v letu 2000 so bila vključena vsa kmetijska gospodarstva, ki so po svojih lastnostih ustrezale zahtevam Evropske unije (definiciji t. i. evropsko primerljive kmetije), v popis vrtnarstva 2000, 2003 in 2006 pa so bili zajeti tržni pridelovalci zelenjadnic, zelišč, gojenih gob in jagod ter cvetja in okrasnih rastlin.

Podatki o senu s trajnih travnikov in pašnikov vsebujejo tudi podatke o površini skupnih pašnikov in pridelku sena na njih. Podatke o površinah skupnih pašnikov smo pridobili od Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. Podatke za izračun skupnega pridelka na teh pašnikih smo pridobili s pomočjo ocene o povprečnih pridelkih na trajnih travnikih in pašnikih z enkratno rabo; to oceno so pripravili kmetijski svetovalci Kmetijsko gozdarske zbornice RS.

Posebna pojasnila k podatkom o statistiki živinoreje

Z letom 1997 smo začeli podatke o številu živine zbirati večkrat na leto: v letih 1997–1999 smo podatke o številu prašičev zbirali trikrat letno, o govedu dvakrat letno in o drobnici enkrat letno, in sicer ločeno po vrstah živine. V letu 1997 je bila pomembna metodološka novost tudi sprememba v datumu opazovanja števila živine na koncu leta: zaradi uskladitve s standardi EU namreč odtlej zbiramo te podatke po stanju na 1. 12., in ne več na 31. 12.

Od leta 2000 dalje pa smo podatke o številu prašičev in goveda zbirali dvakrat letno, podatke o številu drobnice in perutnine pa enkrat v okviru rednih statističnih raziskovanj o posejanih površinah in številu živine. Podatke o številu konj zbiramo samo ob raziskovanjih strukture kmetijskih gospodarstev (1997, 2000, 2003, 2005, 2007). Popisana so bila vsa kmetijska podjetja in zadruga, od družinskih kmetij pa so bile popisane samo tiste, ki so bile izbrane v vzorec. V letih 2002–2007 smo podatek o številu živine na 1. december pridobili s terenskim raziskovanjem, in ne s pošto anketo.

Celoten zakol goveda in prašičev je ocenjen, in sicer s pomočjo bilance števila, ker zanesljivih podatkov o zakolu na družinskih kmetijah ni. Pri oceni podatkov so sodelovali tudi strokovnjaki s Kmetijskega inštituta Slovenije in z Oddelka za zootehniko Biotehniške fakultete v Ljubljani.

Podatke o zakolu živine na družinskih kmetijah izračunamo iz razlike med podatkom o vseh zaklanih živalih in podatkom o živalih, zaklanih v klavnicah. Podatke o sestavi živine glede na kategorije in o povprečni masi za posamezne kategorije ter o deležih klavnosti ocenimo na podlagi podatkov iz klavnic, prav tako podatke o deležih klavnosti uvožene klavne živine.

Kmetijska zemljišča v uporabi so vsa zemljišča, ki jih kmetijska podjetja in družinske kmetije uporabljajo za kmetijsko pridelavo v določenem letu. To so njive in vrtovi, trajni nasadi in trajni travniki in pašniki.

Trajni nasadi so intenzivni in ekstenzivni sadovnjaki, oljčniki, vinogradi, trsnice in matičnjaki ter drevesnice.

Intenzivni sadovnjak. V popis intenzivnih sadovnjakov 1997 so bili vključeni vsi pridelovalci sadja, ki uporabljajo najmanj 10 arov intenzivnih sadovnjakov oz. oljčnikov in/ali najmanj 5 arov jagodičja (vključno z jagodami). V letu 2002 so bili v popis zajeti tudi stari oljčni nasadi, na katerih je raslo vsaj 20 dreves, nasadi jagod pa v popis niso bili zajeti. Pri izračunu pridelka je bila upoštevana bruto površina.

Trajni travniki in pašniki so trajni travniki in pašniki z enkratno, dvakratno in večkratno rabo ter skupni pašniki in travniki.

Pridelovalna površina je površina, uporabljena v opazovanem letu (enkrat ali večkrat) za določeno vrsto kulture.

Med **sadna drevesa in oljke** štejemo vsa drevesa, rodna in nerodna (mlada), bodisi da rastejo v strnjem nasadu ali posamezno zunaj sadovnjakov oz. oljčnikov.

Meso je masa primarno obdelanih trupov, kakor je opredeljena v Pravilniku o ocenjevanju in razvrščanju govejih trupov in polovic na klavni liniji (Uradni list RS, št. 120/05) in v Pravilniku o kakovosti zaklanih prašičev in kategorizaciji svinjskega mesa (Uradni list RS št. 22/04).

V klavnicah pridobljeno meso je meso vseh v klavnicah zaklanih živali.

The 2000 Census of Agriculture covered all family farms which according to their characteristics meet the EU criteria of European size class farms, while the Census of Horticulture in 2000, 2003 and 2006 covered market producers of vegetables, herbs, cultivated mushrooms, strawberries, flowers and ornamental plants.

Data on hay on permanent grassland include also data on area and production of hay on common pastures. Data on area of common pastures were obtained from the Ministry of Agriculture, Forestry and Food. Data for calculating total production on these pastures were obtained from estimates of average yield on permanent grassland used once, which was prepared by experts of the Chamber of Agriculture and Forestry of the Republic of Slovenia.

Special explanations on animal production statistics

In 1997 we started collecting data on the number of livestock several times a year. In the 1997-1999 period data on the number of pigs were collected three times a year, data on the number of cattle twice a year and data on the number of sheep and goats once a year. In 1997 there was an important methodological change in the reference date at the end of the year. Due to harmonisation with EU standards, the reference date is 1 December and not 31 December as in previous years.

Since 2000 data on the number of pigs and cattle have been collected twice a year, and data on the number of sheep and goats and poultry once a year in the framework of regular statistical surveys on areas sown and the number of livestock. Data on the number of horses are collected only at farm structure surveys (1997, 2000, 2003, 2005). All agricultural enterprises and co-operatives are covered, but only those family farms which are chosen in the sample. In period 2002–2006 we collected data on the number of animals as of 1 December by fieldwork and not by a postal survey.

Total slaughter of cattle and pigs is estimated from the number balance sheets due to unreliable data on slaughter on family farms. Estimates were prepared in co-operation with experts of the Agriculture Institute of Slovenia and the Zootechnical Department at the Biotechnical Faculty in Ljubljana.

Slaughter on family farms is calculated from the difference of all slaughtered animals and animals slaughtered in slaughterhouses. The structure of the number by livestock categories, average weight for individual categories and conversion coefficients into carcass weight are estimated on the basis of data obtained from slaughterhouses. Imported livestock was converted using conversion coefficients into carcass weight taken from slaughterhouses.

Utilised agricultural area is land which agricultural enterprises and family farms use for crop production in a year. This is arable land, permanent crops and permanent grassland.

Permanent crops are orchard plantations, extensive orchards, olive groves, vineyards and nurseries.

Orchard plantations: The 1997 Census of Orchard Plantations covered all fruit producers using at least 0.1 hectare of orchard plantations or olive groves and/or at least 0.05 hectare of berries (except strawberries). In 2002 the census covered also plantations of old olive trees with 20 trees or more. Calculation of produce took into account the gross area.

Permanent grassland are meadows and pastures to be used once, twice or several times, and common meadows and pastures.

Production area is area used once or several times for producing certain plants in the observed period.

Fruit trees are all trees, fertile and non-fertile (young), irrespective of whether growing in orchards or individually outside them.

Meat is expressed in dressed carcass weight as defined by the Regulation on Estimation and Classification of Cattle Carcasses and Halves on the Line of Slaughter (OJ RS, No. 120/05) and the Regulation on the Quality of Slaughtered Pigs and Categorisation of Pork Meat (OJ RS, No. 22/04).

Meat from slaughter in slaughterhouses is meat of all animals slaughtered in slaughterhouses.

Vse pridobljeno meso je meso vseh v Sloveniji zaklanih živali, vzrejenih v Sloveniji in v Slovenijo uvoženih (vse pridobljeno meso = meso iz zakola v klavninah + meso iz zakola na družinskih kmetijah).

Domača prireja mesa je meso živali, vzrejenih na območju Slovenije (domača prireja mesa = vse pridobljeno meso – v meso preračunana masa živih uvoženih živali + v meso preračunana masa živih izvoženih živali).

Prirast v živi masi je izračunan iz žive mase zaklanih živali, razlike v masi izvoženih in uvoženih živali in razlike v masi živali na začetku in koncu leta (prirast v živi masi = domača prireja mesa, izražena v živi masi + razlika v zalogah, izražena v živi masi).

Meat production from slaughtered animals is meat of all animals slaughtered in Slovenia - indigenous and imported (meat production from slaughtered animals = meat from slaughter in slaughterhouses + slaughter on family farms).

Gross indigenous production is meat from animals reared in Slovenia (gross indigenous production = meat production from slaughtered animals - meat equivalent of all animals imported alive + meat equivalent of all animals exported alive).

Total indigenous production is calculated from the live weight of slaughtered animals, the difference between the weight of exported and imported live animals and the difference in weight of animals at the beginning and the end of the year (total indigenous production = gross indigenous production expressed in live weight + change in stocks expressed in live weight).

Objavljanje

Mesečno,	Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo
letno, občasno:	Statistične informacije. Kmetijstvo in ribištvo
Mesečno:	Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

Monthly,	First Release. Agriculture and Fishing
annually, occasionally:	Rapid Reports. Agriculture and Fishing
Monthly:	Some Important Statistics on Slovenia SI-STAT database
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

KMETIJSKI PRIHODKI IN CENE

Ekonomski računi za kmetijstvo

Viri in metode zbiranja podatkov

Ekonomski računi za kmetijstvo so kompleksen informacijski sistem, izdelan za koledarsko leto. Podatki kmetijskih računov – proizvodnja, dodana vrednost, faktorski dohodek, bruto investicije, zaposlenost – so osnova za izračun dohodkovnih kazalnikov kmetijstva in podatkovni vir za modeliranje. Kmetijski računi omogočajo mednarodno primerjavo ter primerjavo z drugimi dejavnostmi znotraj nacionalnega gospodarstva. V ekonomskih računih za kmetijstvo so zajete vse kmetijske dejavnosti v skladu s konceptom proizvodnje po metodologiji ekonomskih računov za kmetijstvo iz leta 1997 (ERK 97), ki temelji na Evropskem sistemu računov iz leta 1995 (ESR 95).

Glavni viri podatkov za ekonomske račune za kmetijstvo so statistična raziskovanja kmetijskih statistik, statistika industrije, zunanjetrgovinske statistika, zaključni računi družb in organizacij, davčne evidence, podatki Ministrstva za finance, Kmetijskega inštituta Slovenije, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano ter drugi viri.

Definicije in pojasnila

Kmetijska proizvodnja je enaka vrednosti rastlinske pridelave, prireje živali in živalskih proizvodov, kmetijskih storitev in vrednosti neločljivih dopolnilnih dejavnosti kmetijstva. Obračunava se za posamezno koledarsko leto, vrednotena je v osnovnih cenah. Iz vrednosti proizvodnje v osnovnih cenah so izločeni vsi davki na proizvode in storitve, vanjo pa so vključene vse subvencije na proizvode in storitve. Kmetijsko proizvodnjo sestavljajo proizvodnja za trg (odkup, tržnica), za lastno končno porabo, intrabranžna (znotrajpanožna) poraba ter lastna proizvodnja osnovnih sredstev.

Vmesna potrošnja je vrednotena v kupčevih cenah. Predstavlja vrednost vseh proizvodov in storitev, ki jih kmetje nabavijo in porabijo v procesu kmetijske pridelave. V vmesno porabo so vključeni vsi proizvodi z življenjsko dobo do enega leta ter proizvodi, katerih vrednost ne presega 500 EUR.

Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah je enaka kmetijski proizvodnji v osnovnih cenah, zmanjšani za vmesno porabo v kupčevih cenah. Bruto dodana vrednost je tudi enaka vsoti porabe stalnega kapitala, sredstev za zaposlene, ostalim davkom na proizvodnjo, bruto

AGRICULTURAL INCOMES AND PRICES

Economic accounts for agriculture

Sources and methods of data collection

Economic accounts for agriculture are a complex information system, prepared for the calendar year. Data on economic accounts - production, value added, factor income, gross fixed capital formation, employment - are the basis for the calculation of income indicators for agriculture and are the data source for modelling. Agricultural accounts enable international comparability as well as the comparability with other activities inside of the national economy. Economic accounts for agriculture cover all agricultural activities following by the 1997 Methodology on the economic accounts for Agriculture (EAA 97) based on the 1995 European System of Accounts (ESA 1995).

The main data sources for economic accounts for agriculture are statistical surveys of agriculture statistics, industry statistics, external trade statistics, final accounts of companies and organisations, tax records, data from the Ministry of Finance, the Agricultural Institute of Slovenia, the Ministry of Agriculture, Forestry and Food, and other sources.

Definitions and explanations

Agricultural production equals the value of crop output, animal output and the output of animal products, agricultural services output and the value of inseparable secondary agricultural activities. It is calculated for an individual calendar year and is valued at basic prices, which means that all taxes on products and services are excluded and all subsidies on products and services are included. Agricultural production is composed of market production (purchase, market place), own final consumption, inter-branch consumption and own production of fixed assets.

Intermediate consumption is valued at purchase prices. It presents the value of all products and services that farmers purchase and use in the process of agricultural production. Intermediate consumption covers all products with the life span of one year and products the value of which does not exceed EUR 500.

Gross value added at basic prices equals agricultural production at basic prices less intermediate consumption at purchase prices. Gross value added also equals the sum of fixed capital consumption, compensation of employees, other taxes on production and gross

poslovnemu presežku oz. bruto raznovrstnemu dohodku, ostale subvencije na proizvodnjo so odštete.

Neto dodana vrednost je enaka kmetijski proizvodnji v osnovnih cenah, zmanjšani za vmesno porabo v kupčevih cenah in porabo stalnega kapitala. Neto dodana vrednost je tudi enaka vsoti sredstev za zaposlene, ostalim davkom na proizvodnjo, neto poslovnemu presežku oz. neto raznovrstnemu dohodku, ostale subvencije na proizvodnjo so odštete.

Faktorski dohodek obsega neto dodano vrednost, ki so ji odšteti ostali davki na proizvodnjo in prištete ostale subvencije na proizvodnjo. Faktorski dohodek je tudi enak vsoti neto poslovnega presežka in sredstev za zaposlene.

Neto poslovni presežek je rezidualna kategorija, ki obsega faktorski dohodek gospodarskih družb, zmanjšan za sredstva za zaposlene.

Neto raznovrstni dohodek je rezidualna kategorija nekorporativnih podjetij in samozaposlenih oseb.

Neto podjetniški dohodek je enak neto poslovnemu presežku oz. neto raznovrstnemu dohodku, zmanjšanemu za plačane rente in obresti povečanemu za dobljene obresti, ki se nanašajo izključno na kmetijsko dejavnost.

Zaposlenost v kmetijstvu je zaradi upoštevanja občasnega (part time) in sezonskega dela merjena v polnovrednih delovnih močeh (PDM). Ena PDM je ekvivalent za eno osebo, ki je polno zaposlena v kmetijski enoti kmetijske dejavnosti eno leto. Celotna delovna sila v kmetijstvu zajema plačano in neplačano delovno silo.

Odkup kmetijskih pridelkov

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o **odkupu kmetijskih pridelkov** (količine, vrednosti, cene) pridobimo iz mesečnih poročil podjetij, zadrug in drugih organizacij, ki odkupujejo pridelke neposredno od zasebnih pridelovalcev, in tistih, ki prodajajo pridelke iz lastne pridelave. Iz osnovnih mesečnih poročil izračunamo povprečne cene za posamezne kmetijske pridelke, ki so podlaga za izračun indeksov cen kmetijskih pridelkov pri pridelovalcih (outputni indeksi).

Z indeksom cen kmetijskih pridelkov prikazujemo mesečna, četrletna in letna gibanja cen v odkupu kmetijskih pridelkov. Indeksi kmetijskih cen se uporabljajo v zvezi z analizo dohodkov v kmetijstvu ter v okviru ekonomskih računov za kmetijstvo (ERK), cene pa za primerjavo ravnih cen v posameznih državah.

Za oceno tržnosti kmetijskih pridelkov spremljamo tudi **dovoz kmetijskih pridelkov zasebnih pridelovalcev** na živilske trge. Podatke posredujejo podjetja in organizacije, ki o prodaji vodijo ustrezno evidenco. Po tej evidenci so bili v letu 2007 zajeti v opazovanje živilski trgi v Celju, Kopru, Kranju, Ljubljani, Mariboru, Murski Soboti, Novi Gorici, Novem mestu, Piranu, Trzinu in Velenju.

Definicije in pojasnila

Odkup skupaj zajema odkup kmetijskih pridelkov in lesa od zasebnih pridelovalcev in prodajo kmetijskih pridelkov iz lastne pridelave podjetij, zadrug in drugih organizacij.

Odkup od zasebnih pridelovalcev je odkup kmetijskih pridelkov neposredno od zasebnih pridelovalcev prek pooblaščenih organizacij, ki pridelke odkupijo in prodajo naprej, lahko jih prej tudi predelajo.

Prodaja zajema podatke o prodaji kmetijskih pridelkov iz lastne pridelave. K prodaji pa ne štejemo pridelkov, ki so bili kot surovine dani lastnim enotam za predelavo mleka ali grozdja, žganjarnam, sušilnicam sadja, pitališčem živine in perutnine. V tem primeru upoštevamo v podatkih o prodaji izdelke teh enot (mlečne izdelke, alkoholne pijače, suho sadje, pitano govedo itd.), ki so bili prodani.

V podatke o prodaji kmetijskih pridelkov ni od leta 1981 več vključena vrednost prodanega lesa (po metodoloških navodilih).

V cenah oziroma vrednostih pridelkov niso upoštevani DDV in dodatki (subvencije in podpore), ki jih pridelovalci dobijo za določene pridelke.

Uteži nesezonskih pridelkov (žita, industrijske rastline, krmne rastline, vino, oljčno olje in drugi poljedelski pridelki, živali in živalski proizvodi)

operating surplus/gross mixed income, while other subsidies on production are subtracted.

***Net value added at basic prices** equals agricultural production at basic prices less intermediate consumption at purchase prices less fixed capital consumption. Net value added also equals the sum of compensation of employees, other taxes on production and net operating surplus/net mixed income, while other subsidies on production are subtracted.*

***Factor income** equals net value added less other taxes on production plus other subsidies on production. Factor income also equals the sum of net operating surplus and compensation of employees.*

***Net operating surplus** is the residual category that equals factor income of companies less compensation of employees.*

***Net mixed income** is the residual category on unincorporated enterprises and self-employed persons.*

***Net entrepreneurial income** equals net operating surplus/net mixed income less paid rents and interest plus received interest that refers exclusively to agricultural production.*

***Agricultural labour input** is, in order to take into account part-time and seasonal work, measured in annual work units (AWU). One AWU equals one person in full-time employment in agriculture in one year. Total labour force in agriculture covers salaried and non-salaried labour force.*

Purchase of agricultural products

Sources and methods of data collection

*We collect data on the **purchase of agricultural products** (quantities, value, prices) with monthly reports. These are filled in by all enterprises, co-operatives and other organisations that sell products from their own production or purchase products directly from private producers. From monthly reports we calculate average prices for individual agricultural products which are used as the basis for calculating producer price indices (output indices).*

Producer price indices of agricultural products show monthly, quarterly and annual changes of prices in purchase of agricultural products. Agricultural price indices are used above all in relation with agricultural income and in the framework of the Economic Accounts for Agriculture (EAA); and the prices for comparison of the price level between countries.

*For estimation of marketing of agricultural products, we also collect data on **the supply of the products of private producers** to food markets. They are submitted by enterprises and organisations that keep the relevant records of sales. In 2007 these records covered the food markets in Celje, Koper, Kranj, Ljubljana, Maribor, Murska Sobota, Nova Gorica, Novo mesto, Piran, Trzin and Velenje.*

Definitions and explanations

***Total purchase includes** purchase of agricultural products and wood from private producers and sale of agricultural products from own production of enterprises, co-operatives and other organisations.*

***Purchase from private producers** is the purchase of agricultural products directly from private producers through authorised organisations, which sell them further (they can process them first).*

***Sale** covers data on the sale of agricultural products from own production. Not considered as sale is the giving of raw materials to own distilleries, fruit drying operations, plants for the fattening of livestock and poultry, and units for the processing of milk or grapes. In this case only the products of these units (e.g. dairy products, alcoholic drinks, dried fruit, fattened cattle, etc.) are considered as sale.*

In accordance with the methodological explanations, since 1981 sales no longer include the value of sold wood.

Prices and values do not include VAT (subsidies and supports), which producers obtain for certain products.

***The weights** for nonseasonal products (cereals, industrial plants, fodder plants, wine, olive oil and other crop products, animals and*

so enake za vse mesece v letu; pri sadju in zelenjadnicah, cvetju in okrasnih rastlinah, ki so izrazito sezonski pridelki pa uporabljamo spremenljive mesečne uteži, ki so odvisne od obdobja trženja posameznih pridelkov. Osnovni vir za izračun uteži so podatki odkupa kmetijskih pridelkov in Popisa kmetijskih gospodarstev in vrtnarstva 2000; pri sadju in zelenjadnicah smo upoštevali intenzivno pridelavo, pri živini pa poleg odkupa tudi zakol v klavnih. Vse uteži so izračunane za bazno leto 2000.

Cene spremljamo v prvi fazi trženja, ker najbolje prikazujejo dejanske cene pri pridelovalcu. V primeru, ko v določenem mesecu cene za določen pridelek ni na voljo, vzamemo za izračun indeksov cen njegovo zadnjo evidentirano ceno.

Indekse cen kmetijskih pridelkov pri pridelovalcih izračunavamo po Laspeyresovi formuli. V izračunu indeksov cen uporabljamo povprečne cene, ki jih izračunamo iz mesečnih obdelav odkupa kmetijskih pridelkov, letne cene za posamezne pridelke pa iz letnih obdelav odkupa. Na osnovi baznega leta 2000 so preračunani vsi mesečni, četrtletni in letni indeksi za leta 2000–2006. Ker se bazno leto zamenja na vsakih 5 let, je treba zaradi primerljivosti serij indeksov cen preračunati indekse tudi za predhodno obdobje; obenem se na novo izračunajo tudi uteži.

Cene inputov v kmetijstvu

S statističnim raziskovanjem o cenah inputov v kmetijstvu mesečno spremljamo gibanje cen proizvodov in storitev za tekočo porabo in investicije v kmetijstvu. Rezultati omenjenega statističnega raziskovanja (cene in indeksi cen) so na voljo od leta 2000 in se uporabljajo zlasti za oceno vrednosti vmesne potrošnje v kmetijstvu nacionalne ekonomije v posameznem letu (Ekonomske računi za kmetijstvo), nadalje za razne analize stroškov v kmetijstvu ipd., cene natančno določenih proizvodov (energije, gnojil in krmil) pa se uporabljajo za primerjave ravni cen med posameznimi državami članicami Evropske unije.

V tej publikaciji objavljamo le letne bazne indekse cen za skupine ter glavne podskupine proizvodov in storitev, medtem ko so mesečni bazni indeksi cen objavljeni na spletni strani Statističnega urada RS.

Za potrebe evropskega statističnega urada (Eurostata) smo v letu 2006 začeli izračunavati tudi četrtletne bazne indekse cen inputov v kmetijstvu za tekoče obdobje. Četrtletni bazni indeksi cen se izračunavajo s pomočjo navadne aritmetične sredine mesečnih baznih indeksov cen. Razpoložljive četrtletne bazne indekse cen objavljamo le v četrtletni Prvi statistični objavi.

Enote opazovanja

Enote opazovanja so ponudniki proizvodov/storitev za kmetijsko pridelavo, navzoči na slovenskem tržišču.

Viri in metode zbiranja podatkov

Viri podatkov so izbrane trgovske organizacije, proizvodne organizacije (tiste, ki svoje proizvode za kmetijsko pridelavo prodajajo tudi končnemu kupcu), storitvene organizacije (npr. zavarovalnice), dokumentacija Statističnega urada RS (rezultati drugih statističnih raziskovanj, npr. Cen življenjskih potrebščin, Statistike gradbeništva), Uradni list RS / elektrodistribucijska podjetja (cene električne energije) ter Veterinarska zbornica Slovenije.

Izbrane enote pošiljajo na Statistični urad RS mesečno (ali ob spremembi cen) cenike svojih proizvodov/storitev ali cene samo izbranih proizvodov/storitev.

Definicije in pojasnila

Faza trženja

Cene inputov v kmetijstvu naj bi po priporočilu evropskega statističnega urada (Eurostata) spremljali v zadnji fazi trženja. To načelo velja predvsem za energijo, gnojila in krmila, medtem ko se za ostale proizvode lahko upoštevajo cene tudi iz drugih faz trženja (npr. proizvajalčeve, veleprodajne cene proizvodov) ali indeksi cen iz drugih

animal products) are equal for each month of the year, while for seasonal products (fruits, vegetables, flowers and ornamental plants) the monthly weights are different, depending on the period of marketing products. The basic source for calculating weights are data from purchase of agricultural products and the Census of Agriculture and Horticulture 2000; by fruits and vegetables we took into account intensive production and by livestock data of purchase and slaughter in slaughterhouses. The base year for all calculated weights is the year 2000.

The prices are recorded at the first marketing stage to best indicate the actual producer prices received by farmers. If a price of a certain product is not available in a certain month, we take into account the last known quotation for price index calculation.

The compilation of the agricultural producer price index is based on Laspeyres formula. In calculation, we use average prices compiled from monthly data processing of purchase of agricultural products, while annual prices are compiled from annual data processing of purchase of agricultural products. On the basis of the base year 2000 all monthly, quarterly and annually indices for the period 2000-2006 are calculated. Every five years the base year is changed; for comparing the series of price indices the recalculation for the previous period is required. At the same time new weights are also recalculated.

Agricultural input prices

With the Agricultural Input Price Statistics Survey we monthly observe the movement of prices of goods and services currently consumed in agriculture, as well as prices of goods and services contributing to agricultural investment. The results of this statistical survey (prices and price indices) are available from 2000 on and are used in the first place for estimation of intermediate consumption value in agriculture of national economy in a certain year (Economic Accounts for Agriculture), then for different cost analyses in agriculture, etc., while prices of precisely defined products (energy, fertilizers and feedingstuffs) are mainly used for price levels comparisons among the Members States of the European Union.

In this publication we are publishing only annual base price indices for groups and main subgroups of goods and services, while monthly base price indices are published on the web site of the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

For the needs of the Statistical Office of the European Communities (Eurostat), in 2006 we started to calculate also quarterly base agricultural input price indices for the current period. Quarterly base price indices are calculated by the common arithmetic mean of monthly base price indices. Available quarterly base price indices are published only in the quarterly First Release.

Observation units

Observation units are suppliers of goods and providers of services for agricultural production present on the Slovene market.

Sources and methods of data collection

Data sources are selected trade organizations, production organizations (those which offer sale of their products for agricultural production as well to final consumers), service organizations (e.g. insurance companies), documentation of the Statistical Office of the Republic of Slovenia (results of other statistical surveys, e.g. Consumer Prices, Construction Statistics), Official Journal of the Republic of Slovenia / electricity distribution companies (prices of electricity) and the Veterinary Chamber of Slovenia.

Selected units send to the Statistical Office monthly (or at price changes) price lists of their goods/services or only prices of selected goods/services.

Definitions and explanations

Marketing stage

According to the Statistical Office's of the European Communities (Eurostat's) recommendations, agricultural input prices should be recorded in the last marketing stage. This principle applies mainly for energy, fertilizers and feedingstuffs, while for other goods prices from other marketing stages (e.g. producer prices, wholesale prices) or price

statističnih raziskovanj (npr. indeksi cen industrijskih izdelkov pri proizvajalcih). Pri nas sledimo načelu spremljanja cen v zadnji fazi trženja pri vseh izbranih proizvodih.

Upoštevanje davkov in subvencij

V ceni proizvoda/storitve so vključeni morebitni davki, neposredno vezani na določen proizvod/storitev (razen davka na dodano vrednost), niso pa vključene morebitne subvencije, neposredno vezane na določen proizvod/storitev.

Izračun povprečne mesečne/letne cene

Povprečno mesečno ceno izračunavamo za tiste proizvode/storitve, pri katerih je to mogoče. Pri izračunu si pomagamo z ustreznimi utežmi. Le-te predstavljajo ocene tržnih deležev posameznih proizvodov/storitev ali ocene tržnih deležev izbranih enot v baznem obdobju.

Povprečno letno ceno posameznega proizvoda/storitve pa izračunavamo z navadno aritmetično sredino dejanskih evidentiranih cen (t. i. "vlečenih cen" sezonskih proizvodov ne upoštevamo).

Bazno obdobje

Bazno obdobje je obdobje, na katero se nanašajo podatki, ki jih uporabimo:

- za izračun baznih cen izbranih proizvodov in storitev ter
- za izračun dveh shem uteži (prve za izračun povprečnih mesečnih cen proizvodov/storitev ter druge za izračun indeksov cen skupin proizvodov in/ali storitev).

Bazno obdobje (leto) se menja na vsakih 5 let (leta, ki se končajo na "0" ali "5"). Za leto 2007 je še vedno bazno obdobje leto 2000.

Bazne cene

Bazne cene izbranih proizvodov/storitev predstavljajo njihove povprečne letne cene v baznem letu.

Izračun indeksov cen

V izračun indeksov cen inputov v kmetijstvu so zajeti predvsem tisti proizvodi in storitve, ki imajo v baznem obdobju pomemben delež v vrednosti prodaje proizvodov/storitev za kmetijsko pridelavo.

Indekse cen inputov v kmetijstvu izračunavamo po Laspeyresovi formuli; to pomeni, da primerjamo cene izbranih proizvodov/storitev v tekočem obdobju z njihovimi cenami v baznem obdobju (povprečnimi letnimi cenami v baznem letu). Pri izračunih indeksov cen skupin proizvodov in/ali storitev si pomagamo z utežmi za vsak izbrani proizvod/storitev.

Kadar cene določenega proizvoda za posamezni mesec nimamo na voljo (npr. pri sezonskih proizvodih), upoštevamo pri izračunu indeksov cen njegovo zadnjo evidentirano ceno.

Preračun indeksov cen

Zaradi menjave baznega leta je za daljšo primerljivost serij indeksov cen inputov v kmetijstvu potreben preračun indeksov cen za predhodno obdobje. Preračun indeksov cen na novo bazno leto (bazo) zajema tri glavne spremembe: spremembo referenčnega leta, spremembo uteži ter usklajevanje konceptov in metod izračuna povprečnih cen in indeksov cen.

Objavljanje

Mesečno:	Elektronska objava. Kmetijstvo in ribištvo Elektronska objava. Cene Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Četrtno:	Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo Prva statistična objava. Cene

indices of other statistical surveys (e.g. producer price indices) can be also taken into account. In our case we follow the principle of price recording in the last marketing stage by all selected goods.

Treatment of taxes and subsidies

The price of a product/service includes eventual taxes directly linked to the product/service (except value added tax), while eventual subsidies directly linked to the product/service are excluded.

Calculation of an average monthly/annual price

Where possible, we calculate the average monthly price for a certain product/service. By calculation we utilize appropriate weights. These weights represent an estimation of market shares of certain goods/services or market shares of selected reporting units in the base period.

The average annual price of a certain product/service is calculated by the common arithmetic mean of actually recorded prices (so called "last known quotations" of seasonal products are not considered).

Base period

The base period is the period whose data are used:

- for calculation of base prices of selected goods and services and
- for calculation of two schemes of weights (first for calculation of average monthly prices of goods/services and second for calculation of price indices of groups of goods and/or services).

The base period (year) changes every 5 years (years, which end on "0" or "5"). For the year 2007 the base period is still the year 2000.

Base prices

Base prices of selected goods/services are represented by their average annual prices in the base year.

Calculation of price indices

For calculating agricultural input price indices, mainly those goods and services with significant share in the value of sales of goods/services for agricultural production in the base period are selected.

We calculate agricultural input price indices according to Laspeyres formula, which means that we compare prices of selected goods/services in the current period with their prices in the base period (average annual prices in the base year). By calculation of price indices of groups of goods and/or services, we utilize weights for each selected product/service.

If a price of a certain product is not available in a certain month (e.g. by seasonal products), we take into account the last known quotation for price index calculation.

Recalculation of price indices

For longer comparisons of agricultural input price index series due to the base year alteration on every 5 years, recalculation of price indices for the previous period is required. Recalculation of price indices on a new base year (base) consists of three main changes: change of the reference year, change of weights and harmonization of concepts and methods of calculation of average prices and price indices.

Publishing

Monthly:	E-Release. Agriculture and Fishing E-Release. Prices Some Important Statistics on Slovenia SI-STAT database
Quarterly:	First Release. Agriculture and Fishing First Release. Prices

Letno: Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo
Prva statistična objava. Cene
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

Annually: First Release. Agriculture and Fishing
First Release. Prices
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

BILANCA PORABE KMETIJSKIH PROIZVODOV ZA PREHRANO

Viri in metode zbiranja podatkov

Poraba kmetijskih osnovnih in predelanih proizvodov za prehrano je izračunana iz proizvodnih bilanc po metodi, ki jo določa Eurostat (doc.ASA/PE/635). Izračuni proizvodnih bilanc vključujejo podatke:

- o izvozu in uvozu proizvodov (te je določil Eurostat po NACE-8),
- o Industrijski proizvodnji,
- o pridelkih na površino,
- o začetnih in končnih zalogah.

Definicije in pojasnila

Za izračun proizvodnih bilanc se uporabljajo podatki, ki zajemajo obdobje proizvodnje posamezne kmetijske kulture, večinoma od 1. julija do 30. junija naslednjega leta. Bilance za meso pa zajemajo obdobje koledarskega leta, to je od 31. decembra do 1. januarja naslednjega leta.

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

SREDSTVA IN OPREMA ZA KMETIJSKO PROIZVODNJO

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o porabi mineralnih gnojil na kmetijskih zemljiščih v uporabi ocenimo iz podatkov o uvozu, izvozu in proizvodnji mineralnih gnojil, ki so namenjena kmetijski pridelavi, iz podatkov o prodaji in zalogah pri izvozno-uvoznih podjetjih ter iz podatkov o porabljenih mineralnih gnojilih in njihovih zalogah v kmetijskih podjetjih in zadrugah v Sloveniji. Tudi podatke o vsebnosti rastlinskih hranil v omenjenih mineralnih gnojilih dobimo z letnimi poročili od izvozno-uvoznih in kmetijskih proizvodnih podjetij. Ocenjena poraba mineralnih gnojil se nanaša na celotno kmetijsko pridelavo (tako tržno rastlinsko pridelavo kot na porabo za kmetijsko pridelavo za lastne potrebe).

Podatki o porabi mineralnih gnojil na hektar kmetijskih zemljišč v uporabi od leta 1995 naprej so revidirani glede na revidirane podatke o površinah kmetijskih zemljišč v uporabi, objavljene v letu 2003. Ob revidiranju podatkov smo tudi ugotovili, da so se manjše količine rastlinskih hranil v posameznih mineralnih gnojilih iz uvoza in iz proizvodnje v obdobju od 1995 do 2003 podvajale in smo te napake odpravili.

V izračunih količine povprečno porabljenih rastlinskih hranil na hektar smo do leta 2005 upoštevali samo površino pogojenih kmetijskih zemljišč (tj. kmetijskih zemljišč v uporabi brez travnikov in pašnikov z enkratno rabo in brez skupnih pašnikov). Od leta 2006 dalje je v teh izračunih upoštevana površina vseh kmetijskih zemljišč v uporabi. Revidirani podatki za obdobje 1995-2005 so na voljo v podatkovni bazi SI-STAT.

Podatke o prodaji fitofarmaceutskih sredstev na debelo na domačem trgu smo prevzeli od Fitosanitarnе uprave Republike Slovenije. Izraženi so v količinah aktivnih snovi v fitofarmaceutskih sredstvih. V objavljenih podatkih so upoštewane količine fitofarmaceutskih sredstev, ki so bile na voljo kmetijskim pridelovalcem, in tudi vse tiste, ki so bile na razpolago porabnikom v gozdarstvu in hortikulturi, in sicer vse razpoložljive količine (količine, ki so bile v prometu); ni pa nujno, da so bile te dejansko tudi porabljene. Iz podatkov so izključeni insekticidi za

BALANCE SHEET FOR HUMAN CONSUMPTION

Sources and methods of data collection

The human consumption of primary and secondary agricultural products is derived from the production statistical balance sheets as defined within a calendar year, i.e. from 31 December to 1 January of the following year.

- export and import as defined by Eurostat using NACE-8
- industrial production
- yield per area
- initial and final stocks

Definitions and explanations

The calculation of production statistical balance sheets is based on data from the period of main production of particular crop, usually from 1 July to 30 June of the following year. The balances for meat are defined within a calendar year, i.e. from 31 December to 1 January of the following year.

Publishing

Annually: Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

MEANS AND EQUIPMENT FOR AGRICULTURAL PRODUCTION

Sources and methods of data collection

The data on consumption of mineral fertilisers on utilised agricultural area have been estimated from data on import, export and production of mineral fertilisers, which had been devoted to agricultural production, from data on sale and stocks of import and export enterprises and from data on consumption of mineral fertilisers and their stocks in agricultural enterprises and co-operatives in Slovenia. The data on contents of plant nutrients of mentioned mineral fertilisers have been obtained from import, export and production enterprises too, with annual reports. Estimated consumption of mineral fertilisers refers to the consumption for market oriented crop production as well as to the self consumption.

We revised the data on consumption of mineral fertilisers per hectare of utilised agricultural area since 1995 regarding the revision of data on surface of utilised agricultural area, which was published in 2003. With this revision we found out that some minor quantities of plant nutrients of some mineral fertilisers from import and from production had been duplicated in the period from 1995 to 2002. This mistake was resolved.

Up to 2005 the average use of plant nutrients per hectare was calculated considering the fertilised agricultural area (i.e. utilised agricultural area without permanent grassland to be used once and without common pastures). From 2006 onwards in this calculation the total utilised agricultural area is considered. The revised data for the 1995-2005 period are published in the SI-STAT database.

Data on wholesale of pesticides in Slovenia were taken over from the Plant Protection and Seeds Administration. Data are expressed in quantities of active substances in pesticides. The published data cover the quantities of active substances available to farmers as well as quantities available to users from forestry and horticulture. Data refer to available quantities and not necessarily to used up quantities. Indoor insecticides, insect repellents and from 2001 on biocides are excluded from these data.

porabo v skladiščih, odvrčala za insekte in od leta 2001 tudi biocidi.

Podatke o **kmetijski mehanizaciji** zbiramo le občasno z raziskovanji strukture kmetijskih gospodarstev (1997, 2000 in 2005). Prikazana je le najpomembnejša in za delo uporabna kmetijska mehanizacija.

Definicije in pojasnila

Mineralna gnojila so spojine in snovi ne glede na agregatno stanje, ki vsebujejo rastlinska hranila in so pridobljene v industrijskem postopku.

Rastlinska hranila so snovi, s katerimi se rastline hranijo. Prikazujemo podatke o porabi le treh **makrohranil**, dušika (N), fosforja (P_2O_5) in kalija (K_2O).

Fitofarmacevtska sredstva so aktivne snovi ali njihovi pripravki, ki so namenjeni varstvu rastlin oziroma rastlinskih proizvodov. Aktivne snovi imajo splošen ali poseben učinek na škodljive organizme ali na rastline, dele rastiin ali rastlinske proizvode.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

Data on **agricultural machinery** are collected occasionally by the Farm Structure Surveys (1997, 2000, and 2005). Data show the most important agricultural machinery used for work.

Definitions and explanations

Mineral fertilisers are chemical compounds and substances, irrespective of their physical form, which contain plant nutrients and which are produced in industrial process.

Plant nutrients are substances which plants feed on or need for their development. We present only data on three macronutrients, nitrogen (N), phosphorus (P_2O_5) and potassium (K_2O).

Pesticides are active substances or their compounds, which are used to protect plants or crops. Active substances have common or specific effect on harmful organism or on plants, the parts of plants or crops.

Publishing

Annually: First Release. Agriculture and Fishing
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

RIBIŠTVO

Viri in metode zbiranja podatkov

Do konca leta 2005 smo podatke o količinah in vrstah ulovljenih in vzrejenih morskih živali zbirali z mesečnimi poročili podjetij in zasebnih ribičev, ki jim je bil ribolov glavna ali dopolnilna dejavnost. Z januarjem 2006 je SURS začel objavljati podatke o iztovu s slovenskih ribiških plovil; omenjene podatke prevzema od Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. Podatke o vzreji morskih rib in školjk pa še vedno zbiramo na SURS-u.

Ker se na slovenskih ribiških plovilih ulovljene morske živali ne predelujejo (čistijo, filetirajo, zamrzujejo ...), **so podatki o iztovu hkrati tudi podatki o morskem ulovu**. Ulovljene morske živali so v statistikah iztova ribjih proizvodov kategorizirane kot sveži proizvodi.

Podatkov o športnem ribolovu v morju ne zbiramo.

Podatke o sladkovodnem ribištvu pridobimo z letnimi poročili ribiških družin, ki so organizirane v sestavi Ribiške zveze Slovenije, in sicer o dejavnostih športnega ribolova v kopenskih vodah. O vzreji sladkovodnih rib pa nam poročajo ribiške družine, gospodarske družbe, samostojni podjetniki in kmetje, ki se ukvarjajo z ribogojstvom kot glavno ali dopolnilno dejavnostjo in/ali s trženjem športnega ribolova.

Objavljanje

Mesečno: Prva statistična objava. Kmetijstvo in ribištvo
Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

FISHING

Sources and methods of data collection

Up to the end of 2005 the data on quantities and species of caught and bred marine animals had been collected with monthly reports from enterprises and fishermen whose main or supplementary activity is fishing. In January 2006 SORS started to publish the data on landing of Slovene fishing vessels. The data source is the Ministry of Agriculture, Forestry and Food. SORS is still the data source for the mariculture production.

Because the caught marine animals are not processed on the Slovene fishing vessels (they are not eviscerated, filleted, iced, etc.), **the data on landing are at the same time the data on marine fishing**. In landing statistics caught animals are categorised as fresh products.

We do not collect data on marine sport fishing.

Data on freshwater fishing are obtained from annual reports of angling clubs organized within the Fishing Association of Slovenia. They report on activity of sport fishing in fresh waters. Reports on breeding of freshwater fish come from angling clubs, companies, entrepreneurs and farmers engaged in fish farming as the principal or supplementary activity and/or in commercial recreational fishing.

Publishing

Monthly: First Release Agriculture and Fishing
Some Important Statistics on Slovenia

Annually: Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

16.1 Pregled razvoja kmetijstva
Review of agriculture

	Kmetijska zemljišča ¹⁾ Agricultural area ¹⁾ ha	Pridelek (1000 t) Production (1000 t)		Prirast v živi masi Total indigenous production 1000 t
		pšenice wheat	koruze grain maize	
1971	921201	158,7	134,3	163,1
1972	915350	123,2	150,2	162,5
1973	913310	160,2	186,9	171,7
1974	909455	161,8	185,9	184,6
1975	901222	138,2	211,3	188,2
1976	891587	161,3	190,7	188,8
1977	890823	156,2	219,0	203,6
1978	889197	131,2	184,7	219,2
1979	875820	125,4	226,5	223,7
1980	875162	158,7	214,1	235,4
1981	888667	106,1	269,4	234,8
1982	889486	174,3	275,8	243,8
1983	878860	160,3	259,3	253,5
1984	876672	171,8	284,6	272,5
1985	870664	161,6	298,6	262,1
1986	872184	140,9	315,1	265,2
1987	872795	165,5	314,5	284,0
1988	866231	164,1	272,9	292,1
1989	869829	166,5	324,5	278,3
1990	866405	198,8	337,5	272,8
1991	561294	168,8	336,4	265,6
1992	555871	152,7	172,3	240,0
1993	552760	142,9	238,3	237,3
1994	537586	155,3	311,9	231,2
1995	524965	155,6	296,3	245,4
1996	513473	137,1	296,9	243,2
1997	494271	138,9	355,3	245,6
1998	490918	169,1	333,5	245,7
1999	498591	117,3	308,0	245,4
2000	508960	162,6	282,4	243,0
2001	509624	181,1	257,5	250,5
2002	505462	174,9	371,4	240,7
2003	509709	122,9	224,2	254,3
2004	490518	146,8	357,6	242,5
2005	508759	141,3	351,2	240,4
2006	490342	134,4	276,1	232,5
2007	498466	133,3	308,3	242,3

1) Do leta 1990 so objavljeni podatki za vsa kmetijska zemljišča, od leta 1991 naprej pa le za kmetijska zemljišča v uporabi, ki ne vključujejo zemljišč v zaraščanju in neobdelanih zemljišč.
Until 1990 the published data refer to agricultural area, from 1991 on data refer to utilised agricultural area, without abandoned and other non-cultivated agricultural land.

STRUKTURA KMETIJSKIH GOSPODARSTEV / STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS**16.2 Kmetijska gospodarstva po velikostnih razredih kmetijskih zemljišč v uporabi (KZU)**
Agricultural holdings by size classes of UAA

Velikostni razredi kmetijskih zemljišč v uporabi glede na njihovo površino (ha)	2000		2005		2007		Size classes of utilised agricultural area (ha)
	površina area ha	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	površina area ha	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	površina area ha	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	
SKUPAJ	485879	86467	485432	77175	488774	75340	TOTAL
brez KZU	0	44	0	34	0	43	without UAA
>0 - < 0,5	1023	3307	782	2682	801	2956	>0 - < 0,5
0,5 - < 1	3444	4692	2255	3049	2986	4011	0,5 - < 1
1 - < 2	21932	14999	17746	12210	16970	11617	1 - < 2
2 - < 3	30237	12256	26921	10996	25769	10496	2 - < 3
3 - < 5	70875	18130	66151	16868	60145	15354	3 - < 5
5 - < 10	155278	22058	139239	19775	134180	19143	5 - < 10
10 - < 15	82872	6928	76638	6386	71078	5897	10 - < 15
15 - < 20	38191	2237	41504	2433	45387	2652	15 - < 20
20 - < 30	29927	1264	40452	1709	45228	1895	20 - < 30
30 - < 50	13805	377	26345	723	32945	888	30 - < 50
50 - < 100	6361	101	13841	210	19266	290	50 - < 100
>= 100	31933	74	33558	101	34021	98	>= 100

16.3 Kmetijska gospodarstva po velikostnih razredih ekonomske velikosti (ESU)¹⁾ Agricultural holdings by size classes of economic size (ESU)¹⁾

Velikostni razredi ekonomske velikosti (ESU)	2003		2005		2007		Size classes of economic size (ESU)
	Ekonomska velikost Economic size ESU	Kmetijska gospodarstva Agricultural holdings	Ekonomska velikost Economic size ESU	Kmetijska gospodarstva Agricultural holdings	Ekonomska velikost Economic size ESU	Kmetijska gospodarstva Agricultural holdings	
SKUPAJ	355019	77149	353954	77175	444159	75340	TOTAL
0	0	0	0	10	0	0	0
>0 - 1	10243	15730	10511	16276	8812	13831	>0 - 1
1-2	32208	21990	30845	21026	27324	18544	1-2
2 - < 4	52507	18902	53328	19128	52718	18562	2 - < 4
4 - < 8	61776	11080	63550	11394	70509	12644	4 - < 8
8 - < 16	68459	6124	66277	5946	79816	7164	8 - < 16
16 - < 40	65133	2825	67124	2889	87180	3704	16 - < 40
=> 40	64692	499	62318	505	117800	890	=> 40

1) ESU je evropska enota ekonomske velikosti (1 ESU = 1200 EUR).
ESU is European economic size unit (1 ESU = 1200 EUR).

16.4 Kmetijska gospodarstva po velikostnih razredih glav velike živine (GVŽ) Agricultural holdings by size classes of livestock size units (LSU)

Velikostni razredi GVŽ glede na njihovo število	2000 ¹⁾		2005		2007		Size classes of LSU
	GVŽ LSU	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	GVŽ LSU	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	GVŽ LSU	kmetijska gospodarstva agricultural holdings	
SKUPAJ	470498	86467	421587	77175	433382	75340	TOTAL
brez GVŽ	0	9015	0	10266	0	11791	without LSU
>0 - < 0,5	2050	12029	2083	12322	1884	11125	>0 - < 0,5
0,5 - < 1	3948	5508	3540	4850	3595	4953	0,5 - < 1
1 - < 2	16703	11571	13998	9615	12724	8660	1 - < 2
2 - < 3	23469	9556	18010	7356	17235	7020	2 - < 3
3 - < 5	49116	12604	39911	10335	36449	9376	3 - < 5
5 - < 10	99851	14159	81360	11420	78862	11208	5 - < 10
10 - < 15	68094	5601	57474	4754	56223	4641	10 - < 15
15 - < 20	46770	2727	40567	2345	36835	2147	15 - < 20
20 - < 30	53106	2209	51919	2142	56387	2338	20 - < 30
30 - < 50	38026	1037	45141	1213	53353	1428	30 - < 50
50 - < 100	23473	363	30421	463	35621	538	50 - < 100
>= 100	45892	88	37163	94	44212	115	>= 100

1) SORS je v letu 2005 koeficiente GVŽ prilagodil koeficientom, ki jih Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano uporablja za izvajanje ukrepov skupne kmetijske politike. Podatki za leto 2000 so preračunani po novih koeficientih.
In 2005 SORS adapted coefficients of LSU to the coefficients which are used by the Ministry of Agriculture Forestry and Food for the implementation of the common agricultural policy. Data for the year 2000 were recalculated according to the new coefficients of LSU.

16.5 Vložek dela na kmetijskih gospodarstvih, izražen v koeficientih PDM, po izvoru delovne sile Labour input, expressed in annual work unit (AWU), on agricultural holdings by source of labour

Vrsta delovne sile	Izvor delovne sile	2000		2005		2007		Source of labour	Type of labour
		število oseb number of persons	PDM AWU	število oseb number of persons	PDM AWU	število oseb number of persons	PDM AWU		
SKUPAJ		-	107809	-	95263	-	83950		TOTAL
Družinska delovna sila	gospodar	83701	44690	77042	40912	75209	36816	holder	Family labour force
	drugi člani gospodinjstva	168827	55028	126975	45846	122286	40581	other family members	
Redno zaposleni, skupaj	na družinskih kmetijah	197	156	283	221	247	175	on family farms	Regularly employed, total
	v kmetijskih podjetjih in zadrukah	4058	4032	3271	3124	2853	2445	in agricultural enterprises and co-operatives	
Sezonsko in priložnostno delo	na družinskih kmetijah	-	3622	-	4558	-	3253	on family farms	Seasonal and occasional employment
	v kmetijskih podjetjih in zadrukah	-	-	1195	315	1664	449	in agricultural enterprises and co-operatives	
Strojne storitve	na družinskih kmetijah	-	281	-	277	-	222	on family farms	Services with machinery
	v kmetijskih podjetjih in zadrukah	-	-	-	10	-	9	in agricultural enterprises and co-operatives	

KMETIJSKA PROIZVODNJA / AGRICULTURAL PRODUCTION

16.6 Struktura kmetijskih zemljišč v uporabi po zemljiških kategorijah
Structure of utilised agricultural area by land use categories

ha

	Kmetijska zemljišča v uporabi Utilised agricultural area				Trajni nasadi Land under permanent crops			
	skupaj total	njive in vrtovi ¹⁾ arable land ¹⁾	trajni travniki in pašniki permanent grassland	trajni nasadi land under permanent crops	intenzivni sadovnjaki in oljčniki orchard plantations and olive groves	kmečki sadovnjaki in oljčniki extensive orchards and olive groves	vinogradi vineyards	drevesnice, trsnice in matičnjaki nurseries and area for root-stock growing
2000	508960	170849	308196	29915	5267	7813	16602	233
2003	509709	172753	308348	28608	5231	6649	16556	172
2004	490518	175080	286830	28608	5231	6649	16556	172
2005	508759	176314	304906	27539	5231	5586	16428	294
2006	490318*	177780*	285000	27539	5231	5586	16428	294
2007	498466	175035	297284	26147	4859	4979	16086	224

1) Podatek o površini jagod je prištet k podatku o površini njiv in vrtov.
Data on strawberries are calculated within arable land.

16.7 Njive in vrtovi
Arable land

ha

	Pomembne skupine posevkov na njivah in vrtovih Arable crops				
	žita cereals	krompir potatoes	zelenjadnice vegetables	industrijske rastline industrial crops	krmne rastline fodder plants
2003	98286	6832	3087	8234	49157
2004	99345	6832	2904	7363	51150
2005	94637	6306	2891	8050	54619
2006	95951	5900	3169	9034	51718*
2007	98586	5736	2752	11255	51994

16.8 Posejana zemljišča in pridelki
Area sown, production and yield

	Posejana zemljišča (ha) Harvested area (ha)	Pridelek Production		Posejana zemljišča (ha) Harvested area (ha)	Pridelek Production		Posejana zemljišča (ha) Harvested area (ha)	Pridelek Production	
		ves (t) total (t)	kg/ha yield kg/ha		ves (t) total (t)	kg/ha yield kg/ha		ves (t) total (t)	kg/ha yield kg/ha
	pšenica in pira wheat and spelt			rž rye			ječmen barley		
Ø 1996–2000	34697	144991	4179	1219	3443	2824	11349	40415	3561
Ø 2001–2005	34619	153399	4431	885	2650	2994	13924	50665	3639
2003	35585	122920	3454	630	1368	2171	13789	39733	2881
2004	32385	146829	4534	1109	3486	3143	15324	59729	3898
2005	30059	141293	4701	1320	4092	3100	15451	61239	3963
2006	32083	134449	4191	766	2126	2775	17044	61623	3616
2007	32040	133339	4162	820	2509	3060	18532	67904	3664
	oves oats			koruza za zrnje maize - grain			ajda - glavni posevek buck wheat - main crop		
Ø 1996–2000	2031	4955	2440	46523	315202	6775	78	98	1257
Ø 2001–2005	2096	5481	2615	45120	312385	6923	211	219	1038
2003	1964	3647	1857	44137	224223	5080	166	114	687
2004	1854	5296	2857	45996	357621	7775	210	211	1005
2005	2731	7629	2793	42369	351168	8288	222	242	1090
2006	2471	6285	2544	39839	276106	6931	360	376	1044
2007	2332	5547	2379	40906	308259	7536	351	360	1026

16.8 Posejana zemljišča in pridelki (nadaljevanje)
Area sown, production and yield (continued)

	Posejana zemljišča (ha) <i>Harvested area (ha)</i>	Pridelek <i>Production</i>		Posejana zemljišča (ha) <i>Harvested area (ha)</i>	Pridelek <i>Production</i>		Posejana zemljišča (ha) <i>Harvested area (ha)</i>	Pridelek <i>Production</i>	
		ves (t) <i>total (t)</i>	kg/ha <i>yield kg/ha</i>		ves (t) <i>total (t)</i>	kg/ha <i>yield kg/ha</i>		ves (t) <i>total (t)</i>	kg/ha <i>yield kg/ha</i>
	ajda - naknadni posevek <i>buck wheat - secondary crop</i>			proso - glavni posevek <i>millet - main crop</i>			proso - naknadni posevek <i>millet - secondary crop</i>		
Ø 1996–2000	451	502	1115	70	123	1746	116	175	1509
Ø 2001–2005	586	703	1200	160	260	1625	242	284	1174
2003	523	446	853	115	165	1435	495	421	851
2004	368	317	861	277	506	1827	62	74	1194
2005	589	1211	2056	306	456	1490	321	442	1377
2006	187	121	647	120	162	1350	48	123	2563
2007	458	401	876	113	130	1150	231	412	1784
		hmelj <i>hops</i>			oljna ogrščica <i>turnip rape</i>			sladkorna pesa <i>sugar beet</i>	
Ø 1996–2000	1995	3109	1558	115	272	2363	7867	358645	45590
Ø 2001–2005	1628	2149	1320	1948	4387	2252	4845	218641	45127
2003	1662	1488	895	2705	4831	1786	5359	202077	37708
2004	1524	2398	1573	1945	5418	2786	4658	213092	45748
2005	1453	2501	1721	2260	5352	2368	5057	260095	51433
2006	1507	1916	1271	2809	4991	1777	6684	262031	39203
2007	1572	2157	1372	5358	14740	2751	-	-	-
		krompir <i>potatoes</i>			repa - naknadni posevek <i>turnip - secondary crop</i>			krmna pesa in koleraba ¹⁾ <i>fodder beet and kohlrabi¹⁾</i>	
Ø 1996–2000	9312	189239	20322	1480	32600	22021	3128	94964	30355
Ø 2001–2005	6974	147608	21165	939	16676	17759	1601	37392	23355
2003	6832	107610	15751	978	13584	13890	1841	31698	17218
2004	6832	171475	25099	1007	18228	18101	1609	39803	24738
2005	6306	144714	22949	661	12143	18371	1469	34997	23824
2006	5900	106974	18131	625	11463	18341	731	14335	19610
2007	5736	131050	22847	597	11187	18739	1045	20890	19990
		krmno korenje ¹⁾ <i>fodder carrot¹⁾</i>			silazna koruza <i>silage maize</i>			trave in travne mešanice ¹⁾ <i>grasses (including mixtures)¹⁾</i>	
Ø 1996–2000	619	10827	17502	29449	1236141	41975	12326	91639	7435
Ø 2001–2005	177	2409	13610	26837	1084504	40411	13937	80742	5793
2003	173	1903	11000	29173	887249	29379	12636	49705	3934
2004	132	2018	15288	26122	1188787	45509	13207	85670	6487
2005	119	1896	15933	30465	1447113	47501	12574	84522	6722
2006	84	1082	12881	26730	1045520	39114	12073	70474	5837
2007	62	739	11919	25972	1092365	42059	11292	73626	6520
		travno-deteljne mešanice <i>grass-clover mixtures</i>			detelje in lucerna <i>clover and alfalfa</i>			trajni travniki in pašniki <i>permanent grassland</i>	
Ø 1996–2000	4401	33573	7629	3408	25236	7404	296611	1396833	4709
Ø 2001–2005	7904	49358	6245	2302	15301	6647	302859	1406334	4644
2003	7535	36139	4796	2168	9813	4526	308348	976996	3168
2004	10180	73874	7257	2357	16697	7084	286830	1553050	5415
2005	9317	51894	5570	3070	23004	7493	304906	1712588	5617
2006	12615	82299	6524	2481	15763	6353	285000	1331879	4673
2007	13163	90950	6910	3090	21084	6823	297284	1525021	5130

1) Glavni in naknadni posevek.
Main and secondary crop.

16.9 Površina, sadna drevesa in pridelki v intenzivnih sadovnjakih
Area, fruit trees and production in orchard plantations

	Površina (ha) <i>Area (ha)</i>	Število dreves <i>Number of trees</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>	Površina (ha) <i>Area (ha)</i>	Število dreves <i>Number of trees</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>
	jabolka <i>apples</i>			hruške <i>pears</i>		
Ø 1996–2000	2988	6514582	76321	453	689051	4854
Ø 2001–2005	3095	6953252	78450	302	479345	4244
2003	3099	7086469	70154	284	465558	3636
2004	3099	7086469	92942	284	465558	5274
2005	3099	7086469	84467	284	465558	3106
2006	3099	7086469	79878	284	465558	4136
2007	2874	7481763	86977	221	450005	4322
	breskve in nektarine <i>peaches and nectarines</i>			marelice <i>apricots</i>		
Ø 1996–2000	779	639838	8273	39	18160	292
Ø 2001–2005	662	574926	8962	33	15382	190
2003	643	561755	5358	31	13937	44
2004	643	561755	13317	31	13937	342
2005	643	561755	12481	31	13937	183
2006	643	561755	10190	31	13937	296
2007	513	467715	8085	28	15659	221
	češnje <i>cherries</i>			višnje <i>sour cherries</i>		
Ø 1996–2000	87	31412	405	82	46718	534
Ø 2001–2005	104	35637	670	61	32785	295
2003	107	36039	228	58	31596	472
2004	107	36039	926	58	31596	183
2005	107	36039	716	58	31596	183
2006	107	36039	869	58	31596	221
2007	92	42457	491	36	20797	139
	orehi <i>nuts</i>			oljke <i>olives</i>		
Ø 1996–2000	73	11689	89	540	160182	892
Ø 2001–2005	64	9078	119	742	181787	1753
2003	61	8397	109	781	186177	820
2004	61	8397	179	781	186177	2031
2005	61	8397	190	781	186177	2687
2006	61	8397	193	781	186177	1765
2007	92	13102	331	837	199524	1489

16.10 Sadna drevesa in pridelki v ekstenzivnih sadovnjakih
Fruit trees and production in extensive orchards

	Število dreves <i>Number of trees</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>	Število dreves <i>Number of trees</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>	Število dreves <i>Number of trees</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>	Število dreves <i>Number of trees</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>
	jabolka <i>apples</i>		hruške <i>pears</i>		češplje in slive <i>plums</i>		breskve in nektarine <i>peaches</i>	
Ø 1996–2000	756870	32291	234669	6300	345584	5119	74056	837
Ø 2001–2005	753913	33963	239206	6928	352790	6281	66235	890
2003	754007	31487	249437	7690	368512	7521	62197	690
2004	754007	46975	249437	8942	368512	9401	62197	1101
2005	664712	21729	224003	5107	312731	3640	62230	856
2006	664712	39298	224003	7311	312731	5019	62230	968
2007	663828	27516	224111	7501	313070	5864	74010	1167
	marelice <i>apricots</i>		češnje <i>cherries</i>		orehi <i>nuts</i>		oljke <i>olives</i>	
Ø 1996–2000	28457	357	102550	2239	143870	2013	20633	186
Ø 2001–2005	24374	282	123407	2544	156607	2716	12776	105
2003	24228	218	133210	2779	170196	3023	11165	40
2004	24228	413	133210	3177	170196	3482	11165	114
2005	20815	190	117234	2408	143548	2498	18974	220
2006	20815	366	117234	2790	143548	2590	18974	128
2007	21936	262	125827	2992	147352	2638	17353	115

16.11 Vinogradi in pridelek
Vineyards and production

	Površina (ha) <i>Area (ha)</i>	Število trt (1000) <i>Number of vines (1000)</i>	Pridelek (t) <i>Production (t)</i>
Ø 1996–2000	17147	54196	118014
Ø 2001–2005	16549	53933	117934
2003	16556	54698	104394
2004	16556	54698	134792
2005	16428	53895	120868
2006	16428	53895	105486
2007	16086	55126	122543

16.12 Pridelovalna površina zelenjadnic
Production area of vegetables

ha

	2005		2006		2007		
	skupaj <i>total</i>	za tržno pridelavo <i>for market production</i>	skupaj <i>total</i>	za tržno pridelavo <i>for market production</i>	skupaj <i>total</i>	za tržno pridelavo <i>for market production</i>	
Zelenjadnice - SKUPAJ	3614	1708	4088	1641	3550	1630	Vegetables - TOTAL
Belo zelje	696	364	805	377	711	377	<i>White cabbage</i>
Ohrovt	58	30	62	25	53	25	<i>Kale</i>
Cvetača in brokoli	97	73	104	73	86	62	<i>Cauliflower and broccoli</i>
Kitajski kapus	20	14	29	22	27	22	<i>Chinese cabbage</i>
Solata	352	153	442	186	386	186	<i>Lettuce</i>
Endivija	163	76	175	61	150	61	<i>Endive</i>
Radič	217	115	233	101	204	101	<i>Chicory</i>
Špinača	33	23	27	14	24	14	<i>Spinach</i>
Korenček	124	47	162	63	141	63	<i>Carrots</i>
Rdeča pesa	120	60	147	70	130	70	<i>Beetroot</i>
Paradižnik	164	56	175	36	144	36	<i>Tomatoes</i>
Paprika	203	147	176	105	161	105	<i>Sweet peppers</i>
Kumare - skupaj	134	42	145	25	119	25	<i>Cucumbers - total</i>
od tega za vlaganje	78	22	84	11	68	11	<i>of that pickling</i>
od tega solatne	56	20	61	15	51	15	<i>of that slicing</i>
Čebula	285	164	260	104	226	104	<i>Onion</i>
Česen	35	3	45	3	36	3	<i>Garlic</i>
Por	32	25	36	27	34	27	<i>Leek</i>
Fižol za stročje - skupaj	486	33	616	32	489	32	<i>French beans - total</i>
od tega visoki	318	16	403	13	318	13	<i>of that climbing</i>
od tega nizki	167	17	214	19	171	19	<i>of that dwarf</i>
Grah	52	4	68	7	55	7	<i>Peas</i>
Druge zelenjadnice	344	280	392	310	374	310	<i>Other vegetables</i>

16.13 Pridelek zelenjadnic na celotni površini in na površini za tržno pridelavo

Production of vegetables on total area and market area

	Pridelek (t) Production (t)						Pridelek na ha (t) Yield (t)						
	2005		2006		2007		2005		2006		2007		
	na celotni površini total area	na površini za tržno pridelavo market area	na celotni površini total area	na površini za tržno pridelavo market area	na celotni površini total area	na površini za tržno pridelavo market area	na celotni površini total area	na površini za tržno pridelavo market area	na celotni površini total area	na površini za tržno pridelavo market area	na celotni površini total area	na površini za tržno pridelavo market area	
Zelenjadnice - SKUPAJ	87579	57423	78830	45128	65223	38644	24,2	33,6	19,3	27,5	18,4	23,7	Vegetables - TOTAL
Belo zelje	25008	16366	26050	16186	20486	12601	35,9	45,0	32,4	43,0	28,8	33,5	White cabbage
Ohrovt	1395	859	1214	600	1046	558	23,9	28,7	19,7	24,2	19,6	22,5	Kale
Cvetača in brokoli	1756	1404	1484	1118	1408	1122	18,1	19,1	14,3	15,2	16,4	18,1	Cauliflower and broccoli
Kitajski kapus	536	424	858	728	668	566	27,2	29,8	29,5	33,2	24,3	25,8	Chinese cabbage
Solata	7434	4051	8398	4561	7013	3955	21,1	26,4	19,0	24,5	18,2	21,3	Lettuce
Endivija	3238	1769	3132	1421	2527	1206	19,8	23,4	17,9	23,1	16,8	19,6	Endive
Radič	3475	2059	3304	1608	2976	1679	16,0	17,9	14,2	15,9	14,6	16,6	Chicory
Špinača	412	323	326	219	251	161	12,4	14,0	11,9	15,6	10,3	11,4	Spinach
Korenček	2747	1389	2952	1476	2528	1324	22,1	29,5	18,2	23,5	18,0	21,1	Carrots
Rdeča pesa	3010	1803	3106	1774	2805	1700	25,0	29,9	21,2	25,5	21,6	24,4	Beetroot
Paradižnik	6629	4385	4610	1995	4400	2272	40,5	79,0	26,4	56,0	30,5	63,8	Tomatoes
Paprika	10227	9272	4776	3705	3650	2834	50,4	63,0	27,1	35,4	22,7	27,1	Sweet peppers
Kumare - skupaj	3708	2109	2848	1116	2076	712	27,6	50,9	19,6	44,2	17,5	28,2	Cucumbers - total
od tega za vlaganje	1485	573	1266	252	1010	218	18,9	26,5	15,1	23,6	14,9	20,4	of that pickling
od tega solatne	2224	1536	1582	865	1067	494	39,8	77,4	25,9	59,3	20,9	33,9	of that slicing
Čebula	7212	4891	5391	2798	4516	2445	25,3	29,9	20,7	26,9	20,0	23,5	Onion
Česen	240	23	280	28	254	36	6,9	8,2	6,3	8,0	7,1	10,2	Garlic
Por	716	613	824	705	634	539	22,7	24,7	23,0	25,9	18,7	19,8	Leek
Fižol za stročje - skupaj	3112	217	2818	170	2372	199	6,4	6,6	4,6	5,2	4,9	6,1	French beans - total
od tega visoki	2167	100	1934	76	1602	87	6,8	6,2	4,8	5,7	5,0	6,6	of that climbing
od tega nizki	946	118	883	94	770	112	5,6	7,1	4,1	4,9	4,5	5,9	of that dwarf
Grah	225	21	252	30	210	34	4,4	5,0	3,7	4,2	3,8	4,9	Peas
Druge zelenjadnice	6496	5443	6207	4890	5402	4701	18,9	19,4	15,8	15,8	14,4	15,2	Other vegetables

16.14 Število živine v hlevih kmetijskih gospodarstev

Livestock number in stables in agricultural holdings

	Konji ¹⁾ Horses ¹⁾		Govedo Cattle		Prašiči Pigs		Ovce Sheep		Perutnina 1000 kljunov Poultry 1000 heads
	skupaj total	kobile in breje žrebice mares and fillies in foal	skupaj total	krave in breje telice ²⁾ cows and heifers in calf ²⁾	skupaj total	plemenske svinje in breje mladice breeding sows and sows mated for the first time	skupaj total	plemenske breeding ewes	
1995	7994	4432	495535	241737	592034	56232	39118	23116	4920
2000	14407	6521	493670	205306	603594	56985	96227	66333	5106
2003	16879	8382	450226	197912	620506	55799	105660	72118	4534
2004	451136	193865	533998	47332	119264	84357	3268
2005	19249	8139	452517	188456	547432	47273	129352	89667	3177
2006	454033	185844	575116	47976	131528	89120	3057
2007	19623	8791	479581	192661	542590	42070	131180	90800	4559

1) Za 1995 po stanju 31.12., za 2000, 2003 in 2005 po stanju 1.6.
For 1995 as of 31 December, for 2000, 2003 and 2005 as of 1. June.

2) Živali, stare 2 leti in več.
Animals, 2 years old and more.

16.15 Bilanca števila živali
Balance of livestock number

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Govedo								Cattle
Število živali, začetek leta	477400	471425	473242	450226	451136	452517	476492	<i>Number of animals, beginning of year</i>
Skoteno	204120	186950	182196	176646	171857	165711	168696	<i>Born</i>
Uvoz	30790	32960	10860	19345	25633	27075	24973	<i>Import</i>
Izvoz	-	3	3649	2198	7784	30509	27559	<i>Export</i>
Zakol	197187	179722	194937	175932	171833	144859	135065	<i>Slaughtered</i>
Pogin	19588	17940	17484	16951	16492	15902	27956	<i>Losses</i>
Število živali, konec leta	495535	493670	450226	451136	452517	454033	479581	<i>Number of animals, end of year</i>
Prašiči								Pigs
Število živali, začetek leta	570774	558459	655665	620506	533998	547432	575116	<i>Number of animals, beginning of year</i>
Skoteno	990247	981777	1048632	981973	934383	950331	795538	<i>Born</i>
Uvoz	26499	24393	4817	4572	23550	20381	19009	<i>Import</i>
Izvoz	67	72	-	2621	7231	42989	67672	<i>Export</i>
Zakol	783822	729640	856242	852837	730217	689456	639713	<i>Slaughtered</i>
Pogin	211597	231323	232366	217595	207051	210584	139687	<i>Losses</i>
Število živali, konec leta	592034	603594	620506	533998	547432	575116	542591	<i>Number of animals, end of year</i>

16.16 Priraja mesa in medu
Production of meat and honey

	Merska enota <i>Unit</i>	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ									TOTAL
Prirast v živi masi	1000 t	245,4	243,0	254,3	242,5	240,4	232,5	242,3	<i>Total indigenous meat production</i>
Vse pridobljeno meso ¹⁾	1000 t	167,9	157,4	180,4	171,3	163,0	150,2	155,2	<i>Meat production from slaughtered animals¹⁾</i>
Domača priraja mesa ¹⁾	1000 t	160,4	151,5	180,2	169,1	160,5	155,4	165,2	<i>Gross indigenous production¹⁾</i>
V klavnicah pridobljeno meso ¹⁾	1000 t	119,6	124,7	136,5	126,7	122,5	119,6	130,2	<i>Meat from slaughter in slaughterhouses¹⁾</i>
Govedoreja									Cattle breeding
Prirast v živi masi	1000 t	87,4	87,1	81,0	80,2	80,6	76,5	77,8	<i>Total indigenous meat production</i>
Vse pridobljeno meso	1000 t	48,1	43,3	49,9	47,1	45,4	39,4	38,4	<i>Meat production from slaughtered animals</i>
Domača priraja mesa	1000 t	43,0	39,3	50,1	45,0	44,1	42,2	43,0	<i>Gross indigenous production</i>
V klavnicah pridobljeno meso	1000 t	33,0	34,6	43,1	40,1	37,4	37,9	38,1	<i>Meat from slaughter in slaughterhouses</i>
Praščereja									Pig breeding
Prirast v živi masi	1000 t	84,1	77,3	91,3	85,0	79,2	83,1	77,7	<i>Total indigenous meat production</i>
Vse pridobljeno meso	1000 t	67,5	60,0	73,7	71,3	62,6	61,2	57,3	<i>Meat production from slaughtered animals</i>
Domača priraja mesa	1000 t	65,1	58,1	73,3	71,2	61,4	63,1	62,4	<i>Gross indigenous production</i>
V klavnicah pridobljeno meso	1000 t	36,5	38,0	37,3	34,6	31,7	33,6	33,2	<i>Meat from slaughter in slaughterhouses</i>
Perutninarstvo									Poultry breeding
Prirast v živi masi	1000 t	72,7	75,2	78,8	73,4	76,4	68,8	82,6	<i>Total indigenous meat production</i>
Vse pridobljeno meso	1000 t	52,3	54,1	56,8	52,9	55,0	49,6	59,5	<i>Meat production from slaughtered animals</i>
Domača priraja mesa	1000 t	52,3	54,1	56,8	52,9	55,0	50,1	59,8	<i>Gross indigenous production</i>
V klavnicah pridobljeno meso	1000 t	50,1	52,1	56,1	52,0	53,4	48,1	58,9	<i>Meat from slaughter in slaughterhouses</i>
Ovčereja									Sheep breeding
Prirast v živi masi	1000 t	0,9	2,7	2,5	3,3	3,5	3,2	3,5	<i>Total indigenous meat production</i>
Kozjereja									Goat breeding
Prirast v živi masi	1000 t	0,3	0,7	0,7	0,6	0,7	0,9	0,7	<i>Total indigenous meat production</i>
Čebelarstvo									Beekeeping
Natočeni med	t	1296	2300	1850	2350	1650	2250	1480	<i>Production of honey</i>

1) Ovčje, kozje in konjsko meso ni vključeno.
Mutton, lamb, goats and horse meat is not included.

16.17 Zakol živine v klavnicah¹⁾
Slaughter in slaughterhouses¹⁾

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Število Number								
Konji	907	1563	1411	1467	1029	1096	1379	Horses
Govedo	119865	130231	162320	151029	137618	136785	128087	Cattle
teleta do 6 mesecev	14208	30520	30571	31261	26967	24939	23480	calves under 6 months
mlado govedo nad 6 mesecev do 3 let	90782	78481	81588	78159	66209	70371	68149	young cattle over 6 months but under 3 years of age
krave	12517	19487	38100	30260	25369	21604	19837	cows
drugo govedo	2358	1743	12061	11349	19073	19871	16621	other cattle
Prašiči	459235	510684	476973	442870	391788	409590	405311	Pigs
prašički	12303 ²⁾	19053	15649	18147	19483	18892	22148	piglets
pitani prašiči	390889 ³⁾	482223	453095	418195	364380	386248	379190	fattened pigs
izločeni plemenski prašiči	56043 ⁴⁾	5932	6929	5516	6750	3595	3131	eliminated breeding pigs
mladi pitani merjasci	...	3476	1300	1012	1175	855	842	young fattened boars
Ovce	693	7548	9003	9411	8619	9328	10413	Sheep
jagnjeta do 6 mesecev	577	7236	8602	8915	8527	9169	10181	lambs under 6 months
ovce in ovni	116	312	401	496	92	159	232	breeding sheep and rams
Perutnina (1000)	28854	26353	29616	27492	27777	26626	33356	Poultry (1000)
Masa trupov (t) Weight of dressed carcass (t)								
Konji	192	347	328	330	239	253	324	Horses
Govedo	33026	34572	43136	40079	37382	37908	36203	Cattle
teleta do 6 mesecev	1052	2164	2454	2529	2229	2173	2089	calves under 6 months
mlado govedo nad 6 mesecev do 3 let	27951	26210	25618	24851	21129	22521	22486	young cattle over 6 months but under 3 years of age
krave	3313	5562	10792	8655	7101	5989	5517	cows
drugo govedo	709	636	4272	4045	6922	7225	6112	other cattle
Prašiči	36512	38009	37256	34621	31675	33626	33187	Pigs
prašički	267 ²⁾	292	245	280	316	316	378	piglets
pitani prašiči	31106 ³⁾	36782	36208	33532	30552	32828	32399	fattened pigs
izločeni plemenski prašiči	5139 ⁴⁾	680	706	736	722	421	349	eliminated breeding pigs
mladi pitani merjasci	...	255	96	73	86	62	61	young fattened boars
Ovce	10	101	124	121	108	117	132	Sheep
jagnjeta do 6 mesecev	7	94	114	110	106	113	126	lambs under 6 months
ovce in ovni	2	8	10	12	2	4	6	breeding sheep and rams
Perutnina	50072	52090	56046	51999	53417	48137	58910	Poultry

1) Tudi uvožena klavna živina.
Including imported animals for slaughter.

2) Prašički do 80 kg.
Piglets up to 80 kg.

3) Prašiči nad 80 kg do 125 kg.
Pigs over 80 kg up to 125 kg.

4) Prašiči nad 125 kg.
Pigs over 125 kg.

16.18 Priraja mleka in jajc
Production of milk and eggs

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Mleko								Milk
Namolzeno kravje mleko - skupaj (1000 l)	589985	629736	642380	631456	639836	623555	647060	Net production of cow's milk - total (1000 l)
Odkupljeno kravje mleko (1000 l)	388400	440676	484180	488683	493535	496133	514926	Cow's milk collected (1000 l)
Kakovost odkupljenega mleka¹⁾								Quality of purchased milk¹⁾
povprečni odstotek maščob	3,93	4,1	4,14	4,16	4,15	4,08	4,11	average percent of fats
povprečni odstotek beljakovin	3,24	3,36	3,34	3,36	3,36	3,31	3,34	average percent of proteins
bakteriološki razred extra (%)	61,5	85,71	91,75	92,96	93,72	90,15	85,92	bacteriological class extra (%)
bakteriološki razred 1 (%)	17,12	9,45	6,35	5,62	4,79	7,63	11,16	bacteriological class 1 (%)
Jajca								Eggs
Število kokoši nesnic - skupaj (1000)	1653	1695	1341	1001	1056	1120	1338	Number of laying hens - total (1000)
Število znesenih jajc - skupaj (1000 kosov)	322426	368088	267469	241964	238839	263353	322411	Eggs - total (1000 pcs)

1) Vir: Gospodarsko interesno združenje mlekarstva
Source: Slovene Dairy Association

KMETIJSKI PRIHODKI IN CENE / AGRICULTURAL INCOMES AND PRICES

16.19 Proizvodnja, vmesna potrošnja, dodana vrednost, faktorski dohodek, bruto investicije v osnovna sredstva in zaposlenost - tekoče cene

Production, intermediate consumption, value added, factor income, gross fixed capital formation and employment - current prices

	Kmetijska proizvodnja (osnovne cene) <i>Final agricultural output (basic prices)</i>	Vmesna potrošnja <i>Intermediate consumption</i>	Dodana vrednost (osnovne cene) <i>Value added (basic prices)</i>	Faktorski dohodek <i>Factor income</i>	Bruto investicije v osnovna sredstva <i>Gross fixed capital formation</i>	Zaposlenost <i>Employment</i>
	mio EUR					1000
1995	627	346	281	176	133	110,6
1996	724	432	292	174	130	111,1
1997	779	431	349	226	143	114,3
1998	782	421	361	230	163	111,3
1999	777	422	355	235	170	108,6
2000	846	477	369	267	166	107,8
2001	893	532	361	260	164	107,1
2002	1012	538	474	365	192	106,0
2003	937	559	378	274	192	95,6
2004	1091	604	487	412	192	90,2
2005	1065	585	480	420	217	90,0
2006	1066	599	467	412	241	88,7
2007	1113	698	416	443	260	84,0

16.20 Indeksi letne spremembe obsega končne kmetijske proizvodnje

Annual volume indices of final agricultural output

predhodno leto je 100 / previous year = 100

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Indeksi (predhodno leto = 100) <i>Indices (previous year = 100)</i>							
Kmetijska proizvodnja	113,3	87,1	119,1	98,5	92,7	102,4	Output of agriculture
Rastlinska pridelava	129,5	74,5	146,5	97,5	87,4	101,6	Crop production
Žita	121,1	66,1	142,7	99,4	86,3	106,9	Cereals
Industrijske rastline	128,4	82,0	117,3	116,0	98,6	70,9	Industrial crops
Krmne rastline	126,1	70,7	149,8	111,2	79,0	112,5	Forage plants
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	118,5	79,1	158,3	102,6	87,8	84,9	Vegetables and horticultural plants
Krompir	114,1	65,4	150,6	83,9	79,9	127,9	Potatoes
Sadje	132,0	78,6	135,8	83,2	101,5	101,2	Fruit
Vino	157,5	81,0	151,1	79,9	90,6	97,0	Wine
Drugi rastlinski proizvodi	53,8	97,7	178,5	50,0	106,3	102,4	Other crop products
Živinoreja	101,0	99,3	96,7	99,4	98,0	104,2	Animal output
Živali	97,9	102,8	96,1	98,3	97,4	103,4	Animals
Govedo	97,5	101,8	96,7	97,7	95,3	103,7	Cattle
Prašiči	101,6	101,9	97,1	93,2	104,9	93,5	Pigs
Konji	68,3	144,0	63,4	130,7	106,1	103,1	Horses
Ovce in koze	136,1	86,0	120,7	107,6	97,6	105,9	Sheep and goats
Perutnina	91,0	106,3	93,1	104,1	90,6	119,3	Poultry
Druge živali	100,0	102,4	100,0	100,0	90,0	88,0	Other animals
Živalski proizvodi	106,2	94,4	97,6	101,1	98,9	105,4	Animal products
Mleko	107,7	96,3	97,1	101,8	97,5	103,6	Milk
Jajca	94,1	81,4	90,7	97,3	105,9	123,7	Eggs
Drugi živalski proizvodi	108,3	91,8	116,5	96,7	108,4	101,8	Other animal products
Kmetijske storitve	100,1	100,0	103,4	108,8	100,0	80,7	Agricultural services
Struktura (%) <i>Structure (%)</i>							
Kmetijska proizvodnja	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Output of agriculture
Rastlinska pridelava	49,5	44,7	52,9	50,5	49,5	53,1	Crop production
Žita	6,7	5,5	6,3	5,5	5,4	8,5	Cereals
Industrijske rastline	2,3	2,1	2,3	2,6	2,8	2,7	Industrial crops
Krmne rastline	15,6	12,9	18,0	17,5	14,5	16,0	Forage plants
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	5,8	6,4	5,8	7,0	7,2	5,8	Vegetables and horticultural plants
Krompir	2,1	2,2	1,9	1,4	2,4	2,5	Potatoes
Sadje	7,8	7,7	7,6	7,3	8,2	8,6	Fruit
Vino	9,1	7,9	10,9	9,1	9,1	8,9	Wine
Drugi rastlinski proizvodi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Other crop products
Živinoreja	49,0	53,5	45,4	47,6	48,5	45,2	Animal output
Živali	28,7	32,2	27,6	29,1	29,7	27,2	Animals
Govedo	11,5	12,7	10,7	12,1	12,2	11,4	Cattle
Prašiči	9,9	10,5	9,1	9,2	10,1	7,6	Pigs
Konji	0,3	0,4	0,2	0,2	0,3	0,3	Horses
Ovce in koze	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	Sheep and goats
Perutnina	6,1	7,8	6,8	6,7	6,1	7,0	Poultry
Druge živali	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	Other animals
Živalski proizvodi	20,3	21,3	17,8	18,5	18,8	18,0	Animal products
Mleko	16,8	18,1	15,0	15,6	15,7	14,9	Milk
Jajca	2,3	2,0	1,7	1,7	1,8	2,2	Eggs
Drugi živalski proizvodi	1,2	1,2	1,2	1,1	1,3	0,9	Other animal products
Kmetijske storitve	1,6	1,8	1,6	1,9	2,0	1,7	Agricultural services

16.21 Temeljni agregati ekonomskih računov za kmetijstvo
Main aggregates of economic accounts for agriculture

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	Tekoče cene (mio EUR) Current prices (mio EUR)						
Kmetijska proizvodnja	1012	937	1091	1065	1066	1113	Agricultural output
Rastlinska pridelava	504	421	571	531	517	586	Crop production
Žita	83	69	89	80	80	93	Cereals
Industrijske rastline	25	22	25	28	30	30	Industrial crops
Krmne rastline	155	118	189	178	146	176	Forage plants
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	56	56	59	69	69	64	Vegetables and horticultural plants
Krompir	21	19	20	14	23	28	Potatoes
Sadje	75	67	77	71	81	95	Fruit
Vino	88	69	111	90	88	99	Wine
Drugi rastlinski proizvodi	0	0	0	0	0	0	Other crop products
Živinoreja	493	500	504	516	530	509	Animal output
Živali	296	315	318	323	330	310	Animals
Govedo	128	142	144	155	160	135	Cattle
Prašiči	96	92	93	90	97	84	Pigs
Konji	3	4	2	2	3	3	Horses
Ovce in koze	8	8	8	9	9	9	Sheep and goats
Perutnina	59	68	69	65	59	77	Poultry
Druge živali	2	2	2	2	2	1	Other animals
Živalski proizvodi	197	186	186	192	199	199	Animal products
Mleko	163	158	157	164	170	164	Milk
Jajca	22	18	17	17	18	25	Eggs
Drugi živalski proizvodi	11	10	12	11	12	10	Other animal products
Kmetijske storitve	15	16	17	19	19	19	Agricultural services
Vmesna potrošnja	538	559	604	585	599	698	Intermediate consumption
Seme in sadike	23	26	28	29	28	30	Seeds on planting stock
Energija; maziva	59	62	66	80	83	87	Energy; lubricants
Gnojila in sredstva za izboljšanje tal	35	36	35	33	34	35	Fertilisers and soil improvers
Zaščitna sredstva in pesticidi	18	20	19	20	21	21	Plant protection products and pesticides
Veterinarski stroški	23	24	26	24	27	27	Veterinary expenses
Živalska krma	299	310	343	307	315	400	Animal feedstuffs
Vzdrževanje strojev in opreme	22	23	24	25	26	31	Maintenance of materials
Vzdrževanje zgradb	9	9	10	11	11	12	Maintenance of buildings
Kmetijske storitve	15	16	17	19	19	19	Agricultural services
PMFS	2	2	2	2	2	1	FISIM
Drugi proizvodi in storitve	33	31	34	37	33	36	Other goods and services
Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah	474	378	487	480	467	416	Gross value added at basic prices
Potrošnja stalnega kapitala	177	188	195	205	213	224	Fixed capital consumption
Neto dodana vrednost v osnovnih cenah	297	190	292	277	256	193	Net value added at basic prices
Sredstva za zaposlene	64	69	72	78	79	71	Compensation of employees
Drugi davki na proizvodnjo	3	4	4	4	4	4	Other taxes on production
Druge subvencije na proizvodnjo	71	88	124	150	161	254	Other subsidies on production
Faktorski dohodek	365	274	412	422	414	444	Factor income
Poslovni presežek / Raznovrstni dohodek	301	205	340	344	335	372	Operating surplus/Mixed income
Plačane rente	7	8	8	8	8	9	Rents paid
Plačane obresti	19	16	16	14	12	11	Interest paid
Dobljene obresti	11	9	2	2	2	2	Interest received
Podjetniški dohodek	286	190	319	325	318	354	Entrepreneurial income
Bruto investicije v osnovna sredstva	192	192	192	217	241	260	Gross fixed capital formation
Bruto investicije v kmetijske proizvode	48	35	32	28	24	32	GFCFin agricultural products
Bruto investicije v nekmetijske proizvode	145	156	160	189	216	228	GFCFin non-agricultural products

16.21 Temeljni agregati ekonomskih računov za kmetijstvo (nadaljevanje)
Main aggregates of economic accounts for agriculture (continued)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Indeksi (predhodno leto = 100)							
<i>Indices (previous year = 100)</i>							
Kmetijska proizvodnja	113,4	92,6	116,4	97,6	100,1	104,5	Agricultural output
Rastlinska pridelava	128,5	83,5	135,6	93,0	97,4	113,3	<i>Crop production</i>
Žita	118,0	83,3	129,0	89,9	99,8	116,5	<i>Cereals</i>
Industrijske rastline	145,1	88,4	113,1	112,4	106,7	100,9	<i>Industrial crops</i>
Krmne rastline	120,1	76,4	160,2	94,0	82,0	120,7	<i>Forage plants</i>
Vrtnine, sadike in okrasne rastline	117,8	99,2	105,1	117,4	100,5	92,6	<i>Vegetables and horticultural plants</i>
Krompir	131,0	94,9	100,3	71,8	165,6	121,0	<i>Potatoes</i>
Sadje	135,5	88,8	115,4	92,4	113,0	117,3	<i>Fruit</i>
Vino	158,0	77,7	161,7	80,6	97,7	112,6	<i>Wine</i>
Drugi rastlinski proizvodi	72,0	99,9	136,5	37,0	90,0	121,0	<i>Other crop products</i>
Živinoreja	101,3	101,5	100,6	102,4	102,7	96,1	<i>Animal output</i>
Živali	96,4	106,2	100,9	101,8	102,1	93,9	<i>Animals</i>
Govedo	103,0	110,7	101,9	107,3	103,5	84,5	<i>Cattle</i>
Prašiči	87,7	96,0	100,6	97,2	108,0	86,3	<i>Pigs</i>
Konji	100,2	107,4	50,9	121,4	114,3	114,8	<i>Horses</i>
Ovce in koze	145,1	99,0	106,8	106,8	100,6	102,4	<i>Sheep and goats</i>
Perutnina	93,5	114,1	101,2	95,3	90,7	129,8	<i>Poultry</i>
Druga živina	113,8	98,2	104,9	101,0	90,0	88,2	<i>Other animals</i>
Živalski proizvodi	109,7	94,4	100,1	103,4	103,7	99,7	<i>Animal products</i>
Mleko	108,9	97,1	99,4	104,6	103,2	96,7	<i>Milk</i>
Jajca	112,9	78,6	96,0	100,1	104,4	139,6	<i>Eggs</i>
Drugi živalski proizvodi	114,4	87,8	119,6	92,5	109,8	84,1	<i>Other animal products</i>
Kmetijske storitve	110,5	101,9	107,2	112,5	103,4	97,1	<i>Agricultural services</i>
Vmesna potrošnja	101,1	103,9	108,0	97,0	102,4	116,4	Intermediate consumption
Seme in sadike	104,4	113,5	106,0	104,0	96,0	107,1	<i>Seeds on planting stock</i>
Energija; maziva	104,5	105,1	105,7	122,0	103,8	104,2	<i>Energy; lubricants</i>
Gnojila in sredstva za izboljšanje tal	97,2	104,0	96,5	93,8	104,8	102,6	<i>Fertilisers and soil improvers</i>
Zaščitna sredstva in pesticidi	106,7	109,1	97,9	104,2	103,4	100,6	<i>Plant protection products and pesticides</i>
Veterinarski stroški	107,4	104,8	109,3	94,8	108,5	100,5	<i>Veterinary expenses</i>
Živalska krma	98,0	103,8	110,5	89,4	102,8	127,0	<i>Animal feedstuffs</i>
Vzdrževanje strojev in opreme	107,4	106,2	103,0	103,1	105,4	117,8	<i>Maintenance of materials</i>
Vzdrževanje zgradb	104,7	104,0	117,0	102,0	99,7	114,0	<i>Maintenance of buildings</i>
Kmetijske storitve	110,5	101,9	107,2	112,5	103,4	97,1	<i>Agricultural services</i>
PMFS	96,2	90,4	91,1	83,9	120,1	55,5	<i>FISIM</i>
Drugi proizvodi in storitve	111,6	93,6	109,5	107,9	91,4	106,8	<i>Other goods and services</i>
Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah	131,5	79,7	129,0	98,4	97,3	89,1	Gross value added at basic prices
Potrošnja stalnega kapitala	106,2	106,3	103,8	104,8	103,9	105,4	<i>Fixed capital consumption</i>
Neto dodana vrednost v osnovnih cenah	153,3	63,8	153,9	94,8	92,6	75,3	<i>Net value added at basic prices</i>
Sredstva za zaposlene	108,6	108,5	104,3	107,7	100,7	91,0	<i>Compensation of employees</i>
Drugi davki na proizvodnjo	108,7	122,1	101,2	109,8	90,6	91,9	<i>Other taxes on production</i>
Druge subvencije na proizvodnjo	103,6	124,1	140,2	120,6	107,8	157,6	<i>Other subsidies on production</i>
Dohodek faktorjev	140,6	75,1	150,3	102,4	98,0	107,3	Factor income
Poslovni presežek / Raznovrstni dohodek	150,1	68,0	165,9	101,3	97,4	111,1	Operating surplus/Mixed income
Plačane rente	108,5	116,2	95,3	105,6	97,8	116,2	<i>Rents paid</i>
Plačane obresti	96,1	83,0	100,2	87,5	85,4	96,7	<i>Interest paid</i>
Dobljene obresti	92,1	80,9	24,9	111,4	98,1	92,6	<i>Interest received</i>
Podjetniški dohodek	153,5	66,3	167,8	101,9	97,9	111,4	Podjetniški dohodek
Bruto investicije v osnovna sredstva	117,4	99,5	100,4	113,0	110,7	108,2	Gross fixed capital formation
Bruto investicije v kmetijske proizvode	137,0	73,5	91,4	87,6	85,8	132,8	<i>GFCFin agricultural products</i>
Bruto investicije v nekmetijske proizvode	112,1	108,1	102,4	118,1	114,4	105,4	<i>GFCFin non-agricultural products</i>

16.22 Vrednost odkupljenih kmetijskih pridelkov po skupinah pridelkov
Value of purchased agricultural products by groups of products

1000 EUR

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	370769	431109	427186	432862	445109	492154	TOTAL
Živina	98327	97663	94137	102345	117981	110007	<i>Livestock</i>
Perutnina in jajca	61367	81168	81981	77187	72354	91019	<i>Poultry and eggs</i>
Mleko in mlečni izdelki	108692	131101	132724	134038	136288	147630	<i>Milk and dairy products</i>
Kože in volna	138	4561	3309	3618	3843	3449	<i>Hides and wool</i>
Žita	16892	15481	14827	10791	9101	18965	<i>Cereals</i>
Industrijske rastline	13887	13249	16099	17388	15832	18556	<i>Industrial plants</i>
Krmne rastline	167	267	184	380	388	807	<i>Fodder plants</i>
Zelenjadnice	4582	7916	5091	4615	4619	5078	<i>Vegetables</i>
Sadje ¹⁾	22308	22939	24662	23932	22405	28411	<i>Fruits¹⁾</i>
Alkoholne pijače	21232	24833	24278	24074	26148	26222	<i>Alcoholic drinks</i>
Les ²⁾	17197	21219	19212	24274	24958	31778	<i>Wood²⁾</i>
Ribe	1857	2767	2541	2604	2917	2494	<i>Fishes</i>
Drugi pridelki	4123	7945	8141	7616	8275	7738	<i>Other products</i>

1) Poleg namiznega tudi sadje za predelavo.
Fruit for industry included.

2) Odkup lesa iz zasebnih gozdov, ki poteka preko podjetij, gozdnih, kmetijsko-gozdnih zadrug in gospodarstev.
Purchase of wood from private forests bought via enterprises, co-operatives and forest management organisations.

16.23 Odkupna vrednost pomembnejših kmetijskih pridelkov
Value of purchase of main agricultural products

1000 EUR

	2003	2004	2005	2006	2007	
Živina	97663	94137	102345	117981	110007	Livestock
Živina za klanje						Livestock for slaughter
Težki prašiči	1047	872	910	897	794	Fed pigs
Pitani prašiči in prašički	43832	44300	44521	48669	47846	Porkers and sucking pigs
Govedo	44183	41224	50192	60299	54379	Cattle
Teleta	3635	3401	3021	3622	3716	Calves
Konji	171	154	96	129	96	Horses
Druga živina za klanje, pleme in pitanje	4795	4185	3605	4365	3176	Other livestock for slaughter
Perutnina in jajca	81168	81981	77187	72354	91019	Poultry and eggs
Perutnina za zakol	55454	56652	52024	48289	64763	Poultry for slaughter
Konzumna jajca	9402	10449	9907	10219	11032	Hen eggs
Valilna jajca	2554	2629	3756	3443	3061	Hatching eggs
Enodnevni piščanci	11138	10165	10290	9481	11169	Day-old chickens
Jarčke in purani za nad. pitanje	2621	2086	1210	922	994	Pullets and turkeys for breeding
Mleko in mlečni izdelki	131101	132724	134039	136288	147630	Milk and milk products
Mleko, sveže	130930	132549	133859	136208	147617	Milk, fresh
Drugi mlečni izdelki	171	175	179	79	13	Other dairy products
Zelenjadnice	7916	5091	4615	4619	5078	Vegetables
Krompir ¹⁾	2875	1365	1285	1323	1327	Potato ¹⁾
Presno zelje	572	417	476	488	545	Cabbage
Paradižnik	847	680	346	384	514	Tomatoes
Kumare, solatne	492	317	338	259	187	Slicing cucumbers
Solata	593	346	313	305	360	Lettuce
Druge zelenjadnice	2537	1965	1857	1861	2145	Other
Sadje in grozdje	22939	24662	23932	22404	28411	Fruits and grapes
Namizna jabolka	9043	7303	7323	6163	8896	Dessert apples
Jabolka za predelavo	1085	759	1582	1039	2693	Apples for industry
Hruške	843	830	476	851	820	Pears
Češnje in višnje	242	121	46	92	45	Cherries and marascas
Marelice in breskve	785	1202	843	1531	794	Apricots and peaches
Grozdje za predelavo	10549	13933	13370	12260	14831	Wine grapes
Drugo sadje	392	513	292	467	332	Other
Alkoholne pijače	24833	24278	24074	26148	26222	Alcoholic drinks
Vino	24829	24232	23998	26077	26137	Wine
Žganje	4	46	75	71	85	Fruit brandy
Industrijske rastline	13249	16099	17389	15832	18556	Industrial plants
Hmelj	4686	5663	6063	5938	15676	Hops
Sladkorna pesa	6915	9381	10165	8517	-	Sugar beet
Druge industrijske rastline	1648	1056	1160	1377	2880	Other
Žita	15482	14826	10791	9101	18965	Cereals
Pšenica	11859	8805	6977	5258	8512	Wheat
Koruza	2596	4599	2900	2808	8788	Maize
Druga žita	1027	1423	914	1035	1665	Other cereals
Les²⁾	21219	19212	24274	24958	31778	Wood²⁾
Drva	459	342	505	643	1477	Fuelwood
Tehnični les	19755	17714	22267	22651	27654	Industrial wood
Celulozni les	1006	1156	1502	1665	2647	Pulpwood

1) Jedilni in semenski krompir.
Potato for consumption and seed potato.

2) Odkup lesa iz zasebnih gozdov, ki poteka preko podjetij, gozdnih, kmetijsko-gozdnih združenj in gospodarstev.
Purchase of wood from private forests bought via enterprises, co-operatives and forest management organisations.

16.24 Količine pomembnejših odkupljenih kmetijskih pridelkov
Purchase of main agricultural products by quantities

	Merska enota	2003	2004	2005	2006	2007	Unit		
Živina za klanje								Livestock for slaughter	
Težki prašiči	t	1597	1338	1201	1151	1175	t	Fed pigs	
Pitani prašiči in prašički	t	41434	40436	38556	41747	44156	t	Porkers and sucking pigs	
Govedo	t	41698	37878	40598	46333	41498	t	Cattle	
Teleta	t	1816	1735	1477	1672	1637	t	Calves	
Konji	t	104	99	65	83	54	t	Horses	
Perutnina in jajca								Poultry and eggs	
Perutnina za zakol	t	64455	61114	61283	56945	69505	t	Poultry for slaughter	
Konzumna jajca	1000 kosov	134558	138955	128135	134263	127123	1000 pcs	Hen eggs	
Mleko								Milk	
Mleko, sveže	1000 l	474555	485170	493535	496133	514926	1000 l	Milk, fresh	
Zelenjadnice								Vegetables	
Krompir ¹⁾	t	12718	9664	10455	5241	5655	t	Potato ¹⁾	
Presno zelje	t	2019	3289	3399	2838	2780	t	Cabbage	
Paradižnik	t	1407	1407	634	579	821	t	Tomatoes	
Kumare, solatne	t	1003	733	737	616	474	t	Slicing cucumbers	
Solata	t	876	692	581	579	563	t	Lettuce	
Sadje								Fruits	
Namizna jabolka	t	24727	24164	23731	19499	21257	t	Dessert apples	
Jabolka za predelavo	t	15234	14948	18555	11634	15230	t	Apples for industry	
Hruške	t	1961	2398	1433	2208	2040	t	Pears	
Česnje in višnje	t	408	105	52	95	35	t	Cherries and marascas	
Marelice in breskve	t	1848	4175	3602	5269	2402	t	Apricots and peaches	
Grozdje za predelavo	t	27580	35425	33442	24953	33234	t	Wine grapes	
Alkoholne pijače								Alcoholic drinks	
Vino	1000 l	16524	15090	14850	14909	12874	1000 l	Wine	
Druge alkoholne pijače	hl	40	52	89	90	105	hl	Other alcoholic drinks	
Industrijske rastline								Industrial plants	
Hmelj	t	1707	1956	1845	1528	1792	t	Hops	
Sladkorna pesa	t	202077	213092	260095	262031	-	t	Sugar beet	
Žita								Cereals	
Pšenica	t	86648	74267	65852	48198	50	t	Wheat	
Koruzna v zrnju	t	22110	39485	31598	25610	44	t	Maize	
Les²⁾								Wood²⁾	
Drva	1000 m ³	32	23	26	25	45	1000 m ³	Fuel wood	
Tehnični les	1000 m ³	426	386	485	456	493	1000 m ³	Industrial wood	
Celulozni les	1000 m ³	81	88	102	94	115	1000 m ³	Pulpwood	

1) Jedilni in semenski krompir.
Potato for consumption and seed potato.

2) Odkup lesa iz zasebnih gozdov, ki poteka preko podjetij, gozdnih, kmetijsko-gozdnih združenj in gospodarstev.
Purchase of wood from private forests bought via enterprises, co-operatives and forest management organisations.

16.25 Prodaja lastnih kmetijskih pridelkov na živilskih trgih

Sale of agricultural products of private producers on food markets

	Merska enota	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	Unit	
Perutnina in jajca										
Poultry and eggs										
Zaklana perutnina	t	263	397	324	314	339	214	165	t	Poultry, slaughtered
Jajca	1000 kosov	3056	5183	3067	3085	2950	3257	3440	1000 pcs	Hen eggs
Mleko in mlečni izdelki										
Milk and milk products										
Mleko, sveže	l	7272	3689	439	970	2066	3595	3595	l	Milk, fresh
Maslo	t	14	14	18	16	10	11	16	t	Butter
Sir vseh vrst	t	0	68	34	36	58	35	49	t	Cheeses
Smetana	t	47	57	45	36	43	32	49	t	Cream
Zelenjadnice										
Vegetables										
Fižol v zrnju	t	178	163	75	75	76	87	92	t	Beans
Krompir	t	1245	1300	934	904	856	784	979	t	Potato
Čebula	t	414	444	270	291	292	307	287	t	Onion
Česen	t	150	151	80	88	81	78	91	t	Garlic
Korenje	t	220	278	163	165	190	193	186	t	Carrot
Presno zelje	t	282	405	255	217	260	267	277	t	Cabbage
Paradižnik	t	207	263	153	134	150	165	211	t	Tomato
Paprika	t	142	169	104	80	98	108	119	t	Paprika
Fižol v stročju	t	71	76	85	79	64	67	75	t	Beans - green
Grah v stročju	t	20	28	7	11	20	6	15	t	Peas - green
Špinača	t	71	104	59	64	71	76	72	t	Spinach
Bučke	t	37	76	47	42	67	73	84	t	Pumpkin
Lubenice in dinje	t	63	126	179	169	163	63	88	t	Watermelons and melons
Zelena solata	t	739	1058	409	462	636	529	763	t	Lettuce
Cvetača	t	138	185	107	110	126	143	187	t	Cauliflower
Ohrovt	t	92	139	82	78	91	90	110	t	Kale
Sadje										
Fruits										
Jabolka	t	1073	982	754	721	687	692	784	t	Dessert apples
Hruške	t	190	208	102	107	89	101	152	t	Pears
Grozdje	t	89	66	54	45	16	70	28	t	Grapes
Sveže slive	t	60	67	41	37	22	51	55	t	Plums
Češnjje in višnje	t	80	118	69	92	62	70	105	t	Cherries and marascs
Mareljce in breskve	t	290	263	166	163	177	135	200	t	Apricots and peaches
Jagode	t	64	82	67	84	75	55	102	t	Strawberries
Maline	t	3	9	4	7	4	6	11	t	Raspberries
Sveže fige	t	14	49	21	18	41	36	8	t	Figs
Celi orehi	t	7	6	8	8	11	14	12	t	Nuts
Orehova jedrca	t	133	37	59	57	45	42	30	t	Kernels
Kostanj	t	23	70	48	25	16	25	31	t	Chestnut
Suhe slive	t	39	26	9	6	2	7	2	t	Dried plums
Drugo										
Other										
Med	t	48	38	46	58	42	51	47	t	Honey
Kislo zelje	t	383	466	260	311	324	297	400	t	Sauerkraut
Kisla repa	t	209	211	115	143	177	177	223	t	Sauerturnip
Gobe	t	10	7	6	7	7	2	9	t	Mushrooms

16.26 Povprečne odkupne cene pomembnejših kmetijskih pridelkov

Average purchase prices of main agricultural products

EUR

	Merska enota	2003	2004	2005	2006	2007	Unit	
Živina za klanje								Livestock for slaughter
Težki prašiči (nad 150 kg)	kg	0,66	0,65	0,76	0,78	0,68	kg	Fat pigs under 150 kg
Pitani prašiči (50-150kg)	kg	1,06	1,10	1,15	1,16	1,08	kg	Fattening pigs, 50-150 kg
Mlado pitano govedo ¹⁾	kg	1,22	1,24	1,34	1,44	1,44	kg	Young cattle ¹⁾
Drugo klavno govedo ²⁾	kg	0,64	0,67	0,87	0,99	1,00	kg	Other cattle ²⁾
Teleta	kg	2,00	1,96	2,04	2,17	2,27	kg	Calves
Konji	kg	1,64	1,58	1,47	1,58	1,76	kg	Horses
Kunci	kg	1,65	1,74	1,75	1,75	1,76	kg	Rabbits
Perutnina in jajca								Poultry and eggs
Pitani piščanci za zakol	kg	0,81	0,88	0,82	0,82	0,91	kg	Chickens for slaughter
Pitani purani za zakol	kg	1,10	1,21	1,05	1,08	1,21	kg	Turkeys for slaughter
Jajca, jedilna	100 kosov	6,99	7,52	7,73	7,59	8,68	100 pcs	Eggs for consumption
Mleko								Milk
Mleko, kravje	100 l	27,59	27,32	27,12	27,46	28,67	100 l	Milk, cows
Zelenjadnice								Vegetables
Krompir, jedilni	kg	0,21	0,13	0,11	0,23	0,22	kg	Potato for consumption
Zelje	kg	0,28	0,13	0,14	0,17	0,20	kg	Cabbage
Čebula	kg	0,34	0,21	0,18	0,36	0,41	kg	Onion
Paradižnik	kg	0,60	0,48	0,55	0,67	0,63	kg	Tomato
Paprika	kg	0,53	0,48	0,57	0,72	0,67	kg	Paprika
Kumare	kg	0,49	0,43	0,45	0,42	0,40	kg	Cucumbers
Sadje								Fruits
Jabolka, namizna	kg	0,37	0,30	0,31	0,32	0,42	kg	Dessert apples
Jabolka za predelavo	kg	0,07	0,05	0,09	0,09	0,18	kg	Apples for industry
Hruške, namizne	kg	0,61	0,51	0,53	0,57	0,59	kg	Dessert pears
Hruške za predelavo	kg	0,28	0,20	0,17	0,26	0,27	kg	Pears for industry
Češnje	kg	2,00	1,44	1,72	1,59	1,97	kg	Cherries
Višnje	kg	0,48	0,35	0,38	0,41	0,64	kg	Marascas
Marelice	kg	1,38	0,66	0,95	0,96	1,21	kg	Apricots
Breskve, namizne	kg	0,80	0,51	0,49	0,56	0,60	kg	Dessert peaches
Breskve za predelavo	kg	0,31	0,23	0,18	0,27	0,28	kg	Pears for industry
Grozdje za predelavo	kg	0,38	0,39	0,40	0,49	0,45	kg	Wine grapes
Alkoholne pijače								Alcoholic drinks
Vino	l	1,50	1,61	1,62	1,75	2,03	l	Wine
Industrijske rastline								Industrial plants
Hmelj	kg	2,74	2,90	3,29	3,89	8,75	kg	Hops
Sladkorna pesa	kg	0,03	0,04	0,04	0,03	-	kg	Sugar beet
Žita								Cereals
Pšenica	kg	0,14	0,12	0,11	0,11	0,17	kg	Wheat
Koruza v zrnju	kg	0,12	0,12	0,09	0,11	0,20	kg	Maize
Les³⁾								Wood³⁾
Drva	m ³	14,25	15,13	19,10	25,99	32,80	m ³	Fuelwood
Tehnični les	m ³	46,36	45,84	45,95	49,72	56,07	m ³	Industrial wood
Celulozni les	m ³	12,38	13,12	14,70	17,75	23,03	m ³	Pulpwood

1) Telice in voli do 30 mesecev, biki do 24 mesecev.
Heifers and oxen up to 30 months, bulls up to 24 months.

2) Telice in voli nad 30 mesecev, biki nad 24 mesecev, krave.
Heifers and oxen under 30 months, bulls under 24 months, cows.

3) Odkup lesa iz zasebnih gozdov, ki poteka preko podjetij, gozdnih, kmetijsko-gozdnih zadrug in gospodarstev.
Purchase of wood from private forests bought via enterprises, co-operatives and forest management organisations.

16.27 Indeksi cen kmetijskih pridelkov pri pridelovalcih
Producer price indices of agricultural products

Ø 2000 = 100

	Uteži Weights	2003	2004	2005	2006	2007	
Žita (vključno seme)	3182	106,2	93,9	82,4	86,8	139,3	Cereals (including seeds)
Pšenica, mehka	2735	105,4	91,3	81,6	83,9	131,6	Soft wheat
Krmini ječmen	21	102,9	86,1	88,2	96,7	128,1	Feed barley
Koruza za zrnje	426	111,7	110,9	87,4	104,4	189,6	Grain maize
Industrijske rastline	2977	127,6	142,6	135,7	137,8	195,7	Industrial plants
Oljnice	555	161,6	132,3	120,7	160,7	159,5	Oil seeds
Oljna ogrščica	67	159,0	147,1	131,7	148,6	165,1	Rape seed
Druge oljnice	488	161,9	130,6	119,2	162,4	158,8	Other oleaginous products
Sladkorna pesa	1460	132,3	170,2	151,1	125,7	126,1	Sugar beet
Druge industrijske rastline	963	101,1	106,6	121,0	143,1	322,0	Other industrial crops
Hmelj	963	101,1	106,6	121,0	143,1	322,0	Hops
Krmne rastline	34	146,9	126,2	124,2	135,0	197,7	Forage plants
Seno	10	154,4	136,6	144,4	180,7	186,7	Hay
Koruza za siliranje	24	143,5	121,6	115,7	115,2	202,6	Silage maize
Zelenjadnice, cvetje, okrasne rastline	3718	155,2	114,8	129,4	141,7	152,7	Vegetables and horticultural products
Zelenjadnice	2787	171,6	116,8	131,0	151,6	163,5	Fresh vegetables
Cvetača	108	124,7	87,2	113,5	137,2	153,3	Cauliflower
Paradižnik	201	174,7	140,3	159,3	193,0	181,6	Tomatoes
Zelenjadnice, drugo	2478	173,4	116,2	129,4	148,9	162,4	Other fresh vegetables
Zelje	529	215,2	96,5	106,2	129,8	148,3	Cabbage
Solata	564	162,3	120,3	129,7	126,5	153,3	Lettuce
Kumare	105	170,6	150,2	159,1	147,0	139,7	Cucumbers
Korenje	62	266,7	229,0	211,9	257,1	295,9	Carrots
Čebula	247	151,5	93,5	82,2	164,6	185,3	Onions
Fižol, stročji	67	147,5	117,7	124,0	157,4	145,4	Green beans
Grah, svež	6	114,2	95,2	114,0	161,7	103,7	Green peas
Druge sveže zelenjadnice	899	157,9	119,8	147,2	161,8	165,3	Other fresh vegetables
Cvetje, okrasne rastline, sadike	931	106,0	108,8	124,6	112,0	120,6	Flowers and ornamental plants
Krompir (vključno seme)	1270	168,9	97,2	84,2	166,1	160,1	Potatoes (including seeds)
Krompir, jedilni, zgodnji	579	164,6	90,6	77,2	128,6	145,2	Potatoes for consumption, early
Krompir, jedilni, pozni	633	175,8	101,9	89,5	203,1	178,4	Potatoes for consumption, late
Krompir, semenski	58	135,5	110,3	96,9	136,5	109,0	Seed potatoes
Sadjarstvo	7691	138,5	118,3	121,1	131,3	148,2	Fruits
Sveže sadje	5609	148,8	120,0	123,1	127,2	155,3	Fresh fruit
Jabolka, namizna	2848	145,0	119,8	122,4	125,3	166,0	Dessert apples
Hruške namizne	403	135,6	113,9	118,2	126,6	131,4	Dessert pears
Breskve, namizne	227	180,5	114,1	110,2	125,0	134,0	Dessert peaches
Sveže sadje, drugo	1131	160,2	123,7	130,0	134,1	131,6	Other fresh fruit
Grozdje za predelavo	2082	110,7	113,8	115,7	142,2	129,2	Grapes for industry
Vino	11563	109,6	111,9	115,6	124,6	143,1	Wine
Vino, namizno	580	74,8	81,8	102,7	101,2	103,6	Table wine
Vino, kakovostno	10983	111,4	113,5	116,3	125,8	145,2	Quality wine
Oljčno olje	306	103,0	88,0	88,0	80,9	80,9	Olive oil
Rastlinski pridelki, vključno sadje in zelenjadnice	30742	126,2	114,1	115,6	127,0	150,4	Crop output, including fruits and vegetables
Rastlinski pridelki, brez sadja in zelenjadnic	19333	115,7	112,3	110,7	122,5	150,8	Crop output, excluding fruits and vegetables
Živali	41274	105,6	111,4	114,2	117,7	120,0	Animals
Govedo	15947	95,9	98,7	111,9	117,3	118,7	Cattle
Govedo, brez telet	35031	95,7	98,9	113,0	118,4	119,4	Cattle excluding calves
Teleta	1469	98,3	96,3	100,5	106,5	111,6	Calves
Biki	11068	100,3	102,2	114,3	118,4	118,8	Bulls
Prašiči	11980	100,2	103,6	109,4	110,4	102,5	Pigs
Pitani prašiči, 50-150 kg	11665	100,0	103,7	109,2	110,1	102,3	Fattening pigs, 50-150 kg
Konji	265	118,9	114,9	106,8	115,0	128,2	Equines
Ovce in koze	547	117,1	107,6	109,1	117,6	120,7	Sheep and goats
Perutnina	12438	124,6	135,0	124,2	125,1	138,1	Poultry
Pitani piščanci	9800	121,7	132,1	123,6	124,0	136,2	Chickens
Druga perutnina	2639	135,3	145,9	126,3	128,9	145,0	Other poultry
Druge živali (kunci)	97	144,2	152,0	153,1	153,2	153,6	Other animals (rabbits)
Živalski proizvodi	27984	111,2	111,3	110,8	111,8	117,3	Animal products
Mleko, kravje	24593	111,1	110,1	109,3	110,6	115,5	Cows milk
Jajca	2860	107,5	115,7	118,9	117,1	133,5	Eggs
Drugi živalski proizvodi (surove goveje in telečje kože ter med)	532	135,7	143,4	135,8	138,5	115,0	Other animal products (raw cattle and calves hides and honey)
Živali in živalski proizvodi	59259	107,9	111,3	112,8	115,3	118,9	Animals and animal products
Kmetijstvo skupaj, s sadjem in zelenjadnicami	100000	113,5	112,2	113,7	118,9	128,6	Agricultural goods output, including fruits and vegetables
Kmetijstvo skupaj, brez sadja in zelenjadnic	88591	109,6	111,6	112,4	116,9	125,9	Agricultural goods output, excluding fruits and vegetables

16.28 Indeksi cen inputov v kmetijstvu
Agricultural input price indices

Ø 2000 = 100

	Uteži Weights	2003	2004	2005	2006	2007	
Proizvodi in storitve za tekočo porabo v kmetijstvu (input 1)	69943	121,5	131,8	131,8	137,9	154,5	Goods and services currently consumed in agriculture (input 1)
Semena in sadike	4328	121,8	128,1	130,2	133,3	157,0	Seeds and planting stock
Energija; maziva	13419	110,5	121,9	146,5	157,7	160,4	Energy; lubricants
Električna energija	1073	115,0	116,4	114,1	115,8	127,3	Electricity
Goriva za greenje	4620	103,8	117,8	151,2	166,8	166,7	Fuels for heating
Motorna goriva	7189	112,7	124,4	148,8	158,0	160,3	Motor fuels
Maziva	537	128,7	134,4	139,8	159,5	173,4	Lubricants
Gnojila in sredstva za izboljšavo tal	6054	135,2	145,1	151,5	156,6	182,1	Fertilizers and soil improvers
Enostavna gnojila	2845	140,8	154,1	163,3	170,7	200,8	Straight fertilizers
Dušikova gnojila	2803	141,0	154,5	163,8	171,4	201,5	Nitrogenous fertilizers
Fosfatna gnojila	42	127,6	128,5	128,5	130,5	148,4	Phosphatic fertilizers
Kalijeve gnojila	Potassic fertilizers
Sestavljena gnojila	3209	130,3	137,0	141,1	144,1	165,6	Compound fertilizers
NP gnojila	NP fertilizers
PK gnojila	161	118,2	121,9	123,5	130,0	151,9	PK fertilizers
NPK gnojila	3048	130,9	137,8	142,0	144,8	166,3	NPK fertilizers
Druga gnojila, sredstva za izboljšavo tal	Other fertilizers, soil improvers
Sredstva za varstvo rastlin	5173	113,6	111,7	115,8	118,9	120,6	Plant protection products and pesticides
Fungicidi	1759	117,6	118,0	118,2	119,9	120,4	Fungicides
Insekticidi	517	94,2	95,1	101,5	103,1	116,6	Insecticides
Herbicidi	2897	114,6	110,9	116,8	121,0	121,4	Herbicides
Druga sredstva za varstvo rastlin	Other plant protection products
Veterinarske storitve	4258	130,3	136,8	142,0	170,6	175,4	Veterinary expenses
Krmila	24316	120,8	136,6	116,0	116,1	146,6	Animal feedingstuffs
Žita in drugi proizvodi	3480	117,4	135,4	108,3	108,9	158,4	Straight feedingstuffs
Žita in mleti proizvodi	2091	119,2	143,0	112,2	114,5	183,9	Cereals and milling by-products
Oljne pogače	Oilcakes
Proizvodi živalskega izvora	562	121,8	111,8	99,7	99,7	119,8	Products of animal origin
Drugo	827	109,7	132,1	104,5	100,9	120,1	Other straight feedingstuffs
Močna krmila	20836	121,4	136,8	117,3	117,3	144,6	Compound feedingstuffs
Krmila za teleta	537	107,3	121,2	110,0	112,4	131,3	Compound feedingstuffs for calves
Krmila za govedo (brez telet)	6020	117,2	133,7	113,2	112,4	140,2	Compound feedingstuffs for cattle (excluding calves)
Krmila za prašiče	3732	130,6	143,5	129,8	130,2	157,8	Compound feedingstuffs for pigs
Krmila za perutnino	9357	121,8	137,7	115,3	114,8	142,4	Compound feedingstuffs for poultry
Krmila za ostalo živino	1190	117,0	130,6	118,2	124,0	148,9	Other compound feedingstuffs
Vzdrževanje opreme	5812	119,7	127,7	135,4	145,5	157,2	Maintenance of materials
Vzdrževanje zgradb	3457	116,6	123,1	129,5	135,7	142,0	Maintenance of buildings
Drugi proizvodi in storitve	3126	156,6	161,1	164,0	167,8	171,0	Other goods and services
Proizvodi in storitve za investicije v kmetijstvu (input 2)	30057	119,7	131,4	137,1	138,7	143,7	Goods and services contributing to agricultural investment (input 2)
Oprema	20839	117,9	124,1	131,1	134,5	138,4	Materials
Mehanizacija in druga oprema	10836	120,5	126,4	132,9	135,5	139,7	Machinery and other equipment
Prekopalniki in druga dvokolesna oprema	Rotavators and other 2 wheel equipment
Mehanizacija za pripravo tal, setev, nego in zaščito rastlin	3055	120,4	124,2	132,9	135,8	140,3	Machinery and plant for cultivation
Mehanizacija za spravilo pridelkov	5863	121,9	128,5	136,2	139,2	142,3	Machinery and plant for harvesting
Mehanizacija in druga oprema na kmetiji	1918	116,5	123,6	123,2	123,6	131,0	Farm machinery and installations
Transportna oprema	10003	115,1	121,5	129,1	133,4	136,9	Transport equipment
Traktorji	10003	115,1	121,5	129,1	133,4	136,9	Tractors
Druga vozila	Other vehicles
Zgradbe	9218	123,6	147,9	150,7	148,2	155,8	Buildings
Kmetijske zgradbe (nestanovanjske)	Farm buildings (non-residential)
Druga dela razen izboljšave tal (druge zgradbe, gradnje inp.)	9218	123,6	147,9	150,7	148,2	155,8	Other works except land improvements (other buildings, structures, etc.)
Skupaj (input 1 + input 2)	100000	120,9	131,7	133,4	138,1	151,3	Total (input 1 + input 2)

16.29 Bilanca porabe kmetijskih proizvodov za prehrano
Balance sheet for human consumption

t

	2000/01	2001/02	2002/03	
Sladkor (v belem)	81908,9	72095,9	71464,6	Sugar (in white)
Med	2127,2	2266,9	267,5	Honey
Krompir skupaj	146311,7	131246,9	143993,6	Potatoes total
zgodnji krompir	18660,2	16473,0	16431,5	early potatoes
pozni krompir	127651,5	114773,9	127562,7	other potatoes
Krompirjev škrob	218,7	197,0	177,5	Potato starch
Oluščen riž skupaj	42,0	43,4	25,8	Husked rice total
dolgozrnati	39,3	40,2	24,0	long
srednjezrnati	0,2	2,5	0,0	medium
okrogel	2,5	0,6	1,8	round
Brušen riž skupaj	7399,1	6633,5	6778,7	Milled rice total
dolgozrnati	4094,2	3355,0	3888,7	long
srednjezrnati	569,1	1182,9	910,8	medium
okrogel	2027,7	2095,5	1979,3	round
Polomljen riž skupaj	14,2	7,3	9,9	Broken rice total
Žita skupaj	188469,8	201837,7	184234,3	Cereals total
navadna pšenica	137429,3	141942,4	134524,6	common wheat
trda pšenica	10175,8	22323,9	15080,1	durum wheat
rž in soržica	9035,5	5023,4	2334,9	rye and meslin
ječmen	912,5	1163,3	1172,8	barley
oves in mešanica poletnega žita	505,0	529,5	589,9	oats and mixed grains
koruza za zrnje	27201,1	26907,4	28485,2	maize for grain
tritikala	0,0	0,0	0,0	triticale
druga žita	3210,6	3947,7	2046,8	cereals other
Meso skupaj	188412,7	175711,4	...	Meat total
goveda	40800,2	38195,3	...	beef
svinj	83529,5	79936,8	...	pigs
drobnice	1410,4	1509,9	...	sheep and goats
konj	687,3	647,3	...	horses
perutnine	53307,8	48101,6	...	poultry
drugih živali	297,9	305,6	...	other animals
drobovina	8379,7	7014,9	...	offal

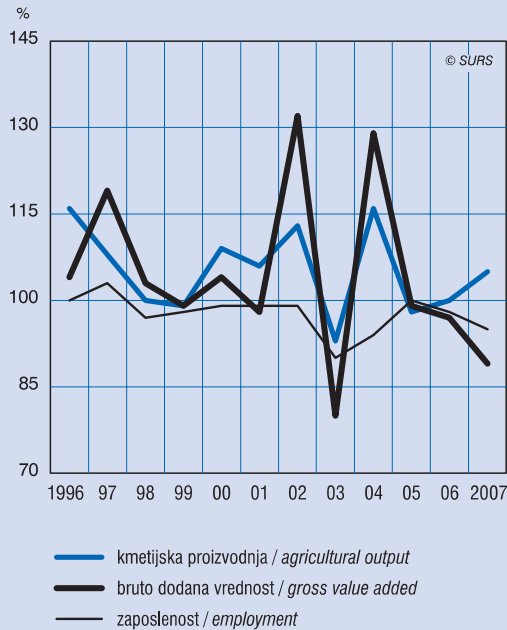
SREDSTVA IN OPREMA ZA KMETIJSKO PROIZVODNJO / MEANS AND EQUIPMENT FOR AGRICULTURAL PRODUCTION**16.30 Porabljena mineralna gnojila na kmetijskih zemljiščih v uporabi¹⁾**
Consumption of mineral fertilisers on utilised agricultural area¹⁾

	Merska enota Unit	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Skupaj										Total
Mineralna gnojila	t	174180	178166	175724	177589	162680	149467	146593	149587	Fertilisers
Rastlinska hranila:										Plant nutrient:
N	t	34159	34765	33412	34501	30264	29168	30383	29613	N
P ₂ O ₅	t	18250	16607	15698	15311	14640	13431	12787	12745	P ₂ O ₅
K ₂ O	t	22227	20911	20655	20007	18573	16060	15458	15264	K ₂ O
Poraba na ha kmetijskih zemljišč v uporabi										Consumption per ha of utilised agricultural area
Mineralna gnojila	kg	342	350	348	348	332	294	299	300	Fertilisers
Rastlinska hranila:										Plant nutrient:
N	kg	67,1	68,2	66,1	67,7	61,7	57,3	62,0	59,4	N
P ₂ O ₅	kg	35,9	32,6	31,1	30,0	29,8	26,4	26,1	25,6	P ₂ O ₅
K ₂ O	kg	43,7	41,0	40,9	39,3	37,9	31,6	31,5	30,6	K ₂ O

1) Upoštevana so vsa kmetijska zemljišča v uporabi razen zemljišč v zaraščanju in opuščeni zemljišč.
The total utilised agricultural area without abandoned and other non-cultivated land are considered.

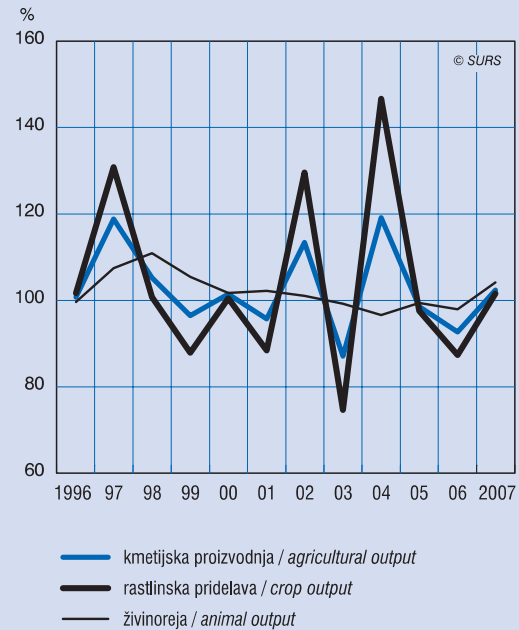
INDEKSI KMETIJSKE PROIZVODNJE, BRUTO DODANA, VREDNOST IN ZAPOSLENOST, 1996-2007

INDICES OF AGRICULTURAL OUTPUT, GROSS VALUE ADDED AND LABOUR INPUT, 1996-2007



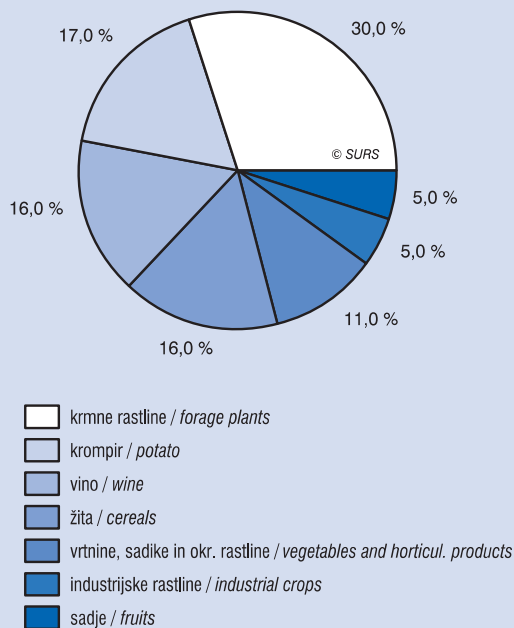
INDEKSI OBSEGA KMETIJSKE PROIZVODNJE, 1996-2007

VOLUME INDICES OF AGRICULTURAL OUTPUT, 1996-2007



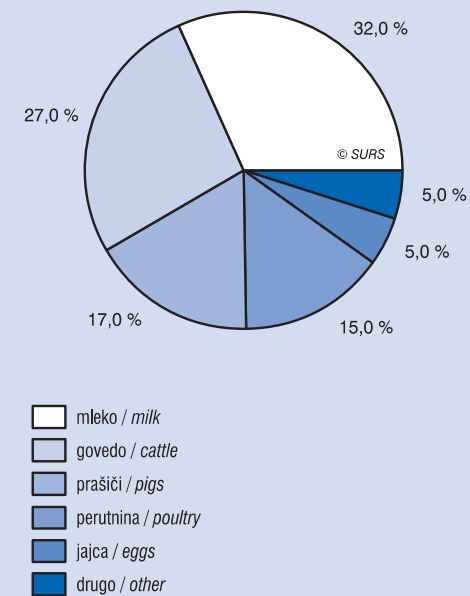
VREDNOST RASTLINSKE PRIDELAVE PO SKUPINAH PRIDELKOV, 2007

VALUE OF CROP PRODUCTION BY GROUPS OF PRODUCTS, 2007



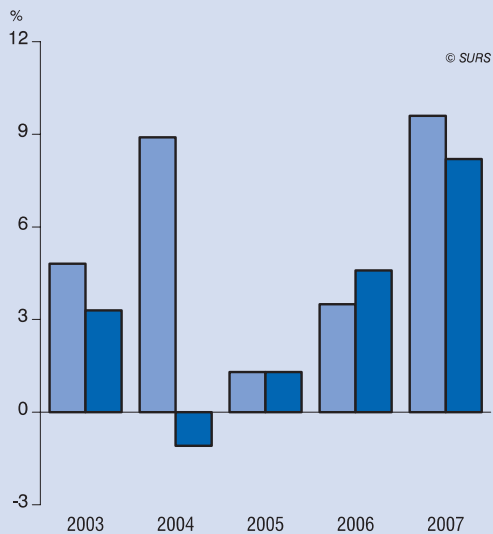
VREDNOST ŽIVALSKÉ PROIZVODNJE PO VRSTAH ŽIVINE IN ŽIVALSKIH PROIZVODIH, 2007

VALUE OF ANIMAL PRODUCTION BY KIND OF ANIMALS AND ANIMAL PRODUCTS, 2007



POVPREČNE LETNE STOPNJE RASTI CEN INPUTOV V KMETIJSTVU IN KMETIJSKIH PRIDELKOV PRI PRIDELOVALCIH, 2003-2007

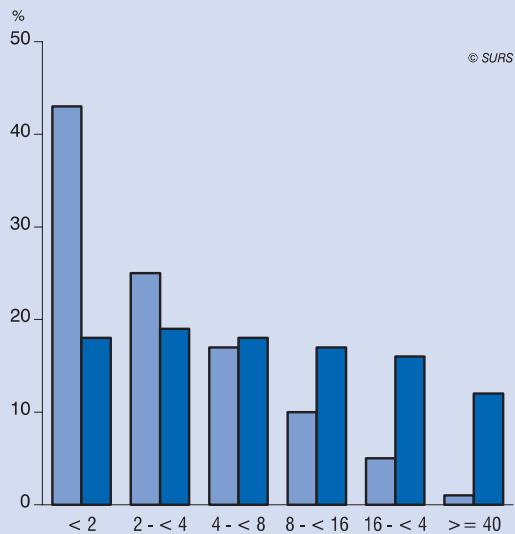
AVERAGE ANNUAL INCREASE OF AGRICULTURAL INPUT AND OUTPUT PRICES, 2003-2007



■ cene inputov v kmetijstvu
 agricultural input prices
■ cene kmetijskih pridelkov pri pridelovalcih
 agricultural output prices

KMETIJSKA GOSPODARSTVA IN KMETIJSKA ZEMLJIŠČA V UPORABI (KZU) PO VELIKOSTNIH RAZREDIH EKONOMSKE VELIKOSTI (ESU), 2007

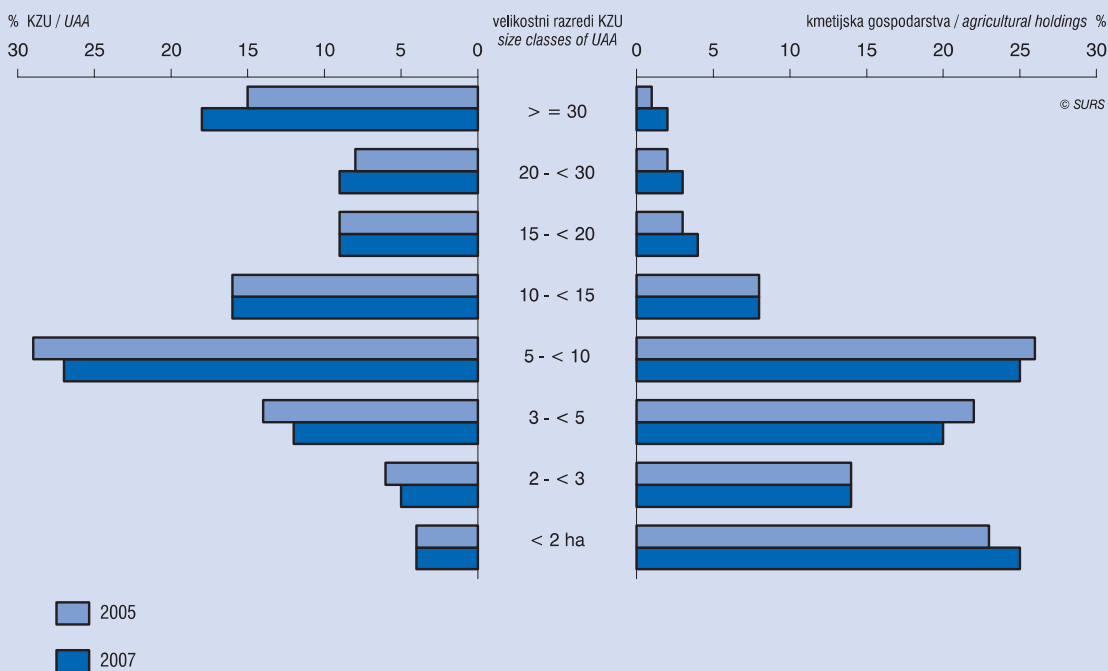
AGRICULTURAL HOLDINGS AND UTILISED AGRICULTURAL AREA (UAA) BY ECONOMIC SIZE CLASSES (ESU), 2007



■ delež kmetijskih gospodarstev
 share of agricultural holdings
■ delež KZU
 share of UAA

KMETIJSKA GOSPODARSTVA PO VELIKOSTNIH RAZREDIH KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ V UPORABI (KZU), 2005 IN 2007

AGRICULTURAL HOLDINGS BY SIZE CLASSES OF UTILISED AGRICULTURAL AREA (UAA), 2005 AND 2007



■ 2005
■ 2007



16.31 Sredstva za varstvo rastlin - prodaja na debelo na domačem trgu, kg aktivnih snovi
Pesticides - wholesale on Slovene market, kg active ingredients

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Skupaj	1468110	1164089	1361003	1557980	1383868	1280980	1155221	Total
Fungicidi	842594	824892	843273	1141627	967728	817281	688697	Fungicides
Herbicidi	408532	201610	332253	291164	289697	321887	333995	Herbicides
Insekticidi	97966	100706	118540	99993	97116	109990	106463	Insecticides
Druga sredstva	119017	36881	66937	25196	29327	31822	26066	Other pesticides

Vir: Fitosanitarna uprava Republike Slovenije
Source: Phytosanitary administration of the Republic of Slovenia

16.32 Kmetijska mehanizacija in oprema
Agricultural machinery and equipment

	Število v lasti	1997	2000	2005	Number owned
Traktorji-skupaj		104751	108166	103756	Tractors: total
do 18 kW		12790	11928	8201	up to 18 kW
19-37 kW		69623	69094	62507	19-37 kW
38-59 kW		20784	24425	27366	38-59 kW
60-75 kW		1035	2045	4257	60-75 kW
76-90 kW		255	386	942	76-90 kW
nad 90 kW		264	288	483	over 90 kW
Kombajni-skupaj		10652	13531	12820	Combines, total
za strna žita in koruzo		1695	3120	2683	Combine harvesters
za krompir		878	1368	1443	Potato harvesters
za sladkorno peso		135	193	88	Sugar-beet harvesters
silokombajni		7944	8850	8606	Maize silage harvesters
Motorne kosilnice		53709	59259	48528	Motor mowers
Traktorski plugi		65818	66972	62480	Ploughs
Traktorske brane: skupaj		56970	59928	56049	Harrows: total
Traktorski sejalniki: skupaj		17319	15753	16745	Seeders: total
za strnjeno setev		5413	5665	6629	drills
za presledno setev		11906	10088	10116	row crop planters
Traktorski sadilniki		9754	9778	9726	Tractor planters
Trosilniki mineralnih gnojil		17435	21113	23085	Fertilise spreader
Trosilniki hlevskega gnoja		19663	22364	24573	Manure spreaders
Cisterne za gnojevko		15549	16828	19283	Dung liquid tanks
Traktorski škropilniki in pršilniki		29971	32616	32322	Sprayers
Traktorske kosilnice		27658	30184	43770	Mowers
Traktorski obračalniki in zgrabjalniki		56245	57155	56115	Tedders and rakes
Prikolice (razen nakladalnih)		43284	48105	51602	Tractor trailers
Nakladalne prikolice		38841	40665	40621	Trailers with pick-up attachment
Stiskalnice za bale (balirke)		4161	Balers
Ovijalnik za bale		914	Bale wrappers

RIBIŠTVO / FISHING

16.33 Ribištvo
Fishing

	1995	2000	2003	2004	2005	2006 ¹⁾	2007 ¹⁾	
Morski gospodarski ribolov								Marine fishing
Skupaj	1849	1630	1087	816	1022	933	914	Total
ribe	1795	1597	1016	749	931	870	818	Fish
mehkužci	54	33	65	60	86	60	88	Molluscs
raki	0	0	6	7	5	3	8	Crustaceans
Vzreja morskih živali								Mariculture
Skupaj	62	116	206	277	227	193	316	Total
ribe	49	72	71	113	26	30	15	Fish
školjke	13	44	135	164	201	163	301	Shells
Vzreja sladkovodnih rib								Freshwater fish farming
Skupaj	726	1084	1148	1297	1120	1174	1037	Total
hladnovodne ribe	471	879	895	1027	852	901	822	Coldwater fish
druge ribe	255	205	253	270	268	273	215	Other fish
Športni ribolov v kopenskih vodah								Angling
Skupaj	292	229	218	209	202	200	195	Total
hladnovodne ribe	60	37	35	31	35	34	29	Coldwater fish
druge ribe	232	192	183	178	167	166	166	Other fish

1) Vir podatkov o morskem gospodarskem ribolovu je MKGP.
Source of the data on Marine fishing is MAFF.

17. GOZDARSTVO IN LOV**FORESTRY AND HUNTING****METODOLOŠKA POJASNILA****Viri in metode zbiranja podatkov**

Podatke o gozdnem fondu (površinah, lesni zalogi, prirastku) za leta 1953, 1956 in 1958 so statističnemu uradu sporočali gozdarski organi pri okrajih, za leto 1961 gozdarski organi pri občinskih skupščinah, za nadaljnja leta pa smo podatke prevzeli iz popisov za gozdnogospodarske načrte.

Podatke o gojitvenih delih, poseku (bruto količine) in gozdnih sortimentih, gozdni mehanizaciji in gozdnih cestah smo do leta 1990 pridobili iz letnih poročil organizacij, ki so gospodarile z gozdovi. Od leta 1991 pridobivamo večino teh podatkov od Zavoda za gozdove Slovenije; izjema so podatki o proizvodnji gozdnih sortimentov (neto količine) (te dobivamo od Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano) ter podatki o gozdni mehanizaciji (te pa še vedno dobimo na podlagi letnih statističnih poročil poslovnih subjektov, registriranih za izvajanje gozdarskih del).

Podatki o uvozu in izvozu gozdnih sortimentov so iz ton (t) preračunani v kubične metre (m^3). Vir teh podatkov je statistika zunanje trgovine. Časovna vrsta podatkov je na novo preračunana zaradi spremembe faktorjev pretvorbe iz osnovne mere (kilogrami) v neto kubične metre. Faktorje pretvorbe za preračun smo prevzeli od Gozdarskega inštituta Slovenije. Novi faktorji pretvorbe so določeni na 8-mestni ravni Kombinirane nomenklature (v preteklosti so bili faktorji določeni na 6-mestni ravni Kombinirane nomenklature). Tarife Kombinirane nomenklature, ki jih upoštevamo pri posameznih vrstah okroglega lesa, so usklajene z mednarodnimi priporočili.

Razdelitev posameznih tarif Kombinirane nomenklature (2007) v gozdne lesne sortimente je naslednja:

Gozdni sortimenti	Šifre Kombinirane nomenklature	Raw wood category
Hlodi, iglavci	44032011	Sawlogs and veneer logs, coniferous
	44032031	
	44032091	
Hlodi, listavci	44034100	Sawlogs and veneer logs, non- coniferous
	44034910	
	44034920	
	44034940	
	44034995	
	44039110	
	44039210	
Les za celulozo in plošče ter drug industrijski les, iglavci	44032019	Pulpwood, round and split; other industrial roundwood, coniferous
	44032039	
	44032099	
Les za celulozo in plošče ter drug industrijski les, listavci	44039190	Pulpwood, round and split; other industrial roundwood, non- coniferous
	44039290	
	44039910	
	44039930	
	44039959	
	44039995	
Les za kurjavo	44011000	Wood fuel

Podatke o poškodovanosti gozda je prispeval Gozdarski inštitut Slovenije.

Poročila o lovu so do leta 2000 pošiljale lovske družine in organizacije, ki se ukvarjajo z lovni gospodarstvom. Od leta 2000 pridobivamo podatke o lovu od Zavoda za gozdove Slovenije.

Definicije in pojasnila

Gozd. V letih 1953, 1956 in 1958 so kot gozd prikazovali površine, porasle z gozdnim drevjem, in vse manjše gozdne površine (gozdni osredki). Od leta 1961 prikazujemo kot gozd z gozdnim drevjem obraslo površino, ki obsega najmanj 0,05 ha, ne glede na višino dreves in zarast. Drevoredov, parkov v naseljih, gozdnih drevesnic in skupin dreves na površini, ki meri manj kot 0,05 ha, ne obravnavamo kot gozd.

Varovalni gozd je gozd, v katerem je poudarjena katera koli ekološka funkcija in je zato določen poseben režim gospodarjenja z njim.

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS**Sources and methods of data collection**

Data on forestry reserves (area, growing stock and annual gross increment) for 1953, 1956 and 1958 were supplied by the district forestry authorities, whereas for 1961 they were supplied by the forestry authorities of municipal assemblies. Since then the data were drawn from the inventories for the forestry management plans.

Until 1990, data on removals (gross quantities), cultivation works and raw wood categories, mechanisation and roads were gathered from the annual reports submitted by forest management organisations. Since 1991 reporting has been entirely the responsibility of the Slovenian Forestry Service, except for data on forest mechanisation, which are still gathered with annual statistical reports from forestry enterprises and organisations and data on raw wood categories (net) which were obtained from Ministry of Agriculture, Forestry and Food.

Import and export of raw wood categories have been recalculated from tons (t) into cubic metres (m^3), with the source being external trade statistics. The time series is recalculated due to change of conversion factors from net mass (kilograms) into cubic meters. Conversion factors are taken over from the Forestry Institute of Slovenia. New factors are defined at the 8-digit code of the Combined Nomenclature while in the past conversion factors were defined at the 6-digit code. Codes of the Combined Nomenclature used for the classification of roundwood are harmonized with international recommendations.

Customs tariffs used (for the table please refer to the Slovene version):

Data on forest damages have been supplied by the Forestry Institute of Slovenia.

By 2000, the data on hunting had been supplied by hunting societies and organisations involved in the management of hunting. Since 2000 the data on hunting have been supplied by the Slovenian Forestry Service.

Definitions and explanations

Forest. In 1953, 1956 and 1958, all areas grown over with forest trees as well as smaller incorporated forest areas were shown as forest. Since 1961 the term forest covers areas larger than 0.05 ha that are covered with forest trees, irrespective of their height and growth. Trees lining paths, parks in inhabited areas, forest nurseries and groups of trees on areas smaller than 0.05 ha are not considered as forest.

Protective forest is forest with outstanding ecological function, where special management is required.

Varstvo gozdov obsega dela za preprečitev in zatrtje rastlinskih boleznih, prerazmnoženih populacij žuželk, zaščito pred škodo, ki jo povzročata divjad, zaščito pred požari in naravnimi ujami.

Sanitarna sečnja je posek okuženega, z insekti napadenega, močno poškodovanega ali podrttega drevja.

Osutost je osnovni kazalnik za oceno zdravstvenega stanja oziroma vitalnosti drevesa; ta kazalnik izraža na oko (okularno) ocenjen delež (v odstotkih) manjkajočih asimilacijskih organov (listov, iglic) v primerjavi z namišljenim normalnim drevesom istega socialnega položaja, iste drevesne vrste in z enakega rastišča. Ocenjuje se na 5 % natančno. Za poškodovano štejemo tisto drevo, katerega stopnja osutosti je višja od 25 %. Eden izmed dejavnikov, ki vplivajo na osutost, je tudi onesnažen zrak. Onesnažen zrak lahko zavira nastajanje novih listov/iglic, ustavlja rast listja in povzroča predčasno odpadanje. Odpadanje listja/iglic je lahko tudi naravni mehanizem, s katerim se tudi popolnoma zdravo drevo odzove na razne strese. Tako lahko na primer v sušnem obdobju prepreči prevelike izgube vode ali pa se tako znebi odvečnih snovi, ki so se nakopičile v listu/iglici. Ker na drevo vpliva več dejavnikov hkrati, njihovih vplivov ni vedno mogoče ločiti med seboj, tudi osutosti ne moremo pripisati le določenemu vzroku. To je mogoče le, če je posamezni dejavnik zelo močno poudarjen (npr. izredno močna onesnaženost, dolgotrajna suša).

Gozdni sortimenti

Hlodi: se uporabljajo pri proizvodnji žaganega lesa (vključno z železniškimi pragovi) in pri proizvodnji furnirja.

Les za celulozo in plošče: je ves les (razen hlodov) za proizvodnjo celuloze, ivernih plošč in vlaknenih plošč.

Drug okrogel industrijski (tehnični) les: zajema okrogel les, ki bo uporabljen za drogove, pilote, stebre, ograje, jamske opornike (jamski les), za pridobivanje tanina, destilacijo in vžigalice.

Les za kurjavo: je neobdelan les iz debela in vej, ki bo uporabljen kot gorivo za namene kot so: kuhanje, ogrevanje in proizvodnjo energije.

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije

GOZDARSKI PRIHODKI IN CENE

Ekonomski računi za gozdarstvo

Viri in metode zbiranja podatkov

Ekonomski računi za gozdarstvo so kompleksen informacijski sistem satelitskih računov v okviru nacionalnih računov, izdelan za koledarsko leto. Podatki gozdarskih računov – proizvodnja, dodana vrednost, faktorski dohodek, bruto investicije, zaposlenost – so osnova za izračun dohodkovnih indikatorjev gozdarstva in podatkovni vir za modeliranje. Gozdarski računi omogočajo mednarodno primerjavo ter primerjavo z drugimi dejavnostmi znotraj nacionalnega gospodarstva. V ekonomskih računih za gozdarstvo so zajete vse gozdarske dejavnosti v skladu s konceptom proizvodnje po Metodologiji ekonomskih računov za kmetijstvo in gozdarstvo iz leta 1997 (ERK/ERG 97), ki temelji na Evropskem sistemu računov iz leta 1995 (ESR 95).

Glavni viri podatkov za ekonomske račune za gozdarstvo so statistična raziskovanja gozdarskih in kmetijskih statistik, statistika industrije, zunanjetrgovinska statistika, zaključni računi gospodarskih družb in organizacij ter zaključni računi samostojnih podjetnikov, davčne evidence, podatki Ministrstva za finance, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Gozdarskega inštituta Slovenije, Zavoda za gozdove Slovenije ter drugi viri.

Definicije in pojasnila

Proizvodnja gozdarske dejavnosti je enaka vrednosti **gozdarske proizvodnje**, ki vključuje vrednosti gozdarskih proizvodov (okrogel

Protection of forest includes forestry works on preventing and exterminating tree diseases, too large populations of insects, damages caused by game, and protection from fire and natural disasters.

Sanitation removals are removals of trees attacked by insects or disease, as well as severely damaged or fallen trees.

Defoliation is the basic parameter for the assessment of the tree vitality. It is defined as the assessed share (in %) of needle/leave loss as compared to a reference (normal) tree of the same social class, the same tree species and from the same site conditions. Defoliation is assessed in 5% steps. As damaged are considered trees with defoliation higher than 25%. One of the factors that influence the defoliation rate is atmospheric pollution. Polluted air can influence the development, growth or fall of leaves/needles. This is also a mechanism with which a tree responds to different stresses. In this way a tree can prevent from loss of water in the drought or get rid of redundant substances which accumulated in the leave/needle. Since a tree is influenced by more factors at the same time, it is not easy to distinguish, which one caused a certain share of the total defoliation rate. It is only possible in the case when one factor is being strongly predominant (e.g. air pollution, long lasting drought).

Round wood categories

Logs: are used for the manufacture of sawnwood or railway sleepers or for the production of veneer.

Pulpwood, round and split: is used for the production of pulp, particleboard or fiberboard.

Other industrial roundwood: includes roundwood that will be used for poles, piling, posts, fencing, pitprops, tanning, distillation and matches.

Fuelwood: includes roundwood from main stems or branches that is used as fuel for purposes such as cooking, heating or power production.

Publishing

Annually: Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

FORESTRY ACCOUNTS AND PRICES

Economic accounts for forestry

Sources and methods of data collection

Economic accounts for forestry are a complex information system of satellite accounts within national accounts, prepared for the calendar year. Data on economic accounts – production, value added, factor income, gross fixed capital formation, employment – are the basis for the calculation of income indicators for forestry and are the data source for modelling. Forestry accounts enable international comparability as well as the comparability with other activities inside of the national economy. Economic accounts for forestry cover all forestry activities in line with the 1997 Methodology on the Economic Accounts for Agriculture and Forestry (EAA/EAF 1997) based on the 1995 European System of Accounts (ESA 1995).

The main data sources for economic accounts for forestry are statistical surveys of forestry and agricultural statistics, industry statistics, external trade statistics, final accounts of enterprises and organisations and final accounts of the individual private entrepreneurs, tax records, data from the Ministry of Finance, the Ministry of Agriculture, Forestry and Food, the Forestry Institute of Slovenia, the Slovenian Forestry Service, and other sources.

Definitions and explanations

Output of the forestry industry equals the value of the **forestry output**, which includes the value of the forestry goods output

industrijski les iglavcev in listavcev, les za kurjavo, ki vključuje tudi les za oglje, ostali proizvodi) ter vrednosti gozdarskih storitev, in vrednosti proizvodnje neločljivih dopolnilnih dejavnosti gozdarstva. Obračunava se za posamezno koledarsko leto, vrednotena je v osnovnih cenah. Iz vrednosti proizvodnje v osnovnih cenah so izločeni vsi davki na proizvode in storitve, vanjo pa so vključene vse subvencije na proizvode in storitve. Proizvodnjo gozdarske dejavnosti sestavljajo proizvodnja za trg (odkup) ter proizvodnja za lastno končno porabo.

Vmesna potrošnja je vrednotena v kupčevih cenah. Predstavlja vrednost vseh proizvodov in storitev, ki jih gozdarji nabavijo in porabijo v procesu gozdarske proizvodnje. V vmesno potrošnjo so vključeni vsi proizvodi z življenjsko dobo do enega leta ter proizvodi, katerih vrednost ne presega 500 EUR.

Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah je enaka proizvodnji gozdarske dejavnosti v osnovnih cenah, zmanjšani za vmesno porabo v kupčevih cenah. Bruto dodana vrednost je tudi enaka vsoti porabe stalnega kapitala, sredstev za zaposlene, ostalim davkom na proizvodnjo, bruto poslovnemu presežku oz. bruto raznovrstnemu dohodku, ostale subvencije na proizvodnjo so odštete.

Neto dodana vrednost je enaka proizvodnji gozdarske dejavnosti v osnovnih cenah, zmanjšani za vmesno porabo v kupčevih cenah in porabo stalnega kapitala. Neto dodana vrednost je tudi enaka vsoti sredstev za zaposlene, ostalim davkom na proizvodnjo, neto poslovnemu presežku oz. neto raznovrstnemu dohodku, ostale subvencije na proizvodnjo so odštete.

Potrošnja stalnega kapitala je element spremembe vrednosti sredstev. S potrošnjo stalnega kapitala se meri obremenitev, to je obraba in zastaranje opredmetenih in neopredmetenih stalnih osnovnih sredstev, izboljšav neproizvedenih sredstev in stroškov prenosa lastništva v obračunskem obdobju.

Sredstva za zaposlene predstavljajo celotno nadomestilo v denarju ali naravi, ki ga delodajalec plača zaposlenemu v zameno za njegovo opravljeno delo v obračunskem obdobju. Sredstva za zaposlene vključujejo bruto plače (v denarju ali naravi) in socialne prispevke delodajalcev (dejanski in pripisani).

Druge subvencije na proizvodnjo obsegajo subvencije razen subvencij na proizvode, ki jih rezidenčne proizvodne enote prejmejo zaradi ukvarjanja s proizvodnjo. Druge subvencije na proizvodnjo so npr. subvencije na plačilno listo ali delovno silo, podpore za obrestno mero, subvencije za zmanjšanje onesnaženosti in druge.

Faktorski dohodek obsega neto dodano vrednost, ki so ji odšteti ostali davki na proizvodnjo in prištete ostale subvencije na proizvodnjo. Faktorski dohodek je tudi enak vsoti neto poslovnega presežka in sredstev za zaposlene.

Neto poslovni presežek je rezidualna kategorija, ki obsega faktorski dohodek gospodarskih družb, zmanjšan za sredstva za zaposlene.

Neto raznovrstni dohodek je rezidualna kategorija nekorporativnih podjetij in samozaposlenih oseb.

Neto podjetniški dohodek je enak neto poslovnemu presežku oz. neto raznovrstnemu dohodku, zmanjšanemu za plačane rente in obresti, povečanemu za dobljene obresti, ki se nanašajo izključno na gozdarsko dejavnost.

Zaposlenost v gozdarstvu je zaradi upoštevanja občasnega (part time) in sezonskega dela merjena v polnovrednih delovnih močeh (PDM). Ena PDM je ekvivalent za eno osebo, ki je polno zaposlena v gozdarski enoti gozdarske ali kmetijske dejavnosti v obdobju enega leta. Celotna delovna sila v gozdarstvu zajema plačano in neplačano delovno silo.

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije

(coniferous and non-coniferous industrial roundwood, wood fuel which includes wood for charcoal and other products) and the value of the forestry services output, plus the value of inseparable secondary non-forestry activities. It is calculated for an individual calendar year and is valued at basic prices, which means that all taxes on products and services are excluded and all subsidies on products and services are included. Output of the forestry industry is composed of market production (purchase) and own final consumption.

Intermediate consumption is valued at purchase prices. It presents the value of all products and services that foresters purchase and use in the process of forestry output. Intermediate consumption covers all products with the life span of one year and products the value of which does not exceed EUR 500.

Gross value added at basic prices equals the output of the forestry industry at basic prices less intermediate consumption at purchase prices. Gross value added also equals the sum of fixed capital consumption, compensation of employees, other taxes on production and gross operating surplus/gross mixed income, while other subsidies on production are subtracted.

Net value added at basic prices equals the output of the forestry industry at basic prices less intermediate consumption at purchase prices less fixed capital consumption. Net value added also equals the sum of compensation of employees, other taxes on production and net operating surplus/net mixed income, while other subsidies on production are subtracted.

Fixed capital consumption is the component of the change in the value of assets. It presents a charge, wear and tear and obsolescence of the tangible and intangible fixed assets, improvements to non-produced assets and the costs associated with the transfer of ownership in the reference period.

Compensation of employees is defined as total remuneration, in cash or in kind, payable by an employer to an employee in return for work done by the latter during the accounting period. It includes gross wages and salaries (in cash and kind) and employers' social contributions (actual and imputed).

Other subsidies on production consist of subsidies other than subsidies on products, from which resident producer units can benefit as a consequence of engaging in production. They refer to subsidies on pay-roll or workforce, grants for interest relief, subsidies to reduce pollution and others.

Factor income equals net value added less other taxes on production plus other subsidies on production. Factor income also equals the sum of net operating surplus and compensation of employees.

Net operating surplus is the residual category that equals factor income of companies less compensation of employees.

Net mixed income is the residual category on unincorporated enterprises and self-employed persons.

Net entrepreneurial income equals net operating surplus/net mixed income less paid rents and interest plus received interest that refers exclusively to forestry production.

Forestry labour input is, in order to take into account part-time and seasonal work, measured in annual work units (AWU). One AWU equals one person in full-time employment in forestry unit of forestry or agricultural industry in one year. Total labour force in forestry covers salaried and non-salaried labour force.

Publishing

Annually: Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

17.1 Posek, obnova in nega gozdov Removals, regeneration and tending of forest

	Posek (1000 m ³) Removals (1000 m ³)			Obnova in nega gozdov (ha) Regeneration and tending of forests (ha)		
	skupaj total	zasebni gozd ¹⁾ private forests ¹⁾	drugi gozdovi ²⁾ other forests ²⁾	skupaj total	zasebni gozd ¹⁾ private forests ¹⁾	drugi gozdovi ²⁾ other forests ²⁾
1972	2770	1348	1422	24375	8741	15634
1973	2789	1373	1416	24773	9511	15262
1974	2884	1513	1371	24821	9755	15066
1975	3035	1600	1435	24825	10117	14708
1976	3025	1505	1520	26818	10807	16011
1977	3241	1670	1571	25421	10553	14868
1978	3230	1670	1560	25041	10081	14960
1979	3235	1683	1552	25065	10610	14455
1980	3141	1613	1528	24065	11230	12835
1981	3384	1789	1595	24952	10873	14079
1982	3519	1908	1611	27817	12317	15500
1983	3453	1834	1619	26331	11936	14395
1984	3538	1925	1613	27689	13715	13974
1985	3406	1869	1537	29488	14582	14906
1986	3501	1932	1569	28666	14531	14135
1987	3398	1787	1611	26611	13145	13466
1988	3384	1814	1570	27939	14051	13888
1989	3162	1756	1406	29045	15027	14018
1990	2435	1205	1230	21200	11297	9903
1995	2092	1241	851	10742	3485	7257
1998	2470	1557	913	12075	5703	6372
1999	2396	1518	878	13549	6422	7127
2000	2609	1647	962	15599	8350	7249
2001	2614	1637	977	13469	6971	6498
2002	2646	1683	963	10693	5246	5447
2003	3007	1861	1147	10982	5481	5501
2004	2958	1835	1123	10704	6143	4561
2005	3236	1976	1260	10833	5847	4986
2006	3718	2408	1310	11105	5975	5130
2007	3242	2073	1169	10447	5074	5373

1) Od leta 1993, po denacionalizaciji, so upoštevani zasebni gozdovi fizičnih in pravnih oseb.
After denationalization in 1993, private forests of natural and legal persons are taken into account.

2) Od leta 1993, po denacionalizaciji, so upoštevani državni in občinski gozdovi.
After denationalization in 1993, forests of the state and municipalities are taken into account.

17.2 Površina gozda Forest area

ha

	Skupaj ¹⁾ Total ¹⁾	Rezervati Reserves	Varovalni gozd Protective forest
1953	852147
1958	919268
1961	943209
1980	1045367	5655	41034
1990	1071151	10421	59300
1995	1097929	10421	62154
1999	1115661	10520	62154
2000	1134227	10520	62154
2003	1157824	10520	62154
2004	1163812	10520	62154
2005	1169196	9630	100750
2006	1173847	9626	100190
2007	1183252	9626	100190

1) Podatek o površini gozda ne zajema podatkov o površinah v zaraščanju in se ne ujema s podatkom o gozdnatih površinah v tabeli 1.3.
Data on forest area does not include data on abandoned area and is therefore not comparable with data on wooded area in Table 1.3.

17.3 Lesna zaloga
Growing stock

	1000 m ³			m ³ /ha		
	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers
1953	95213	54506	40707	112	64	48
1958	126219	75188	51031	138	82	56
1961	150047	87263	62784	159	92	67
1980	193957	104913	89044	186
1990	207252	107860	99392	194
1995	228493	113161	115332	208	103	105
1999	237276	116234	121042	213	104	108
2000	262795	126978	135817	232	112	120
2003	285735	135820	149915	247	117	129
2004	293532	139162	154370	252	120	133
2005	300795	141771	159025	257	121	136
2006	307689	144685	163004	262	123	139
2007	318107	148496	169611	269	125	143

17.4 Letni prirastek
Annual gross increment

	1000 m ³			m ³ /ha		
	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers	skupaj total	iglavci conifers	listavci non-conifers
1953	2336	1301	1035	2,76	1,54	1,22
1956	2617	1471	1146	2,96	1,67	1,29
1961	3372	1972	1400	3,58	2,09	1,49
1980	4931	2556	2365	4,72
1990	5301	2615	2686	4,95
1995	5995	2766	3229	5,46	2,52	2,94
1999	6248	2849	3398	5,60	2,55	3,05
2000	6872	3095	3777	6,06	2,73	3,33
2003	7290	3251	4040	6,30	2,81	3,49
2004	7446	3316	4130	6,40	2,85	3,55
2005	7569	3352	4217	6,48	2,87	3,61
2006	7652	3397	4255	6,52	2,89	3,63
2007	7822	3468	4354	6,61	2,93	3,68

17.5 Obnova, nega in varstvo gozdov
Regeneration, tending and protection of forest

	Merska enota Unit	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Obnova	ha	1239	2762	2032	2122	2019	1963	2485	Regeneration
Priprava sestoja	ha	467	1519	1260	1150	1276	1256	1427	Stand preparing
Priprava tal	ha	-	411	246	330	255	154	405	Ground preparing
Sadnja	ha	759	832	520	506	454	528	461	Plantation
Druga obnova	ha	13	-	6	136	34	25	193	Other regeneration
Nega	ha	9503	12837	8950	8582	8814	9142	7962	Tending
Obžetev	ha	2078	1818	1520	1412	1433	1391	1527	Reaping
Nega mladja	ha	2064	2083	1344	1316	1186	1153	1036	Tending of new growth
Nega gošče	ha	2753	4483	2867	2827	2709	2745	2161	Clearing
Redčenje	ha	2608	4407	3218	3027	3486	3853	3238	Thinning
Druga nega	ha	-	-	-	-	-	-	-	Other tending
Varstvo	ure / hours	113224	119329	116724	145517	203100	195215	195793	Protection
Obnova	ha	1239	2762	2032	2122	2019	1963	2485	Regeneration of
zasebnih gozdov ¹⁾	ha	511	1573	1151	1183	1201	1039	1283	private forests ¹⁾
drugih gozdov ²⁾	ha	728	1189	881	939	818	924	1202	other forests ²⁾
Nega	ha	9503	12837	8950	8582	8814	9142	7962	Tending of
zasebnih gozdov ¹⁾	ha	2974	6777	4330	4960	4646	4936	3791	private forests ¹⁾
drugih gozdov ²⁾	ha	6529	6060	4620	3622	4168	4206	4171	other forests ²⁾
Varstvo	ure / hours	113224	119329	116724	145517	203100	195215	195793	Protection of
zasebnih gozdov ¹⁾	ure / hours	52296	69073	63896	83587	132630	120359	122493	private forests ¹⁾
drugih gozdov ²⁾	ure / hours	60928	50256	52828	61930	70470	74856	73300	other forests ²⁾

1) Od leta 1993, po denacionalizaciji, so upoštevani zasebni gozdovi fizičnih in pravnih oseb.
After denationalization in 1993, private forests of natural and legal persons are taken into account.

2) Od leta 1993, po denacionalizaciji, so upoštevani državni in občinski gozdovi.
After denationalization in 1993, forests of the state and municipalities are taken into account.

17.6 Posek lesa po vrstah drevja
Removals by tree species

1000 m³

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	2092	2609	3007	2958	3236	3718	3242	TOTAL
Iglavci	1248	1423	1823	1820	2033	2243	2043	<i>Conifers</i>
Listavci	844	1186	1184	1138	1203	1476	1199	<i>Non-conifers</i>
Od tega zasebni gozd	1241	1647	1860	1835	1976	2408	2073	Of this in private forest
Iglavci	734	903	1128	1130	1251	1433	1344	<i>Conifers</i>
Listavci	508	744	733	705	725	976	729	<i>Non-conifers</i>

17.7 Posek lesa po vrstah sečnje
Removals by kinds of cutting

m³

	2006			2007			
	skupaj <i>total</i>	iglavci <i>conifers</i>	listavci <i>non-conifers</i>	skupaj <i>total</i>	iglavci <i>conifers</i>	listavci <i>non-conifers</i>	
SKUPAJ	3718263	2242755	1475508	3242071	2042735	1199335	TOTAL
Nega	2288376	1059431	1228945	1966497	999241	967256	<i>Tending</i>
Obnova	18306	3778	14528	12648	1909	10739	<i>Regeneration</i>
Varstvo - sanacija	1224193	1093272	130921	1080423	944862	135561	<i>Sanitation</i>
Za infrastrukturo	50161	30651	19510	48186	29476	18710	<i>For infrastructure</i>
Krčitve	86247	32961	53286	87195	44126	43069	<i>Deforestation</i>
Brez odobritve	49492	22089	27402	38435	17395	21040	<i>Illicit</i>
Drugo	1489	572	917	8687	5726	2961	<i>Other</i>

17.8 Sanitarna sečnja
Sanitation removals

m³

	Skupaj <i>Total</i>	Insekti <i>Insects</i>	Bolezni <i>Disease</i>	Požar <i>Fire</i>	Vremenske ujme <i>Natural disasters</i>	Drugo <i>Other</i>	
1995	589047	169235	119876	7147	105641	187147	1995
2000	553363	118843	130272	1113	131479	171656	2000
2003	976190	406621	125188	2544	289109	152728	2003
2004	1055481	573557	130518	3264	203717	144426	2004
2005	1212023	747132	123447	2481	193075	145887	2005
2006	1224193	702725	130418	2135	238375	150540	2006
2007	1080423	512136	123808	18680	285381	140417	2007
Iglavci	944897	510664	74144	16472	226786	116831	<i>Conifers</i>
Listavci	135526	1472	49665	2208	58595	23587	<i>Non-conifers</i>

17.9 Proizvodnja gozdnih sortimentov
Production of raw wood categories

1000 m³

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Okrogel les - SKUPAJ	1751	2253	2591	2551	2733	3179	2882	Roundwood - TOTAL
Iglavci	1042	1209	1549	1556	1713	1885	1789	<i>Coniferous</i>
Listavci	709	1044	1042	995	1020	1294	1093	<i>Non-Coniferous</i>
Hlodi za žago in furnir	918	1120	1291	1372	1403	1712	1699	Sawlogs and veneer logs
Iglavci	677	786	939	1107	1210	1422	1413	<i>Coniferous</i>
Listavci	241	334	352	265	192	290	286	<i>Non-Coniferous</i>
Les za celulozo in plošče	519	396	572	283	288	445	353	Pulpwood, round and split
Iglavci	292	302	452	210	246	331	223	<i>Coniferous</i>
Listavci	227	94	120	73	42	114	131	<i>Non-Coniferous</i>
Drug okrogel industrijski les	88	205	369	171	99	39	41	Other industrial roundwood
Iglavci	73	121	158	114	85	22	27	<i>Coniferous</i>
Listavci	15	84	211	57	14	16	15	<i>Non-Coniferous</i>
Les za kurjavo	226	532	359	725	943	984	788	Wood fuel

17.10 Izvoz in uvoz gozdnih sortimentov

Export and import of raw wood categories

1000 m³

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Izvoz - SKUPAJ	137	217	280	244	423	558	720	Export - TOTAL
Hlodi za žago in furnir	65	...	129	109	201	241	269	Sawlogs and veneer logs
Les za celulozo in plošče ter drug okrogel industrijski les	14	...	91	74	96	141	237	Pulpwood, round and split and other industrial roundwood
Les za kurjavo	59	48	61	61	126	175	214	Wood fuel
Uvoz - SKUPAJ	272	357	376	403	409	421	260	Import - TOTAL
Hlodi za žago in furnir	18	...	48	49	61	60	50	Sawlogs and veneer logs
Les za celulozo in plošče ter drug okrogel industrijski les	245	...	328	345	328	303	146	Pulpwood, round and split and other industrial roundwood
Les za kurjavo	9	1	1	9	20	58	64	Wood fuel

17.11 Gozdarska mehanizacija in poraba goriv v podjetjih, registriranih za gozdarsko dejavnost, 31. 12.

Forestry mechanisation and fuel consumption in enterprises registered for forestry activity, 31 December

	Avtomobili Cars		Traktorji Tractors	Motorne žage Power saws	Drugi stroji in naprave Other mechanisation	Poraba goriv Fuel consumption 1000 l
	skupaj total	tovorni trucks				
1995	361	132	241	183	512	3680
2000	329	101	312	358	498	3404
2003	266	85	262	492	387	3362
2004	221	79	277	460	394	3611
2005	228	78	278	600	370	3719
2006	236	85	300	756	391	3653
2007	251	96	337	866	442	4274

17.12 Odstrel divjadi¹⁾Hunting¹⁾

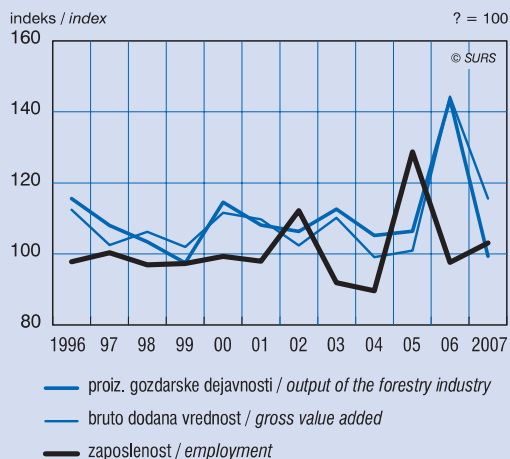
	Jelenjad Red deer	Srnjad Roe-deer	Gams Chamois	Medved Bear	Divji prašiči Boar	Zajec Hare	Lisica Fox	Kuna Marten	Pižmovka Muskrat	Druga dlakasta divjad Other game
1995/96	3595	31163	1805	29	2776	4946	9361	2148	1858	1145
2000/01	3740	31161	1969	46	4985	2114	13647	1319	628	1323
2003	4298	31210	2360	64	5472	2156	11285	1453	551	1555
2004	4278	34114	2365	60	6292	2348	8983	1307	318	1459
2005	4570	34656	2289	71	6892	2594	7906	1497	315	1519
2006	4181	30015	2227	100	5204	2925	6751	1147	78	1030
2007	4327	33141	2401	86	6114	3202	8193	889	76	1138

	Rušavec Black grouse	Poljska jerebica Grey partridge	Gozdni jereb Hazel grouse	Fazan Pheasant	Mlakarice Mallard	Skobec, kragulj Sparrowhawk, goshawk	Druga pernata divjad Other game birds
1995/96	-	1850	-	31081	8405	-	-
2000/01	-	2499	-	40326	5800	-	-
2003	-	2368	-	33737	5589	-	-
2004	-	2217	-	35763	5878	-	-
2005	-	2100	-	29849	4382	-	-
2006	-	1884	-	27019	4015	-	-
2007	-	1497	-	26443	4043	-	-

1) Do leta 2001 so podatki prikazani za lovska leta (od 1. aprila do 31. marca naslednjega leta), nato pa za koledarsko leto.
By 2001 data are shown for hunting seasons (from 1 April to 31 March of the following year), later for calendar years.

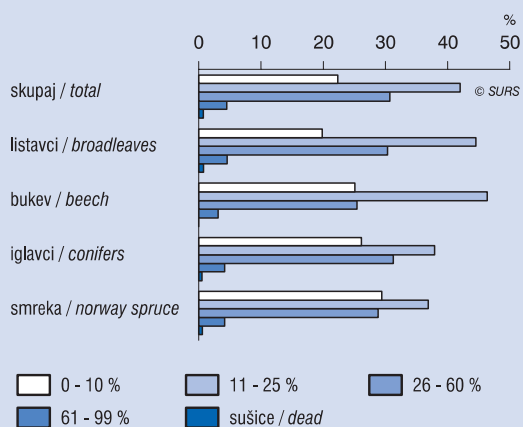
INDEKSI PROIZVODNJE GOZDARSKE DEJAVNOSTI, BRUTO DODANE VREDNOSTI IN ZAPOSLENOSTI, 1996-2007

INDICES OF OUTPUT OF THE FORESTRY INDUSTRY, GROSS VALUE ADDED AND LABOUR INPUT, 1996-2007



OSUTOST KROŠENJ PO DREVESNIH VRSTAH, 2007

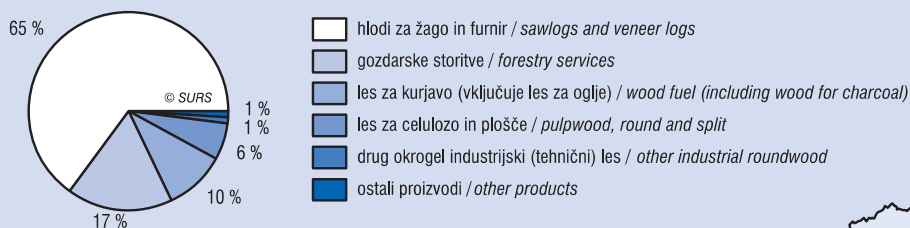
CROWN DEFOLIATION BY TREE-SPECIES, 2007



Vir: Gozdarski inštitut Slovenije / Source: Slovenian Forestry Institute

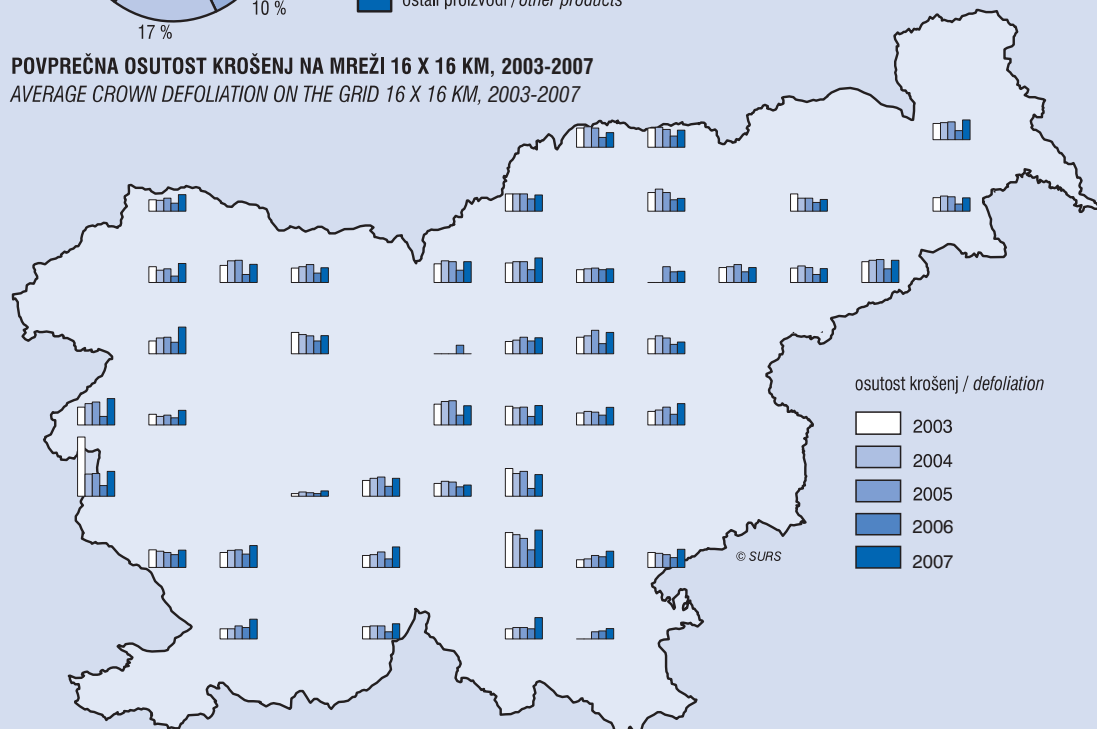
VREDNOST PROIZVODNJE GOZDARSKE DEJAVNOSTI PO VRSTAH GOZDNIH SORTIMENTOV, DRUGIH PROIZVODIH IN GOZDARSKIH STORITVAH, 2007

VALUE OF OUTPUT OF THE FORESTRY INDUSTRY BY GROUPS OF RAW WOOD CATEGORIES, OTHER PRODUCTS AND FORESTRY SERVICES, 2007



POVPREČNA OSUTOST KROŠENJ NA MREŽI 16 X 16 KM, 2003-2007

AVERAGE CROWN DEFOLIATION ON THE GRID 16 X 16 KM, 2003-2007



Vir: Gozdarski inštitut Slovenije / Source: Slovenian Forestry Institute

GOZDARSKI PRIHODKI IN CENE / FORESTRY ACCOUNTS AND PRICES

17.13 Proizvodnja, vmesna potrošnja, dodana vrednost, faktorski dohodek in zaposlenost - tekoče cene

Production, intermediate consumption, value added, factor income and employment - current prices

	Proizvodnja gozdarske dejavnosti (osnovne cene) Output of the forestry industry (basic prices)	Vmesna potrošnja Intermediate consumption	Dodana vrednost (osnovne cene) Value added (basic prices)	Faktorski dohodek Factor income	Zaposlenost Employment
	mio EUR				1000
2000	71,8	16,1	55,8	52,6	5,1
2001	77,7	16,5	61,2	58,5	5,0
2002	82,7	20,0	62,7	57,4	5,6
2003	93,2	24,2	69,0	60,1	5,2
2004	98,1	29,6	68,5	58,5	4,6
2005	104,4	35,3	69,2	57,8	6,0
2006	150,0	50,2	99,8	87,3	5,9
2007	149,1	33,7	115,4	101,2	6,0

17.14 Temeljni agregati ekonomskih računov za gozdarstvo

Main aggregates of economic accounts for forestry

mio EUR

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Tekoče cene Current prices									
Proizvodnja gozdarske dejavnosti	71,8	77,7	82,7	93,2	98,1	104,4	150,0	149,1	Output of the forestry industry
Gozdarski proizvodi	67,8	73,3	74,4	82,6	82,3	87,1	121,0	134,8	Forestry goods output
Iglavci, okrogel industrijski les	30,5	32,9	35,6	41,0	47,5	56,0	71,9	83,5	Coniferous industrial roundwood
Listavci, okrogel industrijski les	28,9	35,3	34,0	35,8	23,2	12,3	22,6	24,6	Non-coniferous industrial roundwood
Les za kurjavo (vključuje les za oglje)	7,6	4,2	4,0	5,1	11,0	18,0	25,6	25,8	Wood fuel (including wood for charcoal)
Ostali proizvodi	0,8	0,8	0,8	0,7	0,6	0,8	0,9	0,9	Other products
Gozdarske storitve	4,0	4,4	8,2	10,6	15,7	17,3	29,0	14,3	Forestry services output
Vmesna potrošnja	16,1	16,5	20,0	24,2	29,6	35,3	50,2	33,7	Total intermediate consumption
Sadike	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,9	0,6	Plants
Energija	8,3	7,9	7,3	9,1	9,0	12,5	14,6	12,6	Energy
Zaščitna sredstva in pesticidi	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	Plant protection products and pesticides
Vzdrževanje opreme	2,9	3,2	3,5	3,4	3,8	4,2	4,7	5,2	Maintenance of materials
Gozdarske storitve	4,0	4,4	8,2	10,6	15,7	17,3	29,0	14,3	Forestry services
Ostali proizvodi in storitve	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,7	0,8	Other goods and services
Bruto dodana vrednost v osnovnih cenah	55,8	61,2	62,7	69,0	68,5	69,2	99,8	115,4	Gross value added at basic prices
Potrošnja stalnega kapitala	6,8	7,6	8,3	12,0	13,3	14,7	15,8	17,6	Fixed capital consumption
Neto dodana vrednost v osnovnih cenah	48,9	53,6	54,3	57,0	55,2	54,5	84,0	97,9	Net value added at basic prices
Sredstva za zaposlene	25,5	26,2	33,6	34,5	32,2	32,5	33,0	36,1	Compensation of employees
Ostale subvencije na proizvodnjo	3,7	4,9	3,0	3,1	3,3	3,3	3,3	3,3	Other subsidies on production
Faktorski dohodek	52,6	58,5	57,4	60,1	58,5	57,8	87,3	101,2	Factor income
Poslovni presežek / Raznovrstni dohodek	27,1	32,3	23,8	25,6	26,3	25,3	54,3	65,0	Operating surplus/ Mixed income

18. RUDARSTVO IN PREDLOVALNE DEJAVNOSTI

MINING AND MANUFACTURING

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o dejavnostih, ki v Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD 2002) sodijo v področja Rudarstvo, Predelovalne dejavnosti in Oskrba z elektriko, plinom in vodo, zbira Statistični urad Republike Slovenije z **Letnim vprašalnikom o industrijski proizvodnji** in z **Mesečnim vprašalnikom o prihodku od prodaje in novih naročilih v industriji**, do junija 2005 pa je mesečne podatke zbiral še z vprašalnikom **Mesečno poročilo industrije**.

Zajetje

V Mesečno statistično raziskovanje o prihodku od prodaje in novih naročilih v industriji (IND-PN/M) so vključena vsa velika in srednje velika podjetja ter enote v sestavi in reprezentativni vzorec manjših podjetij, ki opravljajo eno ali več dejavnosti, ki v SKD 2002 spadajo v eno izmed naslednjih področij dejavnosti: Rudarstvo (C), Predelovalne dejavnosti (D) ali Oskrba z elektriko, plinom in vodo (E)¹⁾.

V Letno statistično raziskovanje o industrijski proizvodnji (IND/L) so vključena vsa industrijska podjetja in enote v sestavi, ki imajo 20 ali več zaposlenih, in izjemoma nekatera manjša podjetja in enote v sestavi, ki opravljajo eno ali več dejavnosti, ki v SKD 2002 spadajo v področji Rudarstvo (C) in Predelovalne dejavnosti (D).

Rezultati Mesečnega statističnega raziskovanja o prihodku od prodaje in novih naročilih v industriji so od leta 2004 dalje vir podatkov za tabeli 18.1 in 18.2, pred letom 2004 so bili kot vir podatkov uporabljeni rezultati iz Mesečnega poročila industrije. Rezultati Letnega statističnega raziskovanja o industrijski proizvodnji pa so vir podatkov za tabeli 18.3 in 18.4.

Definicije in pojasnila

Enote opazovanja so industrijska podjetja in enote v sestavi, ki opravljajo dejavnosti, ki v SKD 2002 spadajo v področja Rudarstvo, Predelovalne dejavnosti ali Oskrba z elektriko, plinom in vodo.

Industrijski proizvodi so opredeljeni z Nomenklaturo industrijskih proizvodov (<http://www.stat.si/klasje/klasje.asp>). Podjetja in enote v sestavi prikazujejo podatke o celotni proizvodnji vsakega proizvoda, in sicer ne glede na to, ali gre ta v prodajo ali pa bo uporabljen pri nadaljnji proizvodnji v istem ali drugem podjetju.

Osnova za izračun **indeksov industrijske proizvodnje (IIP)** so od februarja 2004 dalje vrednostni podatki o prihodku od prodaje in vrednosti zalog iz Mesečnega vprašalnika o prihodku od prodaje in novih naročilih v industriji, ki je nadomestil vprašalnik Mesečno poročilo industrije, ki smo ga uporabljali od leta 1952. Pred februarjem 2004 smo IIP izračunavali iz količinskih podatkov o proizvodnji posameznih industrijskih proizvodov in storitev.

Vrednost proizvodnje izračunavamo od februarja 2004 dalje po naslednjem obrazcu:

vrednost proizvodnje v mesecu_x = prihodek od prodaje v mesecu_x + zaloge v mesecu_x - zaloge v mesecu_{x-1}

Vrednost proizvodnje je deflacinirana na ravni razredov SKD z indeksi cen industrijskih izdelkov pri proizvajalcih. Pri agregiranju podatkov in izračunu IIP za višje ravni SKD so kot uteži uporabljeni deleži dodanih vrednosti. Ti deleži temeljijo na podatkih o dodani vrednosti iz leta 2000 in so bili v vmesnih letih popravljeni z rastjo IIP. Indekse izračunavamo po Laspeyresovem obrazcu.

Indeks produktivnosti dela v industriji je izražen kot razmerje med indeksom industrijske proizvodnje in indeksom števila oseb, zaposlenih v industriji (ta podatek pridobimo iz Statističnega registra delovno aktivnega prebivalstva - SRDAP-a).

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on activities which according to the Standard Classification of Activities 2002 belong into mining and quarrying, manufacturing, and electricity, gas and water supply are collected by the Statistical Office of the Republic of Slovenia with **Monthly Questionnaire on Turnover, New Orders and Value of Stocks in Industry** and **Annual Questionnaire on Industrial Production**. Until July 2005 monthly data had been collected with the questionnaire **Monthly Industry Report**.

Coverage

The statistical survey on turnover, new orders and value of stocks in Industry (IND-PN/M) covers all large and medium-sized industrial enterprises and establishments as well as a representative number of small enterprises performing one or more activities from the sections Mining and quarrying (C), Manufacturing (D) and Electricity, gas and water supply (E)¹⁾ of the Standard Classification of Activities 2002.

The annual statistical survey on industrial production (IND/L) covers all industrial enterprises and establishments with 20 or more persons in employment and exceptionally some small enterprises that according to the Standard Classification of Activities (NACE Rev. 1.1) perform one or more activities from the sections Mining and quarrying (C) and Manufacturing (D).

From 2004 on the source for Tables 18.1 and 18.2 has been the **Monthly Questionnaire on Turnover, New Orders and Value of Stocks in Industry**, while before 2004 the **Monthly Industry Report** was the source for these two tables. Tables 18.3 and 18.4 are based on the data from the **Annual Questionnaire on Industrial Production**.

Definitions and explanations

Observation units are industrial enterprises and their units performing activities from the sections of Mining and quarrying, Manufacturing, or Electricity, gas and water supply.

Industrial products are defined by the National Nomenclature of Industrial Products (<http://www.stat.si/eng/klasje.asp>). Enterprises and their units report on total production of each product, irrespective of whether the product is intended for sale or to be used in further production in the same or another enterprise.

From February 2004 on the basis for calculating **industrial production indices (IPI)** has been value data on turnover and stocks from the questionnaire **Monthly Questionnaire on Turnover, New Orders and Value of Stocks in Industry**, which replaced the **Monthly Industry Report** that had been carried out since 1952. Before February 2004 the IPI was calculated from quantity data on production of particular industrial products and services.

The value of production is calculated according to the following formula:

Value of production in the month_x = turnover in the month_x + value of stocks in the month_x - value of stocks in the month_{x-1}

The value of production is deflated at the 4-digit level of the Standard Classification of Activities with producer price indices of manufactured goods. Shares of value added are used as weights when aggregating the data and calculating the IPI for the higher levels of classification. Shares are based on the data on value added from the year 2000 and are corrected every year with the IPI. The index is calculated by the Laspeyres formula.

The labour productivity index in industry is defined as the ratio between the industrial production index and the index of persons in employment (data source is the Statistical Register of Employment).

1) Podjetja, ki spadajo v dejavnosti Zbiranje, čiščenje in distribucija vode (oddelek 41) in Oskrba s paro in toplo vodo (skupina 40.3), niso zajeta.

1) Enterprises with the activity of collection, purification and distribution of water (division 41) and activity of steam and hot water supply (group 40.3) are not included.

Vrednost prodaje industrijskih proizvodov in storitev je opredeljena kot fakturirana vrednost franko tovarna, v katero so vključeni tudi stroški pakiranja, čeprav so na računu prikazani posebej, ter kompenzacije in subvencije, ki se nanašajo na proizvedene ali prodane količine oz. vrednosti proizvodov in storitev. Vrednost prodaje pa zajema tudi vrednosti proizvodov, porabljenih za lastno končno porabo (t. i. usredstveno proizvodnjo), in vrednosti proizvodov, danih zaposlenim v naravi. Vrednost prodaje pa ne zajema davka na dodano vrednost in podobnih davkov in taks, posebej zaračunanih prevoznih stroškov in popustov, danih kupcem.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Rudarstvo in predelovalne dejavnosti Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Prva statistična objava. Rudarstvo in predelovalne dejavnosti Podatkovna baza SI-STAT Statistični letopis Republike Slovenije Slovenija v številkah

Value of sale of industrial products and services is defined as invoiced value of the ex-works selling price, which includes also packaging costs even if they are charged separately, compensation and subsidies which refer to produced and sold quantities or values of products and services. The value of sale also includes the values of products consumed for own final consumption (i.e. capitalised production) and the values of products given to the employees in kind. However, the selling value does not include the value added tax, similar deductible taxes and duties, separately charged transport costs or customer discounts granted to customers.

Publishing

Monthly:	First Release. Mining and manufacturing Some Important Statistics on Slovenia SI-STAT database
Annually:	First Release. Mining and manufacturing SI-STAT database Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia Slovenija in Figures

18.1 Pregled razvoja dejavnosti, ki sodijo v področje rudarstva, predelovalnih dejavnosti in oskrbe z elektriko in plinom
Review of development of mining, manufacturing and electricity and gas supply

	Indeksi industrijske proizvodnje <i>Industrial production indices</i> 2000 = 100	Indeksi produktivnosti dela v industriji <i>Labour productivity indices in industry</i> 2000 = 100
1980	112,7	63,0
1981	114,8	63,4
1982	117,5	64,2
1983	121,7	65,4
1984	124,3	65,4
1985	125,9	65,0
1986	128,0	65,4
1987	126,5	64,6
1988	123,3	63,8
1989	124,9	65,8
1990	111,6	60,9
1991	97,9	60,1
1992	84,7	58,0
1993	82,5	61,7
1994	87,8	69,5
1995	89,4	74,1
1996	90,5	81,1
1997	91,3	84,8
1998	94,6	89,4
1999	94,1	92,3
2000	100,0	100,0
2001	102,9	103,5
2002	105,4	107,8
2003	106,9	111,6
2004	112,8	119,4
2005	116,5	125,6
2006	123,7	135,5
2007	131,3	142,8

18.2 Indeksi industrijske proizvodnje po dejavnosti¹⁾
Industrial production indices by activity¹⁾

povprečje preteklega leta = 100 / average of previous year = 100

Dejavnosti	1995 ²⁾	2000	2003	2004	2005	2006	2007	Activities
INDUSTRIJA	102,0	106,2	101,4	105,5	103,3	106,1	106,2	INDUSTRY
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov								Main industrial groupings
A Proizvodi za vmesno porabo	102,4	106,7	100,1	107,5	101,9	106,6	103,9	A Intermediate goods industries
AE Energenti	...	100,0	97,9	113,4	98,3	99,2	90,9	AE Energy related industries
AI Surovine	...	108,8	100,6	105,2	102,8	108,3	106,6	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	107,5	103,5	105,0	111,9	108,6	109,1	112,3	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	100,3	106,8	101,5	100,0	102,7	103,8	106,0	C Consumer goods industries
CD Trajno blago za široko porabo	...	109,9	99,0	101,8	101,5	103,9	98,3	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajno blago za široko porabo	...	105,8	102,2	99,3	103,0	103,7	108,1	CN Non-durable consumer goods industries
Dejavnosti po Standardni klasifikaciji dejavnosti (področja, podpodročja in oddelki)								Activities according to the Standard Classification of Activities (sectors, subsectors and divisions)
C Rudarstvo	100,9	97,3	105,8	93,0	106,7	110,4	103,6	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	99,9	98,1	103,1	z	z	z	z	CA Mining & quarrying of energy materials
Pri. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	99,4	98,1	103,1	z	z	z	z	Mining of coal & lignite; extrac. of peat
Pri. nafte in zem. plina	z	z	z	z	z	z	z	Extract. of petroleum and natural gas
CB Pri.rud in kamnin razen energetskih	103,9	94,1	111,5	74,9	125,1	126,9	109,8	CB Mining & quarrying, not energy materials
Pri.dr.rudnin in kamnin	105,0	94,1	111,5	74,9	125,1	126,9	109,8	Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	102,8	107,0	101,6	104,7	103,7	106,5	107,5	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	99,8	105,4	100,9	89,8	98,5	99,9	98,7	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Pro.hrane,pijač,krmil	100,3	106,2	101,1	89,3	98,5	99,9	98,7	Mfr. of food products & beverages
Pro.tobačnih izd.	z	z	z	z	-	-	-	Mfr. of tobacco products
DB Pro.tekstilij;tekstilnih, krznenih izd.	102,8	104,3	88,6	86,5	87,7	96,7	96,5	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro.tekstilij	114,1	108,6	89,9	87,0	91,3	94,1	96,7	Manufacture of textiles
Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	93,6	99,8	87,6	85,9	84,5	99,3	96,3	Mfr. wearing apparel; dressing fur
DC Pro.usnja,usjenih izd.	88,3	104,1	87,0	93,7	106,6	105,2	78,5	DC Mfr. of leather and leather products
Pro.usnja,usjenih izd.	88,3	104,1	87,0	93,7	106,6	105,2	78,5	Leather tanning; mfr luggage, etc
DD Obdelava in predelava lesa	99,3	101,6	96,5	104,1	106,3	103,4	111,2	DD Manufacture of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	99,3	101,6	96,5	104,1	106,3	103,4	111,2	Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	93,4	102,9	99,7	100,6	103,5	99,1	100,0	DE Mfr. of paper; publishing and printing
Pro.vlaknin,papirja ter izd.iz njih	98,0	104,7	94,0	102,7	102,9	99,8	98,8	Mfr of pulp, paper & paper products
Založništvo,tiskarstvo, razmn. pos. nos. ³⁾	83,7	101,7	104,0	98,0	104,0	98,6	100,8	Publishing, printing & record media ³⁾
DF Pro.koksa,naftnih deriv., jedrskega goriva	135,9	70,9	103,7	z	z	z	z	DF Mfr. of coke, petroleum prods. & nuc. fuel
Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	135,9	70,9	103,7	z	z	z	z	Mfr. coke, petroleum prods & nuclear
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	103,2	110,4	111,8	115,3	107,6	113,0	121,7	DG Mfr. of chemicals, prod. & man-made fibres
Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	103,2	110,4	111,8	115,3	107,6	113,0	121,7	Mfr. chemicals & chemical products
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	105,5	110,1	103,8	112,4	104,9	106,4	109,0	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	105,5	110,1	103,8	112,4	104,9	106,4	109,0	Mfr. of rubber & plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	101,0	96,4	100,7	83,2	93,1	106,2	105,8	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	101,0	96,4	100,7	83,2	93,1	106,2	105,8	Mfr. other non-metal mineral prods
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	105,0	112,5	103,5	96,2	107,9	111,7	108,3	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
Pro.kovin	103,3	111,9	106,8	92,2	103,1	119,6	106,7	Manufacture of basic metals
Pro.kovinskih izd.brez strojev in naprav	105,6	112,9	101,8	98,3	110,5	107,5	109,3	Mfr. fabricated metal, not machines
DK Pro.strojev in naprav	103,1	105,4	94,0	114,6	101,8	106,1	109,1	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro.strojev in naprav	103,1	105,4	94,0	114,6	101,8	106,1	109,1	Mfr of machinery & equipment nec
DL Pro.električne,optične opreme	116,9	114,1	111,3	124,6	103,1	115,1	107,5	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro.pisarniških strojev,računalnikov	102,9	38,1	68,0	103,6	87,4	93,0	58,5	Mfr. of office machinery & computers
Pro.el.strojev,aparatorov	115,0	114,7	100,9	154,6	102,1	115,2	109,0	Mfr. of electrical machinery etc nec
Pro.RTV,komunikacijskih aparatov in opreme	133,3	134,7	120,6	96,8	104,8	123,4	110,0	Mfr. of radio, TV & equipment
Pro. medicin., finomehan.,optičnih instr.	101,8	95,1	139,8	90,8	105,7	105,4	101,1	Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro.vozil in plovil	104,4	111,0	104,9	136,8	121,0	96,2	115,5	DM Manufacture of transport equipment
Pro.mot.vozil,prikolic,polprikolic	105,1	110,3	104,6	134,4	123,0	91,8	118,5	Mfr. of motor vehicles, trailers etc
Pro.dr.vozil,plovil	96,0	114,5	106,1	147,8	111,4	119,3	103,4	Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	94,6	99,6	96,4	100,8	105,1	98,9	97,0	DN Manufacturing nec.
Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	93,8	98,0	95,4	98,7	106,7	96,2	94,9	Mfr. of furniture; manufacturing nec
Reciklaža	107,2	112,8	109,0	123,6	89,9	129,4	114,6	Recycling
E Oskrba z elektriko,plinom,vodo⁴⁾	99,8	101,6	96,5	119,4	98,5	99,1	88,9	E Electricity, gas and water supply⁴⁾
Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo ⁴⁾	99,8	101,6	96,5	119,4	98,5	99,1	88,9	Electricity, gas, steam & hot water ⁴⁾

1) Indeksi industrijske proizvodnje so do vključno leta 2003 izračunani iz količinskih podatkov o proizvodnji industrijskih proizvodov in storitev, od leta 2004 dalje pa iz vrednostnih podatkov. Indices on industrial production are until 2003 (inclusive) calculated from quantity data on production of industrial products and services, from 2004 on they are calculated from value data.

2) V letu 1995 so bili podatki o proizvodnji zbrani po Enotni klasifikaciji dejavnosti in kasneje s prevajalnikom preračunani v Standardno klasifikacijo dejavnosti. In 1995, data on production were collected by the National Classification of Activities. Later on they were recalculated to the Standard Classification of Activities (Nace) with a conversion table.

3) V letu 1995 založniška podjetja niso bila zajeta. In 1995 (inclusive) enterprises with activity of publishing were not included.

4) Podjetja z dejavnostjo zbiranja, čiščenja in distribucijo vode (oddelek 41) niso vključena. Podjetja z dejavnostjo oskrbe s paro in toplo vodo so bila vključena le v obdobju od leta 1998 do vključno leta 2002. Enterprises with activity of collection, purification and distribution of water (division 41) are not included. Enterprises with activity of steam and hot water supply were included only in period from 1998 to 2002 (inclusive).

18.3 Količinska proizvodnja nekaterih izbranih industrijskih proizvodov¹⁾
Production in quantities for some selected industrial products¹⁾

Proizvodi po NIP	Merska enota Unit	2003	2004	2005 ²⁾	2006	2007	Products by PRODCOM	
Druge rudnine in kamnine							Other mining and quarrying products	
Kamen za gradbeništvo	mio kg	46	22	z	76	82	Monumental or building stone	
Gramoz in pesek	mio kg	11012	12373	12432	17873	21548	Gravel and sand	
Hrana in pijače							Food products and beverages	
Meso in mesni izdelki							Meat and meat products	
Sveže, ohlajeno, zamrznjeno meso (razen mastne volne, kož, živalske maščobe in surovih odpadkov)	1000 kg	98807	98997	115431	113647	141080	Fresh and preserved meat (except pulled wool, raw hides, animals fats and raw offal)	
Mesni izdelki (brez izdelkov, neprimernih za človeško prehrano)	1000 kg	58665	60459	62790	69443	73281	Meat and poultry meat products (except products unfit for human consumption)	
Predelano in konzervirano sadje in vrtnine							Processed and preserved fruit and vegetables	
Predelano in konzervirano sadje in vrtnine (razen rastlinskih odpadkov in ostankov)	1000 kg	18896	16533	17092	19628	15636	Processed and preserved fruit and vegetables (except vegetable waste and residues)	
Mlečni izdelki in sladoled							Dairy products and ice cream	
Predelano tekoče mleko in smetana	1000 l	297032	287721	286805 ³⁾	269129 ³⁾	276136 ³⁾	Processed liquid milk and cream	
Sir in skuta	1000 kg	25043	23775	21 907	20297	18510	Cheese and curd	
Jogurt in drugo skisano ali fermentirano mleko ali smetana	1000 kg	z	37655	36 492	37061	35177	Yoghurt and other fermented or acidified milk or cream	
Mlevski izdelki, škrob, škrobni proizvodi							Grain mill products, starches and starch products	
Žitna in rastlinska moka, mešanice moke	1000 kg	121141	117244	109593	124317	105519	Cereal and vegetable flour; mixes thereof	
Pripravljena živalska hrana							Prepared animal feeds	
Pripravljena krmila in hrana za živali	1000 kg	451081	470994	472157	461673	471491	Prepared animal feeds for farm animals and pet food	
Druga živila							Other food products	
Svež kruh	1000 kg	91721	89102	91020	81 071	99423	Fresh bread	
Sveže pecivo in slaščice	1000 kg	11235	11375	11054	11048	11627	Fresh pastry goods and cakes	
Prepečenec in piškoti; trajno pecivo in slaščice	1000 kg	8278	8019	8113	7655	8462	Rusks and biscuits; preserved pastry goods and cakes	
Kakav; čokolada in sladkorni izdelki	1000 kg	13482	14390	15453	15015	14676	Cocoa; chocolate and sugar confectionery	
Testenine	1000 kg	14035	12967	12527	z	z	Macaroni, noodles, couscous and similar farinaceous products	
Kava, kavni nadomestki, ekstrakti, esence in koncentracije	1000 kg	5648	6322	6089	z	z	Coffee and coffee substitutes; extracts, essences and concentrates	
Pijače (alkoholne in brezalkoholne)							Beverages (alcoholic and nonalcoholic)	
Žgane alkoholne pijače	1000 l alc 100%	z	755	665	508	649	Distilled alcoholic beverages	
Vina	1000 l	32119	36138	29329	25503	31236	Wines	
Mineralne vode in brezalkoholne pijače	1000 l	394929	330740	332633	369178	365055	Mineral waters and soft drinks	
Tekstil							Textiles	
Tekstilna preja in sukanec	1000 kg	19557	20054	15439	16933	16016	Textile yarn and thread	
Tkanine iz naravnih vlaken, razen bombaža	1000 m ²	2359	847	z	-	-	Woven fabrics (except special fabrics), of natural fibres other than cotton	
Bombažne tkanine	1000 m ²	47296	48689	46868	37989	34176	Woven fabrics (except special fabrics), of cotton	
Tkanine iz umetnih in sintetičnih prej in vlaken ter druge posebne tkanine	1000 m ²	38256	33326	19949	18070	15996	Woven fabrics, of man-made filaments and staple fibres and other special fabrics	
Pleteni in kvačkani izdelki (nogavice, jope, puloverji...)	1000 kosov / pcs	40255	34959	35589	z	z	Knitted and crocheted articles (socks, jumpers, pullovers...)	
Oblačila, krzno							Wearing apparel; furs	
Delovna oblačila	1000 kosov / pcs	628	673	577	487	537	Workwear	
Vrhnja moška oblačila	1000 kosov / pcs	1472	1293	1229	1026	z	Outerwear, for men and boys	
Vrhnja ženska oblačila	1000 kosov / pcs	2776	2466	1985	1613	1771	Other outerwear, for women and girls	
Moško spodnje perilo	1000 kosov / pcs	1285	1255	1022	1182	1360	Underwear, for men and boys	
Žensko spodnje perilo	1000 kosov / pcs	7058	6176	6123	8832	6661	Underwear, for women and girls	
Športna oblačila	1000 kosov / pcs	1295	1244	1060	796	1123	Sports wear	
Obutev (brez delov obutve)							Footwear (except parts of footwear)	
Obutev (brez delov obutve)	1000 parov / pairs	4026	3599	3108	3150	3683	Footwear (except parts of footwear)	

18.3 Količinska proizvodnja nekaterih izbranih industrijskih proizvodov¹⁾ (nadaljevanje) Production in quantities for some selected industrial products¹⁾ (nadaljevanje)

Proizvodi po NIP	Merska enota Unit	2003	2004	2005 ²⁾	2006	2007	Products by PRODCOM	
Les, leseni, plutovinasti in pletarski izdelki (razen pohištva)							Wood and products of wood and cork (except furniture)	
Les, obdelan po dolžini z žaganjem, rezkanjem ali lupljenjem, debeline nad 6 mm; neimpregnirani železniški tramovi (brez deščic in lamel za parket)	1000 m ³	510	518	527	580	610	Wood, sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, > 6 mm thick; railway or tramway sleepers of wood not impregnated (except blocks, strips and friezes for parquet)	
Furnir, vezane plošče, iverke	1000 m ³	343	382	309	316	453	Veneered panels, plywood and particle boards	
Okna, vrata, podboji, iz lesa	1000 kosov / pcs	1118	1116	1081	1162	898	Windows and their frames, doors and their frames and thresholds, of wood	
Papir in papirni izdelki							Paper and paper products	
Papir in lepenka	mio kg	599	687	686	683	720	Paper and paperboard	
Embalaža iz papirja in lepenke	1000 kg	109595	105785	105289	99455	96304	Packaging of paper and paperboard	
Pisalne potrebščine iz papirja	1000 kg	8532	8882	9784	z	z	Paper stationery	
Založništvo, tiskarstvo, razmnoževanje posnetih nosilcev zapisov							Publishing, printed matter and recorded media	
Knjige in časopisi (razen na elektronskih medijih)	1000 kos / pcs	160 474	161851	166881	163657	154591	Books and newspapers (except on electronic media)	
Razglednice, čestitke, risbe in drugo tiskano gradivo	1000 EUR	2318	1194	2125	2207	985	Postcards, greeting cards, pictures and similar matter	
Kemikalije, kemični izdelki in umetna vlakna							Chemicals, chemical products and man-made fibres	
Plastične mase v primarnih oblikah	mio kg	260	287	285	311	291	Plastics in primary forms	
Pesticidi in drugi agrokemični izdelki	1000 kg akt. sub	1441	1306	8678	z	7610	Pesticides and other agro-chemical products	
Barve, laki in podobni premazi, tiskarske barve in kiti	mio kg	175	186	191	210	221	Paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics	
Mila	1000 kg	210	2224	2991	z	z	Soap	
Detergenti	1000 kg	25977	25034	25444	z	z	Detergents and washing preparations	
Loščila, kreme in čistilne paste	1000 kg	1683	1444	1129	1175	780	Polishes, creams and curing pastes	
Lepila in želatine	1000 kg	z	9353	8109	z	z	Glues and gelatins	
Izdelki iz gume in plastičnih mas							Rubber and plastic products	
Vreče, vrečke, škatle, zaboji in podobni izdelki iz plastičnih mas	1000 kg	17474	20752	19620	21916	23424	Sacks, bags, boxes, cases, crates and similar articles of plastics	
Baloni, steklenice in podobni izdelki iz plastičnih mas	1000 kosov / pcs	184528	162636	167663	168661	158001	Carboys, bottles, flasks and similar articles of plastics	
Rolete, senčniki in podobni izdelki in njihovi deli, iz plastičnih mas	1000 kg	544	565	426	478	701	Plastic shutters; blinds and similar articles and parts thereof	
Nekovinski mineralni izdelki							Non-metallic mineral products	
Keramični izdelki (razen sanitarne keramike in keramičnih izdelkov za gradbeništvo)	1000 kg	8 335	9459	7719	z	23680	Non-refractory ceramic goods (except sanitary ceramic fixtures and ceramic goods for construction purposes)	
Betonski izdelki za gradbeništvo	mio kg	631	545	651	803	772	Concrete products for construction purposes	
Sveži beton	mio kg	1967	1656	1608	2312	2922	Ready-mixed concrete	
Kamen za spomenike in gradbeništvo	1000 kg	42056	35619	36395	32279	38210	Monumental or building stone and articles thereof	
Bitumenske mešanice na osnovi naravnega asfalta ali bitumna	mio kg	1146	1296	1137	1610	1419	Bituminous mixtures based on natural asphalt or bitumen, on petroleum bitumen, on mineral tar or on mineral tar pitch	
Kovine							Basic metals	
Železo in jeklo ter ferrozlitine	mio kg	1407	1414	1446	1569	1643	Basic iron and steel and ferro-alloys	
Drugi železni in jekleni polizdelki	mio kg	126	136	137	z	z	Other first processed iron and steel	
Aluminij in izdelki iz aluminija	mio kg	345	395	424	417	446	Aluminium and aluminium products	
Litje železa, jekla, lahkih kovin in drugih neželeznih kovin	mio kg	101	112	110	129	139	Foundry work services	

18.3 Količinska proizvodnja nekaterih izbranih industrijskih proizvodov¹⁾ (nadaljevanje)
Production in quantities for some selected industrial products¹⁾ (nadaljevanje)

Proizvodi po NIP	Merska enota Unit	2003	2004	2005 ²⁾	2006	2007	Products by PRODCOM
Kovinski izdelki, razen strojev in naprav							Fabricated metal products, except machinery and equipment
Kovinske konstrukcije in njihovi deli	1000 kg	102754	104904	84670	110763	130141	Metal structures and parts of structures
Kovinsko stavbno pohištvo	kos / pcs	81962	89460	90027	144675	136070	Builders' carpentry and joinery of metal
Cisterne, rezervoarji in kontejnerji iz kovin (razen popravil in vzdrževanja)	1000 kg	6538	9121	8555	8295	12850	Tanks, reservoirs and containers of metal (except maintenance and repair services)
Radiatorji, razen električno ogrevanih	1000 kg	3053	2577	1683	z	z	Radiators for central heating, not electrically heated, of iron or steel
Orodje	1000 kg	8919	10397	10684	14350	16694	Tools
Zapirala in okovja	1000 kg	20040	18771	15712	21222	z	Clasps and frames
Žični izdelki	1000 kg	z	81626	64397	74531	90083	Wire products
Izdelki za pritrjevanje, verige in vzmeti	1000 kg	18145	21369	23785	28713	33964	Fasteners, screw machine products, chain and springs
Strojne naprave in oprema							Machinery and equipment
Pipe in ventili (brez delov, popravil in vzdrževanja)	1000 kg	8486	8898	10068	9739	9508	Taps and valves (except parts, maintenance and repair services)
Ležaji, gredi, zobniki in druge naprave za mehanski prenos energije	1000 kg	3743	4274	4982	z	7892	Bearings, gears, gearing and driving elements
Negospodinjne hladilne in prezračevalne naprave (brez delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	kos / pcs	326142	392 699	425533	558647	645486	Non-domestic cooling and ventilation equipment (except parts, installation, repair and maintenance services)
Kmetijski in gozdarski stroji (razen delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	kos / pcs	46914	41114	43487	25699	29422	Agricultural and forestry machinery (except parts, installation, repair and maintenance services)
Obdelovalni stroji (brez vpenjal, razdelilnih glav, delov, montaže ipd.)	1000 kosov / pcs	132	113	115	91	93	Machine-tools for working metals (except holders, dividing heads, parts, installation services ...)
Stroji in naprave za proizvodnjo živil, pijač in tobak (brez delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	kos / pcs	15130	z	z	z	z	Machinery for food, beverage and tobacco processing (except parts, installation, repair and maintenance services)
Električne gospodinjne naprave (razen delov)	1000 kosov / pcs	12005	11757	10829	13999	11921	Electric domestic appliances (except parts)
Drugi električni stroji in naprave							Electrical machinery and apparatus
Elektromotorji, generatorji in transformatorji (brez delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	1000 kosov / pcs	66696	63802	57306	62125	68224	Electric motors, generators and transformers (except parts, installation, repair and maintenance services)
Naprave za distribucijo in krmiljenje elektrike (brez delov, montaže, popravil in vzdrževanja)	mio kosov / pcs	128	204	158	216	254	Electricity distribution and control apparatus (except parts, installation, repair and maintenance services)
Izolirani električni vodniki in žica	1000 kg	3654	4265	4722	4461	4824	Insulated wire and cable
Oprema za razsvetljavo in električne svetilke (brez delov)	1000 kosov / pcs	3696	3714	9409	8877	8685	Lighting equipment and electric lamps (except parts)
Vozila in plovila							Transport equipment
Motorna vozila in njihovi motorji	kos / pcs	125974	139517	185228	z	z	Motor vehicles
Karoserije za motorna vozila, prikolice in polprikolice (brez delov)	kos / pcs	149997	z	z	z	306216	Bodies (coachwork) for motor vehicles; trailers and semi-trailers (except parts)
Pohištvo; drugi izdelki							Furniture; other manufactured goods
Sedežno pohištvo (brez delov)	1000 kosov / pcs	2505	2637	2189	2675	3234	Chairs and seats (except parts)
Pohištvo za poslovne in prodajne prostore, razen sedežnega	1000 kosov / pcs	218	175	126	225	211	Office and shop furniture (except kitchen furniture)
Kuhinjsko pohištvo	1000 kosov / pcs	635	641	628	695	468	Kitchen furniture
Leseno pohištvo za spalnice, jedilnice, dnevne sobe	1000 kosov / pcs	1230	1263	1023	1476	1521	Wooden furniture of a kind used in the bedroom, in the dining room and in the living room
Reciklaža							Secondary raw materials
Reciklirane kovinske surovine	mio kg	405	476	- ⁴⁾	- ⁴⁾	- ⁴⁾	Metal secondary raw materials
Reciklirane nekovinske surovine	mio kg	135	148	- ⁴⁾	- ⁴⁾	- ⁴⁾	Non-metal secondary raw materials

1) Industrijski proizvodi oziroma skupine proizvodov so izbrane iz Nomenklature industrijskih proizvodov (NIP). Nomenklatura industrijskih proizvodov zajema izdelke področij C - rudarstvo in D - predelovalne dejavnosti.

Industrial products and groups of products are selected from the Nomenclature of Industrial Products (based on PRODCOM). The Nomenclature of Industrial Products covers sections C - Mining and quarrying and D - Manufacturing.

2) V letu 2005 se je spremenila metodologija PRODCOM in tako v statistično opazovanje niso več zajeta podjetja, registrirana v dejavnostih, ki sodijo v področje Oskrba z elektriko, plinom in vodo (E) oz. v podpodročji Pridobivanje energetskih surovin (CA) ter Proizvodnja koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva (DF). Spremenjen je tudi način spremljanja vrednosti storitvene proizvodnje, pri kateri so surovine in proizvodi v lasti naročnika in pri kateri proizvodnja poteka na naročnikov račun. V preteklih letih so podjetja v storitveni proizvodnji poročala o vrednosti, ki jim jo je plačal naročnik za opravljeno storitev, od leta 2005 pa ta vrednost predstavlja vrednost proizvoda, to je vrednost, ki bi jo proizvod dosegel na trgu.

In 2005 the PRODCOM methodology has changed so that enterprises, registered in section E - Electricity, gas and water supply and subsections CA - Mining and quarrying of energy producing materials and DF - Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel are no longer covered. The method of monitoring the value of services was also changed; raw materials and products are owned by the client and production is done on the client's account. In the case of services, enterprises used to report the value paid by the client for the service performed.

3) Podatki so v kg.
Data are in kg.

4) Od leta 2005 podatkov o reciklaži ne spremljamo več.
From 2005 we do not collect data on secondary raw materials.

18.4 Vrednostna prodaja industrijskih proizvodov in storitev¹⁾
Sold production in value for industrial products and services¹⁾

Dejavnosti	2003	2004	2005 ³⁾	2006 ³⁾	2007 ³⁾	Activities
Skupaj Total						
INDUSTRIJA	14955	16273	16554	18481	20612	INDUSTRY
Področja Sectors						
C Rudarstvo	201	203	79	110	129	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	13805	15056	16475	18371	20483	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo ²⁾	948	1013	-	-	-	E Electricity, gas and water supply ²⁾
Podpodročja Subsectors						
CA Pri. energetskih surovin	z	z	-	-	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	z	z	79	110	129	CB Mining & quarrying, not energy materials
DA Pro. hrane, pijač, krmil in tobačnih izd.	1756	1620	1610	1644	1815	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; usnjenih oblačil; tekstilnih in krznenih izd.	735	728	1083	1030	1150	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, obutve in usnjenih izd., razen oblačil	194	233	342	397	118	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	369	405	450	494	581	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo in tiskar.	925	995	1037	1051	1139	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	18	18	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods. & nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., um. vl.	1719	1860	1947	2247	2417	DG Mfr. of chemicals, prod. & man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	734	814	865	1020	1130	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	591	608	612	733	786	DI Mfr. of other non-metal mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	1855	2240	2507	3390	3991	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	1642	1836	1963	2244	2456	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne in optične opreme	1300	1362	1443	1533	1651	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	1305	1594	1955	1877	2299	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. Pohištva, dr. pred. dej.; reciklaža	663	743	661	712	951	DN Manufacturing nec.
Oddelki Divisions						
10 Pri. črnega, rjavega premoga, lignita	z	z	-	-	-	10 Mining of coal & lignite; extrac. of peat
11 Pri. nafte in zem. plina	z	z	-	-	-	11 Extract. of petroleum and natural gas
12 Pri. uranovih in torijevih rud	-	-	-	-	-	12 Mining of uranium and thorium ores
13 Pri. rud	-	-	-	-	-	13 Mining of metal ores
14 Pri. dr. rudnin in kamnin	z	z	79	110	129	14 Other mining and quarrying
15 Pro. hrane, pijač, krmil	z	1620	1610	1644	1815	15 Mfr. of food products & beverages
16 Pro. tobačnih izdelkov	z	-	-	-	-	16 Mfr. of tobacco products
17 Pro. tekstilij	548	548	776	718	813	17 Manufacture of textiles
18 Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	187	180	306	312	337	18 Mfr. wearing apparel; dressing fur
19 Pro. usnja, usnjenih izd.	194	233	342	397	118	19 Leather tanning; mrf luggage, etc
20 Obdelava in predelava lesa	369	405	450	494	581	20 Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
21 Pro. vlaknin, papirja ter izdelkov	590	628	648	653	685	21 Mfr of pulp, paper & paper products
22 Založništvo, tiskarstvo, razmn. pos. nos.	336	367	388	398	454	22 Publishing, printing & record media
23 Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	18	18	-	-	-	23 Mfr. coke, petroleum prods & nuclear
24 Pro. kemikalij, kemičnih izd., um. vl.	1719	1860	1947	2247	2417	24 Mfr. chemicals & chemical products
25 Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	734	814	865	1020	1130	25 Mfr. of rubber & plastic products
26 Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	591	608	612	733	786	26 Mfr. other non-metal mineral prods
27 Pro. kovin	1020	1258	1439	1785	2058	27 Manufacture of basic metals
28 Pro. kovinskih izd. razen strojev in naprav	835	982	1068	1605	1933	28 Mfr. fabricated metal, not machines
29 Pro. strojev in naprav	1642	1836	1963	2244	2456	29 Mfr of machinery & equipment nec
30 Pro. pisarniških strojev, računalnikov	52	58	55	47	44	30 Mfr. of office machinery & computers
31 Pro. el. strojev, aparatov	802	902	956	1073	1167	31 Mfr. of electrical machinery etc nec
32 Pro. rtv, komunikacijskih aparatov in opreme	221	169	180	152	177	32 Mfr. of radio, tv & equipment
33 Pro. medicin., finomehan., optičnih instr., ure	225	232	253	261	262	33 Mfr. of medical & precision instruments
34 Pro. mot. vozil, prikolic, polprikolic	1213	1496	1820	1733	2143	34 Mfr. of motor vehicles, trailers etc
35 Pro. dr. vozil, plovil	91	98	135	145	156	35 Mfr. of other transport equipment
36 Pro. pohištva, dr. predelovalne dej.	594	631	661	712	951	36 Mfr. of furniture; manufacturing nec
37 Reciklaža	68	112	-	-	-	37 Recycling
40 Oskrba z el., plinom, paro, toplo vodo	948	1013	-	-	-	40 Electricity, gas, steam & hot water

1) Podatki se zaradi zaokroževanja vedno ne ujamejo.
The totals do not match because of rounding.

2) Podjetja z dejavnostjo zbiranja, čiščenja in distribucije vode (oddelek 41) niso vključena.
Enterprises with activity of collection, purification and distribution of water (division 41) are not included.

3) V letu 2005 se je spremenila metodologija PRODCOM in tako v statistično opazovanje niso več zajeta podjetja, registrirana v dejavnostih, ki sodijo v področje Oskrba z elektriko, plinom in vodo (E) oz. v podpodročji Pridobivanje energetskih surovin (CA) ter Proizvodnja koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva (DF). Spremenjen je tudi način spremljanja vrednosti storitvene proizvodnje, pri kateri so surovine in proizvodi v lasti naročnika in pri kateri proizvodnja poteka na naročnikov račun. V preteklih letih so podjetja v storitveni proizvodnji poročala o vrednosti, ki jim jo je plačal naročnik za opravljeno storitev, od leta 2005 pa ta vrednost predstavlja vrednost proizvoda, to je vrednost, ki bi jo proizvod dosegel na trgu.
In 2005 the PRODCOM methodology has changed so that enterprises, registered in section E - Electricity, gas and water supply and subsections CA - Mining and quarrying of energy producing materials and DF - Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel are no longer covered. The method of monitoring the value of services was also changed; raw materials and products are owned by the client and production is done on the client's account. In the case of services, enterprises used to report the value paid by the client for the service performed.

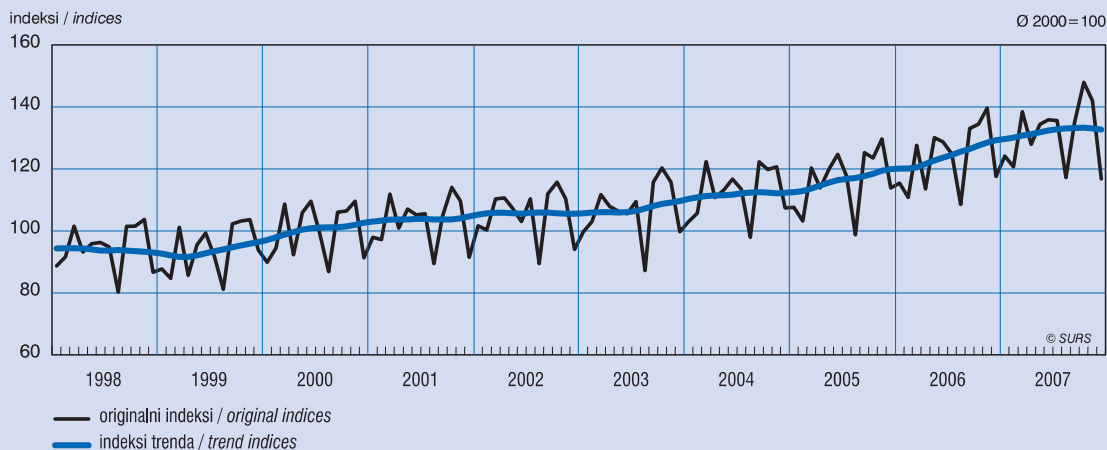
RUDARSTVO IN PREDELOVALNE DEJAVNOSTI MINING AND MANUFACTURING

Statistični letopis Republike Slovenije 2008
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia 2008

18

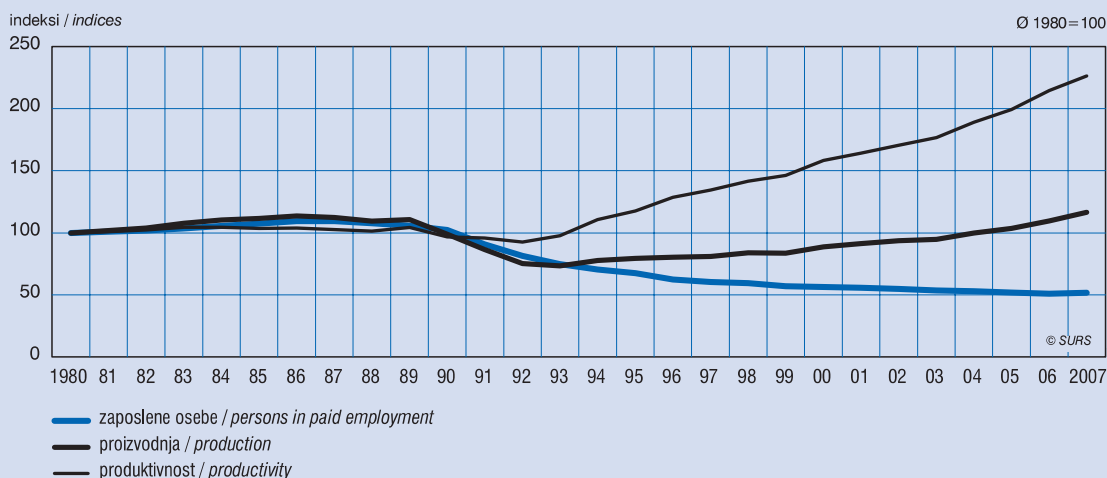
INDEKSI INDUSTRIJSKE PROIZVODNJE, 1998-2007

INDUSTRIAL PRODUCTION INDICES, 1998-2007



INDEKSI INDUSTRIJSKE PROIZVODNJE, ŠTEVILA ZAPOSLENIH OSEB IN PRODUKTIVNOSTI, 1980-2007

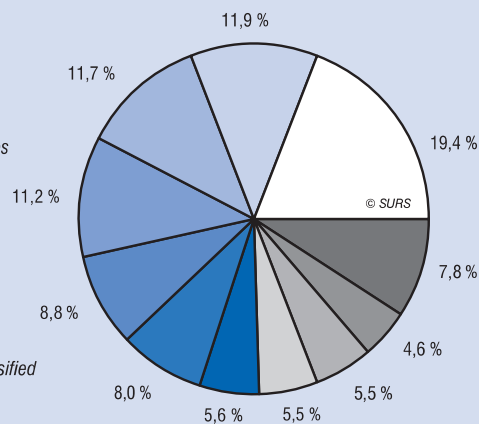
INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION, EMPLOYMENT AND LABOUR PRODUCTIVITY, 1980-2007



DELEŽI VREDNOSTI PRODAJE INDUSTRIJSKIH PROIZVODOV PO DEJAVNOSTIH, 2007

SHARES OF VALUE OF SALES OF INDUSTRIAL PRODUCTS BY ACTIVITIES, 2007

- pro. kovin in kovinskih izd. / mfr. of basic metals & fabricated products
- pro. strojev in naprav / mfr. of machinery and equipment nec.
- pro. kemikalij, kem. izd., umet. vlaknin / mfr. of chem. prod. & man-made fibres
- pro. vozil in plovil / manufacture of transport equipment
- pro. hrane, pijač, tobakačnih izd. / mfr. of food; beverages and tobacco
- pro. električne, optične opreme / mfr. of electrical and optical equipment
- pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd. / mfr. of textiles and textile products
- pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar. / mfr. of paper; publishing and printing
- pro. izd. iz gume in plastičnih mas / mfr. of rubber and plastic products
- pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža / manufacturing not elsewhere classified
- druge pred. dej. / other manufacturing activities



STATISTIČNI URAD REPUBLIKE SLOVENIJE
STATISTICAL OFFICE OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA

19. ENERGETIKA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vir podatkov za statistična raziskovanja, katerih rezultati so prikazani v tem poglavju, so bili naslednji statistični vprašalniki:

E1-EE/L – letno poročilo o proizvodnji električne energije in toplote v elektrarnah. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji (po vrstah goriva) in prodaji električne energije in toplote, porabi goriv v elektrarnah ter vrstah, številu in močeh strojev, ki poganjajo generatorje.

E2-SP/L – letno poročilo samoproizvajalcev električne energije in toplote. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji (po vrstah goriva), porabi in prodaji električne energije in toplote, porabi goriv pri samoproizvajalcih ter vrstah, številu in močeh strojev, ki poganjajo generatorje.

E3-TOP/L – letno poročilo o oskrbi s toploto. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji toplote po vrstah goriva, nabavi toplote, porabi goriv za proizvodnjo toplote, prodaji toplote po sektorjih ter o omrežju daljinskega ogrevanja.

E4-EEP/L – letno poročilo o prenosu električne energije. Z njim zbiramo podatke o nabavi in oddaji električne energije na ravni prenosnega omrežja, podatke o uvozu in izvozu električne energije ter o izgubah električne energije v prenosnem omrežju.

E5-EED/L – letno poročilo o distribuciji električne energije. Z njim zbiramo podatke o porabi električne energije in goriv za ogrevanje in pogon.

E6-NAF/L – letno poročilo o proizvodnji in oskrbi s surovo nafto, zemeljskim plinom, petrokemičnimi surovinami, aditivi in drugimi ogljikovodiki. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji, uvozu, izvozu, lastni porabi surove nafte, zemeljskega plina, plinskega kondenzata, aditivov in drugih ogljikovodikov.

E7-NP/L – letno poročilo proizvajalcev naftnih proizvodov. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji, uvozu, izvozu, reciklaži, lastni porabi, reklasifikaciji, prodaji in zalogah naftnih proizvodov.

E8-NPT/L – letno poročilo o trgovini z naftnimi proizvodi. Z njim zbiramo podatke o prodaji naftnih proizvodov trgovskim podjetjem, energetskega sektorju, predelovalnim dejavnostim in rudarstvu, gradbeništvu, cestnemu in železniškemu prometu, gospodinjstvom in ostalim.

E9-PL/L – letno poročilo o oskrbi s plini. Z njim zbiramo podatke o uvozu, nakupu, prodaji, lastni porabi in izgubah zemeljskega plina in utekočinjenega naftnega plina.

E9-PL/M – mesečno raziskovanje o oskrbi s plini je vir podatkov za izračun cen zemeljskega plina za industrijske porabnike.

E10-TGT/L – letno poročilo o trgovini s trdnimi gorivi. Z njim zbiramo podatke o uvozu, nakupu, prodaji, izvozu, zalogah in kurilnosti trdnih goriv ter vsebnosti žvepla v njih.

E11-TG/L – letno poročilo o pridobivanju premoga. Z njim zbiramo podatke o proizvodnji, prodaji in izvozu rjavega premoga in lignita.

CENE-DOMA/M – mesečno raziskovanje je vir podatkov za izračun cen električne energije za industrijske porabnike.

E-PE/L – letno poročilo o porabi energije, goriv in izbranih naftnih proizvodov. Z njim zbiramo vso porabo goriv, tudi za proizvodnjo električne energije in toplote za prodajo.

Zajetje

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo proizvodnjo električne energije in toplote v elektrarnah (E1-EE/L), so vključeni poslovni subjekti, katerih osnovna dejavnost je proizvodnja električne energije.

V statistično raziskovanje samoproizvajalcev električne energije in toplote (E2-SP/L) so vključeni poslovni subjekti, ki poleg svoje osnovne dejavnosti proizvajajo tudi električno energijo in/ali toploto za lastne potrebe in prodajo.

ENERGETIKA

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The source of data for statistical surveys the results of which are shown in this chapter were the following statistical questionnaires:

E1-EE/L is an annual report on electricity and heat production by main activity producers. With the report the data on production (by energy source) and sale of electricity and heat, on fuel consumption in public plants as well as on types, number and power of engines that drive generators are collected.

E2-SP/L is an annual report of autoproducers. With the report the data on production (by energy source), consumption and sale of electricity and heat, on fuel consumption by autoproducers as well as on types, number and power of engines that drive generators are collected.

E3-TOP/L is an annual report on heat supply. With the report the data on production of heat by energy source, on purchase of heat, on fuel consumption in heat only plants, on distribution of heat as well as on heat pipelines are collected.

E4-EEP/L is an annual report on electricity transmission. With the report the data on purchase, transmission, import, export of electricity and on losses in transmission grid are collected.

E5-EED/L is an annual report on electricity distribution. With the report the data on electricity and fuel consumption are collected.

E6-NAF/L is an annual report on production and supply with crude oil, natural gas, refinery feedstocks, additives and other hydrocarbons. With the report the data on extraction, import, export, own use of crude oil, natural gas, refinery feedstocks, additives and other hydrocarbons are collected.

E7-NP/L is an annual report on petroleum products production. With the report the data on production, import, export, recycling, own use, products transfer, sale as well as on stocks of petroleum products are collected.

E8-NPT/L is an annual report on petroleum products trade. With the report the data on sale of petroleum products to trade companies, energy sector, manufacturing and mining sector, construction sector, road and rail transport, households and other sectors are collected.

E9-PL/L is an annual report on gas supply. With the report the data on import, purchase, sale, own use and losses of natural gas and liquefied petroleum gas are collected.

E9-PL/M – is an annual report on gas supply is the source of the data for calculating prices for natural gas for standard consumers in industry.

E10-TGT/L is an annual report on solid fuels trade. With the report the data on import, purchase, sale, export, stocks as well as on calorific values and sulphur content of solid fuels are collected.

E11-TG/L is an annual report on coal extraction. With the report the data on production, sale and export of brown coal and lignite are collected.

CENE-DOMA/M – is a monthly report for calculating prices of electricity for standard consumers in industry.

E-PE/L is monthly report on consumption of energy, fuels and selected oil derivatives. The report includes fuel consumption also for production of electricity and heat for sale.

Coverage

The statistical survey of electricity and heat production by main activity producers (E1-EE/L) covers supply undertakings which generate electricity for sale to third parties as their primary activity.

The statistical survey of autoproducers (E2-SP/L) covers autoproducer undertakings which generate electricity and/or heat wholly or partly for their own use as an activity which supports their primary activity.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo oskrbo s toploto (E3-TOP/L), so vključeni poslovni subjekti, ki proizvajajo in/ali distribuirajo toploto.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo prenos električne energije (E4-EEP/L), je vključeno podjetje za prenos električne energije.

V statistično raziskovanje E5-EED/L so vključeni poslovni subjekti za distribucijo električne energije.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo proizvodnjo in oskrbo s surovo nafto, zemeljskim plinom, petrokemičnimi surovinami, aditivi in drugimi ogljikovodiki (E6-NAF/L), je vključena rafinerija.

V statistično raziskovanje proizvajalcev naftnih proizvodov (E7-NP/L) so vključeni poslovni subjekti, katerih osnovna dejavnost je proizvodnja naftnih derivatov.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo trgovino z naftnimi proizvodi (E8-NPT/L), so vključeni izbrani poslovni subjekti, ki trgujejo z naftnimi proizvodi.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo oskrbo s plini (E9-PL/L in E9-PL/M), so vključeni poslovni subjekti za oskrbo z zemeljskim plinom in utekočinjenim naftnim plinom.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo trgovino s trdnimi gorivi (E10-TGT/L), so vključeni izbrani poslovni subjekti, ki trgujejo s trdnimi gorivi. Merilo izbora je vrednost uvoza oz. izvoza v preteklem letu.

V statistično raziskovanje, s katerim spremljamo pridobivanje premoga (E11-TG/L), so vključeni poslovni subjekti s področja pridobivanja rjavega premoga in lignita.

Pri vseh omenjenih raziskovanjih je zajetje popolno, razen pri E8-NPT/L in E10-TGT/L. Pri obeh raziskovanjih je merilo izbora vrednost uvoza oz. izvoza v preteklem letu. V raziskovanje E8-NPT/L so vključeni vsi poslovni subjekti, ki so presegli prag 20 mio SIT, v raziskovanje pri E10-TGT pa poslovni subjekti, ki so presegli prag 2 mio SIT).

V statistično raziskovanje o porabi energije, goriv in izbranih naftnih proizvodov (E-PE/L) so vključeni vsi aktivni poslovni subjekti s področja rudarstva, predelovalnih dejavnosti in gradbeništva, ki imajo nad 20 zaposlenih.

Podatke o cenah električne energije za gospodinjstva in industrijo prevzemamo iz Enotne energetske baze podatkov Ministrstva za gospodarstvo, Direktorata za energijo. Podrobnejša metodologija je zapisana v pravnem predpisu št. 2007/394/ES – z naslovom Sklep Komisije z dne 7. junija 2007 o spremembi Direktive Sveta 90/377/EGS o enotnem postopku Skupnosti za večjo preglednost cen plina in električne energije, ki se zaračunavajo industrijskim končnim uporabnikom – in v delovnih dokumentih Eurostata.

Podatke o cenah zemeljskega plina za gospodinjstva in industrijo zberemo s statističnim raziskovanjem. V raziskovanje so vključeni poslovni subjekti za oskrbo z zemeljskim plinom. Podrobnejša metodologija se nahaja v pravnem predpisu št. 2007/394/ES – z naslovom Sklep Komisije z dne 7. junija 2007 o spremembi Direktive Sveta 90/377/EGS o enotnem postopku Skupnosti za večjo preglednost cen plina in električne energije, ki se zaračunavajo industrijskim končnim uporabnikom – in v delovnih dokumentih Eurostata.

Definicije in pojasnila

Dejanska moč je moč, s katero lahko elektrarna obratuje daljši čas.

Delež proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov v celotni proizvodnji električne energije je razmerje med količino električne energije proizvedene iz obnovljivih virov in celotno proizvodnjo električne energije.

Delež električne energije iz obnovljivih virov v bruto porabi električne energije je razmerje med količino električne energije proizvedene iz obnovljivih virov in bruto porabo električne energije. Bruto poraba električne energije je enako proizvedena električna energija plus uvoz minus izvoz električne energije. Kazalnik je povzet iz Direktive 2001/77/EC o promociji električne energije proizvedene iz obnovljivih virov.

The statistical survey of heat supply (E3-TOP/L) covers heat only plants and heat distribution companies.

The statistical survey of electricity transmission (E4-EEP/L) covers electricity transmission company.

The statistical survey E5-EEP/L covers electricity distribution companies.

The statistical survey of production and supply with crude oil, natural gas, refinery feedstocks, additives and other hydrocarbons (E6-NAF/L) covers refinery.

The statistical survey of petroleum products production (E7-NP/L) covers petroleum products production companies.

The statistical survey of petroleum products trade (E8-NPT/L) covers selected petroleum products trade companies. The sample frame is the list of units performing export or import of petroleum products in the last year.

The statistical survey of gas supply (E9-PL/L and E9-PL/M) covers gas and LPG supply companies.

The statistical survey of solid fuels trade (E10-TGT/L) covers selected solid fuels trade companies. The sample frame is the list of units performing export or import of solid fuels in the last year.

The statistical survey of coal extraction (E11-TG/L) covers brown coal and lignite mines.

All mentioned surveys have full coverage except E8-NPT/L, where the cut-off of import/export values of SIT 20 mio is applied, and E10-TGT/L, where the cut-off of import/export values of SIT 2 mio is applied.

The statistical survey on consumption of energy, fuels and selected oil derivatives (E-PE/L) covers all active business entities from mining and quarrying, manufacturing and construction with more than 20 employees.

The source of data for calculating prices of electricity for households and industry is the Database of the Ministry of Economic Affairs, Directorate for Energy. The detailed methodology is defined in the Commission Decision of 7 June 2007 amending Council Directive 90/377/EEC with regard to the methodology to be applied for the collection of gas and electricity prices charged to industrial end-users and in Eurostat working papers.

The source of data on prices of natural gas for households and industry is the statistical survey. The survey covers business entities supplying natural gas. The detailed methodology is defined in the Commission Decision of 7 June 2007 amending Council Directive 90/377/EEC with regard to the methodology to be applied for the collection of gas and electricity prices charged to industrial end-users and in Eurostat working papers.

Definitions and explanations

Net power is power with which a power plant can operate for a longer time.

Share of electricity from renewable sources in total electricity production is the ratio of electricity produced from renewable sources and total electricity production.

Share of electricity from renewable sources in gross consumption of electricity is the ratio between electricity produced from renewable sources and gross consumption of electricity. Gross consumption of electricity is electricity generation plus import minus export of electricity. Indicator is defined in Directive 2001/77/EC on the promotion of electricity produced from renewable energy sources in the internal electricity market.

Energetska intenzivnost je razmerje med količino energije (oskrba z energijo ali končna poraba energije) in bruto domačim proizvodom, izraženim v stalnih cenah. Energetska intenzivnost se manjša z izboljšanjem energetske učinkovitosti.

Energetska odvisnost je razmerje med neto uvozom in oskrbo z energijo na nivoju države. Meri odvisnost države od uvoza energije.

Energetska raba je skupna poraba električne energije in goriv za pogon, notranji transport, ogrevanje delovnih in pisarniških prostorov, poraba tople vode in pare za pogon in tehnološke procese.

Energetska učinkovitost je razmerje med končno porabo energije in oskrbo z energijo.

Energetski sektor obsega porabo goriv in energije pri aktivnostih, kot sta pridobivanje in proizvodnja goriv, ne vključuje pa lastne porabe goriv in energije v elektrarnah in toplarnah. V energetske sektor so vključena podjetja, ki opravljajo dejavnosti s področja Oskrba z elektriko, plinom in vodo (E) in s podpodročij Pridobivanje energetskih surovin (CA) in Proizvodnja koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva (DF) po Standardni klasifikaciji dejavnosti.

GCV (gross calorific value) - zgorevalna toplota ali zgornja kalorična vrednost. To je vsa pri zgorevanju sproščena toplota.

Proizvajalci po glavni dejavnosti so podjetja, katerih osnovna dejavnost je proizvodnja električne energije, električne energije in toplote ali samo toplote. Lahko so v zasebni ali javni lasti.

NCV (net calorific value) - kurilnost ali spodnja kalorična vrednost. To je tisti del zgorevalne toplote, ki jo dobimo, če dimne pline ohlajamo samo do temperature nad rosiščem vodne pare.

Obnovljivi viri vključujejo biomaso, bioplin ter industrijske in komunalne odpadke.

Oskrba z energijo je količina energije porabljen znotraj meja države. Izračuna se: domača proizvodnja + uvoz - izvoz - mednarodna pomorska skladišča spremembe zaloga.

Porabniške skupine za gospodinjstva – električna energija

Porabniške skupine od DA do DE so definirane glede na interval letne porabe.

DA	<1.000 kWh
DB	1.000 < 2.500 kWh
DC	2.500 < 5.000 kWh
DD	5.000 < 15.000 kWh
DE	>= 15.000 kWh

Prikazane so povprečne cene za prvo (H1) in drugo (H2) polovico navedenega leta.

Cena brez davkov vključuje ceno energije in omrežnine za uporabo prenosnega omrežja in distribucijskega omrežja in omrežnine za sistemske storitve.

Cena brez davka na dodano vrednost vključuje poleg cene brez davkov še dodatek za prednostno dispečiranje, dodatek za delovanje Agencije za energijo Republike Slovenije, dodatek za evidentiranje pogodb Borzena, organizatorja trga z električno energijo, d. o. o., in trošarino.

Cena z vsemi davki vključuje poleg cene brez davka na dodano vrednost še davek na dodano vrednost.

Porabniške skupine za industrijo – električna energija

Porabniške skupine od IA do IF so definirane glede na interval letne porabe.

IA	< 20 MWh
IB	20 < 500 MWh
IC	500 < 2.000 MWh
ID	2.000 < 20.000 MWh
IE	20.000 < 70.000 MWh
IF	70.000 < 150.000 MWh

Prikazane so povprečne cene za prvo (H1) in drugo (H2) polovico navedenega leta.

Energy intensity is the ratio of energy quantity (total primary energy supply or total final consumption) and gross domestic product at constant prices. Energy intensity decreases with energy efficiency improvements.

Energy dependency is the ratio of net imports and total primary energy supply. It measures the extent to which the country relies on imports to meet its energy needs.

Energy use is total consumption of electricity and fuels for drive, internal transport, heating of workplaces and offices, consumption of warm water and steam for drive and technological processes.

Energy efficiency is the ratio of total final consumption and total primary energy supply.

Energy sector includes fuel and energy that is consumed by the energy industry to support the extraction and production of fuels and transformation activities. It excludes own use of plants. The energy sector covers section Electricity, gas and water supply (E) and subsections Mining and quarrying of energy producing materials (CA) and Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel (DF) of the Standard Classification of Activities.

GCV (gross calorific value) measures the total amount of heat produced by fuel combustion.

Main activity producers are supply undertakings which generate electricity, electricity and heat or heat only as their primary activity. They may be privately or publicly owned.

NCV (net calorific value) measures the amount of heat we can use. The other part is used for evaporation of fuel moisture.

Renewables comprise solid biomass, biogas, and industrial and municipal waste.

Total primary energy supply is the quantity of energy consumed within the borders of a country. It is calculated: indigenous production + imports - exports - international marine bunkers stock changes.

Consumers for households – electricity

Consumer groups from DA to DE are defined by annual consumption.

DA	<1.000 kWh
DB	1.000 < 2.500 kWh
DC	2.500 < 5.000 kWh
DD	5.000 < 15.000 kWh
DE	>= 15.000 kWh

Prices for the first or for the second half of the year are shown.

Price exclusive of taxes includes energy and network costs.

Price exclusive of VAT includes besides price exclusive of taxes also additions to network costs (working of the agency, binding buying of electricity and keeping the records of contracts) and excise tax.

Price all taxes included includes price exclusive of VAT and VAT.

Consumers for industry – electricity

Consumer groups from IA to IF are defined by annual consumption.

IA	< 20 MWh
IB	20 < 500 MWh
IC	500 < 2000 MWh
ID	2000 < 20.000 MWh
IE	20.000 < 70.000 MWh
IF	70.000 < 150.000 MWh

Prices for the first or for the second half of the year are shown.

Cena brez davkov vključuje ceno energije in omrežnine za uporabo prenosnega omrežja in distribucijskega omrežja, ceno omrežnine za sistemske storitve in ceno omrežnine za posebne sistemske storitve.

Cena brez davka na dodano vrednost vključuje poleg cene brez davkov še dodatek za prednostno dispečiranje, dodatek za delovanje Agencije za energijo Republike Slovenije, dodatek za evidentiranje pogodb Borzena, organizatorja trga z električno energijo, d. o. o., in trošarino.

Cena z vsemi davki vključuje poleg cene brez davka na dodano vrednost še davek na dodano vrednost.

Porabniške skupine za gospodinjstva – zemeljski plin

Porabniške skupine od D1 do D3 so definirane glede na interval letne porabe.

D1	< 20 GJ
D2	20 < 200 GJ
D3	>= 200 GJ

Prikazane so povprečne cene za prvo (H1) in drugo (H2) polovico navedenega leta.

Cena brez davkov vključuje ceno energije in omrežnine.

Cena brez davka na dodano vrednost vključuje poleg cene brez davkov še takso CO₂ in trošarino.

Cena z vsemi davki vključuje poleg cene brez davka na dodano vrednost še davek na dodano vrednost.

Porabniške skupine za industrijo – zemeljski plin

Porabniške skupine od I1 do I5 so definirane glede na interval letne porabe.

I1	< 1.000 GJ
I2	1.000 < 10.000 GJ
I3	10.000 < 100.000 GJ
I4	100.000 < 1.000.000 GJ
I5	1.000.000 < 4.000.000 GJ

Prikazane so povprečne cene za prvo (H1) in drugo (H2) polovico navedenega leta.

Cena brez davkov vključuje ceno energije in omrežnine.

Cena brez davka na dodano vrednost vključuje poleg cene brez davkov še takso CO₂ in trošarino.

Cena z vsemi davki vključuje poleg cene brez davka na dodano vrednost še davek na dodano vrednost.

Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo vključujejo področje Predelovalne dejavnosti (D), razen podpodročja Proizvodnja koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva (DF), in področje Gradbeništvo (F) po Standardni klasifikaciji dejavnosti.

Samoproizvajalci so podjetja, ki poleg svoje osnovne dejavnosti proizvajajo še električno energijo in/ali toploto za lastne potrebe, v celoti ali delno. Lahko so v zasebni ali v javni lasti.

Sm³ - standardni kubični meter je volumen plina pri standardnih pogojih (pri temperaturi 15 °C in tlaku 1,01325 bar).

Sprememba zalog je razlika med zalogami na začetku in zalogami na koncu obdobja.

Statistične razlike vključujejo vsoto nepojasnjenih statističnih razlik za posamezne kategorije goriv, ki lahko nastanejo zaradi uporabe različnih kurilnosti pri preračunu iz naravnih enot v enote za energijo.

TE-TO - termoelektrarna-toplarna. To je objekt, ki je namenjen sproizvodnji električne energije in toplote.

Tona ekvivalentne nafte (toe) je enota, ki izraža količino sproščene toplote pri zgorevanju ene tone nafte. Toe je računsko enota, ki se uporablja v glavnem za prikazovanje porabe energije v energetskih bilancah. 1000 toe = 41,868 TJ

Toplarne so podjetja, ki proizvajajo izključno toploto.

Transformacija vključuje porabo goriv za proizvodnjo električne energije in toplote.

Price exclusive of taxes includes energy and network costs.

Price exclusive of VAT includes besides price exclusive of taxes also additions to network costs (working of the agency, binding buying of electricity and keeping the records of contracts) and excise tax.

Price all taxes included includes price exclusive of VAT and VAT.

Consumers for households – natural gas

Consumer groups from D1 to D3 are defined by annual consumption.

D1	< 20 GJ
D2	20 < 200 GJ
D3	>= 200 GJ

Prices for the first or for the second half of the year are shown.

Price exclusive of taxes includes energy and network costs.

Price exclusive of VAT includes besides price exclusive of taxes also CO₂ tax and excise tax.

Price all taxes included includes price exclusive of VAT and VAT.

Consumers for industry – natural gas

Consumer groups from I1 to I5 are defined by annual consumption.

I1	< 1.000 GJ
I2	1.000 < 10.000 GJ
I3	10.000 < 100.000 GJ
I4	100.000 < 1.000.000 GJ
I5	1.000.000 < 4.000.000 GJ

Prices for the first or for the second half of the year are shown.

Price exclusive of taxes includes energy and network costs.

Price exclusive of VAT includes besides price exclusive of taxes also CO₂ tax and excise tax.

Price all taxes included includes price exclusive of VAT and VAT.

Manufacturing and construction covers section Manufacturing (D) without subsection Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel (DF) and section Construction (F) of the Standard Classification of Activities.

Autoproducers are undertakings which generate electricity and/or heat wholly or partly for their own use as an activity which supports their primary activity. They may be privately or publicly owned.

Sm³ - standard cubic meter is gas volume at standard conditions (at temperature 15 °C and pressure 1,01325 bar).

Stock change reflects the difference between opening stock level at the beginning of the period and closing level at the end of period.

Statistical difference is a category which includes the sum of unexplained statistical differences for individual fuels. It also includes the statistical differences that arise because of the variety of conversion factors.

CHP plants are combined heat and power plants which are designed to produce both heat and electricity.

Tonne of oil equivalent (TOE) expresses the amount of heat equivalent to the heat of combustion of one tonne of oil. TOE is an accounting unit which is used for expressing energy use in energy balances. 1000 toe=41,868 TJ

Heat only plants are plants which are designed to produce heat only.

Transformation includes fuel consumption for electricity and heat production.

UNP - utekočinjen naftni plin (butan ali propan ali mešanica obeh).

Vsebnost ogljika v oskrbi z energijo je razmerje med celotno količino emisij CO₂ in oskrbo z energijo na nivoju države.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Energetika
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

LPG (*liquefied petroleum gas*) is butane, propane or a mixture of both.

Carbon intensity is the ratio between total amount of CO₂ emissions and total primary energy supply in the country.

Publishing

Annually: First Release. Energy
Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

19.1 Energetski kazalniki Energy indicators

	Enota Unit	2000	2003	2004	2005	2006	2007	07/06 %	
Domača proizvodnja	1000 toe	3122	3290	3460	3495	3446	3456	0,3	Indigenous production
Oskrba z energijo	1000 toe	6360	6931	7129	7307	7318	7336	0,2	Total primary energy supply (TPES)
Končna poraba	1000 toe	4600	4947	5086	5182	5232	5191	-0,8	Total final consumption (TFC)
Energetska odvisnost	%	50,9	53,0	52,3	52,6	52,0	52,7	0,7	Energy dependency
Energetska učinkovitost	%	72,3	71,4	71,3	70,9	71,5	70,8	-0,7	Energy efficiency
Energetska intenzivnost - Oskrba z energijo/BDP (stalne cene 2000)	toe/mio EUR	309	346	341	336	318	301	-5,5	Energy intensity - TPES/GDP (constant 2000 prices)
Energetska intenzivnost - Končna poraba/BDP (stalne cene 2000)	toe/mio EUR	253	247	243	238	227	213	-6,5	Energy intensity - TFC/GDP (constant 2000 prices)
Poraba električne energije/BDP (stalne cene 2000)	MWh/mio EUR	518	610	607	591	578	546	-5,4	Electricity consumption/GDP (constant 2000 prices)
Oskrba z energijo na prebivalca	toe	3,2	3,5	3,6	3,6	3,6	3,6	-0,5	TPES per capita
Končna poraba na prebivalca	toe	2,3	2,5	2,5	2,6	2,6	2,6	-1,5	TFC per capita
Poraba el. energije na prebivalca	kWh	5413	6214	6348	6425	6615	6584	-0,5	Electricity consumption per capita
Delež proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov v celotni proizvodnji električne energije	%	28,6	22,3	27,7	23,7	24,5	22,5	-2,0	Share of electricity from renewable sources in total electricity production
Delež električne energije iz obnovljivih virov v bruto porabi električne energije	%	31,7	22,1	29,1	24,2	24,4	22,1	-2,3	Share of electricity from renewable sources in gross consumption of electricity
Vsebnost ogljika v oskrbi z energijo	t/toe	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	Carbon intensity

19.2 Letna bilanca proizvodnje in porabe električne energije¹⁾ Annual balance of production and consumption of electricity¹⁾

GWh

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Proizvodnja na generatorju	12684	13624	13821	15272	15117	15115	15043	Gross production
Hidroelektrarne	3237	3834	2957	4094	3461	3591	3266	Hydroelectric power plants
Termoelektrarne	4668	5029	5657	5718	5772	5975	6082	Conventional thermal plants
Jedraska elektrarna	4779	4761	5207	5459	5884	5548	5695	Nuclear power plants
Drugo - bruto proizvodnja ²⁾	-	-	-	0	0	0	0	Other plants ²⁾
Lasna poraba	676	829	926	964	968	998	999	Own use by power plants
Hidroelektrarne	50	63	41	61	54	55	51	Hydroelectric power plants
Termoelektrarne	406	553	641	656	643	684	682	Conventional thermal plants
Jedraska elektrarna	221	212	244	247	270	258	267	Nuclear power plants
Drugo ²⁾	-	-	-	0	0	0	0	Other plants ²⁾
Proizvodnja na pragu	12008	12795	12895	14308	14149	14117	14044	Net production
Hidroelektrarne	3187	3771	2916	4033	3407	3536	3215	Hydroelectric power plants
Termoelektrarne	4262	4476	5016	5062	5129	5291	5400	Conventional thermal plants
Jedraska elektrarna	4558	4549	4963	5212	5614	5290	5428	Nuclear power plants
Drugo ²⁾	-	-	-	0	0	0	0	Other plants ²⁾
Uvoz	751	4232	5975	6314	7234	7071	6140	Import
Izvoz	2396	5553	5811	7094	7558	7020	5911	Export
Izgube v omrežju	707	811	856	850	954	870	935	Losses in the network
Končna poraba	9656	10664	12204	12679	12872	13298	13337	Final consumption
Energetski sektor	220	142	138	132	129	133	142	Energy sector
Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo	5150	5490	6543	6710	7172	7440	7468	Manufacturing and construction
Promet	230	265	179	189	197	198	195	Transport
Gospodinjstva	2501	2601	3008	3012	2951	3055	3021	Households
Drugi porabniki	1555	2166	2336	2637	2423	2472	2512	Other consumers

1) Zaradi zaokroževanja števil se seštevki ponekod ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

2) Sončne elektrarne.
Solar Photovoltaics are included.

19.3 Proizvodnja električne energije po vrstah proizvajalcev in moči objektov, 2007¹⁾
Electricity production by type of producers and net power of plants, 2007¹⁾

GWh

	Skupaj <i>Total</i>			Proizvajalci po glavni dejavnosti <i>Main activity producers</i>		Samoproizvajalci <i>Autoproducers</i>		Male HE ²⁾ <i>Small HE²⁾</i>	
	skupaj <i>total</i>	elektrarne <i>electricity only</i>	TE-TO <i>CHP plants</i>	elektrarne <i>electricity only</i>	TE-TO <i>CHP plants</i>	elektrarne <i>electricity only</i>	TE-TO <i>CHP plants</i>		
SKUPAJ									TOTAL
Proizvodnja na generatorju	15043	9747	5295	9496	5002	74	293	177	Gross production
Lastna poraba	999	383	616	381	590	1	26	1	Own use by power plants
Proizvodnja na pragu	14044	9364	4679	9115	4412	73	267	176	Net production
Dejanska moč objektov (MW)	3036	2165	871	2052	810	13	61	100	Net power (MW)
Hidroelektrarne									Hydroelectric power plants
Proizvodnja na generatorju	3266	3266	-	3024	-	65	-	177	<i>Gross production</i>
Lastna poraba	51	51	-	49	-	1	-	1	<i>Own use by power plants</i>
Proizvodnja na pragu	3215	3215	-	2975	-	64	-	176	<i>Net production</i>
Dejanska moč objektov (MW)	1018	1018	-	906	-	12	-	100	<i>Net power (MW)</i>
Termoelektrarne									Conventional thermal plants
Proizvodnja na generatorju	6082	786	5295	777	5002	9	293	-	<i>Gross production</i>
Lastna poraba	681	65	616	65	590	0	26	-	<i>Own use by power plants</i>
Proizvodnja na pragu	5400	721	4679	712	4412	9	267	-	<i>Net production</i>
Dejanska moč objektov (MW)	1352	481	871	480	810	1	61	-	<i>Net power (MW)</i>
Jedrska elektrarna									Nuclear power plant
Proizvodnja na generatorju	5695	5695	-	5695	-	-	-	-	<i>Gross production</i>
Lastna poraba	267	267	-	267	-	-	-	-	<i>Own use by power plants</i>
Proizvodnja na pragu	5428	5428	-	5428	-	-	-	-	<i>Net production</i>
Dejanska moč objektov (MW)	666	666	-	666	-	-	-	-	<i>Net power (MW)</i>

1) Zaradi zaokroževanja števil se seštevki ponekod ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

2) Ocena za male hidroelektrarne v zasebni lasti.
Estimate for small private hydroelectric power plants.

19.4 Bilanca oskrbe s toploto¹⁾
Balance of heat supply¹⁾

TJ

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Bruto proizvodnja	9389	9387	8888	9565	9721	10105	9615	8798	Gross production
Toplarne	2953	2962	2705	3005	2968	3001	2623	2029	<i>Heat only plants</i>
TE-TO	6436	6425	6183	6560	6753	7104	6992	6769	<i>CHP plants</i>
Neto proizvodnja	9172	9154	8690*	9365	9530	9931	9424	8609	Net production
Toplarne	2940	2774	2575*	2862	2825	2852	2493	1928	<i>Heat only plants</i>
TE-TO	6232	6380	6115*	6503	6705	7079	6931	6681	<i>CHP plants</i>
Končna poraba	8181	8258	7735	7965	8246	8268	8017	7179	Final consumption
Energetski sektor	44	85	74	92	116	<i>Households</i>
Predelovalne dej. in gradbeništvo	2417	2221	2592	2444	2494	<i>Manufacturing and construction</i>
Gospodinjstva	3952	4343	4060	4185	4462	4553	4216	3888	<i>Households</i>
Drugi porabniki	4229	3915	3675	1319	1478	1049	1265	681	<i>Other consumers</i>

1) Zaradi zaokroževanja števil se seštevki ponekod ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

19.5 Bruto proizvodnja električne energije in toplote iz posameznih goriv, 2007¹⁾
Gross electricity and heat production from individual fuels¹⁾

Gorivo	Enota Unit	Skupaj Total	Proizvajalci po glavni dejavnosti Main activity producers			Samoproizvajalci ²⁾ Autoproducers ²⁾			Fuel	
			elektrarne electricity only	TE-TO CHP	toplarne heat only	elektrarne electricity only	TE-TO CHP	toplarne heat only		
Skupaj	elektrika	GWh	6082	777	5002	9	293		electricity	Total
	toplota	TJ	8798		6620		149	23	heat	
Rjavi premog, vnos	10 ³ t	470	-	445	-	-	25	1	input	Brown coal, imported
uvožen	TJ (NCV)	8650	-	8127	-	-	505	18	input	
	elektrika	GWh	543	-	483		60		electricity	
	toplota	TJ	4285		4269		-	16	heat	
Rjavi premog, vnos	10 ³ t	555	555	-	-	-	-	-	input	Brown coal, domestic
domač	TJ (NCV)	6459	6459	-	-	-	-	-	input	
	elektrika	GWh	636	636	-	-	-	-	electricity	
	toplota	TJ	-		-		-	-	heat	
Lignit, uvožen	10 ³ t	37	37	-	-	-	-	-	input	Lignite, imported
	TJ (NCV)	542	542	-	-	-	-	-	input	
	elektrika	GWh	55	55	-	-	-	-	electricity	
	toplota	TJ	-		-		-	-	heat	
Lignit, domač	10 ³ t	4078	5	4073	-	-	-	-	input	Lignite, domestic
	TJ (NCV)	45908	54	45854	-	-	-	-	input	
	elektrika	GWh	4250	4250	-	-	-	-	electricity	
	toplota	TJ	1366		1366		-	-	heat	
Les in lesni odpadki	10 ³ t	795	29	304	200	-	261	-	input	Wood and wood wastes
	TJ (NCV)	47	-	13		-	34		input	
	elektrika	GWh	347		56		107		electricity	
	toplota	TJ	-		185		-		heat	
Druga trdna goriva	10 ³ t	183	-	169	-	-	15	-	input	Other solid fuels
	TJ (NCV)	17	-	15		-	2		input	
	elektrika	GWh	-		-		-		electricity	
	toplota	TJ	-		-		-		heat	
Kurilno olje, ekstra lahko	10 ³ t	9	5	1	4	-	-	-	input	Fuel oil, extra light
	TJ (NCV)	387	210	27	150	-	-	-	input	
	elektrika	GWh	20	18	2		-		electricity	
	toplota	TJ	125		0		125		heat	
Kurilno olje, žveplo pod 1%	10 ³ t	2	-	1	-	-	1	0	input	Fuel oil, sulphur below 1%
	TJ (NCV)	83	-	44	-	-	33	7	input	
	elektrika	GWh	9	-	3		6		electricity	
	toplota	TJ	22		16		-	6	heat	
Zemeljski plin	10 ³ t	166	23	61	56	-	25	0	input	Natural gas
	TJ (GCV)	6293	886	2315	2128	-	963	1	input	
	elektrika	GWh	452	68	219		165		electricity	
	toplota	TJ	2653		914		42	1	heat	
Deponijski plin	10 ³ t	256	-	-	-	96	160	-	input	Landfill gas
	TJ (NCV)	29	-	-		9	20		input	
	elektrika	GWh	-		-		-		electricity	
	toplota	TJ	-		-		-		heat	
Plin iz čistilnih naprav	10 ³ t	13	-	-	-	-	13	-	input	Sewage sludge gas
	TJ (NCV)	2	-	-		-	2		input	
	elektrika	GWh	-		-		-		electricity	
	toplota	TJ	-		-		-		heat	
Drugi bioplin	10 ³ t	81	-	81	-	-	-	-	input	Other biogas
	TJ (NCV)	17	-	17		-	-		input	
	elektrika	GWh	-		-		-		electricity	
	toplota	TJ	-		-		-		heat	
Drugo	10 ³ t	23	-	-	-	-	23	-	input	Other
	TJ (NCV)	5	-	-		-	5		input	
	elektrika	GWh	-		-		-		electricity	
	toplota	TJ	-		-		-		heat	

1) Zaradi zaokroževanja števil se seštevki ponekod ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sums might not be totally correct.

2) Samo proizvodnja toplote, ki je namenjena prodaji.
Only heat production for sale.

☐ Glede na definicijo proizvajalca podatki ni možen.
In view of the definition of producers data are not possible.

19.6 Bilanca oskrbe z tekočimi gorivi, 2007
Balance of liquid fuel supply, 2007

1000 t

	Utekočinjeni naftni plin (UNP) <i>Liquefied petroleum gas (LPG)</i>	Motorni bencin <i>Motor gasoline</i>			Dieselsko gorivo <i>Diesel oil</i>	Ekstra lahko kurilno olje <i>Light fuel oil</i>	Kurilno olje <i>Fuel oil</i>		
		Osvinčeni Leaded	Neosvinčeni <i>Unleaded</i>						
			91	95					98
Proizvodnja	-	-	-	-	-	-	-	Production	
Uvoz	90	-	-	605	62	1475	414	78	<i>Import</i>
Izvoz	8	-	-	69	2	304	10	10	<i>Export</i>
Medn. pomorska skladišča	-	-	-	-	-	-	-	49	<i>International Marine Bunkers</i>
Sprememba zalog	2	-	-	24	0	-18	17	0	<i>Stock change</i>
Statistične razlike	0	-	-	0	0	0	0	0	<i>Statistical difference</i>
Poraba	84	0	0	560	60	1153	421	19	Consumption
Transformacija	-	-	-	-	-	-	10	2	<i>Transformation</i>
Elektrarne	-	-	-	-	-	-	6	2	<i>Power plants</i>
proizvajalci po glavni dejavnosti	-	-	-	-	-	-	6	1	<i>main activity producers</i>
samoproizvajalci ¹⁾	-	-	-	-	-	-	0	1	<i>autoproducers¹⁾</i>
Toplarne	-	-	-	-	-	-	4	0	<i>Public heat only plants</i>
Končna poraba	84	0	0	560	60	1153	411	17	Final consumption
Energetski sektor	-	-	-	-	-	-	0	-	<i>Energy sector</i>
Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo	19	-	-	-	-	50	53	17	<i>Manufacturing and construction</i>
Promet	-	-	-	560	60	1103	-	-	<i>Transport</i>
Gospodinjstva	36	-	-	-	-	-	243	-	<i>Households</i>
Drugi porabniki	29	-	-	-	-	-	115	-	<i>Other consumers</i>

1) Vključena je poraba za proizvodnjo električne energije in proizvodnjo toplote za prodajo ter za lastne potrebe.
Fuel use for electricity production and for heat production for sale and for own use is included.

19.7 Bilanca oskrbe z zemeljskim plinom¹⁾
*Balance of natural gas supply¹⁾*mio Sm³

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Proizvodnja	7	6	6	5	5	4	4	3	Production
Uvoz	1007	1038	1001	1109	1099	1137	1101	1120	Import
Poraba	1014	1044	1007	1114	1104	1141	1105	1123	Consumption
Transformacija	164	161	156	180	155	165	154*	166	<i>Transformation</i>
Elektrarne	76	79	72	92	77	71	82*	110	<i>Power plants</i>
proizvajalci po glavni dejavnosti	1	13	44	69	49	46	60	85	<i>main activity producers</i>
samoproizvajalci	75	66	28	23	28	25	22*	25	<i>autoproducers</i>
za proizvodnjo elektrike	42	46	28	23	27	24	21	24	<i>for electricity production</i>
za proizvodnjo toplote ²⁾	33	20	0	0	1	1	2	2	<i>for heat production²⁾</i>
Toplarne	88	82	84	88	78	94	72	56	<i>heat only plants</i>
Končna poraba	850	883	851	934	949	976	951*	957	Final consumption
Energetski sektor	7	6	6	5	5	4	4	4	<i>Energy sector</i>
Predelovalne dejavnosti in gradbeništvo	604	563	529	613	628	665	676	674	<i>Manufacturing and construction</i>
Gospodinjstva	72	76	84	106	112	121	115	105	<i>Households</i>
Drugi porabniki	23	98	112	59	68	31	17*	13	<i>Other consumers</i>
Neenergetska raba ³⁾	144	140	120	151	136	155	139	161	<i>Non-energy use³⁾</i>

GCV = 37,862 MJ/Sm³NCV = 34,076 MJ/Sm³

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

2) Vključena je samo poraba zemeljskega plina za proizvodnjo toplote za prodajo.
Only fuel use for heat production for sale is included.

3) Podatek o končni porabi drugih porabnikov do leta 2000 vsebuje tudi neenergetska raba.
Non-energy use is until year 2000 included in consumption of other consumers.

19.8 Energetska poraba goriv, električne in toplotne energije v rudarstvu, predelovalnih dejavnostih in gradbeništvu, 2007¹⁾
Energy consumption of fuels, electricity and heat in mining and quarrying, manufacturing sector and in construction, 2007¹⁾

	Električna energija ²⁾ Electricity ²⁾	Črni premog Black coal	Rjavi premog Brown coal	Koks Coke	Petrol koks Petrol coke	Les in lesni odpadki Wood and wood wastes	Dizel Diesel	Ekstra lahko kurilno olje Heating oil	Kurilno olje zveplo pod 1% Heating oil less than 1% sulphur	Kurilno olje zveplo nad 1% Heating oil more than 1% sulphur	Odpadna olja Waste oils	Utekočinjen naftni plin Liquified petroleum gas	Zemeljski plin Natural gas	Toplotna energija ²⁾ Heat ²⁾	
	GWh	t	t	t	t	TJ	t	t	t	t	t	t	1000 m ³	TJ	
SKUPAJ	7554	59404	56140	28534	50069	3134	50767	51390	16470	777	4277	18191	673801	2603	TOTAL
Področja in podpodročja dejavnosti															Sectors and subsectors of activity
C Rudarstvo	154	-	-	-	-	-	4116	1446	4	-	-	1179	3142	109	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	87	-	-	-	-	-	432	-	4	-	-	99	-	109	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri.rud.in kamnin, razen energetskih	67	-	-	-	-	-	3684	1446	-	-	-	1080	3142	-	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	7322	59403	55939	28534	50069	3113	11829	44396	16449	769	4277	16454	668279	2483	D Manufacturing
DA Pro.hrane, pijač., tobacnih izd.	319	-	-	-	-	-	280	13943	2327	-	-	1166	40160	183	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	205	-	-	-	-	-	17	1231	2435	-	-	107	28110	30	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro.usnja, usnjenih izd.	39	-	-	-	-	29	17	324	76	-	-	212	4226	84	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	203	-	-	-	-	1819	978	866	-	-	-	179	9422	189	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro.vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	729	-	55490	-	-	74	275	864	594	-	-	381	131324	30	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro.koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	0	-	-	-	-	-	4	81	-	-	-	2	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods. & nuc. fuel
DG Pro.kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	900	-	-	-	-	482	1151	3600	5860	638	130	797	69674	917	DG Mfr. of chemicals, prod. & man-made fibres
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	321	-	-	-	-	38	116	2642	392	-	-	322	30190	232	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	523	59403	-	19492	50069	2	2310	3893	695	-	4147	5119	148126	4	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	3014	-	38	8999	-	14	4858	9274	3858	-	-	4191	159840	245	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
DK Pro.strojev in naprav	394	-	25	43	-	-	246	3148	212	131	-	1242	15164	246	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne, optične opreme	286	-	-	-	-	-	179	2161	-	-	-	2181	11301	131	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro.vozil in plovil	216	-	386	-	-	-	140	1795	-	-	-	303	17668	14	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro.pohišstva, dr.pred. dej., reciklaža	173	-	-	-	-	655	1258	574	-	-	-	252	3074	177	DN Manufacturing nec.
F Gradbeništvo	78	1	201	-	-	22	34822	5548	17	8	-	558	2380	11	F Construction

1) Pri porabi goriv ni zajeta poraba za proizvodnjo električne in toplotne energije za prodajo.
Fuel use for electricity production and for heat production for sale is not included.

2) Zajeta je poraba nabavljene in proizvedene električne in nabavljene toplotne energije.
Included is consumption of purchased and produced electricity and purchased heat.

19.9 Energetska bilanca, 2007
Energy balance, 2007

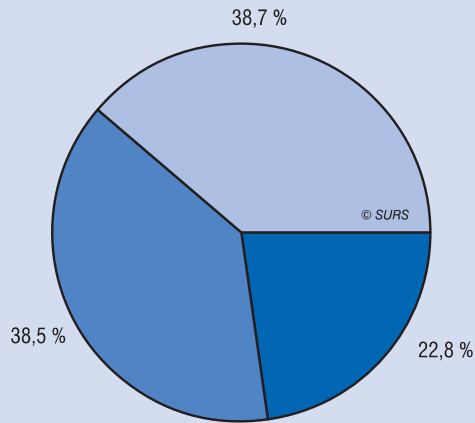
Oskrba in poraba	Tisoč ton ekvivalentne nafte Thousand tonnes of oil equivalent										Skupaj total	Supply and consumption
	trdna goriva solid fuels	surova nafta crude oil	naftni proizvodi petroleum products	zemeljski plin natural gas	nuklearna energija nuclear	hidro energija hydro	geoterm., sončna itd. geo- therm. solar, etc.	obnovljivi viri renewa- bles	električna energija electricity	toplota heat		
Domača proizvodnja	1230	0	0	3	1484	281	0	458	-	-	3456	Indigenous production
Uvoz	333	0	2921	1013	-	-	-	9	528	-	4804	Imports
Izvoz	-1	0	-426	0	-	-	-	0	-508	-	-936	Exports
Medn. pomorska skladišča	-	-	-46	-	-	-	-	-	-	-	-46	Intl. marine bunkers
Spremembe zalog	27	0	31	-	-	-	-	0	-	-	58	Stock changes
Oskrba z energijo	1588	0	2481	1016	1484	281	0	467	20	0	7336	Total primary energy supply
Reklasifikacije	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Transfers
Statistične razlike	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	Statistical differences
Transformacija	-1470	0	-11	-150	-1484	-281	0	-32	1293	210	-1925	Transformation
Elektrarne	-169	0	-5	-21	-1484	-281	0	-3	838	0	-1124	Electricity plants
proizvajalci po glavni dejavnosti	-169	-	-5	-21	-1484	-260	0	-1	817	-	-1123	main activity producers
samoproducenti	-	-	-	-	-	-6	0	-2	6	-	-1	autoproducers
male HE	-	-	-	-	-	-15	-	-	15	-	0	small private HPP
Termoelektrarne tople	-1301	0	-2	-78	0	0	0	-24	455	162	-790	CHP Plants
proizvajalci po glavni dejavnosti	-1289	-	-2	-55	-	-	-	-13	430	158	-771	main activity producers
samoproducenti	-12	-	-1	-23	-	-	-	-11	25	4	-18	autoproducers
Toplane	0	-	-4	-51	-	-	-	-5	-	48	-11	Heat plants
Plinarne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Gas works
Rafinerije	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	Petroleum refineries
Predelava premoga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Coal transformation
Utekočinjanje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Liquefaction
Lastna raba in izgube	-	0	-	-	-	-	-	-	-166	-39	-205	Own use and losses
Končna poraba	103	0	2469	866	0	0	0	434	1147	171	5191	Total final consumption
Energetski sektor	-	-	-	3	-	-	-	2	12	3	20	Energy sector
Predelovalne dejavnosti in gradb.	82	-	178	609	-	-	-	94	642	60	1665	Manufacturing and construction
Promet	-	-	1804	-	-	-	-	13	17	-	1834	Transport sector
Gospodinjstva	0	-	286	95	-	-	-	324	260	93	1058	Households
Ostala poraba	0	-	151	13	-	-	-	2	216	16	397	Other consumption
Neenergetska raba	21	-	51	145	-	-	-	-	-	-	217	Non-energy use

19.10 Cene električne energije za gospodinjstva, drugo polletje 2007
Electricity prices in households, second half of 2007

EUR/100 kWh

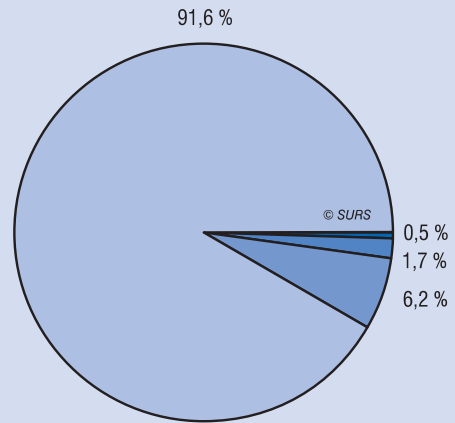
Porabniška skupina Consumer group	Cena z davki Price with taxes	Cena brez DDV Price without VAT	Cena brez davkov Price without taxes
DA	22,88	19,07	16,57
DB	13,10	10,91	9,92
DC	11,16	9,30	8,61
DD	10,21	8,51	7,98
DE	9,58	7,98	7,56

PROIZVODNJA ELEKTRIČNE ENERGIJE NA PRAGU, 2007
 NET ELECTRICITY PRODUCTION, 2007



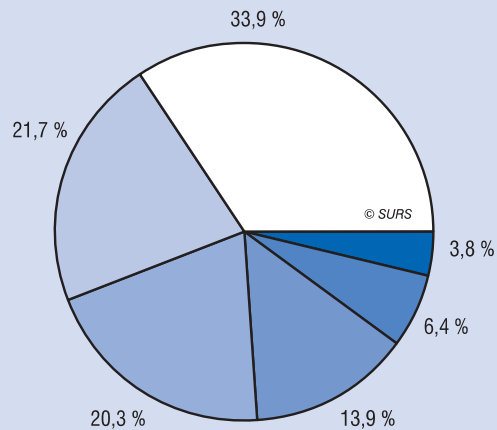
- jedrska elektrarna / nuclear power plant
- termoelektrarne / conventional thermal plants
- hidroelektrarne / hydroelectric power plants

PORABA GORIV V TERMoeLEKTRARNAH, 2007
 FUEL CONSUMPTION IN CONVENTIONAL THERMAL PLANTS, 2007



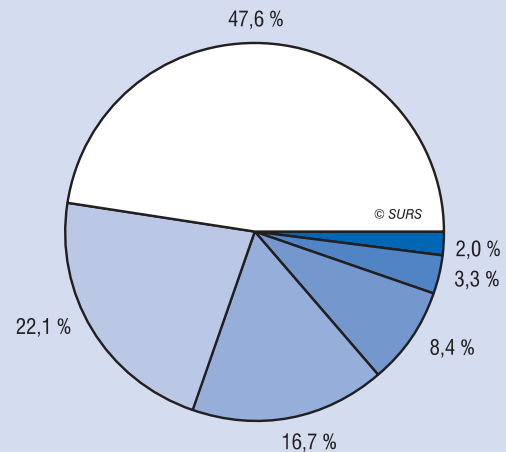
- trdna goriva / solid fuels
- zemeljski plin / natural gas
- obnov. viri in odpadki / renewables and wastes
- tekoča goriva / liquid fuels

OSKRBA Z ENERGIJO¹, 2007
 TOTAL PRIMARY ENERGY SUPPLY¹, 2007



- tekoča goriva / liquid fuels
- trdna goriva / solid fuels
- jedrska energija / nuclear energy
- zemeljski plin / natural gas
- obnovljivi viri / renewables
- hidroenergija / hydro energy

KONČNA PORABA, 2007
 TOTAL FINAL CONSUMPTION, 2007



- naftni proizvodi / petroleum products
- električna energija / electricity
- zemeljski plin / natural gas
- obnovljivi viri / renewables
- toplota / heat
- trdna goriva / solid fuels

¹ Trgovanje z električno energijo ni vključeno. / Excluding electricity trade.



19.11 Cena električne energije za industrijo, drugo polletje 2007*Electricity prices in industry, second half of 2007*

EUR/100 kWh

Porabniška skupina <i>Consumer group</i>	Cena z davki <i>Price with taxes</i>	Cena brez DDV <i>Price without VAT</i>	Cena brez davkov <i>Price without taxes</i>
IA	15,38	12,81	12,15
IB	13,27	11,06	10,66
IC	10,92	9,10	8,72
ID	8,97	7,47	7,09
IE	7,77	6,48	6,16
IF	8,15	6,79	6,45

19.12 Cene zemeljskega plina za gospodinjstva, drugo polletje 2007*Natural gas prices in households, second half of 2007*

EUR/GJ

Porabniška skupina <i>Consumer group</i>	Cena z davki <i>Price with taxes</i>	Cena brez DDV <i>Price excluding VAT</i>	Cena brez davkov <i>Price excluding taxes</i>
D1	17,36	14,46	13,67
D2	14,14	11,78	10,99
D3	13,47	11,22	10,44

19.13 Cene zemeljskega plina za industrijo, drugo polletje 2007*Natural gas prices in industry, second half of 2007*

EUR/GJ

Porabniška skupina <i>Consumer group</i>	Cena z davki <i>Price with taxes</i>	Cena brez DDV <i>Price excluding VAT</i>	Cena brez davkov <i>Price excluding taxes</i>
I1	14,49	12,08	11,29
I2	13,49	11,24	10,45
I3	10,61	8,84	8,05
I4	9,10	7,58	6,79
I5	z	z	z

20. GRADBENIŠTVO

STANOVANJA IN STAVBE OB POPISIH

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Viri podatkov v tabelah od 20.1 do 20.6 so popisi prebivalstva. Od leta 1971 je zbiranje podatkov o stanovanjih v Republiki Sloveniji redno vključeno v popise prebivalstva.

V popisu 2002 smo upoštevali mednarodna priporočila za popise, po katerih se stanovanja delijo na naseljena, nenaseljena in stanovanja za občasno rabo. V preteklih popisih so se v skupnem številu stanovanj, o katerih so bili objavljeni podrobnejši rezultati (stanovanjski sklad), upoštevala samo, naseljena in nenaseljena stanovanja, podatki o stanovanjih za počitek in rekreacijo so bili prikazani posebej. To je treba upoštevati pri primerjavi podatkov iz zadnjega popisa s podatki iz preteklih popisov. Zaradi lažje primerjave s popisom 2002 smo nekatere podatke iz popisa 1991 preračunali, tako da smo pri številu stanovanj upoštevali enak koncept kot v popisu za leto 2002.

Zajetje

S Popisom 2002 so bila zajeta vsa stanovanja na ozemlju Republike Slovenije (naseljena, nenaseljena, za občasno uporabo) ter drugi naseljeni prostori, ki so se v času popisa uporabljali za prebivanje (naseljeni poslovni prostori, zasilno naseljeni prostori). V Popisu 2002 je Statistični urad prvič vključil tudi stavbo kot samostojno popisno enoto. Popisane so bile vse stavbe s stanovanji in drugimi naseljenimi prostori, ki so se v času popisa uporabljali za prebivanje.

Zajeta niso bila stanovanja v lasti tujih držav in stanovanja, namenjena izključno za oddajanje turistom.

Definicije in pojasnila

Tip naselja. Glede na tip se naselja delijo na **mestna** in **nemestna**. Merila za uvrstitev med mestna naselja so opisana v poglavju 32 - Pregled po mestnih območjih.

Stavba je vsak gradbeni objekt, ki ima štiri samostojne zidove in enega ali več vhodov in je zgrajen zato, da se v njem prebiva, opravlja katero koli dejavnost ali hrani materialne dobrine.

Stanovanje je vsaka gradbeno povezana celota, namenjena za stanovanje. Ima eno sobo ali več z ustreznimi pomožnimi prostori (kuhinjo, kopalnico, straniščem, predsobo, shrambo itd.) ali pa je brez pomožnih prostorov in ima vsaj en poseben vhod.

Naseljeno stanovanje je stanovanje, v katerem prebivajo člani gospodinjstva ali pa so v njem začasno navzoče osebe, ki v naselju popisa prebivajo samo začasno (zaradi dela ali šolanja). Sem sodi tudi drugo stanovanje, ki ga gospodinjstvo uporablja na istem naslovu (tako stanovanje v Popisu 1991 ni bilo upoštevano kot naseljeno).

Nenaseljena stanovanja so začasno nenaseljena stanovanja in zapuščena stanovanja.

Začasno nenaseljeno stanovanje je stanovanje, ki je novo in v katero se stanovalci še niso vselili, ki je izpraznjeno zaradi preselitve, adaptacije, popravil, ali stanovanje, katerega lastnik živi v drugem stanovanju, tega stanovanja pa ne uporablja in ga ne daje v najem drugim osebam.

Nenaseljeno (zapuščeno) stanovanje je stanovanje, ki je že dlje časa opuščeno, ker se je lastnik izselil iz stanovanja, stanovanja pa ni dal v najem, ali ker je lastnik umrl, njegovi dediči pa stanovanja niso dali v najem oziroma ga ne uporabljajo za počitek in rekreacijo.

Stanovanja za občasno rabo so stanovanja, namenjena za počitek in rekreacijo, ter stanovanja, namenjena za čas sezonskih del v kmetijstvu.

Stanovanje za počitek in rekreacijo je po definiciji stanovanje, ki se občasno ali več mesecev v letu uporablja za počitek in rekreacijo.

Stanovanje za čas sezonskih del v kmetijstvu je stanovanje, ki ga gospodinjstvo uporablja samo v času sezonskih del v kmetijstvu.

Število stanovanj v popisu zajema naseljena, nenaseljena in stanovanja za občasno uporabo. Stanovanja, ki se uporabljajo samo

CONSTRUCTION

DWELLINGS AND BUILDINGS BY CENSUSES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The data source for Tables 20.1-20.6 is the censuses of population. Since 1971 the housing census has regularly been a part of the population census.

In the 2002 Census we followed international recommendations for censuses according to which conventional dwellings cover occupied and unoccupied dwellings and dwellings for occasional use. In previous censuses the number of dwellings for which detailed results were published (dwelling stock) comprised only occupied and unoccupied dwellings (data on dwellings for leisure and recreation were shown separately). For comparison with the 2002 Census, we have recalculated some data from the 1991 Census in the way that we considered the same concept for the number of dwellings as used in the 2002 Census.

Coverage

The 2002 Census covered all dwellings in the territory of Slovenia (occupied, unoccupied, for occasional use) and other occupied premises that were used as dwellings at the time of the Census. At the 2002 Census the Statistical Office for the first time included buildings as an enumeration unit. Enumerated were all buildings with dwellings and other inhabited premises that were used as dwellings.

Dwellings owned by foreign countries and dwellings for tourism were not covered.

Definitions and explanations

Type of settlement is division of settlements into urban and non-urban. The criteria for urban settlements are explained in Chapter 32 Review by urban areas.

A building is any structure that has four walls and one or several entrances and is built to be lived in, perform any activity or keep material goods.

A dwelling is any structurally unified whole intended for residence, with one or more rooms, with or without appropriate auxiliary spaces (kitchen, bathroom, toilet, hallway, larder, etc.) and with at least one separate entrance.

An occupied dwelling is a dwelling occupied by household members or temporarily present persons who live in the dwelling temporarily because of work or schooling. Another dwelling that the household uses at the same address is also included (at the 1991 Census these dwellings were not considered to be occupied).

Unoccupied dwellings are temporarily unoccupied dwellings and abandoned dwellings.

A temporarily unoccupied dwelling is a dwelling that is new and not yet settled in, or a dwelling that is vacant because of moving, adaptation, repairs or a dwelling the owner of which lives in another dwelling and does not use this dwelling and does not let it to other people.

An unoccupied (abandoned) dwelling is a dwelling that has been abandoned for a long time because the owner moved away and did not let the dwelling to other people or the owner died and the heirs did not let the dwelling to other people or they do not use it for rest and recreation.

Dwellings for occasional use are dwellings for leisure and recreation and dwellings for the time of seasonal work in agriculture.

Dwellings for leisure and recreation are by definition dwellings that are used occasionally or for several months a year for rest and recreation.

Dwellings for the time of seasonal work in agriculture are dwellings that households use only during seasonal work in agriculture.

The number of dwellings in a census comprises occupied, unoccupied and dwellings for occasional use. Dwellings used only for

za opravljanje dejavnosti, drugi naseljeni prostori in skupinska stanovanja, niso vključeni v število stanovanj.

Drugi naseljeni prostori so prostori, ki po definiciji niso stanovanja, v času popisa pa so se uporabljali za ta namen. Sem spadajo naseljeni poslovni prostori in zasilni naseljeni prostori.

Naseljeni poslovni prostori so npr. naseljena prodajalna, pisarna, soba v hotelu, bolnišnici, domu za starostnike, v katerem prebiva gospodinjstvo, ki ni uporabnik storitev tega doma, ipd.

Naseljeni zasilni prostori so barake, garaže, kleti, vagoni, stanovanjske prikolicice, šotori ipd.

V število oseb v stanovanju so zajeti:

- prebivalci (osebe, ki dejansko prebivajo v stanovanju)
- začasno navzoči.

V primerjavi s prejšnjimi popisi tokrat v število oseb v stanovanju niso več upoštevane osebe, ki so odsotne več kot eno leto oz. ki več kot eno leto prebivajo v tuji državi, kajti po novi definiciji prebivalstva se te osebe ne štejejo med prebivalstvo države.

Povprečno število oseb v stanovanju je razmerje med številom vseh oseb v naseljenih stanovanjih in številom vseh naseljenih stanovanj.

Površina stanovanja je seštevek površin vseh sob, kuhinje in drugih pomožnih prostorov (kopalnice, stranišča, predsobe) ter površin zaprtih teras in verand. V površino je všteta tudi površina sobe in kuhinje, ki sta gradbeno ločeni od stanovanja, vendar se celo leto uporabljata kot sestavni del stanovanja. V površino stanovanja ni všteta površina odprtih teras, balkonov in lož, površina gradbeno ločenih pomožnih prostorov, površina garaž, kleti in podstrešij, neprimernih za bivanje.

Povprečna površina stanovanja je razmerje med vsoto površine vseh stanovanj in številom vseh stanovanj.

Povprečna površina stanovanj na osebo je razmerje med vsoto površine vseh naseljenih stanovanj in številom vseh oseb v naseljenih stanovanjih.

Soba je prostor, namenjen za prebivanje, ki je od drugih stanovanjskih prostorov ločen z zidovi, ima neposredno dnevno svetlobo in meri najmanj 6 m².

Sobe, namenjene izključno oddajanju turistom, v Popisu 2002 niso bile upoštevane.

Posebna soba je manjše stanovanje z eno sobo brez kuhinje in kopalnice. Lahko ima predsobo, stranišče ali shrambo, vendar skupna uporabna površina teh pomožnih prostorov meri manj kot 6 m².

Garsonjera je manjše stanovanje z eno sobo, kopalnico, predsobo in majhno kuhinjo ali brez kuhinje.

Stanovanje obravnavamo kot opremljeno z **napeljavo** vodovoda, kanalizacije, električnega toka, plina in centralnega ogrevanja, če je ustrezna napeljava vsaj v enem prostoru stanovanja. Pri tem ni pomembno, ali je priključena na javno komunalno omrežje ali na kak drug objekt.

Vrsta stavbe je določena glede na vrsto gradnje stavbe, namen stavbe ter število stanovanj.

Leto zgraditve stavbe je leto, v katerem je bila stavba zgrajena. Za stavbe, ki so bile poškodovane ali skoraj uničene, a so bile pozneje prenovljene, je upoštevano leto prenove.

Povprečno število stanovanj v stavbi je razmerje med številom vseh stanovanj in številom vseh stavb s stanovanji.

Pri vseh v publikaciji in na spletni strani Statističnega urada RS objavljenih podatkih, prikazanih po upravni prostorski razdelitvi Slovenije, je upoštevano stanje teritorija po standardni klasifikaciji teritorialnih enot (SKTE) na dan 31. 3. 2002.

Objavljanje

Občasno:	Statistične informacije. Prebivalstvo
Letno:	Statistični letopis Slovenija v številkah

performing business activity, other occupied premises and collective living quarters are not included.

Other occupied premises are premises that are by definition not dwellings but were used as dwellings during the time of the census (occupied business premises, occupied provisional premises).

Occupied business premises are occupied shops, offices, rooms in hotels, hospitals and old people's homes where households live which are not users of services of these homes, etc.

Occupied provisional premises are huts, garages, basements, wagons, trailers, tents, etc.

Number of persons in a dwelling covers:

- residents (people actually living in the dwelling),
- temporarily present.

Compared to previous censuses, in accordance with the new definition of population the number of people in the dwelling no longer covers persons absent for over a year because of living abroad.

Average number of persons in a dwelling is the ratio of the number of all persons in occupied dwellings and the number of all occupied dwellings.

Useful floor space of a dwelling is the sum of useful floor space of all rooms, kitchen and other auxiliary spaces (bathroom, toilet, hallway) and areas of enclosed terraces and verandas. The area of the room and kitchen which are architecturally separated from the dwelling but are used as a part of the dwelling all the year round is also taken into account. The area of open terraces and balconies, architecturally separated auxiliary spaces, garages, cellars and attics unsuitable for living is not taken into account.

Average useful floor space of dwellings is the ratio between the sum of useful floor space of all dwellings and the number of all dwellings.

Average useful floor space per person is the ratio between the sum of useful floor space of all occupied dwellings and the number of all persons in occupied dwellings.

A room is a space intended for living and separated from other residential area with walls. It has direct daylight and its floor space is at least 6 m².

Rooms exclusively used for letting to tourists were not taken into account in the 2002 Census.

A separate room is a small dwelling with one room without a kitchen and bathroom. It can have a hallway, toilet or larder, however the total useful floor space of these auxiliary spaces must not exceed 6 m².

A bedsit is a small dwelling with one room, a bathroom and a hallway, and with or without a small kitchen.

A dwelling has an installation of piped water, sewage disposal system, electricity, gas and central heating if the installation is present in at least one premise within the dwelling. It does not matter if the dwelling is connected to the public network or some other object.

Type of building is determined by type of construction, purpose of the building and the number of dwellings.

Year of construction is the year in which the building was constructed. For damaged or almost demolished buildings which were later on reconstructed, the year of reconstruction is taken into account.

Average number of dwellings in a building is the ratio of the number of all dwellings and the number of buildings with dwellings.

For all published data by administrative spatial breakdown of Slovenia in this publication and on SORS's website the territorial breakdown by the Standard Classification of Territorial Units (SKTE) as of 31 March 2002 was taken into account.

Publishing

Occasionally:	Rapid Reports. Population
Yearly:	Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia Slovenia in Figures

GRADBENIŠTVO

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o gradbeništvu zbiramo na podlagi statističnih vprašalnikov. To so:

- Letni vprašalnik o gradbenih delih na objektu,
- Polletni vprašalnik o gradbenih delih in projektantskih storitvah v tujini,
- Mesečni vprašalnik o dovoljenju za gradnjo stavbe,
- Mesečni vprašalnik o dovoljenju za rušitev ali spremembi namembnosti stanovanja.

Zajetje

Z Letnim vprašalnikom o gradbenih delih na objektu (GRAD/L) so v statistično opazovanje zajete **stavbe in gradbeni inženirski objekti**, na katerih so gradbena podjetja in organizacije opravljali gradbena dela, in sicer novogradnje, povečave, spremembe namembnosti, rekonstrukcije, investicijsko vzdrževanje in redno vzdrževanje.

Podatke o stavbah pridobimo tudi z Mesečnim vprašalnikom o dovoljenju za gradnjo stavbe (GRAD-GD/M). Vir podatkov zanj je dokumentacija projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja, s katero razpolaga oddelek za okolje in prostor v okviru upravnega organa.

Za razvrščanje gradbenih objektov na stavbe in gradbene inženirske objekte uporabljamo klasifikacijo, ki je bila sprejeta z Uredbo o uvedbi in uporabi enotne klasifikacije vrst objektov in o določitvi objektov državnega pomena (Uradni list RS, št. 33/03) – Enotno klasifikacijo vrst objektov (CC-SI). Ta temelji na klasifikaciji Classification of Types of Constructions (CC), ki se uporablja v Evropski uniji.

Podatki o **stanovanjski gradnji** so izračunani iz podatkov, dobljenih z vprašalnikom Mesečni vprašalnik o dovoljenju za gradnjo stavbe (GRAD-GD/M). V rezultatih so prikazana vsa novo nastala stanovanja, tako novo zgrajena kot tudi tista, ki so bila pridobljena s spremembo namembnosti, ne glede na to, ali se nahajajo v stanovanjskih ali nestanovanjskih stavbah.

V raziskovanje GRAD/L so bila v letu 2006 zajeta vsa gradbena podjetja, katerih vrednost opravljenih gradbenih del je po zaključnih računih v letu 2005 dosegla vsaj 480 tisoč EUR, in enote v sestavi, ki se ukvarjajo z gradbeno dejavnostjo in ki zaposlujejo vsaj 20 oseb, ter nekatera druga podjetja, ki izvajajo gradbeno dejavnost. Glavni izvajalec in/ali soizvajalec poroča tudi v imenu morebitnih podizvajalcev. V raziskovanje GRAD-GD/M in GRAD-RS/M pa so vključene vse upravne enote, ki izpolnijo poročila na podlagi izdanih gradbenih dovoljenj za gradnjo stavbe in izdanih dovoljenj za rušitev ali spremembo namembnosti stanovanja.

V rezultatih so prikazana vsa novonastala stanovanja, tako novozgrajena kot tudi tista, ki so bila pridobljena s spremembo namembnosti, ne glede na to, ali se nahajajo v stanovanjskih ali nestanovanjskih stavbah. Rezultati so prikazani **po metodologiji popisa iz leta 2002**; po tej metodologiji so v prikazih upoštevana tudi tista stanovanja, ki se uporabljajo le občasno (počitniška stanovanja). Skupinska stanovanja (domovi, internati in podobno) niso upoštevana.

Gradbeno dejavnost v tujini spremljamo s Polletnim vprašalnikom o gradbenih delih in projektantskih storitvah v tujini (GRAD/PL), ki je nadomestil četrtletni vprašalnik GRAD/ČL, ki je bil v veljavi do leta 2005. Podatke nam sporočajo slovenska podjetja, ki opravljajo gradbena dela ter storitve projektiranja, inženiringa in tehničnega svetovanja v tujini. V letu 2007 so bila v raziskovanje vključena podjetja s področij gradbeništva ter projektiranja in inženiringa, ki so po zaključnih računih v letu 2005 v tujini dosegla nad 240 tisoč EUR prihodka.

Z Mesečnim vprašalnikom o dovoljenju za rušitev ali o spremembi namembnosti stanovanja (GRAD-RS/M) je zajeta vsaka porušena stavba, v kateri je bilo vsaj eno stanovanje. V tem raziskovanju pa niso

CONSTRUCTION

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on construction are gathered with the following statistical questionnaires:

- Annual Questionnaire on Building or Civil Engineering Work,
- Half-yearly Questionnaire on Construction Work and Designing Services Abroad,
- Monthly Questionnaire on Building Permits,
- Monthly Questionnaire on Demolition Permits or Permits for Changing the Purpose of the Dwelling

Coverage

The Annual Questionnaire on Building or Civil Engineering Work (GRAD/L) covers **buildings and civil engineering works** at which construction enterprises and organisations have carried out construction, finishing and/or installation works.

Data on construction activity for buildings are also obtained with the Monthly Questionnaire on Building Permits (GRAD-GD/M). The source of data is the project documentation for obtaining the building permit, which is available at the department for environment and spatial planning within the administrative body.

Classification of constructions into buildings and civil engineering works is determined by the classification adopted with the Decree on the Introduction and Application of the Classification of Types of Constructions and Determination of Constructions of National Importance (OJ RS No. 33/03). The Slovene Classification of Types of Constructions CC-SI is based on the Classification of Types of Constructions (CC) used in the European Union.

Data on **construction of dwellings** are calculated on the basis of the Monthly Questionnaire on Building Permits (GRAD-GD/M). The results show all new dwellings, both newly constructed and those created through the conversion-improvement, irrespective of whether they are located in residential or non-residential buildings

The 2006 GRAD/L survey covered all construction enterprises whose value of construction put in place in 2005 was at least EUR 480 thousand, their units having at least 20 persons in paid employment, and also some non-construction companies performing construction works. Contractors are reporting also for eventual subcontractors. The GRAD-GD/M and GRAD-RS/M surveys cover all administrative units reporting on building permits and permits for demolition or for changing the purpose of the dwellings.

The results show all new dwellings, both newly constructed and those created through the conversion - improvement, irrespective of whether they are located in residential or non-residential buildings. Results are shown **according to the 2002 population census methodology**, which takes into account dwellings used only occasionally (e.g. holiday homes). Collective accommodation establishments (student halls, boarding schools, etc.) are not taken into account.

Construction activity abroad is observed with Half-yearly Questionnaire on Construction Work and Designing Services abroad (GRAD/PL), which replaced the former questionnaire GRAD/ČL, which was valid until 2005. Data are received from enterprises carrying out construction works and designing services for foreign partners. In 2007 the survey covered all construction enterprises whose value of construction put in place abroad was at least EUR 240 thousand according to final accounts in 2005.

The Monthly Questionnaire on Demolition Permits or Permits for Changing the Purpose of the Dwelling (GRAD-RS/M) covers every demolished building with at least one dwelling. It does not cover

upoštevane stavbe brez stanovanj, stavbe, ki so se uporabljale samo med sezonskimi deli, stavbe za skupinska stanovanja (internati, domovi, samski hoteli, barake ipd.) in zasilno naseljeni prostori (lope, garaže ipd.).

Podatek o skupnem **stanovanjskem skladu** obsega podatke o stanovanjih (glej definicijo), zbrane ob popisu 2002. Ker so k tem prišteta tudi po popisu zgrajena stanovanja, so tako zajeta vsa stanovanja na območju Republike Slovenije, in sicer ne glede na to, ali so bila ob omenjenem popisu naseljena ali ne. Praviloma so prikazana samo dokončana stanovanja, v katerih so bila opravljena vsa gradbena, inštalacijska in obrtniška dela; le izjemoma so bila ob popisu upoštevana tudi nedokončana stanovanja, če so jih gospodinjstva uporabljala za bivanje. Upoštevan pa je bil le tisti del stanovanja, ki so ga ob popisu uporabljali za bivanje, ne glede na to, do katere stopnje je bil objekt dokončan.

Tudi ti rezultati so prikazani po metodologiji iz leta 2002, po kateri so upoštevana tudi tista stanovanja, ki se uporabljajo le občasno (za počitek in rekreacijo ali med sezonskimi deli v kmetijstvu).

Niso upoštevani zasilno naseljeni prostori (poslovni prostori, barake, kleti, podstrešja itd.) ter skupinska stanovanja (domovi, internati itd.). Prav tako niso zajeta stanovanja v lasti tujih držav in stanovanja, namenjena izključno za oddajanje turistom.

Seštevki v tabelah 20.7 - 20.24, 30.20, in 31.9 se zaradi zaokroževanja lahko ne ujemajo.

Definicije in pojasnila

Gradbeni objekt je vsaka podzemna ali nadzemna zgradba, ki je v gradbenem pomenu celota z vnaprej določenim namenom, vezana na določen prostor. Objekte opredeljuje Enotna klasifikacija vrst objektov (CC-SI) (<http://www.stat.si/klasje>).

Novogradnja ali **povečava** je gradnja novega objekta oz. izvajanje del, s katerimi se zgradi nov objekt ali dozida/nadzida že obstoječi objekt, ali pa izvajanje takih del, zaradi katerih se bistveno spremeni zunanji videz objekta. Nadomestna gradnja se šteje za novogradnjo.

Sprememba namembnosti je posledica izvedbe del, s katerimi se spremeni raba celega objekta ali dela objekta tako, da se z njo spremeni vpliv objekta na okolico, vendar pri tem ne gre za gradnjo.

Rekonstrukcija objekta je spreminjanje tehničnih značilnosti obstoječega objekta in prilagajanje objekta spremenjeni namembnosti ali spremenjenim potrebam oziroma izvedba del, s katerimi se bistveno ne spremenijo velikost, zunanji videz in namembnost objekta, spremenijo pa se njegovi konstrukcijski elementi, njegova zmogljivost ter izvedejo na njem druge izboljšave.

Investicijska vzdrževalna dela so investicijsko zahtevna vzdrževalna gradbena dela; gre za izvedbo popravil, gradbenih, inštalacijskih in obrtniških del, ki sledijo napredku tehnike, vendar tako, da se z njimi ne posega v konstrukcijo objekta in da se s tem ne spremenijo njegova zmogljivost, velikost, namembnost ali njegov zunanji videz, temveč tako, da se posodobijo ali drugače izboljšajo inštalacije, napeljave, tehnološke naprave in oprema.

Redna vzdrževalna dela so manjša popravila in dela na objektu ali v prostorih v tem objektu, s katerimi se ne spreminja zmogljivost inštalacij, opreme in tehnoloških naprav, s katerimi se ne posega v konstrukcijo objekta in se tudi ne spreminjajo zmogljivost, velikost, namembnost in zunanji videz objekta (npr. prepleskanje, popravilo vrat, oken, zamenjava poda, zamenjava stavbnega pohištva s pohištvo enakih dimenzij in podobno).

Vrednost opravljenih del zajema vrednost dela, ki je bilo opravljeno v obdobju poročanja, ne glede na to, ali je delo že plačano ali ne; izražena je v tekočih cenah, brez DDV-ja. Vključuje tudi vrednost vgrajenega materiala in opreme ter vsa obrtniška in/ali inštalacijska dela. Ne zajema pa stroškov nabave zemljišča, komunalnega opremljanja, stroškov selitev in najemnin za čas nadomestne gradnje, projektantskih storitev in stroškov notranje opreme stavbe. Vrednost opravljenih del na objektih, ki so jih gradila podjetja, temelji na končnih letnih obračunskih stanjih, vrednost del na objektih, ki so jih gradili

buildings without dwellings, buildings which were used only during seasonal labour periods, buildings in multiple occupation where the occupants do not form a single household (boarding homes, homes, dormitory hostels, huts, etc.) and temporary accommodation premises (garages, hangars, etc.).

The total dwelling stock is made up of data on dwellings (see Definitions) gathered during the 2002 Census. Since dwellings built after the Census are also counted, we include all dwellings on the territory of the Republic of Slovenia, irrespective of whether they were occupied at the time of the Census or not. As a rule, we cover only completed dwellings in which all construction, installation and finishing works were performed. Exceptionally, the census covered also uncompleted dwellings if households already used them for permanent habitation. Only the part of the dwelling which was used for habitation was taken into consideration, irrespective of to what degree the building was completed.

Results are shown according to the 2002 census methodology, which takes into account dwellings used only occasionally (for leisure and recreation or for seasonal work in agriculture).

The dwelling stock does not cover business premises, shacks, cellars, etc., used for habitation, and collective accommodations (e.g. boarding schools). Dwellings owned by foreign countries and dwellings for tourism were not covered.

The totals in tables 20.7–20.24, 30.20 and 31.9 may not match because of rounding.

Definitions and explanations

A building or civil engineering work is any freestanding under- or aboveground structure whose purpose is determined in advance and is located in a specific area. Classes and building sizes are cited according to the Classification of Types of Constructions (CC SI) (<http://www.stat.si/klasje>).

New construction or extension is construction of a new building or extension of an already existing building with which its appearance is considerably altered. Replacement construction is new construction.

Conversion-improvement is execution of works that are not construction but the use of the entire building or a part of it is changed so that the impact of the building on the surrounding area is changed.

Reconstruction is alteration of technical characteristics of existing constructions and adaptation of constructions to changes in intended use or changed needs as well as implementation of works with which the size, appearance and intended use of the construction is not fundamentally changed while changing the construction elements and capacity, and carrying out other improvements.

Investment maintenance is repair of construction, installation or finishing works and improvements following the progress of technology, which does not interfere with the structure of the construction and does not change its capacity, size, intended use and appearance, while installations, technological devices and equipment are modernised or other improvements are carried out which comprise the renewal of buildings and other structures, while the arrangement, structure system and purpose of these facilities remain the same.

Regular maintenance is implementation of smaller repairs and work on constructions or rooms in constructions such as painting, door repair, window repair, replacing the floor, replacing the furniture with the furniture of the same dimension or similar maintenance with which the capacity of installations, equipment and technological devices is not changed, the structure of the construction is not interfered with and the capacity, size, intended use and appearance are not changed.

The value of construction put in place covers the value of work done in the reporting period, irrespective of whether or not it has been paid. It is given at current prices and without value added tax. It covers the value of built in material and equipment, all finishing and/or installation works, but not the costs of purchasing the land, public infrastructure facilities, moving costs and costs of rents for the time of construction, project services and costs of interior decoration. The value of construction carried out by enterprises is based on the annual or final accounts, while the value of construction carried out by citizens

občani v lastni režiji, pa je ocenjena. Ocenjeni podatki so usklajeni z revizijo nacionalnih računov 2008.

Vrednost opravljenih gradbenih del v tujini vključuje vrednost opravljenih del, ki spadajo v splošno in specializirano gradbeništvo, inštalacije pri gradnjah in zaključna gradbena dela. Vrednost opravljenih gradbenih del vključuje tudi vrednost vgrajenega materiala in opreme (stavbno pohištvo, inštalacijska oprema ipd), ne glede na to, od kod oboje izvira. Vrednosti so prikazane v tekočih cenah in brez DDV.

Vrednost storitev projektiranja, inženiringa in tehničnega svetovanja vključuje izdelovanje projektne in tehnične dokumentacije (gradbeno, arhitekturno in krajinsko - arhitekturno projektiranje) ter z njim povezano tehnično svetovanje (svetovanje in zastopanje investitorja v zvezi z graditvijo objektov).

Vrednost novih pogodb zajema vse nove pogodbe podjetij, ki so jih podjetja prejela v opazovanem obdobju, ne glede na to, ali so bile sklenjene neposredno s tujimi investitorji, prek poslovnih združenj ali prek drugih podjetij in organizacij, ki opravljajo tovrstna dela.

Gradbeno dovoljenje za stavbo je odločba, s katero pristojni upravni organ dovoli gradnjo in s katero predpiše konkretne pogoje, ki jih je treba pri gradnji upoštevati.

Stavba je objekt z enim ali več prostori, v katere človek lahko vstopi in so namenjeni prebivanju ali opravljanju dejavnosti.

Stanovanjska stavba je stavba, od katere se vsaj polovica uporabne površine uporablja za prebivanje. Če se za prebivanje uporablja manj kot polovica uporabne površine stavbe, se ta uvrsti k nestanovanjskim stavbam, in sicer po pretežni namembnosti.

Nestanovanjska stavba je stavba, od katere se več kot polovica uporabne površine uporablja za opravljanje dejavnosti. Če se vsaj polovica uporabne površine stavbe uporablja za prebivanje, se stavba uvrsti k stanovanjskim stavbam.

Površina stavbe obsega vsoto površin vseh etaž stavbe, ki jo določa veljavni tehnični predpis.

Prostornina stavbe obsega vsoto prostornin vseh etaž stavbe, ki jo določa veljavni tehnični predpis.

Stanovanje je vsaka gradbeno povezana celota, ki je namenjena za stanovanje in ima eno ali več sob z ustreznimi pomožnimi prostori (kuhinja, shramba, predsoba, kopalnica, stranišče) ali je brez njih ter ima vsaj en lasten vhod.

Stanovanja so razvrščena po številu sob. **Soba** je prostor, ki je s stalnimi stenami ločen od drugih stanovanjskih prostorov, ima neposredno dnevno svetlobo in meri najmanj 6 m².

Pri **enosobnih stanovanjih** so prikazane posebne sobe, garsonjere in enosobna stanovanja. Posebna soba je stanovanje s sobo brez kuhinje in kopalnice. Lahko ima predsobo, stranišče ali shrambo, vendar uporabna površina teh pomožnih prostorov obsega manj kot 6 m².

Garsonjera je stanovanje z eno sobo, s kopalnico in predsobo, z majhno kuhinjo (do 4 m²) ali je brez nje. Enosobno ali večsobno stanovanje ima eno ali več sob, kuhinjo (ali pa ne) in druge pomožne prostore, katerih uporabna površina je večja kot 6 m². Kuhinja ni všteta v število sob.

V **površini stanovanja** je upoštevana uporabna površina sob, kuhinje in drugih pomožnih prostorov, površina zaprtih teras in verand ter površina pod vgrajenimi omarami. Površine kleti, podstrešja (nepripravega za bivanje), skupnih prostorov v večstanovanjskih stavbah niso upoštewane.

Stanovanje v gradnji ob koncu leta je stanovanje, ki je z načrtom predvideno v posamezni stavbi in bo dokončano v prihodnjih letih.

Dokončano stanovanje je stanovanje, v katerem so v vseh prostorih opravljena z načrtom predvidena gradbena, obrtniška in inštalacijska dela.

under their own direction is estimated. Estimated data are harmonised with the 2008 national accounts revision.

The value of construction put in place covers the value of rough construction works, finishing and installation works and the value of material and equipment built in, irrespective of their origin. The value of construction put in place is shown at current prices. VAT is excluded.

The value of designing and engineering services covers the value of designing, technical documentation (construction, architectural and landscape design) and related technical advising (advising and representing investors in the field of construction).

The value of new contracts covers all new contracts concluded by reporting units in the reference period irrespective of whether they were made directly with foreign investors or via business associations or other entities. The contractual value is shown at current prices. VAT is excluded.

Building permit is a decision with which the authorised administrative body allows construction and with which it prescribes concrete conditions that have to be considered.

Buildings are structures with one or more rooms into which a person can enter and are intended for residence or for performing an activity.

Residential buildings are constructions at least half of which is used for residential purposes. If less than half of the overall useful floor area is used for residential purposes, the building is classified under non-residential buildings in accordance with its purpose-oriented design.

Non-residential buildings are constructions that are mainly used or intended for non-residential purposes. If at least half of the overall useful floor area is used for residential purposes, the building is classified as a residential building.

Floor area of buildings is the sum total of floor area of all storeys of the building defined by the valid technical regulation.

Volume of building is the sum total of the volume of all storeys of the building defined by the valid technical regulation.

A dwelling is any structurally unified whole intended for residence, with one or more rooms, with or without appropriate utility spaces (kitchen, larder, hallway, bathroom, toilet) and with at least one separate entrance.

Dwellings are classified according to the number of rooms they consist of. A room is an interior space separated from others by permanent walls, which receives direct daylight and has an area of at least six square metres. The kitchen is not counted as a room.

One-room dwellings comprise: separate rooms, bedsit and one-room dwellings. A separate room is a dwelling with a room, with no kitchen or bathroom. It may have a hallway, toilet or larder, but only if the area of such auxiliary interiors does not exceed six square metres.

A bedsit is a dwelling with a room, hallway and bathroom and which may have a small kitchen (up to four square metres of area). A one-room or multi-room dwelling has one or more rooms, which may have a kitchen and has other auxiliary interiors with an area greater than six square metres.

The useful floor area of a dwelling covers the usable area of the rooms, kitchen and other auxiliary interiors, the area of enclosed terraces and verandas, and the area enclosed by fitted cupboards. The area of cellar, attic (unfit for habitation), collective areas in apartment houses not taken into consideration.

A dwelling under construction at the end of the year is a dwelling planned for a particular building and which will be completed in future.

A dwelling completed is a dwelling in which all designed construction, installation and finishing works in all interiors have been accomplished.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Gradbeništvo Podatkovna baza SI-STAT Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji
Četrletno:	Prva statistična objava. Gradbeništvo Podatkovna baza SI-STAT
Polletno:	Prva statistična objava. Gradbeništvo
Letno:	Prva statistična objava. Gradbeništvo Podatkovna baza SI-STAT Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

Publishing

Monthly:	<i>First Release. Construction SI-STAT database Some Important Statistics on Slovenia</i>
Quarterly:	<i>First Release. Construction SI-STAT database</i>
Half-yearly	<i>First Release. Construction</i>
Annually:	<i>First Release. Construction SI-STAT database Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia</i>

STANOVANJA IN STAVBE OB POPISIH / DWELLINGS AND BUILDINGS BY CENSUSES

20.1 Stanovanja ob popisih¹⁾ Dwellings according to censuses¹⁾

	1971	1981	1991	2002	
STANOVANJA SKUPAJ	477273	607682	683137	777772	TOTAL DWELLINGS
Naseljena	461225	567304	625697	665111	Occupied
Nenaseljena	9851	18476	26725	78300	Unoccupied
Za občasno uporabo	6197	21902	30715	34361	For occasional use
Povprečna površina ²⁾ (m ²)	56,5	63,2	67,3	74,6	Average useful floor space ²⁾ (m ²)
Povprečna površina na osebo ³⁾ (m ²)	15,5	19,3	22	26,3	Average useful floor space per person ³⁾ (m ²)
Povprečno število oseb v stanovanju ³⁾ (m ²)	3,7	3,3	3,1	2,9	Average number of persons in dwelling ³⁾ (m ²)

1) Podatki za leta 1971-1991 so preračunani na koncept števila stanovanj, uporabljen v Popisu 2002.
1971-1991 data are recalculated to the concept of the number of dwellings used in 2002.

2) Stanovanja skupaj.
Total dwellings.

3) Naseljena stanovanja.
Occupied dwellings.

20.2 Stanovanja po številu sob in tipu naselja Dwellings by number of rooms and type of settlement

Stanovanja po številu sob	Skupaj Total		Mestna naselja Urban settlements		Nemestna naselja Non-urban settlements		Dwellings by number of rooms
	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	
SKUPAJ	683137²⁾	777772	355265²⁾	401635	327872²⁾	376137	TOTAL
Posebne sobe	6621	1944	2103	1038	4518	906	Separate rooms
Garsonjere in enosobna	112812	109302	67363	68617	45449	40685	Bed sit and one room
Dvosobna	230449	246997	125577	137330	104872	109667	Two rooms
Trisobna	196145	239551	99268	117568	96877	121983	Three rooms
Štirisobna	87303	112507	39370	48819	47933	63688	Four rooms
Pet- in večsobna	49628	67471	21541	28263	28087	39208	Five rooms and more
Strukturni deleži (%) Proportions (%)							
SKUPAJ	100	100	100	100	100	100	TOTAL
Posebne sobe	1,0	0,2	0,6	0,3	1,4	0,2	Separate rooms
Garsonjere in enosobna	16,5	14,1	19,0	17,1	13,9	10,8	Bed sit and one room
Dvosobna	33,7	31,8	35,3	34,2	32,0	29,2	Two rooms
Trisobna	28,7	30,8	27,9	29,3	29,5	32,4	Three rooms
Štirisobna	12,8	14,5	11,1	12,2	14,6	16,9	Four rooms
Pet- in večsobna	7,3	8,7	6,1	7,0	8,6	10,4	Five rooms and more

1) Podatki preračunani po metodologiji Popisa 2002.
Data recalculated according to the 2002 Census methodology.

2) V "skupaj" so vključena tudi stanovanja z neznanim številom sob.
Total includes also dwellings with unknown number of rooms.

20.3 Stanovanja po površini in tipu naselja Dwellings by useful floor space and type of settlement

Površina (m ²)	Skupaj Total		Mestna naselja Urban settlements		Nemestna naselja Non-urban settlements		Useful floor space (m ²)
	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	
SKUPAJ	683137	777772	355265	401635	327872	376137	TOTAL
Pod 18	7596	3199	3476	1418	4120	1781	Under 18
18-34	71082	60517	37753	34858	33329	25659	18-34
35-44	77175	71286	43438	42833	33737	28453	35-44
45-59	139493	137358	87436	88951	52057	48407	45-59
60-74	157278	175023	85710	97331	71568	77692	60-74
75-89	83707	110248	40001	51710	43706	58538	75-89
90-109	85774	115676	31593	41940	54181	73736	90-109
110-129	32000	48897	13291	19259	18709	29638	110-129
130+	29032	55568	12567	23335	16465	32233	130+

20.3 Stanovanja po površini in tipu naselja (nadaljevanje)*Dwellings by useful floor space and type of settlement (continued)*

Površina (m ²)	Skupaj Total		Mestna naselja Urban settlements		Nemestna naselja Non-urban settlements		Useful floor space (m ²)
	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	1991 ¹⁾	2002	
Strukturni deleži (%) Proportions (%)							
SKUPAJ	100	100	100	100	100	100	TOTAL
Pod 18	1,1	0,4	1,0	0,4	1,3	0,5	Under 18
18-34	10,4	7,8	10,6	8,7	10,2	6,8	18-34
35-44	11,3	9,2	12,2	10,7	10,3	7,6	35-44
45-59	20,4	17,7	24,6	22,1	15,9	12,9	45-59
60-74	23,0	22,5	24,1	24,2	21,8	20,7	60-74
75-89	12,3	14,2	11,3	12,9	13,3	15,6	75-89
90-109	12,6	14,9	8,9	10,4	16,5	19,6	90-109
110-129	4,7	6,3	3,7	4,8	5,7	7,9	110-129
130+	4,2	7,1	3,5	5,8	5,0	8,6	130+

1) Podatki preračunani po metodologiji Popisa 2002.
Data recalculated according to the 2002 Census methodology.

20.4 Napeljave v stanovanju po tipu naselja*Installations in dwelling by type of settlement*

Tip naselja	Skupaj Total	Napeljave v stanovanju Installations in dwelling				Type of settlement
		vodovod piped water	kanalizacija sewage disposal system	električni tok electricity	centralno ogrevanje central heating	
Popis 1991 Census 1991						
SKUPAJ	683137	659990	659975	677591	417198	TOTAL
Mestna naselja	355265	353940	353939	354922	255179	Urban settlements
Nemestna naselja	327872	306050	306036	322669	162019	Non-urban settlements
Popis 2002 Census 2002						
SKUPAJ	777772	766211	767232	770775	611230	TOTAL
Mestna naselja	401635	399973	400077	400897	348870	Urban settlements
Nemestna naselja	376137	366238	367155	369878	262360	Non-urban settlements

20.5 Število in površina stanovanj po vrsti stavbe in tipu naselja, popis 2002*Number and useful floor space of dwellings by type of settlement, census 2002*

Tip naselja	Skupaj Total	Vrsta stavbe Type of building				Type of settlement
		eno- stanovanjska hiša one dwelling house	dvo- stanovanjska hiša two dwelling house	tri- ali večstanovanjska stavba three or more dwelling building	nestanovanjske in druge stavbe non-residential and other buildings	
SKUPAJ						TOTAL
stanovanja	777772	360661	142446	265843	8822	dwellings
površina (m ²)	58031187	31567812	10829290	15086733	547352	useful floor space (m²)
<i>Urban settlements</i>						
Mestna naselja						
stanovanja	401635	93263	63986	239643	4743	dwellings
površina (m ²)	28084075	9336749	4904649	13558182	284495	useful floor space (m ²)
<i>Non-urban settlements</i>						
Nemestna naselja						
stanovanja	376137	267398	78460	26200	4079	dwellings
površina (m ²)	29947112	22231063	5924641	1528551	262857	useful floor space (m ²)

20.6 Število in površina stanovanj po lastništvu in tipu naselja, popis 2002

Number and useful floor space of dwellings by ownership of dwelling and type of settlement, census 2002

Tip naselja	Skupaj Total	Lastništvo stanovanja Ownership of dwelling			Type of settlement
		zasebna last fizičnih oseb private persons	last javnega sektorja public sector	drugo other	
SKUPAJ					TOTAL
stanovanja	777772	718964	48516	10292	dwellings
površina (m ²)	58031187	54923270	2517242	590675	useful floor space (m ²)
Mestna naselja Urban settlements					
stanovanja	401635	355175	39287	7173	dwellings
površina (m ²)	28084075	25687359	2012777	383939	useful floor space (m ²)
Nemestna naselja Non-urban settlements					
stanovanja	376137	363789	9229	3119	dwellings
površina (m ²)	29947112	29235911	504465	206736	useful floor space (m ²)

GRADBENIŠTVO / CONSTRUCTION

20.7 Pregled razvoja gradbeništva

Review of construction industry development

1000 EUR

	Vrednost opravljenih del ¹⁾ Value of construction put in place ¹⁾		
	skupaj total	stavbe ²⁾ buildings ²⁾	gradbeni inženirski objekti ²⁾ civil engineering ²⁾
2000	1931636,3	1286760,3	644876,0
2001	1999469,2	1404267,7	595201,6
2002	2144663,7	1462347,3	682316,4
2003	2325786,6	1518461,4	807325,2
2004	2631611,6	1778298,3	853313,3
2005	2859631,5	1995170,7	864460,9
2006	3424972,0	2322989,9	1101982,1

1) Tekoče cene.
 Current prices.

2) Po Enotni klasifikaciji vrst objektov (CC - SI).
 According to the Classification of Types of Construction (CC - SI).

20.8 Vrednost opravljenih gradbenih del - tekoče cene

Value of construction put in place - current prices

1000 EUR

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	
SKUPAJ	1931636	1999469	2144664	2325787	2631612	2859632	3424972	TOTAL
Investitor Investor								
pravna oseba	1193034	1251223	1380616	1559687	1802660	1916187	2357725	legal person
fizična oseba	738603	748247	764048	766100	828952	943444	1067247	natural person

20.9 Vrednost opravljenih gradbenih del po vrstah objektov¹⁾ - investitor je pravna oseba
Value of construction put in place by type of structure¹⁾ - investor is a legal person

1000 EUR

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	
SKUPAJ	1193034	1251222	1380616	1559687	1802660	1916187	2357725	TOTAL
Stavbe	559319	659509	701953	760679	956925	1055611	1263609	Buildings
Stanovanjske stavbe	111400	140767	123547	118301	210893	245354	303463	Residential buildings
Enostanovanjske stavbe	8381	9014	9300	5803	7783	11471	10783	One-dwelling buildings
Večstanovanjske stavbe	93903	108948	95625	105246	190698	211544	278712	Two- and more dwelling buildings
Stanovanjske stavbe za posebne namene	9116	22805	18622	7252	12412	22339	13967	Collective accommodation buildings
Nestanovanjske stavbe	447919	518742	578406	642378	746032	810258	960146	Non-residential buildings
Gostinske stavbe	24791	30352	35360	38328	60059	72627	81283	Hotels and similar building
Upravne in pisarniške stavbe	86860	94042	116692	131006	136539	110013	129572	Office buildings
Trgovske in druge stavbe za storitvene dejavnosti	105397	140393	147741	135550	136080	202009	261337	Wholesale and retail trade buildings
Stavbe za promet in stavbe za izvajanje elektronskih komunikacij	18897	6699	11082	19651	49929	41083	65422	Traffic and communication buildings
Industrijske stavbe in skladišča	92833	121433	135260	164057	150315	178139	177061	Industrial buildings and warehouses
Stavbe splošnega družbenega pomena	101602	107554	113546	139490	186838	177931	204922	Public entertainment, education, hospital or institutional care buildings
Druge nestanovanjske stavbe	17540	18268	18726	14295	26271	28454	40551	Other non-residential buildings
Gradbeni inženirski objekti	633714	591714	678663	799008	845735	860576	1094116	Civil engineering works
Objekti transportne infrastrukture	470161	410347	475747	598325	594501	576334	742861	Transport infrastructure
Ceste	300794	258999	321478	387424	428621	408656	548538	Highways, streets and roads
Železnice	77615	46448	38711	49249	49518	45314	50251	Railways
Letališke steze, ploščadi in radio-navigacijski objekti	551	2217	882	1563	133	36	80	Airfield runways
Mostovi, viadukti, predori in podhodi	71834	72672	99543	148563	96222	103021	121706	Bridges, elevated highways, tunnels and subways
Pristanišča, plovne poti, pregrade in jezovi ter drugi vodni objekti	19368	30011	15133	11526	20007	19306	22287	Harbours, waterways, dams and other waterworks
Cevovodi, komunikacijska omrežja in elektroenergetski vodi	117092	136326	163600	159673	172407	176520	225828	Pipelines, communication and electricity lines
Prenosni (transportni) cevovodi, prenosna komunikacijska omrežja in prenosni elektroenergetski vodi	31803	30308	27359	20610	25523	25601	48936	Long-distance pipelines, communication and electricity lines
Distribucijski cevovodi, distribucijski elektroenergetski vodi in distribucijska komunikacijska omrežja	85289	106017	136242	139062	146884	150919	176892	Local pipelines and cables
Kompleksni industrijski objekti	22139	17317	13829	16124	28280	28971	42582	Complex constructions on industrial sites
Kompleksni industrijski objekti	22139	17317	13829	16124	28280	28971	42582	Complex constructions on industrial sites
Drugi gradbeni inženirski objekti	24322	27724	25486	24887	50548	78751	82845	Other civil engineering works
Objekti za šport, rekreacijo in drugi objekti za prosti čas	7880	8997	9455	9649	12170	17405	13929	Sport and recreation constructions
Drugi gradbeni inženirski objekti	16442	18727	16032	15238	38377	61347	68916	Other civil engineering works not elsewhere classified

1) Po Enotni klasifikaciji vrst objektov (CC - SI). Tekoče cene.
According to the Classification of Types of Construction (CC - SI). Current prices.

20.10 Vrednost opravljenih gradbenih del po področjih dejavnosti izvajalca in vrstah objektov, 2006¹⁾
Value of construction put in place by the contractor's activity and by type of structure, 2006¹⁾

1000 EUR

	Skupaj Total	Stanovanjske stavbe Residential buildings	Nestano- vanjske stavbe Non- residential buildings	Objekti transportne infrastrukture Transport infrastructure	Cevovodi, komunika- cijska omrežja in elektroener- getski vodi Pipelines, communi- cation and electricity lines	Kompleksni industrijski objekti Complex construction on industrial sites	Drugi gradbeni inženirski objekti Other civil engineering works	
SKUPAJ	2434022	357874	974165	747350	225885	42635	86117	TOTAL
D Predelovalne dejavnosti	11409	822	6138	-	330	4110	8	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	72496	-	11584	4920	55008	718	263	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	2296833	356272	924987	732115	162089	37064	84306	F Construction
K Poslovanje z nepremičninami	39505	593	30809	1540	4611	739	1214	K Real estate, renting & business activities
Nerazvrščeno	13783	188	647	8776	3852	-	321	Not classified

1) Po Enotni klasifikaciji vrst objektov (CC - SI). Tekoče cene. Brez vrednosti opravljenih del graditeljev v individualni režiji.
According to the Classification of Types of Construction (CC - SI). Current prices. Without value of construction put in place when the investor is a household.

20.11 Gradbena dejavnost v tujini
Construction works abroad

1000 EUR¹⁾

	Vrednost opravljenih gradbenih del in novih pogodb Value of construction put in place and new contracts				Vrednost storitev projektiranja, inženiringa in tehničnega svetovanja ter novih pogodb Value of designing and engineering services and new contracts			
	vrednost opravljenih del value of construction put in place			vrednost novih pogodb value of new contracts	vrednost opravljenih storitev value of designing and engineering services done	vrednost novih pogodb value of new contracts		
	skupaj total	stavbe buildings	inženirski objekti civil engineering				skupaj total	
2000	49153	37606	11546	54814	5070	4337	2000	
2001	46324	29215	17109	78853	4928	6368	2001	
2002	90077	43586	46491	102861	4461	3129	2002	
2003	101260	50530	50726	85421	3605	5876	2003	
2004	111822	68394	43428	244835	13754	18881	2004	
2005	90634	37846	52788	70223	20847	18245	2005	
2006	97317	65060	32257	231698	10620	8922	2006	
2007	189975	95830	94145	154229	17906	19182	2007	
SKUPAJ	189975	95830	94145	154229	17906	19182	TOTAL	
EU-27	40038	21137	18902	35092	6638	5051	EU-27	
Druge evropske države	127063	71407	55656	98900	10975	13669	Other European countries	
Druge države	22874	3286	19588	20237	293	463	Other countries	

1) Vrednostni podatki so izračunani po uradnem tečaju valut na zadnji dan prvega četrtega tekočega leta.
Data on value are calculated by the current official exchange rate of the currencies at the end of the first quarter of the current year.

20.12 Gradbena dovoljenja za novogradnje, povečave in spremembe namembnosti stavb
Building permits for new construction, extension and conversion-improvement of buildings

	Novogradnja in povečava New construction and extension												Sprememba namembnosti Conversion-improvement	
	Skupaj Total		enostanovanjske stavbe one-dwelling residential buildings		dvo- in večstanovanjske stavbe two- and more dwelling residential buildings		stanovanjske stavbe za posebne namene residencies for communities		upravne in pisarniške stavbe office buildings		druge stavbe other buildings			
			število number	površina buildings' floor area 1000 m ²	število number	površina buildings' floor area 1000 m ²	število number	površina buildings' floor area 1000 m ²	število number	površina buildings' floor area 1000 m ²	število number	površina buildings' floor area 1000 m ²		
2000	6100	1994,6	3068	647,4	391	213,0	11	44,6	309	184,4	1660	693,4	661	211,8
2003	5660	2290,2	3090	691,2	395	312,1	9	18,2	87	59,2	1609	956,6	470	253,0
2004	5541	2378,4	3148	749,7	485	468,8	7	21,8	71	76,1	1568	971,6	262	90,4
2005	5839	2520,3	3621	875,8	446	451,7	10	19,7	61	72,4	1479	1003,9	222	96,8
2006	6376	3362,9	3992	991,9	545	569,6	12	38,0	75	95,5	1566	1568,3	186	99,5
2007	5861	3411,7	3816	957,6	621	921,3	18	76,8	56	135,6	1172	1201,4	178	119,0

20.13 Gradbena dovoljenja za novogradnje, povečave in spremembe namembnosti stanovanj
Building permits for new construction, extension and conversion-improvement of dwellings

	Novogradnja in povečava stanovanj v: New construction and extension in:								Sprememba namembnosti Conversion-improvement	
	Skupaj Total		enostanovanjskih stavbah one-dwelling residential buildings		dvo- in večstanovanjskih stavbah two- and more dwelling residential buildings		v nestanovanjskih stavbah non-residential buildings			
			število number	površina useful floor area 1000 m ²	število number	površina useful floor area 1000 m ²	število number	površina useful floor area 1000 m ²		
2000	5339	636,4	3068	451,7	1681	136,8	209	16,8	381	31,1
2003	6122	711,4	3090	482,0	2469	183,5	167	13,2	396	32,6
2004	7002	793,2	3148	495,9	3513	272,9	72	6,0	269	18,4
2005	7235	880,8	3621	594,1	3203	254,7	82	7,0	329	24,9
2006	8463	1028,0	3992	665,0	4097	332,1	73	5,5	301	25,4
2007	10204	1127,4	3816	647,2	6061	457,1	62	4,4	265	18,7

20.14 Dokončane nove stavbe¹⁾
New buildings completed¹⁾

	Merska enota	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	Unit	
SKUPAJ										TOTAL
	število	6519	5462	5933	5771	6035	5767	5716	number	
	1000 m ²	1498	1842	2208	2154	2412	2685	3302	1000 m ²	
	1000 m ³	4558	6508	8359	7588	9477	10580	13702	1000 m ³	
Stanovanjske stavbe										<i>Residential buildings</i>
	število	4796	4151	3758	3833	3901	3935	3883	number	
	1000 m ²	1060	1022	1067	1113	1212	1299	1476	1000 m ²	
	1000 m ³	3012	2938	2875	3010	3354	3551	4067	1000 m ³	
Gostinske stavbe										<i>Hotels and similar buildings</i>
	število	85	66	142	120	181	148	170	number	
	1000 m ²	17	49	53	59	111	140	206	1000 m ²	
	1000 m ³	53	154	201	177	391	675	898	1000 m ³	
Upravne in pisarniške stavbe										<i>Office buildings</i>
	število	22 ²⁾	253	304	153	136	98	79	number	
	1000 m ²	48 ²⁾	82	220	89	96	82	99	1000 m ²	
	1000 m ³	151 ²⁾	272	795	350	335	330	390	1000 m ³	
Trgovske in druge stavbe za storitvene dejavnosti										<i>Wholesale and retail trade buildings</i>
	število	201	229	242	268	304	230	235	number	
	1000 m ²	74	268	179	252	198	322	439	1000 m ²	
	1000 m ³	287	1238	932	1112	1001	1507	2167	1000 m ³	
Stavbe za promet in stavbe za izvajanje elektronskih komunikacij										<i>Traffic and communication buildings</i>
	število	182	238	226	225	231	209	166	number	
	1000 m ²	15	35	45	76	94	74	92	1000 m ²	
	1000 m ³	51	109	142	225	318	219	288	1000 m ³	
Industrijske stavbe in skladišča										<i>Industrial buildings and warehouses</i>
	število	318	228	385	363	392	362	381	number	
	1000 m ²	76	236	368	301	413	434	570	1000 m ²	
	1000 m ³	287	1236	2313	1669	2857	2993	4043	1000 m ³	
Stavbe splošnega družbenega pomena										<i>Buildings for public entertainment, education or hospital and institutional care</i>
	število	30	66	89	84	84	106	125	number	
	1000 m ²	58	117	101	92	93	115	199	1000 m ²	
	1000 m ³	228	444	388	399	444	455	875	1000 m ³	
Druge nestanovanjske stavbe										<i>Other non-residential buildings</i>
	število	885	231	787	725	806	679	677	number	
	1000 m ²	150	33	176	174	196	219	221	1000 m ²	
	1000 m ³	488	117	713	645	776	850	975	1000 m ³	

1) Upoštevani so objekti, pridobljeni z novogradnjo in povečavo. Po Enotni klasifikaciji vrst objektov (CC - SI).
Including projects acquired by new construction and extension. According to the Classification of Types of Construction (CC - SI).

2) Investitor je pravna oseba.
Investor is a legal person.

20.15 Dokončana stanovanja¹⁾ Dwellings completed¹⁾

	Število Number						Površina stanovanj (1000 m ²) Useful floor area (1000 m ²)					
	skupaj total	enosobna 1 room	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more	skupaj total	enosobna 1 room	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more
Skupaj Total												
1995	6066	668	892	1305	1632	1569	618	24	53	114	189	239
2000	6751	755	1054	1238	1532	2172	745	25	61	105	169	385
2003	6567	819	1221	1440	1373	1714	747	33	80	135	179	319
2004	7004	945	1501	1600	1359	1599	761	40	98	152	176	296
2005	7516	880	1701	1809	1445	1681	808	38	108	164	188	310
2006	7538	982	1392	1651	1552	1961	861	42	94	153	204	368
2007	8357	1102	1798	1803	1616	2038	929	48	117	164	213	386
Investitor je pravna oseba Investor is a legal person												
1995	661	217	221	154	40	29	42	9	13	12	5	4
2000	1577	534	560	328	124	31	98	18	32	28	15	5
2003	2290	514	680	623	309	164	179	20	42	54	34	29
2004	2160	526	891	407	226	110	152	21	54	33	25	18
2005	3032	568	1094	880	361	129	224	24	66	72	40	22
2006	2914	674	898	671	404	267	230	28	58	56	46	43
2007	3869	850	1216	928	554	321	316	37	81	77	66	55
Investitor je fizična oseba Investor is a natural person												
1995	5405	451	671	1151	1592	1540	577	15	40	103	184	235
2000	5174	221	494	910	1408	2141	647	7	30	77	154	379
2003	4277	305	541	817	1064	1550	567	13	38	81	145	290
2004	4844	419	610	1193	1133	1489	610	18	44	118	150	279
2005	4484	312	607	929	1084	1552	583	13	41	92	149	288
2006	4624	308	494	980	1148	1694	630	13	36	97	159	325
2007	4488	252	582	875	1062	1717	613	11	36	88	148	330

1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).

20.16 Stanovanja v gradnji ob koncu leta¹⁾ Dwellings under construction at the end of the year¹⁾

	Skupaj Total		Investitor Type of investor			
			pravna oseba legal person		fizična oseba natural person	
	število number	površina stanovanj useful floor area 1000 m ²	število number	površina stanovanj useful floor area 1000 m ²	število number	površina stanovanj useful floor area 1000 m ²
1995	18076	2041	645	47	17431	1994
2000	15043	1889	1904	176	13139	1713
2003	12316	1583	2524	173	9792	1409
2004	11615	1555	2865	213	8750	1341
2005	11746	1681	2683	215	9063	1466
2006	13677	1946	3540	295	10137	1652
2007	16203	2222	5500	439	10703	1782

1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).

20.17.1 Stanovanjski sklad, 31. 12. 2006¹⁾
Dwelling stock, 31. 12. 2006¹⁾

	Merska enota	Skupaj Total	Mestna naselja Urban settlements	Druga naselja Other settlements	Unit	
Stanovanja	število	812370	418260	394110	number	Dwellings
Površina stanovanj	1000 m ²	61906	29649	32257	1000 m ²	Floor space of dwellings
Povprečna površina stanovanja	m ²	76,2	70,9	81,8	m ²	Average floor space of a dwelling
Povprečna površina stanovanja na osebo ²⁾	m ²	31,6	30,9	32,4	m ²	Average floor space per person ²⁾
Povprečno število oseb v stanovanju ²⁾	število	2,4	2,3	2,5	number	Average number of persons in a dwelling ²⁾
Stanovanja na 1000 prebivalcev ²⁾	število	415,1	435,5	395,6	number	Dwelling stock per 1000 inhabitants ²⁾

1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).

2) Državljeni Republike Slovenije, brez tistih, ki začasno prebivajo v tujini več kot tri mesece.
Citizens of the Republic of Slovenia, excluding those temporarily living abroad for more than three months.

20.17.2 Stanovanjski sklad, 31. 12. 2007¹⁾
Dwelling stock, 31. 12. 2007¹⁾

	Merska enota	Skupaj Total	Mestna naselja Urban settlements	Druga naselja Other settlements	Unit	
Stanovanja	število	820400	422612	397788	number	Dwellings
Površina stanovanj	1000 m ²	62802	30062	32740	1000 m ²	Floor space of dwellings
Povprečna površina stanovanja	m ²	76,6	71,3	82,3	m ²	Average floor space of a dwelling
Povprečna površina stanovanja na osebo ²⁾	m ²	32,1	29,8	32,2	m ²	Average floor space per person ²⁾
Povprečno število oseb v stanovanju ²⁾	število	2,5	2,4	2,6	number	Average number of persons in a dwelling ²⁾
Stanovanja na 1000 prebivalcev ²⁾	število	405,0	418,8	391,2	number	Dwelling stock per 1000 inhabitants ²⁾

1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).

2) Definicija prebivalstva je objavljena na spletni strani: http://www.stat.si/tema_demografsko_prebivalstvo.asp (METODOLOGIJA, Metodološka pojasnila).
Definition of population on web site: http://www.stat.si/tema_demografsko_prebivalstvo.asp (METHODOLOGY, Methodological Explanations).

20.18.1 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in po opremljenosti, 31. 12. 2006¹⁾
Dwelling stock, dwellings by number of rooms and equipment of , 31. 12. 2006¹⁾

	Stanovanja po številu sob Dwellings by number of rooms						Opremljenost stanovanj Equipment of dwellings					kopalnica bathroom	
	skupaj total	enosobna 1 room	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 or more rooms	napeljave installations						
							centralno ogrevanje central heating	vodovod water supply system	kanalizacija system sewage	električni tok electricity			
SKUPAJ	812370	115668	253592	247483	119544	76083	644620	800909	801992	805431	751328	TOTAL	
Mestna naselja	418260	72674	141546	121814	51523	30703	368802	420527	420647	421451	410296	Urban areas	

1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).

20.18.2 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in po opremljenosti, 31. 12. 2007¹⁾
Dwelling stock, dwellings by number of rooms and equipment of , 31. 12. 2007¹⁾

	Stanovanja po številu sob Dwellings by number of rooms						Opremljenost stanovanj Equipment of dwellings					kopalnica bathroom	
	skupaj total	enosobna 1 room	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 or more rooms	napeljave installations						
							centralno ogrevanje central heating	vodovod water supply system	kanalizacija system sewage	električni tok electricity			
SKUPAJ	820400	116738	255294	249202	121096	78070	652749	808961	810083	813471	759515	TOTAL	
Mestna naselja	422612	73505	142714	122854	52218	31321	373221	424884	425013	425804	414679	Urban areas	

1) Po metodologiji iz leta 2002 (glej metodološka pojasnila. Zajetje).
According to the 2002 methodology (see Methodological explanations. Coverage).

20.19 Dokončane stanovanjske stavbe po številu stanovanj in gradbeni velikosti, 2007¹⁾
Completed residential buildings by number of dwellings and buildings' floor area, 2007¹⁾

	Stavbe po številu stanovanj <i>Buildings by number of dwellings</i>						Gradbena velikost stavb <i>Buildings' floor area 1000 m²</i>	Dokončana stanovanja v stavbah <i>Dwellings complete in buildings</i>		
	skupaj total	1-2	3-10	11-20	21-50	51-100		število number	površina useful floor area 1000 m ²	
SKUPAJ	3869	3547	219	48	40	15	1425	7908	895	TOTAL
Pritlične	2867	2820	43	3	1	-	717	3262	482	<i>Groundfloor buildings</i>
1-nadstropne	882	705	155	19	3	-	323	1790	210	<i>1 storey buildings</i>
2-nadstropne	71	21	18	16	14	2	141	977	70	<i>2 storey buildings</i>
3-nadstropne	28	1	2	8	13	4	93	764	59	<i>3 storey buildings</i>
4-nadstropne	13	-	-	1	8	4	93	669	46	<i>4 storey buildings</i>
5-nadstropne	4	-	-	-	1	3	40	266	18	<i>5 storey buildings</i>
6 - 9 -nadstropne	4	-	-	1	1	2	19	180	12	<i>6 - 9 storey buildings</i>

1) Po Enotni klasifikaciji vrst objektov (CC - SI), brez stanovanjskih stavb za posebne namene. Stanovanjske stavbe, pridobljene z novogradnjo ali s povečavo.
According to the Classification of Types of Construction (CC - SI), without collective accommodation buildings. Residential buildings acquired by new construction and extension.

20.20 Dokončane stanovanjske stavbe po nadstropjih, pretežno uporabljenem gradbenem materialu in napeljavah centralnega ogrevanja ter plina, 2007¹⁾
Completed residential buildings by storeys, material, and central heating and gas installation, 2007¹⁾

	Skupaj Total	Stavbe po številu nadstropij <i>Number of buildings by storeys</i>								
		prtične <i>ground floor buildings</i>	1-nadstropne <i>1 storey buildings</i>	2-nadstropne <i>2 storey buildings</i>	3-nadstropne <i>3 storey buildings</i>	4-nadstropne <i>4 storey buildings</i>	5-nadstropne <i>5 storey buildings</i>	6 - 9 - nadstropne <i>6 - 9 storey buildings</i>		
Investitor je pravna oseba <i>Investor is a legal person</i>										
STAVBE SKUPAJ										TOTAL BUILDINGS
število	555	267	200	39	24	14	7	4		<i>number</i>
površina (m ²)	570325	75336	102644	132081	81820	108061	50881	19502		<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	1637906	207771	278429	394353	233166	319603	149229	55355		<i>volume of buildings (m³)</i>
Material:										Material:
opeka										bricks
število	455	232	180	23	11	5	4	-		<i>number</i>
površina (m ²)	338394	65452	89254	67325	37526	48326	30511	-		<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	972774	178524	242404	201322	109682	150933	89909	-		<i>volume of buildings (m³)</i>
beton										concrete products
število	70	20	6	15	13	9	3	4		<i>number</i>
površina (m ²)	220800	5809	6846	64244	44294	59735	20370	19502		<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	635701	17739	19363	191770	123484	168670	59320	55355		<i>volume of buildings (m³)</i>
kamen										stone
število	1	-	-	1	-	-	-	-		<i>number</i>
površina (m ²)	512	-	-	512	-	-	-	-		<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	1261	-	-	1261	-	-	-	-		<i>volume of buildings (m³)</i>
les										wood
število	12	12	-	-	-	-	-	-		<i>number</i>
površina (m ²)	3170	3170	-	-	-	-	-	-		<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	8298	8298	-	-	-	-	-	-		<i>volume of buildings (m³)</i>
drugo										other
število	17	3	14	-	-	-	-	-		<i>number</i>
površina (m ²)	7449	905	6544	-	-	-	-	-		<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	19872	3210	16662	-	-	-	-	-		<i>volume of buildings (m³)</i>
Stavbe z napeljavami:										Buildings with:
centralnega ogrevanja										central heating
število	553	265	200	39	24	14	7	4		<i>number</i>
površina (m ²)	569980	74991	102644	132081	81820	108061	50881	19502		<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	1637016	206881	278429	394353	233166	319603	149229	55355		<i>volume of buildings (m³)</i>
plina										gas
število	394	180	155	26	19	8	3	3		<i>number</i>
površina (m ²)	410069	51090	79804	97378	65685	76306	26997	12809		<i>floor area of buildings (m²)</i>
prostornina (m ³)	1172658	140548	215058	286537	187889	227040	78972	36614		<i>volume of buildings (m³)</i>

20.20 Dokončane stanovanjske stavbe po nadstropjih, pretežno uporabljenem gradbenem materialu in napeljavah centralnega ogrevanja ter plina, 2007¹⁾ (nadaljevanje)*Completed residential buildings by storeys, material, and central heating and gas installation, 2007¹⁾ (continued)*

	Skupaj Total	Stavbe po številu nadstropij Number of buildings by storeys							
		prillične ground floor buildings	1-nadstropne 1 storey buildings	2-nadstropne 2 storey buildings	3-nadstropne 3 storey buildings	4-nadstropne 4 storey buildings	5-nadstropne 5 storey buildings	6 - 9 - nadstropne 6 - 9 storey buildings	
Investitor je fizična oseba <i>Investor is a natural person</i>									
STAVBE SKUPAJ									TOTAL BUILDINGS
število	3328	2601	686	35	5	1	-	-	number
površina (m ²)	905603	641250	225169	22019	11608	5557	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	2428668	1694155	621585	58880	36107	17941	-	-	volume of buildings (m ³)
Material									Material:
opeka									bricks
število	3328	2601	686	35	5	1	-	-	number
površina (m ²)	905603	641250	225169	22019	11608	5557	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	2428668	1694155	621585	58880	36107	17941	-	-	volume of buildings (m ³)
beton									concrete products
število	97	58	28	6	4	1	-	-	number
površina (m ²)	53999	17698	13726	5458	11560	5557	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	155708	48337	38982	14461	35987	17941	-	-	volume of buildings (m ³)
kamen									stone
število	1	-	-	1	-	-	-	-	number
površina (m ²)	226	-	-	226	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	565	-	-	565	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
les									wood
število	83	73	10	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	15565	13433	2132	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	39927	34244	5683	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
drugo									other
število	35	30	5	-	-	-	-	-	number
površina (m ²)	7520	6362	1158	-	-	-	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	18912	15958	2954	-	-	-	-	-	volume of buildings (m ³)
Stavbe z napeljavami:									Buildings with:
centralnega ogrevanja									central heating
število	3207	2503	663	35	5	1	-	-	number
površina (m ²)	887422	627523	220715	22019	11608	5557	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	2380800	1658517	609355	58880	36107	17941	-	-	volume of buildings (m ³)
plina									gas
število	521	383	122	11	4	1	-	-	number
površina (m ²)	193826	111704	55347	9658	11560	5557	-	-	floor area of buildings (m ²)
prostornina (m ³)	532301	297284	154643	26446	35987	17941	-	-	volume of buildings (m ³)

1) Po Enotni klasifikaciji vrst objektov (CC - SI). Stanovanjske stavbe, pridobljene z novogradnjo ali s povečavo.
According to the Classification of Types of Construction (CC - SI). Residential buildings acquired by new construction and extension.

20.21 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po opremljenosti*Decrease of the dwelling stock by equipment*

	Skupaj Total	Opremljenost Equipment				
		napeljava installations			pomožni prostori utility space	
		elektrika electricity	vodovod water supply	centralno ogrevanje central heating	kopalnica bathing facilities	stranišče toilet facilities
1995	242	240	215	54	126	175
2000	174	166	162	51	116	129
2003	211	211	206	65	135	170
2004	291	283	271	53	148	181
2005	294	279	270	45	182	201
2006	371	346	335	54	220	255
2007	327	317	305	81	216	243

20.22 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po vzroku zmanjšanja

Decrease of the dwelling stock by cause of decrease

	Merska enota	Skupaj <i>Total</i>	Vzrok za zmanjšanje <i>Cause of decrease</i>				Unit
			rušitev <i>demolition</i>	naravne nesreče <i>natural disasters</i>	sprememba v poslovni prostor <i>change into business premises</i>	dotrajanost in drugi vzroki <i>dilapidation and other causes</i>	
1995	število	242	115	1	77	49	<i>number</i>
	površina (m ²)	15663	7639	96	4618	3310	<i>useful floor space (m²)</i>
2000	število	174	100	29	12	33	<i>number</i>
	površina (m ²)	16595	9924	3392	1215	2064	<i>useful floor space (m²)</i>
2003	število	211	162	4	18	27	<i>number</i>
	površina (m ²)	17711	13646	567	1974	1524	<i>useful floor space (m²)</i>
2004	število	291	211	9	13	58	<i>number</i>
	površina (m ²)	31109	23130	842	1148	5989	<i>useful floor space (m²)</i>
2005	število	294	214	1	13	66	<i>number</i>
	površina (m ²)	29599	23026	166	879	5528	<i>useful floor space (m²)</i>
2006	število	371	291	14	2	64	<i>number</i>
	površina (m ²)	35135	28730	978	209	5218	<i>useful floor space (m²)</i>
2007	število	327	261	3	7	56	<i>number</i>
	površina (m ²)	33154	27447	231	564	4912	<i>useful floor space (m²)</i>

20.23 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po številu sob

Decrease of the dwelling stock by number of rooms

	Merska enota	Skupaj <i>Total</i>	Stanovanja po številu sob <i>Dwellings by number of rooms</i>					Unit
			enosobna <i>1 room</i>	dvosobna <i>2 rooms</i>	trisosobna <i>3 rooms</i>	štirisobna <i>4 rooms</i>	pet- in večsobna <i>5 rooms or more</i>	
1995	število	242	64	84	65	24	5	<i>number</i>
	površina (m ²)	15663	1999	5128	4955	2781	800	<i>useful floor space (m²)</i>
2000	število	174	45	38	42	22	27	<i>number</i>
	površina (m ²)	16595	1496	2524	4626	2886	5063	<i>useful floor space (m²)</i>
2003	število	211	40	86	38	19	28	<i>number</i>
	površina (m ²)	17711	1458	5330	3383	2380	5160	<i>useful floor space (m²)</i>
2004	število	291	18	88	86	51	48	<i>number</i>
	površina (m ²)	31109	757	5806	8296	7341	8909	<i>useful floor space (m²)</i>
2005	število	294	48	78	76	48	44	<i>number</i>
	površina (m ²)	29599	2104	5481	7806	6414	7794	<i>useful floor space (m²)</i>
2006	število	371	41	137	99	51	43	<i>number</i>
	površina (m ²)	35135	2036	8786	9116	7109	8088	<i>useful floor space (m²)</i>
2007	število	327	32	96	84	64	51	<i>number</i>
	površina (m ²)	33154	1325	6691	8692	7618	8828	<i>useful floor space (m²)</i>

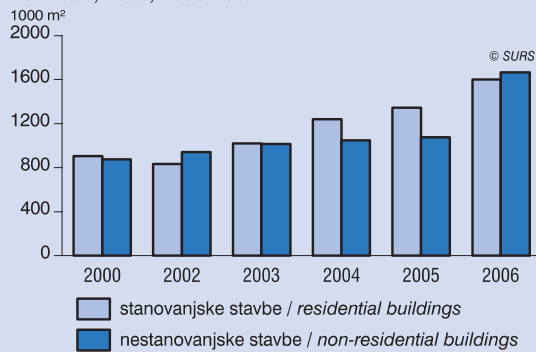
20.24 Zmanjšanje stanovanjskega sklada po letu zgraditve

Decrease of the dwelling stock by period of completion

	Merska enota	Skupaj Total	Leto zgraditve Period of completion							Unit
			do / until 1918	1919-1945	1946-1960	1961-1970	1971-1980	1981-1990	po / after 1990	
1995	število	242	96	58	38	25	16	6	3	number
	površina (m ²)	15663	6151	4066	2295	1741	916	296	208	useful floor space (m ²)
2000	število	174	62	85	17	3	2	4	1	number
	površina (m ²)	16595	5185	8314	1873	545	364	223	91	useful floor space (m ²)
2003	število	211	86	90	26	5	-	3	1	number
	površina (m ²)	17711	6732	7330	2625	469	-	513	42	useful floor space (m ²)
2004	število	291	79	115	62	29	4	1	1	number
	površina (m ²)	31109	8949	12814	5765	3107	201	58	215	useful floor space (m ²)
2005	število	294	93	102	51	31	7	2	8	number
	površina (m ²)	29599	8670	9921	6035	2891	989	269	824	useful floor space (m ²)
2006	število	371	91	118	119	38	-	1	4	number
	površina (m ²)	35135	10116	11535	9684	3145	-	29	626	useful floor space (m ²)
2007	število	327	82	111	66	56	8	3	1	number
	površina (m ²)	33154	8224	11147	7015	5503	721	392	152	useful floor space (m ²)

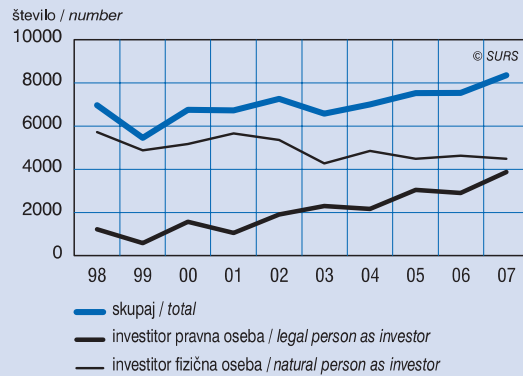
GRADBENA DOVOLJENJA: POVRŠINA NOVIH STAVB PO NAMENU, 2000, 2003-2007

BUILDING PERMITS: FLOOR AREA OF NEW BUILDINGS BY PURPOSE, 2000, 2003-2007



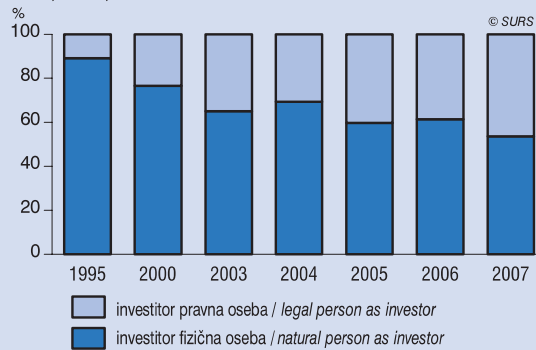
DOKONČANA STANOVANJA, 1998-2007

DWELLINGS COMPLETED, 1998-2007



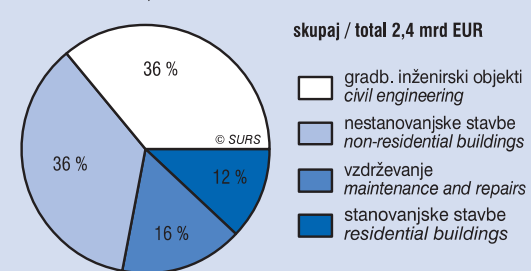
DOKONČANA STANOVANJA PO STATUSU INVESTITORJA, 1995, 2000, 2003-2007

DWELLINGS COMPLETED BY TYPE OF INVESTOR, 1995, 2000, 2003-2007



VREDNOSTI OPRAVLJENIH GRADBENIH DEL, INVESTITOR JE PRAVNA OSEBA, 2006

VALUE OF CONSTRUCTION PUT IN PLACE, INVESTOR IS A LEGAL PERSON, 2006



DOKONČANA STANOVANJA NA 1000 PREBIVALCEV, PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2007

DWELLINGS COMPLETED PER 1000 INHABITANTS BY STATISTICAL REGIONS, 2007



21. TRANSPORT

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o železniškem transportu nam posredujejo Slovenske železnice (SŽ), in sicer od 17. 7. 1992, pred tem pa nam jih je sporočalo Železniško gospodarstvo (ŽG) Ljubljana (ustanovljeno 1973).

Podatke o cestnem omrežju nam posreduje Ministrstvo za promet, Direkcija Republike Slovenije za ceste, podatke o registriranih motornih vozilih in prometnih nesrečah pa Ministrstvo za notranje zadeve.

Druge podatke smo zbrali z rednimi statističnimi raziskovanji s področja statistike transporta.

Zajetje

Podatki o **železniškem blagovnem prevozu** do leta 2003 se nanašajo na spremljanje prevoza blaga glede na izvor in cilj. Od leta 2003 pa podatki temeljijo na posameznih vožnjah vlakov; to pomeni, da se spremlja prevoz blaga glede na kraj nalaganja na železniško prevozno sredstvo oziroma razlaganja z njega.

Podatki o **pristaniškem prometu** se nanašajo na pristanišča Koper/Capodistria, Izola/Isola in Piran/Pirano. Pri ladijskem prometu štejemo ladje, namenjene za prevoz potnikov ali blaga.

Podatki o **prometu na letališčih** se nanašajo na letališče Jožeta Pučnika Ljubljana (do leta 2007 se je imenovalo letališče Ljubljana), na letališče Maribor in na letališče Portorož.

Pomorski transport in promet na letališčih sta v prikazanih podatkih zajeta v celoti (upoštevali smo vse poslovne subjekte, ki se ukvarjajo z navedenima dejavnostma). V podatkih o **zračnem transportu** pa je prikazan le največji slovenski prevoznik.

O **cestnem javnem potniškem prevozu** nam od leta 2004 poročajo poslovni subjekti, ki so registrirani za to dejavnost in imajo pogodbo o koncesiji za opravljanje gospodarske javne službe ter v skladu z Zakonom o prevozih v cestnem prometu opravljajo javni linijski prevoz potnikov v cestnem prometu na najmanj petih linijah. Izbor poročevalskih enot pripravimo v januarju tekočega leta na osnovi seznama koncesionarjev, ki nam ga posreduje Direkcija Republike Slovenije za ceste.

Do vključno leta 2002 je bil v cestni potniški prevoz vključen tudi mestni prevoz, razen mestnega prevoza v Ljubljani in mestnega prevoza Mariboru, ki sta prikazana v tabeli Mestni potniški prevoz. Do vključno leta 2001 je bil v mestnem prevozu upoštevan tudi primestni prevoz.

O **cestnem blagovnem prevozu** (javnem in za lastne potrebe) nam od leta 2001 redno poročajo poslovni subjekti (pravne in fizične osebe), ki imajo v lasti, najemu ali upravljanju registrirana tovorna motorna vozila z vsaj 2 tonama nosilnosti. Osnova za izdelavo četrtletnega vzorca je Register motornih vozil, ki ga vodi Ministrstvo za notranje zadeve. Dobljene podatke primerjamo s podatki iz Poslovnega registra Slovenije in jim dodelimo šifro dejavnosti (SKD) ter jih vzorčimo glede na tip lastnine (pravne in fizične osebe) in glede na nosilnost (3 razredi za tovarne avtomobile in specialna tovorna vozila ter ločeno vlačilci - skupaj 4 razredi). Opazovana enota je registrirano tovorno motorno vozilo z vsaj 2 tonama nosilnosti v določenem tednu opazovanja.

Letni podatki o cestnem blagovnem prevozu za leta 1992–2000 so ocenjeni na podlagi prejšnjega raziskovanja tega prevoza, poskusnih projektov, izvedenih v letih 1999 in 2000, tekočega raziskovanja cestnega blagovnega prevoza, podatkov o mejnih prehodih tovornih vozil, rezultatov štetja prometa in podatkov o poslovnih subjektih, ki se ukvarjajo s cestnim blagovnim prevozom.

Pred letom 1992 so o javnem prevozu blaga po cestah poročala podjetja (pravne osebe), registrirana v dejavnosti cestnega blagovnega prevoza, ki so dosegla določen prag glede na višino prihodkov in število zaposlenih. O cestnem prevozu za lastne potrebe so poročala podjetja, registrirana v ostalih dejavnostih, ki so imela v lasti vsaj eno tovorno vozilo z nosilnostjo nad 1 tona. Prevoz, ki so ga opravile fizične osebe (na primer samostojni avtoprevozniki), ni bil zajet.

TRANSPORT

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on railway transport are supplied by the Slovenian Railways. Before 17 July 1992 the data were supplied by the Ljubljana Railway Authority (established in 1973).

Data on the road network are supplied by the Ministry of Transport, Directorate of the Republic of Slovenia for Roads. Data on registered motor vehicles and road accidents are supplied by the Ministry of the Interior.

Other data are compiled from regular statistical surveys in the area of transport.

Coverage

Before 2003 data on **railway goods transport** are based on transport of goods as to origin and destination. From 2003 on data are based on journeys, which mean that the transport of goods is observed as to the place of loading to and the place of unloading from a rail vehicle.

Data on **port traffic** relate to the ports of Koper/Capodistria, Izola/Isola and Piran/Pirano. Under shipping we include vessels intended for carrying passengers or goods.

Data on **activities at airports** refer to Ljubljana Jože Pučnik airport (up to 2007 named Ljubljana airport), Maribor airport and Portorož airport.

Coverage of **maritime transport** and of **activities at airports** is complete (all business entities conducting such activities are covered). In **air transport** only the biggest Slovenian carrier is covered.

Reporting units providing data on **road passenger transport for hire and reward** are business entities that are registered for performing this activity, have a concession for performing economic public service and in accordance with the Road Transport Act perform regular public road transport service and have at least five lines. The selection of reporting units is done in January of the current year on the basis of the list of concessionaries provided by the Roads Directorate.

The period before and including 2002 includes in road passenger transport for hire and reward also urban transport except for cities Ljubljana and Maribor which are presented in table Urban passenger transport. Until 2001 the term "urban passenger transport" comprised also suburban passenger transport.

Since 2001 under **road goods transport** we cover selected business entities (legal and natural persons) which are owners, leaseholders or managers of registered goods motor vehicles with at least 2 tonnes of load capacity for hire or reward and own account. The basis of the quarterly sample is the Register of Motor Vehicles at the Ministry of the Interior. We match the data with the Business Register of Slovenia, allocate the activity code (by the Standard Classification of Activities) and sample the data in view of type of ownership (legal and natural persons) and load capacity (3 classes for goods vehicles and special goods vehicles and separately for road tractors - 4 classes in total). The observation unit is the registered goods motor vehicle with at least 2 tonnes of load capacity in the defined week of observation.

Annual data on road goods transport for 1992–2000 are estimated on the basis of the previous survey on road goods transport, pilot projects performed in 1999 and 2000, the current survey on transport of goods by road, data on cross-border traffic of goods vehicles, results of the road census and data on business entities performing road goods transport.

Until 1992 business entities (legal persons) whose registered activity was road goods carriage were covered under road goods transport for hire or reward. The threshold was set on the basis of the turnover achieved in a certain past period and the number of employees. Under road transport on own account business entities whose registered activity was not road carriage but which possessed at least one road goods vehicle were covered. Transport of goods by independent transporters, i.e. individual entrepreneurs, was not included.

Pri **mejnih prehodih** v železniškem, pomorskem in zračnem prometu upoštevamo vse mejne prehode, v cestnem prometu pa le tiste, čez katere je mogoč prehod s cestnimi vozili. Planinskih mejnih prehodov in prehodov po posebnem sporazumu ne upoštevamo.

Mejni blagovni promet spremljamo samo na cestnih mejnih prehodih. Od maja 2004 spremljamo blagovni promet samo še na meji s Hrvaško.

Mejni potniški promet v cestnem in železniškem prometu smo do vstopa Slovenije v šengensko območje, torej do 21. 12. 2007, spremljali na vseh mejnih prehodih. Od tega datuma dalje ga spremljamo samo še na mejnih prehodih s Hrvaško.

Pri **registriranih motornih vozilih** in prikolicah upoštevamo vsa motorna vozila in prikolice iz registra motornih vozil in prikolic Ministrstva za notranje zadeve.

Podatki o **mestnem potniškem prevozu** se nanašajo na mestni potniški prevoz v Ljubljani in Mariboru, od leta 2004 pa tudi na prevoz v nekaterih drugih mestih, v katerih poteka mestni potniški prevoz. V skladu z zakonom o prevozih v cestnem prometu (Uradni list RS, št. 59/01) je nekoliko spremenjena metodologija statističnega opazovanja mestnega potniškega prevoza (definicija primestnega prevoza npr. ni več potrebna), zato podatki od leta 2001 za Maribor niso primerljivi s podatki za pretekla leta.

V podatkih o **žičniškem prometu** so zajete vse stalne žičnice; prenosne vlečnice niso upoštevane.

Natančnost ocen

Ker v raziskovanje niso vključene vse enote ciljne populacije, temveč le izbran slučajni vzorec, se pri ocenah populacijskih vrednosti pojavijo vzorčne napake. Velikost vzorčne napake je odvisna od vzorčnega načrta, velikosti vzorca in variabilnosti podatkov. Zato so ocene različno natančne. Uporabnike statističnih podatkov opozorimo na manjšo natančnost ocene tako, da takšno oceno opremimo s posebno opozorilno oznako ali pa je sploh ne objavimo.

Če je **koeficient variacije (CV)** ocene

- 10 % ali manj ($CV \leq 10\%$), je ocena dovolj natančna, zato je objavljena brez omejitve;
- v intervalu od 10 % do vključno 30 % ($10\% < CV \leq 30\%$), je ocena manj natančna, zato je označena s črko **M**;
- večji od 30 % ($CV > 30\%$), je ocena za objavo premalo natančna, zato je nadomeščena s črko **N**;

Če je ocena po zgoraj navedenih merilih premalo natančna, vendar je s strani Eurostata objavljena (na podlagi uredbe Evropskega Parlamenta), oceno objavimo in jo označimo s črko **N**.

Definicije in pojasnila

Transport je gospodarska dejavnost, ki se ukvarja s prevozom materialnih dobrin in ljudi.

Prevoz je prevažanje potnikov ali blaga na določeni razdalji, torej od vstopa oz. nakladanja do izstopa oz. razkladanja. Prikazan je kot število prepeljanih potnikov oziroma kot količina prepeljanega blaga.

Promet je gibanje oz. premikanje vozil, potnikov in blaga. Prikazan je kot število potnikov, ki so prispeli na postajališča, oz. število potnikov, ki so odpotovali s postajališč, in kot količina na postajališča prispelega ali s postajališč odpravljenega blaga (na železniške, avtobusne postaje, v pristanišča, na letališča, v skladišča ali od tam).

Potniški kilometri (pkm) so seštevki zmnožkov števila potnikov in razdalj, na katerih so se ti potniki peljali.

Tonski kilometri (tkm) so seštevki zmnožkov količine blaga in razdalj, na katerih je bilo to blago prepeljano.

Železniški transport

Brutotonski kilometri so seštevki zmnožkov celotne mase blaga (tovora in mase vagonov brez pogonskega vozila) z razdaljami, na katerih je bilo blago prepeljano. Upoštevano je tudi ranžiranje

*Under **border crossings** we take into account all border crossings in railway, maritime and air transport, and international, interstate and local border crossings in road transport. We consider those border crossings which may be crossed by road vehicles. Mountain border crossings and crossings under special agreement are not included.*

Cross-border traffic of goods is monitored only at road border crossings. Since May 2004 we have been monitoring cross-border traffic of goods only at the border with Croatia.

*Before Slovenia became a member of the Schengen area (21 December 2007) **passengers via road and railway border crossings** by road were monitored on all borders. Since then only the border with Croatia has been monitored.*

*Data on **registered motor vehicles** and trailers refer to all motor vehicles and trailers from the register of motor vehicles and trailers of the Ministry of the Interior.*

*Data on **urban passenger transport** relate to transport in Ljubljana and Maribor; since 2004 they also relate to other cities where urban passenger transport is present. The change in the methodology of urban passenger transport (for example: definition of suburban passenger transport is gone) is consistent with the Road Transport Act (OJ RS, No. 59/01), so the data for Maribor are not comparable with the data before 2001.*

***Cableway traffic** covers all stationary cableways, while transportable ski lifts are excluded.*

Precision of estimates

Because the survey does not include all units of the target population but only a selected random sample, sampling errors appear in estimates. The size of the sampling error is determined by the sampling design, the sample size and the variability of data. Therefore, the precision of estimates can vary. The Statistical Office of the Republic of Slovenia draws attention to less precise estimates by flagging them with a special sign or by not publishing them at all.

*If the **coefficient of variation (CV)** of the estimate is*

- 10% or below ($CV \leq 10\%$) the estimate is of acceptable precision and is published without limitations;
- in the interval from 10% and up to 30% ($10\% < CV \leq 30\%$) the estimate is less precise and is flagged for caution with letter **M**;
- over 30% ($CV > 30\%$), the estimate is too unprecise to be published and therefore suppressed for use by letter **N**;

*If according to above mentioned standards the estimate is unacceptable but published by Eurostat (in line with European Parliament Regulation) the estimate is published and flagged for caution with letter **N**.*

Definitions and explanations

***Transport** is an economic activity of carrying goods and people.*

***Carriage** is the conveying of passengers or goods over a given distance, i.e. from boarding/loading to alighting/unloading. It is shown as the number of passengers carried or the quantity of goods carried.*

***Traffic** in the narrow sense is movement of vehicles, passengers and goods. It is shown as the number of passengers who have arrived or departed, or as the quantity of goods arrived or dispatched at stations (railway stations, bus stations, ports, airports, depots, etc.).*

***Passenger-kilometres (pkm)** are the aggregate product of the number of passengers multiplied by the distances they have travelled.*

***Tonne-kilometres (tkm)** are the aggregate product of the quantity of goods multiplied by the distances over which they have been conveyed.*

Railway transport

***Gross tonne-kilometres** are the aggregate products of the total weight of goods (the load and weight of the wagons, not including the locomotive) multiplied by the distances over which they have been*

(premikanje železniškega vozila v okviru železniške postaje ali druge železniške instalacije (skladišče, delavnica, ranžirna postaja)).

Dejanska dolžina proge določenega odseka proge je dolžina od sredine postajnega poslopja začetne postaje do sredine postajnega poslopja končne postaje.

Motorni vlak je v transportnem smislu motornik, motorna garnitura ali več garnitur v spregi pri vožnji po progi. Motorne garniture so vlečna vozila, sestavljena iz več vozil ali iz enega samega, oziroma več motornikov, v sklopu katerih se nahajajo še priklopni in krmilni vagoni. Motorni vagon (motornik) je vlečno vozilo z motorjem, izdelano za prevoz potnikov ali blaga po železnici. Priklopni vagon je vlečno vozilo brez lastnega pogona.

Vlakovni kilometri so razdalje (v km), ki jih prevozijo vlaki.

Pomorski transport

Bruto tonaža (BT) je mera za velikost ladje in je določena v skladu z določili Mednarodne konvencije o merjenju tonaže ladij iz leta 1969.

BT je prostornina vseh zaprtih prostorov na ladji.

Neto tonaža (NT) je mera za velikost ladje in je določena v skladu z določili Mednarodne konvencije o merjenju tonaže ladij iz leta 1969.

NT je prostornina tistih delov ladje, ki služijo za namestitvev tovora ali potnikov.

Do sprejetja Mednarodne konvencije o merjenju tonaže ladij (1969) se je tonaža izražala v registrskih tonah (RT). Ena **registrska tona** je 2,83 m³.

Skupna nosilnost (DWT) ladje je razlika v teži, izraženi v tonah, med spodrivom ladje, naložene do poletne tovarne črte v vodi s specifično težo 1,025, in skupno težo ladje, tj. v tonah izražen spodriv ladje brez tovora, goriva, mazalnega olja, balastne vode, sladke vode in pitne vode v rezervoarjih, uporabne zaloge kot tudi potnikov, posadke in njihove lastnine.

Moč glavnega pogonskega motorja (v kW) je moč, ki jo je označil proizvajalec.

Tonska milja je merska enota, ki predstavlja gibanje ene tone tovora s trgovsko ladjo na razdalji ene milje. **Tonske kilometre** dobimo tako, da pomnožimo tonske milje s koeficientom 1,852.

Jadran je območje prevozov med pristanišči Jadranskega morja skupaj s pristaniščema Otranto in Valona.

Mediteran je območje prevozov med pristanišči Sredozemskega, Črnega in Azovskega morja skupaj s pristaniščema Gibraltar in Tanger.

Prekomorska plovba so vsi drugi prevozi, ki ne spadajo v prejšnji dve skupini.

Zračni transport

Bruto nosilnost letala je razlika med največjo dovoljeno maso letala pri vzletu in maso praznega letala (brez potnikov, tovora in pogonskega goriva).

Javni promet zajema redni in izredni promet. **Redni promet** so redni leti, ki so objavljeni v voznih redih prevoznikov na začetku sezone. To so predvsem redne potniške, tovarne in poštno linije. **Izredni promet** se deli na čarterski in dodatni promet. Čarterski promet so leti, ki so objavljeni v voznih redih prevoznikov in se objavljajo sproti glede na interes potnikov. To so v glavnem sezonski turistični leti, ki jih zakupijo potovalne agencije. Dodatni promet so leti, ki jih prevoznik najavi manj kot 24 ur pred odhodom letala. Lahko so potniški, tovarni ali poštni leti, do katerih je prišlo zaradi sprememb ali nerednosti v poteku prometa.

Splošno letalstvo zajema vse ostale komercialne lete. To so lahko posebni poslovni leti, vladni leti, vojaški leti, ambulantni leti ipd.

Letalski kilometri (km) so razdalje v km, ki jih prevozijo letala.

conveyed. *Shunting (operation of moving a rail vehicle or a set of rail vehicles inside a railway station or other railway installations such as depot, workshop, marshalling yard, etc.) is included.*

The actual length of tracks for a given section of railway is the length between the mid-point of the building of the departure station and the mid-point of the building of the terminal station.

Railcar trains in transport are railcars, railcar sets or sets connected on run by rail. Railcar sets are hauled vehicles (one or more vehicles) or more railcars with wagons. Railcars are railway vehicles with motor constructed for the conveyance of passengers or goods by rail. Wagons are railway vehicles without their own drive.

Train-kilometres are the distances in kilometres travelled by trains.

Maritime transport

Gross tonnage (GT) is a measure of the size of a ship determined in accordance with the provisions of the International Convention on Tonnage Measurement of Ships, 1969.

GT is the volume of all enclosed space of the ship.

Net tonnage (NT) is a measure of the size of a ship determined in accordance with the provisions of the International Convention on Tonnage Measurement of Ships, 1969.

NT is the volume of the parts of the ship intended for placing of the cargo and passengers.

Prior to the adoption of the International Convention on Tonnage Measurement of Ships (1969) the tonnage was expressed in register tonnes (RT). One registered tonne is 2.83 m³.

Deadweight (DWT) of a ship is the difference in tonnes between the displacement of a ship on summer load-line in water with a specific gravity of 1.025 and the total weight of the ship, i.e. the displacement in tonnes of a ship without cargo, fuel, lubricating oil, ballast water, fresh water and drinking water in the tanks, usable supplies as well as passengers, crew and their possessions.

Power of main engine (in kW) is the power specified by the manufacturer.

Tonne-mile is a unit of measure representing the movement of one tonne of cargo in a merchant ship over one mile. To get tonne-kilometres we have to multiply tonne-miles with the coefficient 1.852.

Adriatic is the shipping area between the ports of the Adriatic Sea, including the ports of Otranto and Valona.

Mediterranean is the shipping area between the ports of the Mediterranean, the Black Sea and the Sea of Azov, including the ports of Gibraltar and Tangier.

Overseas shipping is all maritime transport which does not fall under the above two groups.

Air transport

Gross carrying capacity of an aircraft is the difference between its maximum permitted weight at take-off and its weight when empty (without passengers, cargo and engine fuel).

Public transport includes scheduled and non-scheduled transport. Scheduled transport covers flights published in timetables of transporters. It could be passenger, cargo or mail flights. Non-scheduled transport is divided into charter and additional transport. Charter transport covers flights published in timetables depending on the interest for flight. Mainly they are seasonal flights rented by tourist agencies. Additional flights are announced by the transporter less than 24 hours before departure because of changes or irregularity in traffic.

General aviation includes all other commercial flights (government, military, ambulance flights, etc.).

Aircraft kilometres are the distances in kilometres travelled by aircraft.

Cestni transport

Avtocesta je državna cesta, ki je namenjena za daljinski promet motornih vozil in ki je sestavni del avtocestnih povezav s sosednjimi državami; njen sestavni del so tudi posebej zgrajeni priključki nanjo. Sem spadajo tudi hitre ceste z deljenim smernim voziščem s priključki.

Hitra cesta je državna cesta, rezervirana za promet motornih vozil, ki s svojimi prometno-tehničnimi elementi omogoča hiter potek daljinskega prometa med najpomembnejšimi središči regionalnega pomena; navezuje se na avtoceste v državi in na cestni sistem sosednjih držav; njen sestavni del so tudi posebej zgrajeni priključki nanjo.

Glavna cesta I. reda je državna cesta, ki prometno povezuje središča regionalnega pomena; navezuje se na ceste enake ali višje kategorije v državi in na cestni sistem sosednjih držav, njen sestavni del so tudi posebni priključki nanjo, če so zgrajeni.

Glavna cesta II. reda je državna cesta, ki prometno povezuje središča regionalnega pomena in navezuje promet na državne ceste enake ali višje kategorije; njen sestavni del so tudi posebni priključki nanjo, če so zgrajeni.

Regionalna cesta I. reda je državna cesta, ki prometno povezuje pomembnejša središča lokalnih skupnosti in navezuje promet na državne ceste enake ali višje kategorije; njen sestavni del so tudi posebni priključki nanjo, če so zgrajeni.

Regionalna cesta II. reda je državna cesta, ki prometno povezuje središča lokalnih skupnosti in navezuje promet na državne ceste enake ali višje kategorije.

Regionalna cesta III. reda je državna cesta, ki prometno povezuje središča lokalnih skupnosti, za državo pomembna turistična (turistične ceste) in obmejna območja ter mejne prehode z državnimi cestami enake ali višje kategorije, kadar po predpisanih merilih za kategorizacijo ne doseže višje kategorije.

Lokalna cesta je občinska cesta, ki povezuje naselja posamezne občine z naselji v sosednjih občinah ali naselja in dele naselij v okviru ene občine in je pomembna za navezovanje prometa na javne ceste enake ali višje kategorije.

Mednarodna E-cesta je državna cesta, ki je z mednarodnim aktom uvrščena v omrežje evropskih cest.

Specialni osebni avtomobili so osebni avtomobil, ki so oblikovani za posebne namene, in ne za prevoz potnikov. V to skupino vozil spadajo npr. gasilska vozila, rešilni avtomobili, pogrebna vozila, vozila avtošol, tekmovalna vozila ter drugi osebni avtomobili, ki niso navedeni drugje.

Specialni tovornjaki so tovornjak za opravljanje posebnih opravil, ki zahtevajo posebno prilagoditev nadgradnje in/ali posebno opremo. V to skupino vozil spadajo npr. cisterne, vozila za prevoz živih živali, betonski mešalniki, vozila s tovariščem z nadzorovano temperaturo, gozdarska vozila, prekučniki, samonakladalniki, vozila, prirejena za prevoz nevarnega blaga, in podobno.

Vlečna vozila so motorna vozila, ki vlečejo priklopna vozila ali pa so namenjena izključno za vleko vozil. Sem ne spadajo traktorska vlečna vozila.

Delovna vozila so prirejena tovorna vozila z vgrajenimi napravami za opravljanje določenih del, ki niso namenjena za prevoz tovora in ki na ravni cesti lahko dosežejo hitrost, večjo od 30 km/h. V to skupino vozil spadajo npr. gasilska vozila, rešilni avtomobili, premični žerjavi, valjarji s svojo lastno gonilno silo, buldožerji s kovinskimi kolesi ali z gosenicami, vozila za snemanje filmov ter radijskih in televizijskih programov, vozila potujočih knjižnic, vlečna vozila za vozila, ki so potrebna popravila, ter druga cestna vozila, ki niso navedena drugje. Specialni tovornjaki ne spadajo v to skupino.

Traktorji. Motorno vozilo, namenjeno samo ali večinoma za

Road transport

Motorways are public roads intended for long-distance transport of motor vehicles and are part of the motorway connections with neighbouring countries. Special junctions for driving onto and off the motorways (the so called on ramps and off ramps or exits) are a part of motorways. Major roads with divisible carriageway (including special junctions for driving onto and off these roads) are included.

Major roads are public roads reserved for transport of motor vehicles. With their transport and technical elements major roads enable rapid long-distance transport between most important regional centres. They are linked with motorways in the country as well as with the road system in neighbouring countries. Special junctions for driving onto and off these roads are a part of major roads.

Main roads I are public roads intended for transport connection between regional centres. They are linked with roads of the same or higher category in the country as well as with the road system in neighbouring countries. Special junctions for driving onto and off these roads (if any) are a part of them.

Main roads II are public roads intended for transport connection between regional centres and for linking transport to public roads of the same or higher category in the country. Special junctions for driving onto and off these roads (if any) are a part of them.

Regional roads I are public roads intended for transport connection between centres of local communities and for linking transport to public roads of the same or higher category in the country. Special junctions for driving onto and off these roads (if any) are a part of them.

Regional roads II are public roads intended for transport connection between centres of local communities and for linking transport to public roads of the same or higher category in the country.

Regional roads III are public roads intended for transport connection between centres of local communities, nationally important tourist (tourist roads) and border areas and border crossings with public roads of the same or higher category in the country when according to prescribed criteria for categorisation of roads they do not belong into a higher category.

Local roads are municipal roads which connect settlements in a municipality with settlements in neighbouring municipalities or settlements and parts of settlements in one municipality. They are important for linking transport to public roads of the same or higher category.

International E-roads are public roads which are part of the European road network under international agreements.

Special purpose passenger cars are passenger cars designed for purposes other than the carriage of passengers. This category includes e.g. fire brigade vehicles, ambulances, funeral vehicles, driving school vehicles, racing vehicles and other passenger vehicles not specified elsewhere.

Special purpose lorries are lorries designed for performing special functions, which require special adjustment of the superstructure or/and special equipment. This category includes e.g. road tankers, livestock carriers, concrete mixer trucks, vehicles with temperature controlled box, forestry vehicles, tippers, self-loading vehicles, vehicles adjusted for carriage of dangerous goods, etc.

Road tractors are motor vehicles which pull trailers or are intended exclusively for pulling other vehicles. Agricultural tractors are excluded.

Service vehicles are adjusted goods vehicles with built in equipment for performing special work and not intended for carriage of goods and which can reach speeds greater than 30 km/h. This category includes e.g. fire brigade vehicles, ambulances, mobile cranes, self-propelled rollers, bulldozers with metallic wheels or track, vehicles for recording film, radio and TV programmes, mobile library vehicles, towing vehicles for vehicles in need of repair, and other road vehicles not specified elsewhere. Special purpose lorries are excluded.

Agricultural tractors are motor vehicles designed exclusively or

kmetijske namene, ki ga je dovoljeno uporabljati na cestah, ki so odprte za javni promet, ali pa tudi ne

Kolesa z motorjem so cestna vozila z dvema ali tremi kolesi in motorjem s prostornino cilindra do 50 cm³ in z največjo dovoljeno hitrostjo 45 km/h.

Motorna kolesa so dvokolesna cestna motorna vozila s prikolico ali brez nje in motorna vozila na treh kolesih, če njihova masa ne presega 400 kg.

Javni prevoz je prevoz, ki je vsem uporabnikom prevoznih storitev dostopen pod enakimi pogoji.

Prevoz za lastne potrebe je prevoz, ki ga fizična ali pravna oseba opravlja za zadovoljevanje potreb pri izvajanju svoje dejavnosti oziroma nalog s svojega delovnega področja.

Javni linijski prevoz potnikov v cestnem prometu je prevoz, ki poteka na določenih relacijah po vnaprej določenem voznem redu in za katerega so določeni cena in splošni prevozniki pogoji; opravlja se kot medkrajevni linijski in mestni linijski prevoz.

Mejni prehodi

Mejni prehod je kraj, ki je določen za prehod državne meje.

Mejni prehodi so lahko namenjeni za mednarodni, meddržavni ali obmejni promet. Glede na to, za katero vrsto transporta so namenjeni, pa so lahko **cestni, železniški, letališki, morski** ali **rečni**.

Mejni prehod za mednarodni promet je kraj, kjer je dovoljeno preiti mejo državljanom Slovenije in drugim državljanom.

Mejni prehod za meddržavni promet je kraj, kjer je dovoljeno preiti mejo državljanom Slovenije in državljanom sosednjih držav.

Mejni prehod za obmejni promet je kraj, kjer je dovoljeno preiti mejo državljanom z določenega območja Slovenije in določenega območja sosednje države v skladu z mednarodno pogodbo.

Promet čez meddržavne mejne prehode se prišteva k mednarodnemu prometu.

Prometne nesreče

Nesreča s poškodbo je vsaka nesreča na javni cesti ali na zasebni cesti, dostopni za javnost, v kateri je bilo udeleženo vsaj eno premikajoče se cestno vozilo in v kateri je bila vsaj ena oseba telesno poškodovana ali je umrla.

Umrta oseba je vsaka oseba, ki je umrla neposredno v nesreči ali za posledicami nesreče v 30 dneh.

Poškodovana oseba je vsaka oseba, ki je bila poškodovana v nesreči s poškodbo, vendar ni umrla, in je navadno potrebovala zdravniško oskrbo.

Hudo poškodovani so osebe, ki so v prometni nesreči utrpeli zlom, pretres možganov, notranje poškodbe itd.

Žičniški transport

V žičniškem transportu štejemo kot **prepeljanega potnika** prevoz enega potnika po eni žičnici. Če se npr. isti potnik pelje trikrat z isto žičnico, ga štejemo trikrat (torej kot tri potnike).

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Transport Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji
Letno:	Rezultati raziskovanj Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

primarily for agricultural purposes whether or not permitted to use roads opened to public traffic.

Mopeds are two- or three-wheeled road vehicles fitted with an engine having a cylinder capacity of less than 50cc and a maximum authorized design speed 45 kmph.

Motorcycles are two-wheeled road motor vehicles with or without sidecar and three-wheeled motor vehicles not exceeding 400 kg.

Transport for hire and reward is transport that is available to all users of transport services under the same conditions.

Transport on own account is transport that a natural or legal person performs for its needs in carrying out its activity or tasks from its field of work.

Regular public transport of passengers in road transport takes place on fixed distances, according to a timetable, at a known price and general transport conditions. It is either inter-urban or urban transport service.

Cross-border traffic

Border crossings are places intended for crossing the state border.

Border crossings are international, interstate or local border crossings. Depending on the mode of transport, they can be **road, railway, air, maritime** or **river** crossings.

Border crossings for international traffic are intended for cross-border traffic of citizens of the Republic of Slovenia and citizens of other countries.

Border crossings for interstate traffic are intended for cross-border traffic of citizens of the Republic of Slovenia and citizens of the neighbouring country.

Border crossings for local traffic are intended for cross-border traffic of citizens from a certain area of the Republic of Slovenia and a certain area of the neighbouring country according to international agreements.

The traffic across interstate border crossings is added to the international traffic.

Traffic accidents

Injury accident is any accident involving at least one road vehicle in motion on a public road or private road to which the public has right of access, resulting in at least one injured or killed person.

Person killed is any person killed immediately or dying within 30 days as a result of any injury accident.

Person injured is any person not killed, but who sustained an injury as a result of any injury accident, normally needing medical treatment.

Seriously injured are persons sustaining fractures, concussion, internal injuries, etc., in traffic accidents.

Cableway transport

One passenger carried is one passenger cartage by one cableway. For example, if a passenger takes three rides with the same cableway, (s)he is counted three times (i.e. as three passengers).

Publishing

Monthly:	First Release. Transport Some Important Statistics on Slovenia
Annually:	Results of Surveys Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

21.1 Splošni pregled transporta

General review of transport

	Prepeljani potniki <i>Passengers carried</i>			Promet potnikov na letališčih <i>Traffic of passengers at airports</i>	Prepeljano blago <i>Goods carried</i>			Promet blaga v pristaniščih <i>Traffic of goods in ports</i>
	cestni prevoz <i>road transport</i>	železniški prevoz <i>railway transport</i>	zračni prevoz <i>air transport</i>		cestni prevoz <i>road transport</i>	železniški prevoz <i>railway transport</i>	pomorski prevoz <i>maritime transport</i>	
	1000				1000 t			
1971	135197	22689	356	213	45888	19602	1496	1938
1972	145447	22560	373	265	52679	18305	1385	1837
1973	156572	22424	471	331	65700	19367	1868	1888
1974	171389	22216	512	594	56686	21249	1765	2031
1975	179100	22513	633	545	53205	19229	1848	1899
1976	188872	20980	694	521	46905	19577	1976	2107
1977	195758	20930	757	595	51627	20284	2032	1914
1978	198894	20476	903	614	63104	20257	2057	2164
1979	213298	20791	913	733	67378	22691	2248	2471
1980	213574	20841	963	635	66909	21922	2688	2606
1981	227561	20410	1072	715	72586	22691	2802	2491
1982	231753	21731	1081	656	66914	23415	2874	2760
1983	280553	25948	1102	631	68335	24578	2843	2766
1984	309568	27247	1199	640	66157	24874	3093	2890
1985	312137	29149	1267	671	61862	24392	3323	4082
1986	298333	29083	1451	808	62841	23468	3628	3922
1987	307577	27004	1734	945	60604	21942	3323	3899
1988	300398	25536	1472	870	66449	22067	3297	4553
1989	294168	24245	1205	738	73292	22832	3142	4878
1990	289363	21096	1463	747	70586	22445	3226	5542
1991	211335	15287	697	336	64654	17233	3028	4253
1992	147434	12286	333	275	36457 ¹⁾	13045	3363	4652
1993	131758	12636	431	422	41636	11900	3056	5159
1994	126344	13105	505	504	45360	13020	3183	5252
1995	122568	13307	548	649	49279	14893	3122	6811
1996	113968	13683	594	679	51777	13155	3318	6502
1997	110047	13568	629	728	52579	14360	3329	7248
1998	102834	13907	693	807	55005	14396	3130	8446
1999	96863	13756	780	916	56424	14226	3045	8412
2000	74801	15010	866	1012	57910	15064	3547	9038
2001	72504	14476	801	906	57809	14919	3471	9146
2002	57955	14519	814	886	62957	16339	3226	9305
2003	54538	15066	864	948	68520	15813 ¹⁾	3136	10789
2004	44693	14835	885	1068	73577	16193	4354	12063
2005	39741	15742	944	1246	82750	16344	5815	12625
2006	37964	16131	1018	1358	86896	17052	5658	15483
2007	38532	16123	1136	1569	89036	17575	5158	15853

1) Prelom v časovni seriji (glej Metodološka pojasnila).
Break in time series (see Methodological explanations).

21.2 Dolžina železniških prog

Length of tracks

	Dejanska dolžina železniških prog (km) <i>Actual length of tracks (km)</i>		
	skupaj <i>total</i>	od tega <i>of which</i>	
		dvotime <i>double</i>	elektrificirane <i>electrified</i>
1995	1201	332	499
2000	1201	330	504
2003	1229	331	504
2004	1229	331	504
2005	1228	330	503
2006	1228	330	503
2007	1228	330	503

21.3 Lokomotive in motorni vlaki - aktivni vozni park¹⁾

Locomotives and railcars - active rolling stock¹⁾

	Lokomotive <i>Locomotives</i>				Motorni vlaki (št. garnitur) <i>Railcar train (sets)</i>			
	skupaj <i>total</i>	parne <i>steam</i>	električne <i>electric</i>	dizel <i>diesel</i>	skupaj <i>total</i>	električni <i>electric</i>	dizel <i>diesel</i>	
V prometu Active								
1995	214	5	95	114	113	30	83	1995
2000	186	5	87	94	114	33	81	2000
2003	163	4	76	83	114	42	72	2003
2004	162	3	76	83	114	42	72	2004
2005	152	3	71	78	112	42	70	2005
2006	166	5	83	78	110	40	70	2006
2007	168	4	88	76	109	39	70	2007
Stanje 2007 po letu izdelave As of 2007 by the year of manufacture								
do 1955	4	4	-	-	-	-	-	until 1955
1956-2005	144	0	68	76	109	39	70	1956-2005
2006-2007	20	-	20	-	-	-	-	2006-2007

1) Šteti so tudi tirni avtobusi.
Railbuses are included.

21.4 Potniški in tovorni vagoni

Passenger and goods wagons

	Potniški vagoni <i>Passenger wagons</i>			Tovorni vagoni <i>Goods wagons</i>						
	skupaj <i>total</i>	vagoni za potnike ¹⁾ <i>passenger wagons¹⁾</i>	službeni vagoni ²⁾ <i>vans²⁾</i>	skupaj <i>total</i>	zaprti <i>covered</i>	odprti <i>open</i>	cisterne <i>tank wagons</i>	drugi vagoni <i>other</i>	skupna nosilnost <i>total carrying capacity</i>	
V prometu Active										
1995	703	513	190	7865	3463	2990	199	1213	352689	1995
2000	627	454	210	5952	2518	2088	183	1163	288421	2000
2003	570	426	144	4315	1556	1767	162	830	218796	2003
2004	535	398	137	4070	1494	1594	162	820	206553	2004
2005	533	396	137	3946	1474	1512	162	798	201101	2005
2006	555	395	160	3995	813	1490	162	1530	205426	2006
2007	505	371	134	3979	806	1512	162	1499	235518	2007
Stanje 2007 po letu izdelave As of 2007 by the year of manufacture										
do 1955	15	2	13	26	3	15	1	7	...	until 1955
1956-2005	490	369	121	3853	703	1497	161	1492	...	1956-2005
2006-2007	-	-	-	100	100	-	-	-	...	2006-2007

1) Šteti so tudi motorniki in njihova priključna vozila.
Railcars and their trailers are included.

2) Službeni vagoni za potniške in tovarne namene ter vagoni za posebne železniške namene.
Wagons for passenger and goods purposes and wagons for special railway purposes.

21.5 Uporaba železniških prevoznih sredstev in poraba goriv¹⁾

Usage of railway vehicles and fuel consumption¹⁾

	Vlakovni km (1000) <i>Train-km (1000)</i>		Brutotonski km (mio) <i>Gross tonne-km (mio)</i>		Poraba goriva <i>Fuel consumption</i>		Porabljena električna energija <i>Electricity consumption</i>	
	skupaj <i>total</i>	potniški vlaki <i>passenger trains</i>	tovorni vlaki <i>goods trains</i>	skupaj <i>total</i>	potniški vlaki <i>passenger trains</i>	tovorni vlaki <i>goods trains</i>	1000 t	1000 MWh
1995	18515	10885	7630	7967	1790	6177	0	169
2000	17831	10263	7568	7389	1784	5605	12	163
2003	18126	10371	7755	7937	1642	6295	12	170
2004	18773	10756	8017	8224	1667	6557	12	180
2005	18644	10758	7886	8331	1657	6674	12	187
2006	18793	10769	8024	8616	1678	6939	12	188
2007	19126	10613	8512	9090	1615	7476	11	188

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.6 Železniški potniški prevoz Railway passenger transport

	Prepeljani potniki (1000) Passengers carried (1000)			Potniški km (mio) Passenger-km (mio)		
	skupaj total	notranji prevoz national transport	mednarodni prevoz international transport	skupaj total	notranji prevoz national transport	mednarodni prevoz international transport
1995	13307	12422	885	595	491	104
2000	15010	14171	839	705	593	112
2003	15066	14152	914	777	650	127
2004	14835	13985	850	764	648	116
2005	15742	14917	825	777	666	111
2006	16131	15275	856	793	675	118
2007	16123	15232	891	812	690	122

21.7 Železniški blagovni prevoz¹⁾ Railway goods transport¹⁾

	Skupaj Total	Notranji prevoz National transport	Mednarodni prevoz International transport			
			skupaj total	naloženo v Sloveniji loaded in Slovenia	razloženo v Sloveniji unloaded in Slovenia	tranzit transit
1000 t						
2003	15813	3354	12459	4386	5167	2906
2004	16193	3508	12685	4770	4742	3174
2005	16344	3381	12963	5029	4825	3110
2006	17052	3620	13433	4892	5230	3311
2007	17575	3619	13956	5558	4648	3750
mio tkm						
2003	3018	594	2424	934	818	672
2004	3149	642	2507	1028	694	785
2005	3245	620	2625	1089	755	781
2006	3373	650	2723	1067	854	802
2007	3603	671	2932	1274	780	878

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
 Because of rounding, the totals do not add up.

21.8 Železniški blagovni prevoz po vrstah blaga¹⁾ Railway goods transport by type of goods¹⁾

	1000 t	mio tkm	
2003	15813	3018	2003
2004	16193	3149	2004
2005	16344	3245	2005
2006	17052	3373	2006
2007	17575	3603	2007
SKUPAJ	17575	3603	TOTAL
Kmetijski pridelki in žive živali	2435	510	Agricultural products and live animals
Živila in živalska krma	313	61	Foodstuffs and animal fodder
Trdna mineralna goriva	1039	200	Solid mineral fuels
Nafta in naftni derivati	1505	324	Petroleum products
Rude in kovinski odpadki	3212	799	Ores and metal waste
Kovinski izdelki	1456	349	Metal products
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	1491	226	Crude and manufactured minerals, building materials
Gnojila	188	31	Fertilizers
Kemikalije	1022	224	Chemicals
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	4912	881	Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
 Because of rounding, the totals do not add up.

21.9 Železniški prevoz intermodalnih transportnih enot (ITE) po vrstah prometa, 2007¹⁾

Railway transport of intermodal transport unit (ITU) by type of transport, 2007¹⁾

	Skupaj Total	Notranji prevoz National transport	Mednarodni prevoz International transport			
			naloženo v Sloveniji loaded in Slovenia	razloženo v Sloveniji unloaded in Slovenia	tranzit transit	
1000 t						
SKUPAJ	3734	288	1530	1372	544	TOTAL
Kontejnjerji in zamenljivi zabojniki	2059	288	764	531	476	Containers and swap bodies
Cestne prikolice	67	0	0	0	67	Semi-trailers
Cestna vozila	1607	0	766	841	0	Road vehicles
Neznano	2	0	0	1	1	Unknown
Število naloženih ITE Number of loaded ITU						
SKUPAJ	155545	11455	73336	49460	21294	TOTAL
Kontejnjerji in zamenljivi zabojniki	100046	11455	45975	22606	20010	Containers and swap bodies
Cestne prikolice	1284	0	0	0	1284	Semi-trailers
Cestna vozila	54215	0	27361	26854	0	Road vehicles
Neznano	0	0	0	0	0	Unknown
Število prepeljanih praznih ITE Number of empty ITU carried						
SKUPAJ	37211	10729	4010	18547	3925	TOTAL
Kontejnjerji in zamenljivi zabojniki	36023	10727	3922	17459	3915	Containers and swap bodies
Cestne prikolice	0	0	0	0	0	Semi-trailers
Cestna vozila	1175	0	88	1087	0	Road vehicles
Neznano	13	2	0	1	10	Unknown

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.10 Železniški prevoz nevarnega blaga¹⁾

Railway transport of dangerous goods¹⁾

	1000 t	mio tkm	
2004	1549	302	2004
2005	1594	327	2005
2006	1555	318	2006
2007	1507	317	2007
SKUPAJ	1507	317	TOTAL
Eksplozivne snovi in predmeti	1	0	Explosives
Plini	147	27	Gases
Vnetljive tekočine	1249	270	Flammable liquids
Ostale vnetljive snovi	43	6	Others flammable substances
Oksidirajoče snovi in organski peroksidi	9	2	Oxidising substances and organic peroxides
Strupi in kužne snovi	2	0	Toxic substances and substances liable to cause infections
Radioaktivne snovi	0	0	Radioactive material
Jedke snovi	46	8	Corrosives
Različne nevarne snovi in predmeti	10	3	Miscellaneous dangerous substances

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.11 Pristaniški promet - priplule ladje

Vessels having entered the ports

	Skupaj Total		Izola/Isola		Koper/Capodistria		Piran/Pirano		
	število number	NT 1000	število number	NT 1000	število number	NT 1000	število number	NT 1000	
1995	1557	5530	61	81	1454	5420	42	28	1995
2000	2368	9360	171	79	1931	9231	266	50	2000
2003	2496	9393	199	79	1862	9243	435	71	2003
2004	2466	10457	155	32	1920	10345	391	80	2004
2005	2366	10872	96	17	2071	10790	199	65	2005
2006	2518	12768	89	25	2312	12692	117	52	2006
2007	2462	14882	88	21	2251	14811	123	50	2007
SKUPAJ¹⁾	2462	14882	88	21	2251	14811	123	50	TOTAL¹⁾
Po pristaniščih	2462	14882	88	21	2251	14811	123	50	By ports
iz domačih pristanišč	-	-	-	-	-	-	-	-	from local ports
iz tujine	2462	14882	88	21	2251	14811	123	50	from abroad
Po ladjah	2462	14882	88	21	2251	14811	123	50	By vessels
domače	39	2	1	0	1	1	37	1	local
tuje	2423	14880	87	21	2250	14810	86	49	foreign

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.12 Pristaniški potniški promet po pristaniščih

Passenger traffic by ports

1000

	Potniki, skupaj Passengers, total				Prispeli Having arrived				Odpotovali Having departed				
	skupaj total	Izola Isola	Koper Capo- distria	Piran Pirano	skupaj total	Izola Isola	Koper Capo- distria	Piran Pirano	skupaj total	Izola Isola	Koper Capo- distria	Piran Pirano	
1995	40,1	0,1	0,0	40,0	18,3	0,1	0,0	18,2	21,8	0,0	0,0	21,8	1995
2000	37,7	29,4	1,3	7,0	19,2	15,0	0,5	3,8	18,4	14,4	0,8	3,2	2000
2003	47,0	20,9	2,4	23,7	22,9	10,0	1,3	11,6	24,1	10,9	1,1	12,0	2003
2004	42,5	20,9	2,0	19,6	21,3	10,5	1,1	9,8	21,1	10,5	1,0	9,7	2004
2005	35,3	19,5	0,8	15,0	17,6	9,6	0,4	7,7	17,8	10,0	0,4	7,4	2005
2006	29,6	18,1	1,1	10,3	15,0	8,8	1,1	5,1	14,6	9,3	0,1	5,2	2006
2007 ¹⁾	51,4	18,8	21,9	10,8	34,6	9,2	20,0	5,4	16,8	9,6	1,9	5,4	2007 ¹⁾
SKUPAJ²⁾	51,4	18,8	21,9	10,8	34,6	9,2	20,0	5,4	16,8	9,6	1,9	5,4	TOTAL²⁾
Po pristaniščih													By ports
iz domačih pristanišč	6,2	0,0	6,2	0,0	4,3	0,0	4,3	0,0	1,9	0,0	1,9	0,0	from local ports
iz tujine	45,2	18,7	15,7	10,8	30,2	9,1	15,7	5,4	15,0	9,6	0,0	5,4	from abroad

1) V skladu z Odločbo Komisije 2005/366/ES se potniki na potniških ladjah za križarjenja, ki se za kratek čas izkrcajo v pristanišču pristanka (npr. obisk turističnih znamenitosti), evidentirajo samo ob izkrcanju.
According to the Commission Decision 2005/366/EC passengers on cruise ships who disembark in the port of call for a short time (e.g. to visit tourist attractions) are registered just at disembarking.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.13 Pristaniški blagovni promet po vrstah blaga¹⁾

Port traffic of goods by type¹⁾

1000 t

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ²⁾	6811	9038	10788	12063	12625	15483	15853	TOTAL²⁾
Kmetijski pridelki in žive živali	1496	759	872	785	1001	1276	1519	Agricultural products and live animals
Živila in živalska krma	282	163	149	73	182	371	233	Foodstuffs and animal fodder
Trdna mineralna goriva	447	2440	2807	3984	4110	5802	5430	Solid mineral fuels
Nafta in naftni derivati	1089	1732	1747	1942	1997	2130	2239	Petroleum products
Rude in kovinski odpadki	1679	1674	2267	2238	2216	1960	2112	Ores and metal waste
Kovinski izdelki	268	175	423	213	139	215	633	Metal products
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	334	384	613	610	701	926	602	Crude and manufactured minerals,
Gnojila	130	186	62	66	59	88	39	Fertilizers
Kemikalije	135	90	177	147	143	163	171	Chemicals
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	951	1435	1671	2004	2077	2553	2876	Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles

1) Prispelo in odpremljeno blago.
Goods received and dispatched.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.14 Pristaniški blagovni promet po vrstah blaga in prometa¹⁾
Port traffic of goods by type of goods and traffic¹⁾

1000 t

	Mednarodni promet <i>International traffic</i>				
	promet skupaj <i>traffic total</i>	naloženo v Sloveniji <i>loaded in Slovenia</i>	razloženo v Sloveniji <i>unloaded in Slovenia</i>	tranzit <i>transit</i>	
1995	6811,2	136,7	2204,2	4470,3	1995
2000	9038,3	184,6	2678,8	6174,8	2000
2003	10788,5	87,2	2848,1	7853,2	2003
2004	12062,9	153,7	2976,2	8933,0	2004
2005	12625,4	193,4	2996,6	9435,4	2005
2006	15481,7	187,8	3205,9	12088,1	2006
2007	15795,6	202,0	2956,0	12637,6	2007
SKUPAJ	15795,6	202,0	2956,0	12637,6	TOTAL
Kmetijski pridelki in žive živali	1518,3	21,5	175,3	1321,6	<i>Agricultural products and live animals</i>
Živila in živalska krma	232,6	0,0	109,4	123,1	<i>Foodstuffs and animal fodder</i>
Trdna mineralna goriva	5430,0	10,1	338,7	5081,1	<i>Solid mineral fuels</i>
Nafta in naftni derivati	2182,8	11,9	1606,3	564,7	<i>Petroleum products</i>
Rude in kovinski odpadki	2112,0	1,0	253,5	1857,5	<i>Ores and metal waste</i>
Kovinski izdelki	632,9	14,6	69,9	548,4	<i>Metal products</i>
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	601,7	0,2	165,0	436,5	<i>Crude and manufactured minerals, building materials</i>
Gnojila	38,8	0,0	0,0	38,8	<i>Fertilizers</i>
Kemikalije	171,0	17,5	35,3	118,2	<i>Chemicals</i>
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	2875,5	125,1	202,6	2547,8	<i>Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.15 Plovni park - tovorne ladje¹⁾
Waterways fleet - freight vessels¹⁾

	Število <i>Number</i>	Bruto tonaža (BT) <i>Gross tonnage (GT)</i>	Skupna nosilnost (DWT) <i>Deadweight tonnage (DWT)</i> t	Moč glavnega pogonskega motorja <i>Power of main engine</i> KW
1995	13	207307	346466	96520
2000	16	303044	510213	121892
2003	15	283292	476621	111720
2004	17	341593	568972	125655
2005	20	408228	684135	145319
2006	20	408228	684135	145319
2007	22	458136	769218	159299

1) Zajete domače ladje in ladje, ki jih je slovenski prevoznik najel od svojega podjetja v tujini.
Local vessels and vessels chartered by the Slovenian carrier from its company abroad are included.

21.16 Pomorski blagovni prevoz po vrstah plovbe
Maritime transport of goods by mode of navigation

	Prevoz blaga (1000 t) <i>Goods transport (1000 t)</i>				Tonske milje (mio) <i>Tonne-miles (mio)</i>			
	skupaj <i>total</i>	prevoz med tujimi pristanišči <i>transport between foreign ports</i>		drugo <i>other</i>	skupaj <i>total</i>	prevoz med tujimi pristanišči <i>transport between foreign ports</i>		drugo <i>other</i>
		Jadran in Mediteran <i>Adriatic and Mediterranean</i>	prekomorska plovba <i>overseas transport</i>			Jadran in Mediteran <i>Adriatic and Mediterranean</i>	prekomorska plovba <i>overseas transport</i>	
1995	3122	567	2555	-	17775	3091	14684	-
2000	3547	575	2972	-	17297	3128	14169	-
2003	3136	410	2726	-	15314	2113	13201	-
2004	4354	929	3425	-	20004	4564	15440	-
2005	5815	1068	4735	12	28355	4959	23341	55
2006	5658	1005	4653	-	26542	4866	21676	-
2007	5158	697	4461	-	25155	3765	21390	-

21.17 Zračni transport - letala

Air transport - aircraft

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Število letal, 31. 12.	7	7	8	9	10	13	13	<i>Number of aircraft, 31 December</i>
Število potniških mest	810	660	728	778	828	940	1000	<i>Number of passenger seats</i>
Bruto nosilnost (kg)	150000	157408	171860	186312	200764	249439	240470	<i>Gross carrying capacity (kg)</i>
Število vzletov	9797	15220	17756	18741	20118	23077	25868	<i>Number of take-offs</i>
Letalski km - plačani (1000)	9063	13661	14644	15783	17814	19367	22087	<i>Aircraft-km - paid (1000)</i>

21.18 Zračni potniški prevoz¹⁾

Air transport of passengers¹⁾

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Prepeljani potniki (1000) <i>Passengers carried (1000)</i>								
SKUPAJ	548	866	864	885	944	1018	1136	TOTAL
Notranji prevoz	3	-	-	-	-	-	-	<i>National transport</i>
Mednarodni prevoz	545	866	864	885	944	1018	1136	<i>International transport</i>
v tujino	268	428	405	409	419	467	536	<i>to foreign countries</i>
iz tujine	257	415	409	421	428	469	539	<i>from foreign countries</i>
po tujini	20	23	50	55	97	82	61	<i>in foreign countries</i>
Potniški km (mio) <i>Passenger-km (mio)</i>								
SKUPAJ	614	866	837	896	1019	1043	1186	TOTAL
Notranji prevoz	0	-	-	-	-	-	-	<i>National transport</i>
Mednarodni prevoz	614	866	837	896	1019	1043	1186	<i>International transport</i>
v tujino	309	439	409	435	456	492	573	<i>to foreign countries</i>
iz tujine	289	418	391	421	454	482	565	<i>from foreign countries</i>
po tujini	16	9	37	40	109	68	47	<i>in foreign countries</i>

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.19 Zračni blagovni prevoz

Air transport of goods

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Prepeljano blago (t) <i>Goods carried (t)</i>								
SKUPAJ	3877	4556	3854	3530	3035	4193	4510	TOTAL
Notranji prevoz	1	-	-	-	-	-	-	<i>National transport</i>
Mednarodni prevoz	3876	4556	3854	3530	3035	4193	4510	<i>International transport</i>
v tujino	1910	2405	1881	1706	1419	2081	2402	<i>to foreign countries</i>
iz tujine	1964	2117	1959	1817	1570	2107	2102	<i>from foreign countries</i>
po tujini	2	34	14	7	46	5	6	<i>in foreign countries</i>
Tonski km (1000) <i>Tonne-km (1000)</i>								
SKUPAJ	3655	4495	3538	3201	2765	3436	3724	TOTAL
Notranji prevoz	0	-	-	-	-	-	-	<i>National transport</i>
Mednarodni prevoz	3655	4495	3538	3201	2765	3436	3724	<i>International transport</i>
v tujino	1928	2554	1877	1656	1313	1759	1624	<i>to foreign countries</i>
iz tujine	1726	1904	1649	1541	1362	1672	2092	<i>from foreign countries</i>
po tujini	1	37	12	5	90	5	8	<i>in foreign countries</i>

21.20 Promet na letališčih¹⁾²⁾

Activities at airports¹⁾²⁾

	Prispela letala <i>Aircraft having landed</i>	Potniki (1000) <i>Passengers (1000)</i>				Blago (t) <i>Goods (t)</i>				
		skupaj <i>total</i>	prispeli <i>having arrived</i>	prispeli v tranzitu <i>having arrived in transit</i>	odpotovali <i>having departed</i>	skupaj <i>total</i>	prispelo <i>received</i>	prispelo v tranzitu <i>received in transit</i>	odpravljeno <i>dispatched</i>	
1995	9466	649	324	2	324	8295	2252	-	6043	1995
2000	12771	1012	502	5	505	7783	3617	45	4121	2000
2003	18406	948	474	1	474	6296	3298	2	2996	2003
2004	19730	1068	535	1	531	6146	3021	57	3064	2004
2005	21147	1246	624	1	621	6695	2904	305	3486	2005
2006	22326	1358	678	1	678	8846	4293	1022	3530	2006
2007	25173	1569	778	12	778	20315	7562	6327	6426	2007
SKUPAJ										TOTAL
Domači prevoznik	16850	1090	542	2	545	4767	2233	9	2525	National carrier
Redni promet	10717	907	453	1	453	4716	2219	7	2490	Regular flights
Izredni promet	6133	183	89	1	92	51	14	2	35	Charter flights
Tuji prevoznik	8323	479	236	9	234	15548	5329	6318	3901	Foreign carrier
Redni promet	4973	363	178	9	176	15013	4849	6300	3864	Regular flights
Izredni promet	3350	116	58	0	58	535	480	18	37	Charter flights

1) V Sloveniji se izvaja le mednarodni letalski prevoz. Vključen je javni promet, splošno letalstvo ter ostali nekomercialni leti.
Only international air transport is carried out in Slovenia. Public transport, general aviation and other non-commercial flights are included.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.21 Cestno omrežje¹⁾

Road network¹⁾

km

	Ceste skupaj <i>Roads total</i>	Kategorije cest <i>Road categories</i>						Od tega <i>Of all roads</i>	
		avtoceste <i>motorways</i>	hitre ceste <i>major roads</i>	glavne ceste I. in II. reda <i>main roads I and II</i>	regionalne ceste I., II. in III. reda <i>regional roads I, II and III</i>	lokalne ceste <i>local roads</i>	javne poti <i>public paths</i>		
2000	38403	427	95	1017	4733	13905	18226	629	2000
2003	38401	477	82	972	4810	13814	18245	621	2003
2004	38450	483	82	973	4810	13824	18278	626	2004
2005	38485	569	37	935	4853	13803	18289	634	2005
2006	38562	579*	28	930	4887	13812	18326	624*	2006
2007	38709	579	28	948	4921	13873	18360	624	2007

1) Z letom 2006 pri objavi podatkov o cestnem omrežju upoštevamo tudi javne poti. Ustrezno so popravljeni tudi podatki za prejšnja leta.
For dissemination purposes public paths are included into public network since 2006. Data for previous years are also corrected.

21.22 Registrirana cestna motorna vozila in prikolice, 31. 12.¹⁾

Registered road motor vehicles and trailers, 31 December¹⁾

	Motorna vozila <i>Motor vehicles</i>										Prikolice <i>Trailers</i>					
	skupaj <i>total</i>	motorna kolesa <i>motorcycles</i>	kolesa z motorjem ²⁾ <i>mopeds²⁾</i>	osebni avtomobili <i>passenger cars</i>	avtobusi <i>buses</i>	tovornjaki <i>lorries</i>	vlačilci <i>road tractors</i>	specialni tovornjaki <i>special lorries</i>	delovna vozila <i>service vehicles</i>	specialni osebni avtomobili <i>special passenger cars</i>	kmetijski traktorji <i>agricultural tractors</i>	skupaj <i>total</i>	priklopniki <i>trailers</i>	polpriklopniki <i>semi-trailers</i>	bivalni priklopniki <i>caravans</i>	traktorski priklopniki <i>agricultural trailers</i>
1995	815490	8546	...	711364	2473	34553	3333	4981	2255	2057	45928	19834	5433	3593	4806	6002
2000	1003403	11217	...	866096	2255	44027	4281	5955	2729	2809	64034	29381	7456	5018	7956	8951
2003	1090290	12048	30344	910429	2190	48673	4969	6159	3069	4032	68377	32658	8904	5994	7867	9893
2004	1117783	11574	28626	933941	2269	51241	5577	6360	3276	4225	70694	33975	9598	6601	7518	10258
2005	1170606	14473	34198	960213	2255	53646	6213	6588	3431	4568	85021	33636	10560	7244	8090	7742
2006	1200979*	18801	34392	980261	2277	57051	7168	5913	3506	5306	86304*	34318*	12937	6260	8356	6765*
2007	1255661	34162	37331	1014122	2330	62635	8677	6256	3950	6005	80193	31242	14435	7305	4993	4509

1) V časovni vrsti podatkov je nekaj prelomov. Za več podrobnosti glej http://www.stat.si/metodologija_pojasnila.asp?pod=22.
There are some breaks in data series. For more details see http://www.stat.si/eng/metodologija_pojasnila.asp?pod=22.

2) Obvezna registracija koles z motorjem od leta 2002.
Obligatory registration of mopeds since 2002.

21.23 Prve registracije cestnih motornih vozil in prikolic v letu

First registrations of road motor vehicles and trailers during the year

	Motorna vozila Motor vehicles											Prikolice Trailers				
	skupaj total	motor- na kolesa motor- cycles	kolesa z motor- jem ¹⁾ mo- peds ¹⁾	osebni avto- mobili passen- ger cars	avto- busi buses	tovor- njaki lorries	vlačilci road tractors	speci- alni to- vornjaki special lorries	delovna vozila service vehicles	speci- alni osebni avto- mobili special passen- ger cars	kmetij- ski trak- torji ²⁾ agricul- tural tra- ctors ²⁾	skupaj total	priklop- niki trailers	polpri- klopniki semi- trailers	bivalni priklop- niki cara- vans	traktor- ski pri- klopniki agricul- tural trailers
2000	72060	1681	...	63514	124	3982	423	388	148	162	1638	1821	749	387	371	314
2003	87768	2216	4943	71605	183	4951	603	533	166	499	2069	2276	957	643	258	418
2004	97141	2807	4574	78808	229	5533	1018	618	252	474	2828	2960	1181	964	263	552
2005	109435	4115	5426	79438	221	5702	1238	574	255	658	11808	3771	1394	1236	469	672
2006	106348	4975	4863	81539	238	7513	1753	711	221	781	3754	3702	1734	1353	348	267
2007	125008	7100	5994	94364	233	8934	2337	815	343	1006	3882	4830	2406	1708	426	290

1) Obvezna registracija koles z motorjem od leta 2002.
Obligatory registration of mopeds since 2002.

2) Naknadno registriranje starejših traktorjev v letu 2005.
Subsequent registration of older agricultural tractors in 2005.

21.24 Cestni potniški prevoz¹⁾

Road passenger transport¹⁾

	Avtobusi in prikolice ²⁾ Buses and trailers ²⁾			Prevoz Transport		
	število number	sedeži seats	stojišča standing places	prevoženi km km made 1000	prepeljani potniki passengers carried 1000	potniški km passenger-km mio.
2000	1195	57880	15101	70508	74560	1581
2002	1226	58437	17752	69042	57955	1143
2003	1285	60945	19679	70582	54538	1065
2004	1288	64749	17731	68575	43084	980
2005	1264	60124	20656	64145	39759	862
2006	1258	56815	16836	60584	37964	850
2007	1243	58663	16567	60177	38532	817

1) Samo javni linijski prevoz, brez mestnega prevoza in brez prevoza potnikov s taksiji.
Only scheduled transport for hire or reward. Urban transport and transport of passengers by taxis is not included.

2) Podatki se nanašajo na stanje 31.12.
Data refer to 31 December.

21.25 Cestni potniški prevoz po vrstah prevoza¹⁾

Road passenger transport by type of transport¹⁾

	Prevoz skupaj Transport total	Notranji prevoz National transport	Mednarodni prevoz International transport
Potniki (1000) Passengers (1000)			
2000	74560	73083	1477
2002	57955	56806	1149
2003	54538	53776	762
2004	44693	43979	714
2005	39741	39090	651
2006	37964	37159	805
2007	38532	37887	645
Potniški km (mio) Passenger-km (mio)			
2000	1581	1489	92
2002	1143	1073	70
2003	1065	1002	63
2004	980*	906*	74
2005	848	787	61
2006	850	767	83
2007	817	768	49

1) Samo javni linijski prevoz. Brez prevoza potnikov s taksiji.
Only schedule transport for hire or reward. Transport of passengers by taxis is not included.

21.26 Cestni blagovni prevoz¹⁾
Road goods transport¹⁾

	Prevoz skupaj <i>Transport total</i>	Notranji prevoz <i>National transport</i>	Mednarodni prevoz <i>International transport</i>		
			blago, naloženo v Sloveniji <i>goods loaded in Slovenia</i>	blago, razloženo v Sloveniji <i>goods unloaded in Slovenia</i>	prevoz po tujini <i>cross trade</i>
1000 t					
2003	68520	60802	3408	3452	857
2004	73577	63859	3909	4471	1338
2005	82750	70431	4883	5038	2398
2006	86896	71659	5719	5703	3815 ^M
2007	89036	71647	6316	6640	4432
mio tkm					
2003	7040	1995	2164	2125	755
2004	9007	2267	2680	2668	1392
2005	11032	2361	3307	3093	2272
2006	12112	2279	3710	3479	2644
2007	13734	2573	4003	3605	3554
mio km					
2003	751	311	188	183	69
2004	955	408	219	210	118
2005	1104	423	259	245	177
2006	1123	394	271	249	208
2007	1258	424	302	269	264

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.27 Cestni blagovni prevoz po vrstah blaga (tone)¹⁾
Road goods transport by type of goods (tonns)¹⁾

1000 t

	Prevoz skupaj <i>Transport total</i>	Notranji prevoz <i>National transport</i>	Mednarodni prevoz <i>International transport</i>	
2003	68520	60802	7718	2003
2004	73577	63859	9718	2004
2005	82750	70431	12319	2005
2006	86896	71659	15237	2006
2007	89036	71647	17389	2007
SKUPAJ	89036	71647	17389	TOTAL
Kmetijski pridelki in žive živali	6313	4209	2104	<i>Agricultural products and live animals</i>
Živila in živalska krma	4103	3022	1081	<i>Foodstuffs and animal fodder</i>
Trdna mineralna goriva	67 ^M	N	N	<i>Solid mineral fuels</i>
Nafta in naftni derivati	5584	4923	661 ^M	<i>Petroleum products</i>
Rude in kovinski odpadki	541 ^M	448 ^M	92 ^N	<i>Ores and metal waste</i>
Kovinski izdelki	3615	1552	2063	<i>Metal products</i>
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	52642	49723	2919 ^M	<i>Crude and manufactured minerals, building materials</i>
Gnojila	199 ^M	118 ^N	81 ^M	<i>Fertilizers</i>
Kemikalije	2165	851 ^M	1313	<i>Chemicals</i>
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	13808	6776	7032	<i>Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles</i>

^M manj natančna ocena – previdna uporaba / *less precise estimate – use with caution*

^N za objavo premalo natančna ocena (oceno objavljamo zaradi objave v Eurostatovih publikacijah) / *too unprecise estimate to be published (it is revealed here only because it is published by Eurostat)*

N za objavo premalo natančna ocena (manj kot 10 enot) / *too unprecise estimate to be published*

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.28 Cestni blagovni prevoz po vrstah blaga (tonski kilometri)¹⁾
Road goods transport by type of goods (tonne-kilometres)¹⁾

mio tkm

	Prevoz skupaj <i>Transport total</i>	Notranji prevoz <i>National transport</i>	Mednarodni prevoz <i>International transport</i>	
2003	7040	1995	5045	2003
2004	9007	2267	6740	2004
2005	11032	2361	8672	2005
2006	12112	2279	9834	2006
2007	13734	2573	11161	2007
SKUPAJ	13734	2573	11161	TOTAL
Kmetijski pridelki in žive živali	1280	237	1043	<i>Agricultural products and live animals</i>
Živila in živalska krma	1040	281	759	<i>Foodstuffs and animal fodder</i>
Trdna mineralna goriva	35 ^M	N	N	<i>Solid mineral fuels</i>
Nafta in naftni derivati	507	331 ^M	176 ^M	<i>Petroleum products</i>
Rude in kovinski odpadki	34 ^M	8 ^M	26 ^N	<i>Ores and metal waste</i>
Kovinski izdelki	1496	125 ^M	1371	<i>Metal products</i>
Surovi in predelani materiali, gradbeni materiali	1981	1130	852	<i>Crude and manufactured minerals, building materials</i>
Gnojila	37 ^M	4 ^N	32 ^N	<i>Fertilizers</i>
Kemikalije	1055	49 ^M	1006	<i>Chemicals</i>
Stroji, transportna oprema, industrijski izdelki in mešani izdelki	6270	403	5867	<i>Machinery, transport equipment, manufactured articles and miscellaneous articles</i>

^M manj natančna ocena – previdna uporaba / *less precise estimate – use with caution*

^N za objavo premalo natančna ocena (oceno objavljamo zaradi objave v Eurostatovih publikacijah) / *too unprecise estimate to be published (it is revealed here only because it is published by Eurostat)*

N za objavo premalo natančna ocena (manj kot 10 enot) / *too unprecise estimate to be published*

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.29 Cestni blagovni prevoz po vrstah prevoza¹⁾
Road goods transport by type of transport¹⁾

	Javni prevoz <i>Transport for hire or reward</i>			Prevoz za lastne potrebe <i>Transport on own account</i>		
	prevoz skupaj <i>transport total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>	prevoz skupaj <i>transport total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>
1000 t						
2003	43068	36061	7007	25451	24741	711 ^M
2004	48114	38876	9238	25463	24984	479 ^M
2005	52274	40487	11788	30476	29945	531 ^M
2006	55506	41093	14414	31390	30566	824 ^M
2007	57096	40931	16165	31940	30716	1224 ^M
mio tkm						
2003	6162	1448	4713	878	547	331 ^M
2004	8147	1629	6518	860	638	222 ^M
2005	10122	1650	8472	910	711	199 ^M
2006	11106	1571	9535	1006	708	299 ^M
2007	12552	1762	10790	1182	810	371 ^M
mio km						
2003	625	217	408	127	94	32 ^M
2004	793	267	527	161	141	20 ^M
2005	930	272	659	174	151	22 ^M
2006	947	246	702	175	148	27 ^M
2007	1069	266	803	189	157	31 ^M

^M manj natančna ocena – previdna uporaba / *less precise estimate – use with caution*

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.30 Cestni blagovni prevoz, ki so ga opravile pravne osebe po vrstah prevoza¹⁾
Road transport of goods carried by legal persons by type of transport¹⁾

	Javni prevoz <i>Transport for hire or reward</i>			Prevoz za lastne potrebe <i>Transport on own account</i>		
	prevoz skupaj <i>transport total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>	prevoz skupaj <i>transport total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>
1000 t						
2003	14265	11104	3161	22958 ^M	22433 ^M	525 ^M
2004	16736	12580	4157	22609	22242	367 ^M
2005	17359	11676	5683	26802	26392	410 ^M
2006	21252	13560 ^M	7692	27266	26546	720 ^M
2007	23260	14984	8277	28038	27025	1014 ^M
mio tkm						
2003	2789	436	2354	640	457	183 ^M
2004	3831	543	3288	709	552	157 ^M
2005	4974	537	4438	770	618	152 ^M
2006	5846	520	5327	806	598	208 ^M
2007	6621	654	5967	1006	740	266 ^M
mio km						
2003	247	62	184	99	79	20 ^M
2004	338	84	254	137	122	15 ^M
2005	402	81	321	148	130	18 ^M
2006	455	74	381	150	129	21 ^M
2007	524	93	431	165	141	24 ^M

^M manj natančna ocena – previdna uporaba / *less precise estimate – use with caution*1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
*Because of rounding, the totals do not add up.***21.31 Cestni blagovni prevoz, ki so ga opravile fizične osebe po vrstah prevoza¹⁾**
Road transport of goods carried by natural persons by type of transport¹⁾

	Javni prevoz <i>Transport for hire or reward</i>			Prevoz za lastne potrebe <i>Transport on own account</i>		
	prevoz skupaj <i>transport total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>	prevoz skupaj <i>transport total</i>	notranji prevoz <i>national transport</i>	mednarodni prevoz <i>international transport</i>
1000 t						
2003	28804	24957	3847	2493 ^M	2307 ^M	186 ^M
2004	31378	26296	5082	2854 ^M	2742 ^M	112 ^N
2005	34915	28810	6105	3674 ^M	3553 ^M	122 ^N
2006	34254	27533	6722	4124 ^M	4021 ^M	104 ^N
2007	33835	25947	7888	3902 ^M	3692 ^M	210 ^N
mio tkm						
2003	3372	1013	2360	238 ^M	90 ^M	148 ^M
2004	4316	1086	3230	151 ^M	86 ^M	65 ^N
2005	5148	1113	4035	140 ^M	93 ^M	47 ^N
2006	5259	1051	4208	200 ^M	109 ^M	91 ^N
2007	5932	1108	4823	175 ^M	70 ^M	105 ^N
mio km						
2003	378	154	224	27 ^M	15 ^M	12 ^M
2004	456	183	273	24 ^M	19 ^M	6 ^M
2005	529	191	338	25	21	5 ^M
2006	493	171	321	25 ^M	19 ^M	6 ^M
2007	545	173	372	24 ^M	17	7 ^M

^M manj natančna ocena – previdna uporaba / *less precise estimate – use with caution*^N za objavo premalo natančna ocena (oceno objavljamo zaradi objave v Eurostatovih publikacijah) / *too unprecise estimate to be published (it is revealed here only because it is published by Eurostat)*1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

21.32 Mejni potniški promet v vseh transportnih panogah - prehodi potnikov¹⁾
Cross-border traffic of passengers in all modes of transport¹⁾

1000

	Skupni mejni promet <i>Total border traffic</i>				Mednarodni mejni promet ²⁾ <i>International border traffic²⁾</i>				Obmejni promet <i>Local border traffic</i>				
	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007	
Železniški transport													Railway transport
potniki, skupaj	1744	1619	1523	1346	1741	1618	1523	1345	3	0	0	1	passengers - total
tuji	1417	1304	1240	1079	1415	1304	1240	1079	2	0	0	0	foreign
Pomorski transport													Maritime transport
potniki, skupaj	100	90	94	101	100	90	94	-	-	-	-	-	passengers - total
tuji	77	78	74	79	77	78	74	-	-	-	-	-	foreign
Zračni transport													Air transport
potniki, skupaj	1197	1378	1487	1639	1197	1378	1487	-	-	-	-	-	passengers - total
tuji	560	658	796	799	560	658	796	-	-	-	-	-	foreign
Cestni transport³⁾													Road transport³⁾
potniki, skupaj	183036	175757	170684	179359	155221	149154	142728	150190	27815	26603	27956	21713	passengers - total
tuji	122608	118394	115464	121270	103976	100473	99483	104790	18632	17921	15981	11934	foreign

- 1) Pešci, kolesarji, mopedisti in potniki s tovornjaki niso šteti. Upoštevan je tudi tranzit potnikov.
Pedestrians, cyclists, mopedists and passengers in goods vehicles are not included. Transit of passengers is included.
- 2) V podatkih o cestnem mejnem prometu je zajet tudi meddržavni promet.
Road cross-border traffic includes interstate traffic.
- 3) Od 21. 12. 2007 (Šengen) samo meja s Hrvaško.
Since 21 December (Schengen) only border with Croatia is included.

21.33 Prihodi vozil čez cestne mejne prehode v mednarodnem, meddržavnem in obmejnem prometu¹⁾²⁾
Road cross-border entries of vehicles in international, interstate and local border traffic¹⁾²⁾

1000

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
PRIHODI SKUPAJ	30231	28937	28922	30436*	29310*	29143*	26059	ENTRIES TOTAL
od tega tujih	20360	18481	18935	19935*	19310*	19256*	20694	foreign
Osebnih avtomobilov	28358	26923	26799	28091	26627	26093	22587	Passenger cars
tuji	19139	17653	17501	18354	17468	17097	18247	foreign
Avtobusi	200	213	222	219	236	222	228	Buses
tuji	159	171	182	176	189	179	180	foreign
Motorna kolesa	127	77	73	-	-	-	-	Motorcycles
tuja	84	52	50	-	-	-	-	foreign
Tovorna vozila ³⁾	1546	1724	1828	2126*	2447*	2827*	3244	Goods vehicles ³⁾
tuja	978	605	1202	1405*	1653*	1979*	2267	foreign

- 1) Od leta 2004 podatki o motornih kolesih niso več na voljo.
Since 2004 data on motorcycles are not available.
- 2) Vključen promet do 21. 12. 2007 (Šengen).
Included traffic until 21 December 2007 (Schengen).
- 3) Upoštevan je tudi tranzit.
Transit is included.

21.34 Prihodi potnikov čez cestne mejne prehode po državi registracije vozila
Road cross-border entries of passengers by the country of vehicle registration

1000

	2000	2002	2003	2004 ¹⁾	2005 ¹⁾	2006 ¹⁾	2007 ¹⁾	
Prihodi skupaj	89502	86197	85628	33254	31782	29772	32203	Entries total
obmejni	11362	11134	11730	758	981	3399	935	local border traffic
Slovenija	26954	27354	27326	9089	8936	8772	9657	Slovenia
obmejni	5590	5680	5884	378	496	1222	467	local border traffic
Tuji skupaj	62548	58543	58302	24165	22847	20999	22546	Foreign total
obmejni	5773	5453	5846	380	485	2177	468	local border traffic
Avstrija	10284	9186	8986	2223	2088	1926	2188	Austria
obmejni	188	221	191	-	-	-	-	local border traffic
Italija	16388	14939	15384	2698	2486	2284	2727	Italy
obmejni	5420	5060	5353	-	-	219	-	local border traffic
Madžarska	941	633	755	173	202	225	308	Hungary
obmejni	0	-	-	-	-	-	-	local border traffic
Hrvaška	21234	21143	19539	13295	11273	10185	9826	Croatia
obmejni	165	172	302	380	485	1332	468	local border traffic
Albanija	1	0	0	7	0	10	7	Albania
Belgija	106	93	103	49	84	143	160	Belgium
Bolgarija	30	34	69	356	192	151	187	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	1457	1275	1569	1228	883	811	782	Bosnia in Herzegovina

21.34 Prihodi potnikov čez cestne mejne prehode po državi registracije vozila (nadaljevanje)*Road cross-border entries of passengers by the country of vehicle registration (continued)*

1000

	2000	2002	2003	2004 ¹⁾	2005 ¹⁾	2006 ¹⁾	2007 ¹⁾	
Češka republika	1295	1135	1240	411	745	371	418	Czech Republic
Danska	37	35	37	26	45	50	72	Denmark
Finska	7	6	5	6	19	23	28	Finland
Francija	213	313	296	72	76	57	78	France
Grčija	4	1	2	-	5	8	14	Greece
Srbija in Črna gora	44	32	42	128	233	233	226	Serbia and Montenegro
Makedonija	39	63	61	137	141	137	168	Macedonia
Nemčija	7069	6065	6694	2253	2434	2398	2911	Germany
Nizozemska	495	557	550	176	223	213	295	Netherlands
Norveška	13	14	17	10	38	33	62	Norway
Poljska	312	455	361	142	302	240	253	Poland
Romunija	38	31	52	20	72	56	56	Romania
Ruska federacija	11	6	7	16	18	20	24	Russian federation
Slovaška	440	470	462	175	379	345	374	Slovakia
Španija	5	14	9	6	39	58	81	Spain
Švedska	49	69	41	29	130	108	207	Sweden
Švica	1067	1082	1016	348	433	493	569	Switzerland
Turčija	36	213	70	125	209	218	246	Turkey
Združeno kraljestvo	48	31	33	9	10	17	17	United Kingdom
Države, nastale na ozemlju nekdanje SZ	24	12	12	39	79	162	224	Former USSR
Druge države	861	933	885	8	11	22	38	Other countries

1) Podatki se nanašajo samo na mejo s Hrvaško.
Cross border traffic includes Croatian border only.

21.35 Prihodi potnikov čez cestne mejne prehode po smereh prihoda in mejnih prehodih*Road cross-border entries of passengers by directions of entry and border crossings*

1000

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Prihodi skupaj	89502	86197	85628	92180	87676	84793	89306	<i>Entries total</i>
obmejni	11363	11134	11730	14146	13360	14064	10727	<i>local border traffic</i>
Čez italijansko-slovensko mejo	30526	28720	29189	33475	33349	31664	31475	<i>Via Italian-Slovenian border crossing</i>
obmejni	10852	10451	10928	12754	11793	9954	9150	<i>local border traffic</i>
Škofije	5926	5769	5672	6528	6628	7041	8129	Škofije
obmejni	2084	1814	1816	2090	2122	2304	2686	local border traffic
Kozina	3089	2776	2852	2855	2745	2900	3023	Kozina
obmejni	344	399	409	458	448	474	495	local border traffic
Fernetiči	4850	4801	4925	5268	5324	5737	6582	Fernetiči
obmejni	786	728	721	832	918	1013	1180	local border traffic
Rožna Dolina	3043	2844	2996	1105	3132	3071	2968	Rožna Dolina
obmejni	1131	1018	1054	337	872	859	832	local border traffic
Vrtojba	3507	3053	2917	3149	3415	3470	3260	Vrtojba
obmejni	614	556	566	595	626	625	599	local border traffic
Drugi	10111	9477	9827	14560	12105	9446	7513	Other
obmejni	5893	5936	6362	8442	6807	4679	3358	local border traffic
Čez avstrijsko-slovensko mejo	23685	23294	21557	23891	20753	21658	23979	<i>Via Austrian-Slovenian border crossing</i>
obmejni	511	683	554	635	586	711	641	<i>local border traffic</i>
Korensko sedlo	1632	1106	1131	1106	1119	1141	1148	Korensko sedlo
obmejni	8	7	7	6	6	3	2	local border traffic
Ljubelj	1226	1032	884	1069	968	1001	1147	Ljubelj
obmejni	2	1	1	1	0	0	1	local border traffic
Šentilj	9528	9211	8418	8120	7029	6914	7568	Šentilj
obmejni	12	33	41	27	21	18	21	local border traffic
Gornja Radgona	1919	2544	1815	2040	2079	2375	2547	Gornja Radgona
obmejni	180	294	182	206	166	178	194	local border traffic
Karavanke	2984	3226	3933	4025	3993	3811	3827	Karavanke
obmejni	-	-	-	-	-	-	-	local border traffic
Drugi	6396	6175	5377	7531	5565	6415	7742	Other
obmejni	309	348	323	395	393	511	423	local border traffic
Čez madžarsko-slovensko mejo	1449	1090	1252	1560	1791	1700	1650	<i>Via Hungarian-Slovenian border crossing</i>
Dolga vas	881	748	881	962	1256	1219	1173	Dolga vas
Drugi	568	342	371	598	535	481	477	Other
Čez hrvaško-slovensko mejo	33842	33093	33630	33254	31782	29772	32203	<i>Via Croatian-Slovenian border crossing</i>
obmejni	248	758	981	3399	935	<i>local border traffic</i>
Sečovelje/Sicciole	3343	3188	3167	3034	2280	1773	1851	Sečovelje/Sicciole
Dragonja/Dravogona	3623	3542	3532	3399	3487	3700	3959	Dragonja/Dravogona
Gruškovlje	3849	3992	4156	4427	5464	4993	4882	Gruškovlje
Obrežje	4812	4529	4908	5222	4880	5136	6853	Obrežje
Jelšane	2378	2428	2403	2117	2215	2183	2375	Jelšane
Drugi	15837	15414	15464	15055	13456	11986	12283	Other
obmejni	248	758	981	3399	935	local border traffic

21.36 Mejni cestni blagovni promet - prehodi tovornih vozil Road cross-border traffic of goods vehicles and goods

	Merska enota Unit	2000	2002	2003	2004 ¹⁾	2005 ¹⁾	2006 ¹⁾	2007 ¹⁾	
Promet skupaj									Traffic total
vozila	1000	3025	3435	3650	1372	1417	1625	1787	vehicles
blago	1000 t	31342	33761	36948	12832	13154	15657	15728	goods
Izvoz									Export
vozila	1000	691	764	793	490	558	640	762	vehicles
blago	1000 t	5607	5530	5762	4503	5240	6036	6648	goods
Uvoz									Import
vozila	1000	748	801	819	325	338*	383	471	vehicles
blago	1000 t	7100	6508	7043	1762	1767	2649	3229	goods
Tranzit									Transit
vozila	1000	1586	1870	2038	557	521	602	554	vehicle
blago	1000 t	18635	21723	24143	6567	6147	6972	5851	goods
Obmejni promet skupaj									Local border traffic total
vozila	1000	42	63	48	4	5	71	3	vehicles
blago	1000 t	186	214	226	5	7	534	5	goods
Izvoz									Export
vozila	1000	20	21	24	2	3	45	2	vehicles
blago	1000 t	88	99	105	3	4	377	3	goods
Uvoz									Import
vozila	1000	22	42	24	2	2	26	1	vehicles
blago	1000 t	98	115	121	2	3	157	2	goods

1) Upoštevan le promet na meji s Hrvaško.
Only cross-border traffic with Croatia is included.

21.37 Prometne nesreče na cestah Road traffic accidents

	Prometne nesreče s smrtnim izidom ali s telesno poškodbo Traffic accidents involving death or injury	Posledice Consequences				Hudo poškodovani Seriously injured
		mrtvi persons killed				
		skupaj total	vozniki drivers	potniki passengers	pešci pedestrians	
2000	8469	313	191	62	60	2995
2002	10199	268	163	64	41	1571
2003	11676	242	153	51	38	1393
2004	12721	274	175	64	35	1391
2005	10309	258	165	56	37	1266
2006	11223	262	170	56	36	1220
2007	11414	293	196	64	32	1263

21.38 Mestni potniški prevoz¹⁾ Urban passenger transport¹⁾

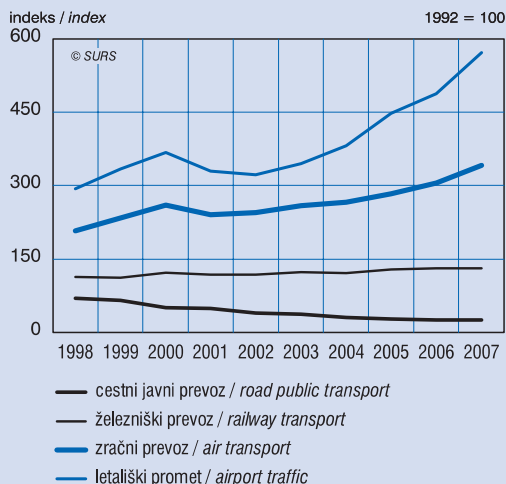
	Število avtobusov Number of buses	Sedeži in stojišča Seats and standing places	Prevoženi km Km made 1000	Prepeljani potniki Passengers carried 1000
2000	456	52315	27411	130031
2002	312	39207	19130	103938
2003	247	33597	14484	98373
2004	300	38975	16545	100245
2005	296	36313	16113	97227
2006	295	38717	16063	93953
2007	291	35547	16057	90654
SKUPAJ / TOTAL				
Ljubljana	201	28061	11022	84585
Maribor	47	4679	2689	3926
Ostalo	43	2807	2346	2143

1) Podatki v seriji niso povsem primerljivi, glej metodološka pojasnila.
Data in series are not competly comparable, see methodological explanations.

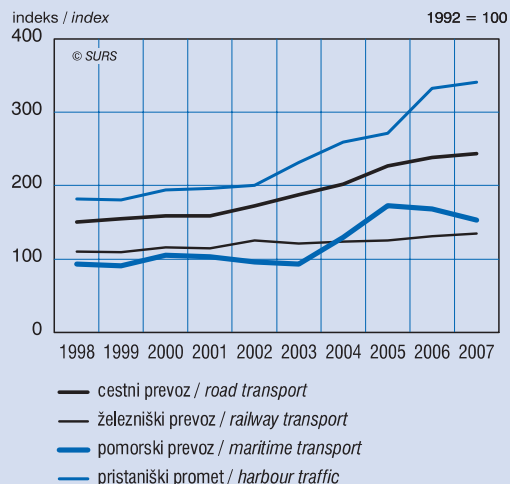
21.39 Žičniški promet - prepeljani potniki
Cableway traffic - passengers carried

	Prepeljani potniki (1000) Passengers carried (1000)				
	skupaj total	z nihalkami by swinging cable-car	s krožnimi kabinskimi žičnicami by circular cable-car	s sedežnicami by chair lifts	z vlečnicami by ski lifts
1995	18282	437	470	7146	10229
2000	23139	314	546	8904	13375
2003	20141	404	767	9301	9669
2004	23124	540	778	10961	10845
2005	28209	564	863	13506	13276
2006	25220	441	839	11303	12637
2007	18212	518	835	8302	8557

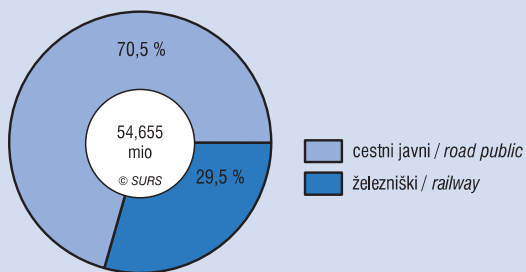
PREVOZ IN PROMET POTNIKOV, 1998-2007
 TRANSPORT AND TRAFFIC OF PASSENGERS, 1998-2007



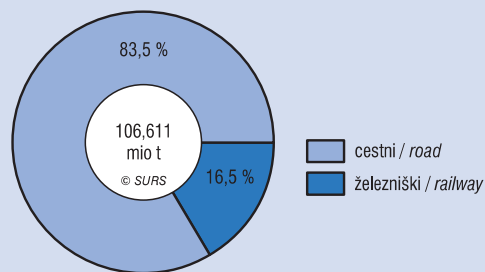
PREVOZ IN PROMET BLAGA, 1998-2007
 TRANSPORT AND TRAFFIC OF GOODS, 1998-2007



KOPENSKI PREVOZ POTNIKOV, 2007
 INLAND TRANSPORT OF PASSENGERS, 2007

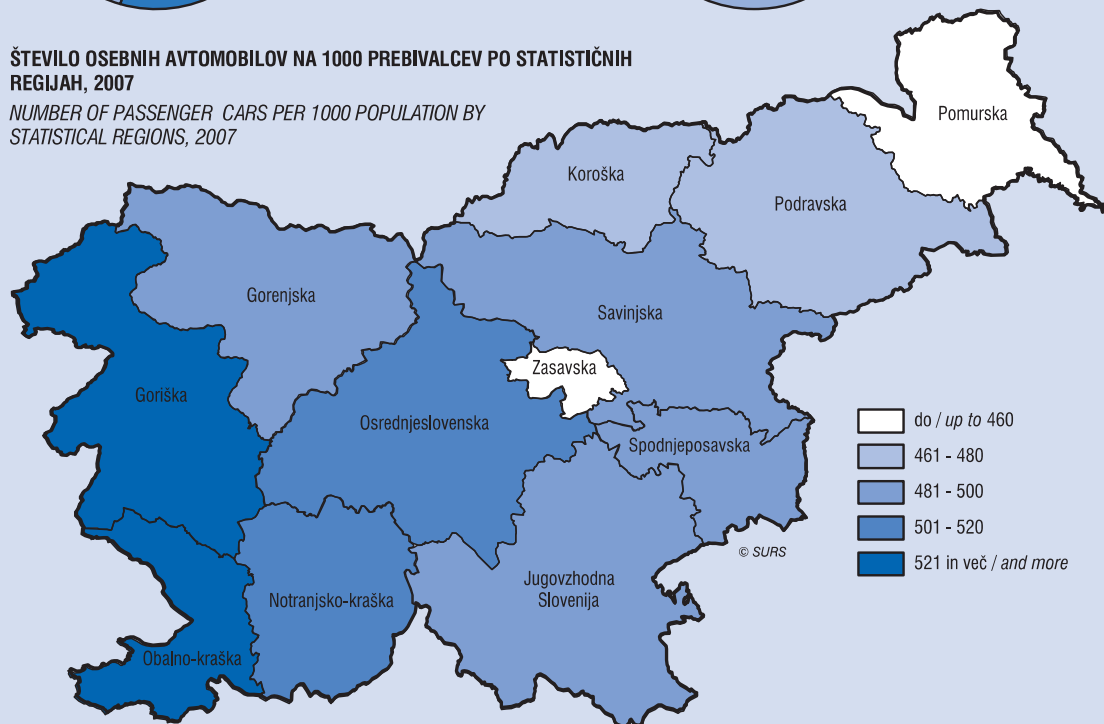


KOPENSKI PREVOZ BLAGA, 2007
 INLAND TRANSPORT OF GOODS, 2007



ŠTEVILO OSEBNIH AVTOMOBILOV NA 1000 PREBIVALCEV PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2007

NUMBER OF PASSENGER CARS PER 1000 POPULATION BY STATISTICAL REGIONS, 2007



22. INFORMACIJSKA DRUŽBA

INFORMACIJSKA DRUŽBA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o uporabi informacijsko-komunikacijske tehnologije (v nadaljevanju IKT) v gospodinjstvih in pri posameznikih se zbirajo z raziskovanjem IKT-GOSP, podatki o uporabi IKT v podjetjih pa z raziskovanjem IKT-PODJ. Raziskovanji izvaja Statistični urad Republike Slovenije.

Zajetje

Enote opazovanja v raziskovanju IKT-GOSP so osebe v starosti od 10 do 74 let in njihovo gospodinjstvo; v vzorec je vključenih okrog 2 500 oseb. Enote opazovanja v raziskovanju IKT-PODJ so podjetja s 5 ali več zaposlenimi osebami, v vzorec pa je vključenih okrog 2 000 podjetij.

Definicije in pojasnila

ADSL (angl. Asymmetric Digital Subscriber Line) - asimetrična digitalna naročniška linija je ena izmed xDSL tehnologij, ki omogoča asimetrični prenos podatkov. To pomeni, da je hitrost, s katero sprejemamo podatke z interneta, nekajkrat višja od hitrosti, s katero oddajamo podatke na internet. Tehnologija ADSL za prenos podatkov uporablja bakreno žico oz. parico.

Brezžična povezava omogoča povezavo s spletom brez žice (radiofrekvenčna, infrardeča, mikrovalovna, satelitska povezava, wimax). Trenutno je najpogostejša brezžična povezava z internetom mobilni telefon.

xDSL (angl. Digital Subscriber Line) - digitalna naročniška linija zajema več različic, kot sta npr. ADSL, VDSL. Te tehnologije so zasnovane za povečanje pasovne širine običajnih bakrenih telefonskih žic, hitrost prenosa podatkov pa je odvisna od oddaljenosti doma ali podjetja od centrale podjetja, ki nudi storitev DSL. Linija DSL lahko prenaša podatke in glasovne signale, podatkovni del linije pa je nenehno povezan s centralo.

Informacijsko-komunikacijska tehnologija (IKT) je programska in strojna oprema za komunikacijo s podatki (računalnik, faks, internet, fiksni, mobilni telefon).

Internet je svetovno omrežje povezanih računalnikov, ki se povezujejo po standardiziranem protokolu in omogočajo, da si uporabniki na različnih krajih prikazujejo nadbesedilo in grafiko ter predvajajo zvok in video, vključno z elektronsko pošto.

Spletna stran je dokument z nadbesedilom, kot ga prikazuje spletni pregledovalnik. Na spletni strani so lahko besedilo, nadpovezave, podobe, videofilmčki in zvočni posnetki.

ISDN (angl. Integrated Services Digital Network) - digitalno omrežje z integriranimi storitvami, ki omogoča hkraten prenos glasu, slike in podatkov do 128 Kb/s.

Širokopasovne tehnologije (angl. Broadband) oz. **povezave** omogočajo hiter prenos podatkov oz. filmov, igrice, video-konferenc prek internetnega omrežja (na primer: ADSL, kabelska povezava, UMTS, optična povezava, VDSL, najeti vodi).

Teledelavec je oseba, ki je redno zaposlena v podjetju, vendar vsaj nekaj ur mesečno opravlja delo tudi drugje (doma) in pri tem uporablja IKT.

UMTS (angl. Universal Mobile Telecommunication System) – univerzalni mobilni telekomunikacijski sistem je poznan tudi kot 3G tehnologija, ki je bil ustvarjen kot naslednik GSM-a. Omogoča prenos slik, videa, velikega obsega podatkov in dostop do interneta.

VDSL (angl. very-high-bit-rate DSL) je ena izmed DSL-tehnologij, ki omogoča večje hitrosti prenosa podatkov kot ADSL, vendar pa je bolj omejena z oddaljenostjo doma ali podjetja od centrale podjetja, ki nudi dostop do interneta.

INFORMATION SOCIETY

INFORMATION SOCIETY

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on the usage of information-communication technologies (ICT) in households and by individuals are collected with the IKT-GOSP survey, while data on the ICT usage in enterprises are collected with the IKT-PODJ survey. Both surveys are carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

Coverage

The observation units for the IKT-GOSP are persons aged 10 to 74 and their households; the sample size is about 2,500 persons. The observation units for the IKT-PODJ are enterprises with 5 or more persons employed; the sample size is about 2,000 enterprises.

Definitions and explanations

ADSL (Asymmetric Digital Subscriber Line) is one of the xDSL technologies, which enables asymmetrical transmission of data. That means the speed of downloading is much faster than the speed of uploading. The ADSL technology is using a copper line to send data.

Wireless connection is a connection with web without wire (radio-frequency, infrared, satellite, microwave connection, wimax). One of the most frequent uses of wireless connection is with mobile phone.

xDSL (Digital Subscriber Line) is a technology that includes different variations of the principle, such as e.g. ADSL, VDSL. These technologies are designed to increase bandwidth available over standard copper telephone wires. Individual connections depend on the distance of home or business from the company central office that offers DSL service. A DSL line can carry both data and voice signals and the data part of the line is continuously connected.

Information-Communication Technology (ICT) is software and hardware for data communications (computer, fax, Internet, fixed, mobile phone).

Internet is a worldwide network of computers, communicating on the standard Internet protocol and providing users with services such as listing of hypertext and graphics, and playing sound and movie, including e-mail.

Website is a document with hypertext, as it is shown by a web browser. Websites can have text, hypertext links, images, videos and sound.

ISDN (Integrated Services Digital Network) is a digital network that enables transmission of voice, picture and data at the same time (128 Kb/s).

Broadband are technologies or connections which enable rapid transmission of data respectively films, games, video-conferences over an Internet network (for example: ADSL, cable connection, UMTS, optical connection, VDSL, leased lines).

Teleworker is a person who is employed in a company but performs at least a few hours monthly elsewhere (at home), using the ICT.

UMTS (Universal Mobile Telecommunication System) is also known as 3G technology that was designed as a successor to GSM. It enables users to transmit images, video, high volume of data through wireless connection and access to the Internet.

VDSL (very-high-bit-rate DSL) is one of the DSL technologies. It enables faster data transmission than ADSL, but depends more on the distance of home or business from the company central office that offers DSL service.

POŠTNE STORITVE IN ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJSKE STORITVE

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o poštnih storitvah sporoča Pošta Slovenije, d. o. o., na osnovi statističnega raziskovanja KO-POŠ/M. Podatke o elektronskih komunikacijskih storitvah pa smo do vključno leta 2005 četrtletno pridobivali od operaterjev in ponudnikov teh storitev s statističnima raziskovanjema KO-TEL-F/ČL in KO-TEL-M/ČL, od 2006 pa jih prevzemamo od Agencije za pošto in elektronske komunikacije (APEK). Ta jih zbira s četrtletnim vprašalnikom o razvoju trga elektronskih komunikacij.

Zajetje

Podatki o poštnem omrežju in storitvah obsegajo dejavnost izvajanja univerzalnih poštnih storitev, torej Pošte Slovenije, d. o. o.

Podatki o elektronskih komunikacijskih storitvah zajemajo vse enote, ki opravljajo opazovano dejavnost in so po Zakonu o elektronskih komunikacijah vpisane v uradno evidenco operaterjev. Zajetje je popolno.

Definicije in pojasnila

Poštna storitve so storitve prenosa poštnih pošiljk v notranjem in mednarodnem prometu ter druge storitve, opredeljene v nomenklaturi poštnih storitev.

Stalna pošta je pošta, na kateri se opravljajo vsa poštna opravila.

Sezonska pošta je pošta, ki posluje v času turistične sezone v turističnih krajih in zagotavlja vse poštna storitve, ki sodijo med univerzalne poštna storitve.

Premična pošta je pošta, ki posluje na transportnih sredstvih in zagotavlja vse poštna storitve, ki sodijo med univerzalne poštna storitve.

K **poštnim pošiljkam** štejemo pisemske in paketne pošiljke. Pisemske pošiljke so standardizirane in navadna pisma, standardizirane in navadne dopisnice, priporočena in vrednostna pisma, tiskovine, odtisi za slepe, direktna pošta, publikacije in M-vreče. Paket je zaprta pošiljka z označeno vrednostjo ali brez te oznake, ki sme vsebovati blago in predmete. Paket z označeno vrednostjo sme vsebovati tudi denar, vrednostne papirje in pisno sporočilo. Zajete so tudi storitve hitre pošte.

V skladu s spremenjeno zakonodajo so (drugače kot predhodna leta) od vključno 2005 dodatno upoštewane še knjižene pisemske pošiljke (priporočena, sodna in upravna pisma) in hitra pošta, niso pa zajeta telegrafska sporočila. Zaradi upoštevanja omenjene spremembe v zajemu se je število pošiljk povečalo približno za 4 %.

Telegrafsko sporočilo je pisno ali grafično sporočilo, ki se prenaša po telekomunikacijskih napravah.

Zmogljivost telefonskih central je število zgrajenih priključnih točk za naročniške priključke.

Impulz (telefonski) je količinska obračunska enota pri avtomatskih telefonskih centralah. Pri pogovorih v lokalnem in medkrajevnem prometu je impulz odvisen od razdalje med uporabnikoma telefona.

Elektronska komunikacijska storitev je storitev, ki se navadno izvaja za plačilo in je v celoti ali pretežno sestavljena iz prenosa signalov po elektronskih komunikacijskih omrežjih; ta storitev zajema telekomunikacijske storitve in storitve prenosa po omrežjih, ki se uporabljajo za radiodifuzijo, ne zajema pa storitev, s katerimi se zagotavljajo programske vsebine ali izvaja nadzor nad uredniško oblikovanimi programskimi vsebinami, ki se pošiljajo po elektronskih komunikacijskih omrežjih in z elektronskimi komunikacijskimi storitvami. Elektronska komunikacijska storitev ne vključuje storitev informacijske družbe, ki niso v celoti ali pretežno sestavljene iz prenosa signalov po elektronskih komunikacijskih omrežjih.

Fiksna telefonija so storitve, ki omogočajo uporabnikom dostop do javnega telefonskega omrežja na fiksni lokaciji ali javno dostopnih telefonskih storitev na fiksni lokaciji. Vključuje tudi prenos govora preko internetnega protokola - IP.

POSTAL SERVICES AND ELECTRONIC COMMUNICATIONS SERVICES

Sources and methods of data collection

Data on postal services are acquired by Pošta Slovenija on the basis of the statistical survey KOPOŠ/M. Data on electronic communication services were up to 2005 quarterly supplied by operators and providers of public communication services using the statistical surveys KO-TEL-F/ČL and KO-TEL-M/ČL. Since 2006 we assume them by the Post and Electronic Communication Agency of the Republic of Slovenia (APEK), which gathers them by the quarterly questionnaire on the development of electronic communication market.

Coverage

Data on postal network and services cover the activity of universal postal services, i.e. Post of Slovenia, d. o. o.

Data on electronic communication services cover all units that perform the activity surveyed and that are according to the Electronic Communications Act registered in the official record of operators. The coverage is complete.

Definitions and explanations

Postal services are services of delivering postal items in domestic and international service as well as other services defined in the nomenclature of postal services.

A permanent post office provides all universal postal services.

A seasonal post office provides all universal postal services during the tourist season in tourist resorts.

A mobile post office provides all universal postal services on means of transport.

Postal items are letter post items and package parcels. Letter post items are standardised and regular letters, standardised and regular postcards, printed matter, direct mail, literature for the blind, etc. Package parcels are closed consignments with or without marked value that can contain goods and objects. A parcel with a marked value can also contain money, securities and a written message. Express parcel services are also covered.

In accordance with the changed legislation, compared to previously published data, data from 2005 include registered postal letters (registered, judicial and administrative letters) and express parcel service, but telegraphic messages are not covered. Therefore, the new coverage means a 4% increase in the number of postal items.

Telegraphic message is written or graphic message delivered via telecommunication devices.

The **exchange capacity** is the number of connection points constructed for exchange connections.

A **telephone impulse** is the quantitative billing unit at automatic exchanges. In local and long-distance calls the impulse depends on the distance between the two telephone users.

Electronic communications service means a service normally provided for remuneration which consists wholly or mainly in the transmission of signals on electronic communications networks, including telecommunications services and transmission services in networks used for broadcasting, but excluding services providing, or exercising editorial control over, content transmitted using electronic communications networks and services; it does not include information society services which do not consist wholly or mainly in the conveyance of signals on electronic communications networks.

Fixed telephony service means services providing the users access to the public fixed telephone network or publicly available fixed telephone services, including the transfer of speech over internet protocol (IP).

Mobilna telefonija so storitve, ki omogočajo uporabnikom dostop do javnih mobilnih telefonskih omrežij in javno dostopnih mobilnih telefonskih storitev.

Analogni sistem (NMT - nordijski sistem mobilne telefonije). Razširjen je po vsej Evropi (tudi v Sloveniji) in v nekaterih državah drugih celin.

Digitalni sistem (GSM - globalni sistem mobilne telefonije). Namenjen je uporabi v Sloveniji in gostovanju v sistemih tujih GSM operaterjev (roaming).

Promet je skupna dolžina (trajanje) klicev, ki jih ustvarjajo končni uporabniki, izražena v minutah.

Telefonski priključek je fizična omrežna priključna točka, preko katere ima naročnik dostop do javnega komunikacijskega omrežja in ki vključuje vse tehnične načine dostopa, kot so npr. PSTN, ISDN, VoIP, xDSL itd.

Priključek VoIP je priključek, ki je zagotovljen preko širokopasovnega dostopa do interneta, za zagotavljanje dostopa do javnega telefonskega omrežja in javno dostopnih telefonskih storitev na fiksni lokaciji, vključno s klici na številke v sili. Vsak priključek ima dodeljeno telefonsko številko in omogoča storitev upravljane IP-telefonije, s katero operater daje prednost govornim paketom IP in tako nadzira kakovost storitve. Med slednje se ne prištevajo neupravljanje IP-govorne storitve, ki jih omogoča programska oprema, nameščena na računalniku, ali druga terminalska oprema, ki omogoča komunikacijo preko javnega internetnega omrežja brez nadzora nad kakovostjo storitve.

Uporabnik mobilnega omrežja je aktivni končni uporabnik mobilnega operaterja, ki je vsaj enkrat v zadnjih 90 dneh plačal naročnino ali opravil vsaj eno plačljivo storitev ali napolnil predplačniški račun.

Predplačnik mobilnega omrežja je uporabnik predplačniškega sistema mobilnega operaterja, ki mora imeti za uporabo storitev napolnjen predplačniški račun z veljavno vrednotnico.

Naročnik mobilnega omrežja je končni uporabnik, ki ima z mobilnim operaterjem sklenjeno naročniško pogodbo za uporabo storitev; ta za opravljene storitve izda uporabniku mesečni račun.

Operater je operater omrežja oziroma izvajalec javne komunikacijske storitve.

Operater omrežja je fizična ali pravna oseba, ki zagotavlja javno komunikacijsko omrežja ali pripadajoče zmogljivosti.

Izvajalec storitve je fizična ali pravna oseba, ki izvaja javno komunikacijsko storitev.

Objavljanje

Četrtletno	Prva statistična objava. Informacijska družba
Letno:	Prva statistična objava. Informacijska družba Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
Občasno:	Posebne publikacije

Mobile telephony service means services providing the users access to public mobile telephone networks or publicly available mobile telephone services.

Analogue system (NMT – Nordic Mobile Telephone) is intended to be used all over Europe (also in Slovenia) and in several countries of other continents.

Digital system (GSM – Global System for Mobile Communication) is intended to be used in Slovenia and for roaming in systems of foreign GSM operators.

Traffic is the total duration of calls, generated by end-users of operator, expressed in minutes.

The main telephone line (connection) is a physical point allowing the subscriber to have access to public switched network. It includes all technologies of access such as PSTN, ISDN, VoIP, xDSL, etc.

VoIP connection is broadband access to the Internet assuring access to the public telephone network and publicly available fixed telephone services including emergency services. Each connection has a telephone number allocated and enables the service of managed IP telephony, with which the operator prioritizes IP speech packages and supervises the quality of services. Unmanaged IP speech services enabled by computer software or other terminal equipment, where the communication is realized through the public Internet network without the supervision over the quality of services, are excluded.

Mobile network user is an active end-user of the public mobile operator who in the last 90 days at least once paid the subscription or used any payable service or filled the prepaid bill.

Mobile network prepaid user is a user of a prepaid system of the mobile operator whose prepaid bill has to be filled with a valid value for the use of the mobile network.

Mobile network subscriber is an end-user who has a contract with the mobile operator for the use of its services. This operator issues a monthly bill for the service.

Operator is a network operator or a provider of communication service.

Network operator is a legal or natural person providing a public communication network or related capacity.

Provider of communication service is a legal or natural person performing a public electronic communication service.

Publishing

Quarterly:	First Release. Information Society
Annually:	First Release. Information Society Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
Occasionally:	Special publications

INFORMACIJSKA DRUŽBA / INFORMATION SOCIETY

22.1 Nekateri splošni kazalniki informacijske družbe
Some basic indicators of information society

	2004	2005	2006	2007	2008	
Število uporabnikov interneta na 100 prebivalcev ¹⁾²⁾	43	56	60	63	63	Number of Internet users per 100 inhabitants ¹⁾²⁾
Število rednih uporabnikov interneta na 100 prebivalcev ¹⁾³⁾	37	50	54	56	58	Number of regular Internet users per 100 inhabitants ¹⁾³⁾
Uporaba interneta od doma (delež uporabnikov interneta, %) ¹⁾³⁾	70	76	81	85	86	Use of Internet at home (share of Internet users, %) ¹⁾³⁾
Uporaba e-bančništva (delež uporabnikov interneta, %) ¹⁾³⁾	23	22	28	32	34	Use of e-banking (share of Internet users, %) ¹⁾³⁾
Uporaba e-nakupovanja (delež uporabnikov interneta, %) ¹⁾²⁾	22	22	26	33	35	Use of e-shopping (share of Internet users, %) ¹⁾²⁾
Znesek, porabljen za nakup preko interneta privatnih oseb ⁴⁾ (mrd EUR)	33	Total amount spent on purchases via the Internet by private persons ⁴⁾ (mrd EUR)
Število naročnikov ⁵⁾ na mobilno telefonijo na 100 prebivalcev	92,6	95,5	87,4	93,3	97,8	Number of mobile subscriptions ⁵⁾ per 100 inhabitants

1) Podatki za leto 2004 vključujejo osebe, stare od 16 do 74 let, od leta 2005 dalje pa osebe, stare od 10 do 74 let.
Data for 2004 include persons aged 16 to 74 and data since 2005 persons aged 10 to 74.

2) Podatki se nanašajo na osebe, ki so že kdaj uporabile internet.
The data refer to persons who already used the Internet.

3) Podatki se nanašajo na osebe, ki so internet uporabljale v zadnjih 3 mesecih.
Data refer to the persons who used the Internet in the last 3 months.

4) Vir: Fakulteta za družbene vede, RIS.
Source: Faculty of Social Sciences, RIS.

5) Upoštevani so tudi uporabniki predplačniškega paketa. Podatki se nanašajo na stanje v sredini leta. Podatki od leta 2006 dalje zaradi novega načina štetja naročnikov in predplačniških SIM kartic niso primerljivi s prej objavljenimi.
Users of prepaid packages included. Data refer to midyear. Since 2006 the data are not comparable to previously published data due to a new method of counting subscribers and prepaid SIM cards.

22.2 Opremljenost gospodinjstev z informacijsko-komunikacijsko tehnologijo (IKT)
Households' equipment with the information-communication technology (ICT)

%

	2004	2005	2006	2007	2008	
Delež gospodinjstev z/s:						Share of households with:
osebni računalnikom	58	61	65	66	65	personal computer
dostopom do interneta	47	48	54	58	59	access to the Internet
telefonskim priključkom	90	90	88	83	86	phone line
mobilnim telefonom	87	87	90	90	92	mobile phone
televizijskim sprejemnikom	98	96	97	99	98	television set
kabelsko TV	55	54	53	54	61	cable TV
videorekorderjem	video recorder
Vrsta internetne povezave v gospodinjstvih (delež gospodinjstev z dostopom) z:						Type of Internet connection in households (share of households with access):
modemom	49	45	29	15	9	modem
ISDN	19	16	13	11	9	ISDN
DSL (npr. ADSL, VDSL)	15	24	39	50	51	DSL (e.g. ADSL, VDSL)
drugo širokopasovno povezavo, vključno z UMTS (npr. prek kabelskega omrežja)	7	(18)	27	34	44	other broadband connection, UMTS included (cable)
brežžično povezavo, vključno z UMTS (prek mobilnega telefona)	38	47	44	43	49	wireless connection, UMTS included (mobile phone)

22.3 Nekateri kazalniki informacijske družbe glede na velikost podjetja
Some indicators of information society by size of enterprises

%

Velikost podjetja število zaposlenih oseb	2004	2005	2006	2007	2008	Size of enterprise number of persons employed
Podjetja, ki uporabljajo računalnike <i>Enterprises using computers</i>						
5 +	92	96	96	96	95	5 +
10 +	95	98	97	98	98	10 +
5 - 9	89	94	94	94	93	5 - 9
10 - 49	94	97	97	97	98	10 - 49
50 - 249	98	100	99	99	98	50 - 249
250 +	100	100	100	100	100	250 +

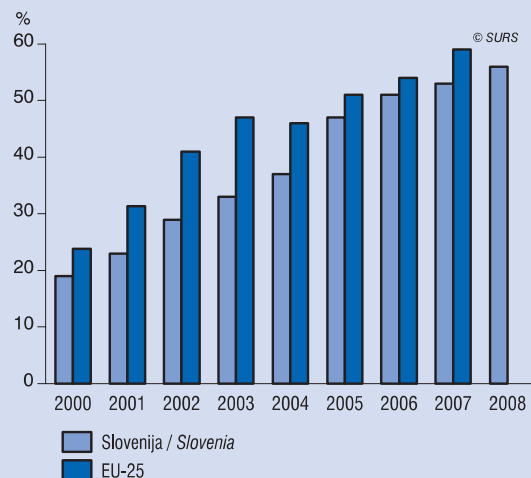
22.3 Nekateri kazalniki informacijske družbe glede na velikost podjetja (nadaljevanje)*Some indicators of information society by size of enterprises (continued)*

%

Velikost podjetja število zaposlenih oseb	2004	2005	2006	2007	2008	Size of enterprise number of persons employed
Delež zaposlenih, ki uporabljajo računalnik <i>Share of the employees, who use computer</i>						
5 +	41	49	48	51	47	5 +
10 +	40	48	48	54	46	10 +
5 - 9	50	57	55	58	55	5 - 9
10 - 49	48	54	54	54	50	10 - 49
50 - 249	38	46	44	50	40	50 - 249
250 +	37	47	47	49	48	250 +
Dostop do interneta <i>Access to the Internet</i>						
5 +	88	94	93	94	94	5 +
10 +	93	96	96	96	97	10 +
5 - 9	84	93	91	91	91	5 - 9
10 - 49	91	95	95	95	96	10 - 49
50 - 249	98	98	98	99	98	50 - 249
250 +	100	100	99	100	100	250 +
Spletna stran <i>Website</i>						
5 +	47	47	51	53	59	5 +
10 +	58	59	62	67	71	10 +
5 - 9	37	38	40	40	47	5 - 9
10 - 49	51	52	57	61	67	10 - 49
50 - 249	78	77	76	84	84	50 - 249
250 +	90	91	95	95	97	250 +
Priključek DSL (npr. ADSL, VDSL) <i>DSL line (e.g. ADSL, VDSL)</i>						
5 +	44	57	63	65	68	5 +
10 +	52	65	65	70	73	10 +
5 - 9	37	51	60	61	64	5 - 9
10 - 49	48	62	62	67	71	10 - 49
50 - 249	65	73	78	80	80	50 - 249
250 +	73	73	77	81	76	250 +
Naročanje blaga/storitev prek interneta <i>Ordering goods/services via the Internet</i>						
5 +	22	25	17	21	24	5 +
10 +	26	26	21	23	27	10 +
5 - 9	19	24	14	20	21	5 - 9
10 - 49	23	26	21	23	26	10 - 49
50 - 249	30	24	19	24	29	50 - 249
250 +	42	30	25	27	33	250 +
Podjetja, ki zaposlujejo teledelavce <i>Enterprises, that employ teleworkers</i>						
5 +	16	19	26	5 +
10 +	16	22	32	10 +
5 - 9	17	17	20	5 - 9
10 - 49	14	19	29	10 - 49
50 - 249	18	29	37	50 - 249
250 +	33	45	71	250 +

ŠTEVILO UPORABNIKOV INTERNETA NA 100 PREBIVALCEV¹, 2000-2008

NUMBER OF INTERNET USERS PER 100 POPULATION¹, 2000-2008

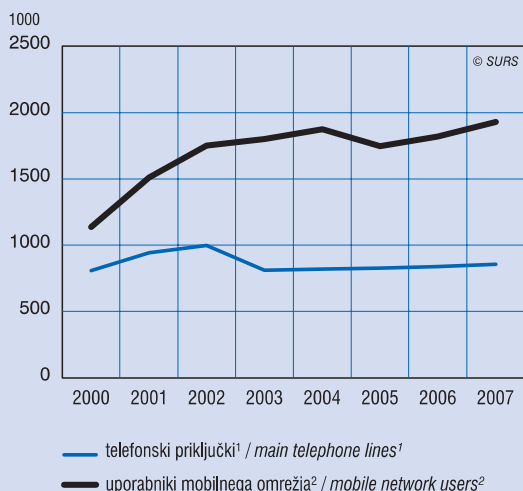


¹ Podatki se nanašajo na osebe (16-74 let), ki so internet uporabljale v zadnjih 3 mesecih; razen podatkov za Slovenijo do leta 2003, ki se nanašajo na osebe, ki so internet uporabljale mesečno ali pogosteje.
The data refer to persons (16 - 74) who used the Internet in the last 3 months, except the data for Slovenia until 2003, which refer to persons who used the Internet at least once a month.

Viri: Za Slovenijo za podatke do leta 2003: Fakulteta za družbene vede, Raba interneta v Sloveniji (RIS), za podatke od leta 2004: SURS; za Evropsko unijo za podatke do leta 2001 Pocketbooks - Information society statistics, Evropska komisija, 2001 in 2002, za podatke od 2002: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 13. 09. 2006.
Sources: For Slovenia for the data until 2003: Faculty of Social Sciences, Research on Internet in Slovenia (RIS), for the data from 2004 on: SURS; for the European Union for the data until 2001: Pocketbooks - Information Society Statistics, European Commission, 2001 and 2002, for the data since 2002: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 13. 09. 2006.

ŠTEVILO TELEFONSKIH PRIKLJUČKOV IN ŠTEVILO UPORABNIKOV MOBILNEGA OMREŽJA, 2000-2007

NUMBER OF MAIN TELEPHONE LINES AND NUMBER OF USERS OF MOBILE NETWORK, 2000-2007

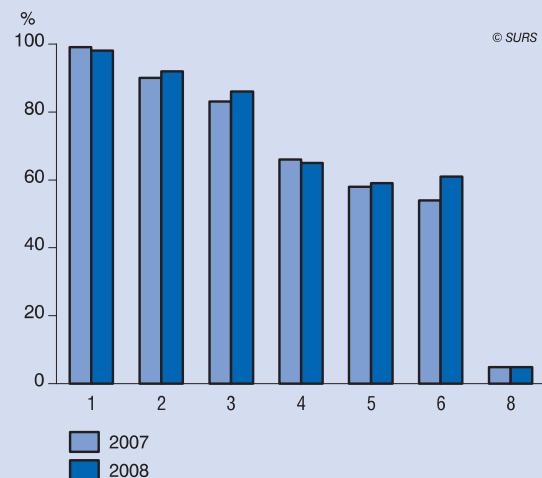


¹ Do vključno leta 2005 VoIP priključki niso zajeti.
Until 2005 inclusive VoIP connections are not included.

² Upoštevano je število naročnikov NMT, število SIM kartic za GSM in število predplačniških SIM kartic v uporabi. Zaradi novega načina štetja uporabnikov podatki od 2005 niso primerljivi s prej objavljenimi.
The number of NMT subscribers, the number of SIM cards for GSM and the number of prepaid SIM cards in use are included. Due to the new method of counting users data from 2005 are not comparable to previously published data.

OPREMLJENOST GOSPODINJSTEV Z INFORMACIJSKO-KOMUNIKACIJSKO TEHNOLOGIJO, 2007 IN 2008

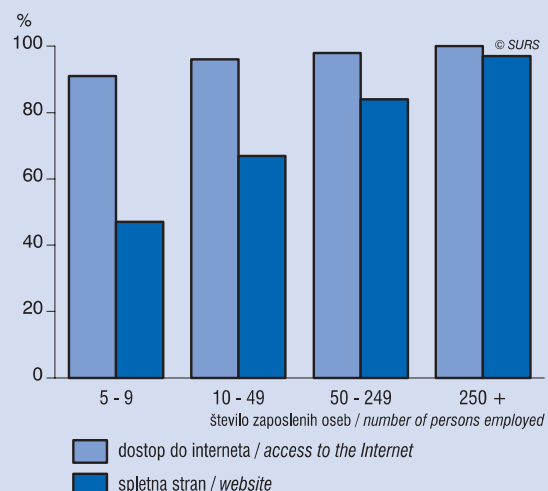
HOUSEHOLDS EQUIPMENT WITH INFORMATION-COMMUNICATION TECHNOLOGIES, 2007 AND 2008



- 1 TV / TV
- 2 mobilni telefon / mobile phone
- 3 fiksni telefon / fixed phone
- 4 osebni računalnik / personal computer
- 5 dostop do interneta / Internet access
- 6 kabelska TV / cable TV
- 7 satelitska antena / satellite dish
- 8 ročni računalnik / handheld computer

PODJETJA, KI IMAJO DOSTOP DO INTERNETA IN SPLETNO STRAN GLEDE NA ŠTEVILO ZAPOSLENIH OSEB, 2008

ENTERPRISES WITH ACCESS TO THE INTERNET AND WEBSITE BY THE NUMBER OF PERSONS EMPLOYED, 2008



POŠTNE STORITVE IN ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJSKE STORITVE / POSTAL SERVICES AND ELECTRONIC COMMUNICATION SERVICES

22.4 Poštno in telefonsko omrežje, 31. 12.

Postal and telephony network, 31 December

	Stalne, sezonske in premične pošte Permanent, seasonal and mobile post offices			Avtomatske telefonske centrale Automatic telephone exchanges			Javne telefonske govornice Public telephone booths
	skupaj total	stalne permanent	sezonske in premične seasonal and mobile	število number	zmogljivost capacity	izkoriščeno used	
1995	512	503	9	559	758374	614796	2114
2000	542	534	8	...	885288	703702	3966
2003	548	538	10	78	1040339	814885	3563
2004	550	539	11	92	1057962	824328	3365
2005	551	540	11	91	1072493	825835	3449
2006	551	540	11	91	1068679	804612	3438
2007	551	540	11	78	1055318	745530	3382

	Telefaksni naročniki Telefax subscribers	Fiksna telefonija Fixed telephony		Mobilna telefonija ¹⁾³⁾ Mobile telephony ¹⁾³⁾			predplačniki mobilnega omrežja mobile network prepaid users
		število telefonskih priključkov ¹⁾²⁾ number of main telephones lines ¹⁾²⁾	število proslincev za telefonski priključek ⁴⁾ number of applications for main telephones lines ⁴⁾	naročniki mobilnega omrežja mobile network subscribers			
				skupaj total	analogne - NMT analogue - NMT	digitalne - GSM digital - GSM	
1995	15541	614796	58438	27301	27301	-	-
2000	19739	808012	1183	468351	41145	427206	669484
2003	...	812322	363	1021273	40716	980557	863130
2004	...	819042	556	996185	40770	955415	875130
2005	...	813336	549	991308	40260	991308*	755721
2006	...	837541*	489	1084797	-	1084797	734775
2007	...	857148	662	1180010	-	1180010	748402

- 1) Podatki do leta 2006 se nanašajo na 31. 10. od leta 2006 pa na 31. 12.
Until 2006 data refer to 31 October, from 2006 on data refer to 31 December.
- 2) Do vključno leta 2005 VoIP priključki niso zajeti.
Until 2005 inclusive VoIP connections are not included.
- 3) Zaradi novega načina štetja, podatki od 2005 niso primerljivi s prej objavljenimi.
Due to a new method of counting, data from 2005 are not comparable to previously published data.
- 4) Prvič vložena prošnja.
First application.

22.5 Poštna storitve

Postal services

1000

	Poštna pošiljka ¹⁾ / Postal items ¹⁾			Telegrafska in telefaksna sporočila ²⁾ Telegraphic and telefax messages ²⁾	Denarne storitve ³⁾ Monetary services ³⁾
	skupaj total	navadne pisemske pošiljke ordinary postal letters	paketi parcels		
1995	282696	281345	1351	679	46631
2000	475727	473199	2528	704	41724
2003	656090	652058	4032	674	44944
2004	780237	774969	5268	753	48176
2005	847055	840521	6534	616	51560
2006	960715	952949	7766	632	49831
2007	996251	987902	8349	616	44557

- 1) Štete so poštna pošiljke, sprejete za odpravo. Brez pošiljk, prispelih iz tujine.
Postal items prepared for shipment. Without items incoming from abroad.
- 2) Šteta so telegrafska sporočila (sprejeta za notranji in mednarodni promet ter prispela iz mednarodnega prometa) in telefaksna sporočila (sprejeta za notranji in mednarodni promet ter prispela iz notranjega in mednarodnega prometa).
Telegrams (accepted for national and international traffic and incoming from international traffic) and telefax messages (accepted for national and international traffic and incoming from national and international traffic) are counted.
- 3) Štete so vse denarne storitve (poštna nakaznice, storitve poštne in poslovnih bank ter storitve plačilnega prometa).
All monetary transactions are counted (money orders, postal and business banks services and payment transaction services).

22.6 Promet v fiksni in mobilni telefoniji

Traffic in fixed and mobile telephony

	1995 ¹⁾	2000 ¹⁾	2003	2004	2005	2006	2007	
Število minut v fiksni telefoniji Number of minutes in fixed telephony								
SKUPAJ	6979	10314	2151	2080	2021	1890	1697	TOTAL
Domači promet	3392	...	2044	1927	1915	1783	1583	National traffic
Mednarodni promet	3587	...	107	153	106	107	114	International traffic
Število minut v mobilni telefoniji Number of minutes in mobile telephony								
SKUPAJ	-	1123	2415	2328	2322	2615	2875	TOTAL
Domači promet	-	955	2331	2226	2217	2506	2764	National traffic
Mednarodni promet	-	168	84	102	105	109	111	International traffic

- 1) Število telefonskih impulzov v fiksni telefoniji.
Number of telephone impulses in fixed telephony.

23. ZUNANJA TRGOVINA

METODOLOŠKA POJASNILA

Vir podatkov

Z vstopom Slovenije v EU se podatki o blagovni menjavi Slovenije s tujino pridobivajo iz **dveh ločenih sistemov**: Intrastata ali statistike blagovne menjave med državami članicami (mesečno statistično raziskovanje) in Extrastata ali statistike blagovne menjave z državami nečlanicami (podatki s carinskih deklaracij).

Pravne osnove

Pravna podlaga za mesečno statistično raziskovanje Intrastat so evropska zakonodaja za Intrastat (Uredba (ES) št. 638/04, Uredba Komisije (ES) št. 1982/04 in Uredba Komisije (ES) št. 1915/05), Zakon o državnih statistiki (Uradni list RS, št. 45/95 in 9/01), Letni program statističnih raziskovanj in Zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o carinski službi (Uradni list RS, št. 57/04).

Pravna podlaga za Extrastat so evropska zakonodaja za Extrastat (Uredba Sveta (ES) št. 1172/95, Uredba Komisije (ES) št. 1917/00 in Uredba Komisije (ES) št. 1949/05), Zakon o državnih statistiki in Letni program statističnih raziskovanj. Extrastat je vsebinsko odvisen tudi od nacionalne carinske zakonodaje, ki je bila s 1. 5. 2004 dokončno usklajena z evropsko (prevzem skupne trgovinske in kmetijske politike, Taric).

Enota opazovanja

Enota opazovanja v statistiki zunanje trgovine je izvozna oziroma uvozna blagovna pošiljka, ki se glede na metodološka priporočila vključuje v zajetje.

Zbiranje podatkov

Podatki iz sistema Intrastat se pridobijo neposredno od podjetij na statističnih obrazcih. Poročevalske enote za **Intrastat** v danem poročevalskem letu so podjetja, ki so v predhodnem letu pri trgovanju z državami članicami vsaj pri enem toku blaga (tok blaga so odpreme ali prejemi blaga) presegle t. i. vključitveni prag (le-ta je v letu 2007 znašal 200.000 EUR pri odpremah blaga in 85.000 EUR pri prejemih blaga). V posameznem poročevalskem obdobju se v zajetje vključujejo tudi gospodarski subjekti, ki prag presežejo med letom. Poročevalske enote poročajo samo za tisti tok blaga (odpreme oz. prejeme blaga), pri katerem so prag presegle. Podatki za države EU za obdobje od maja 2004 dalje vključujejo tudi ocene za vrednost blagovne menjave podjetij pod vključitvenim pragom.

Podatke s carinskih deklaracij nam mesečno sporoča Carinska uprava Republike Slovenije (CURS) v elektronski obliki. **Zajetje carinskih podatkov** v zunanjetrgovinsko statistiko (Extrastat) se določa glede na vrsto carinskega postopka, pri čemer se v določeni meri upošteva tudi vrsta posla (njegove komercialne značilnosti). Zajete so vse transakcije blaga, ki se glede na metodologijo vključujejo v zajetje. V podatkih iz statističnih obdelav do vključno 2005 niso vključeni carinski podatki pod t. i. carinskim pragom, za katere carinske deklaracije ni obvezno izpolniti. Od podatkov za leto 2006 dalje so podatki o vrednostih izvoza in uvoza pod carinskim pragom vključeni v statistične podatke o izvozu in uvozu blaga.

Zajetje

Statistika zunanje trgovine obsega le **blagovno menjavo s tujino**.

Pri zajetju transakcij v statistiko zunanje trgovine upoštevamo mednarodna priporočila Statističnega urada pri Organizaciji združenih narodov. Pri definiranju zajetja je zelo pomemben **sistem trgovine**, po katerem se spremljajo zunanjetrgovinske transakcije. Ločujemo dva sistema: sistem splošne in sistem specialne trgovine. Pri sistemu splošne trgovine statistično območje sovpada z ekonomskim območjem države. Pri sistemu specialne trgovine statistično območje zajema le določen del ekonomskega območja države. V okviru sistema specialne trgovine ločimo širšo in ožjo definicijo. **V Sloveniji** spremljamo zunanjetrgovinsko statistiko po **razširjeni definiciji**

EXTERNAL TRADE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources

*After the accession to the EU the data on external trade statistics of Slovenia are acquired from **two different systems**: Intrastat or statistics relating to the trading of goods between Member States (monthly statistical survey) and Extrastat or statistics relating to the trading of goods with non-member countries (data from Single Administrative Document (SAD)).*

Legal basis

The legal basis for the monthly statistical survey Intrastat is the European statistical legislation for Intrastat (Regulation (EC) No. 638/04, Commission Regulation (EC) No. 1982/04 and Commission Regulation (EC) No. 1915/05), the National Statistics Act (OJ RS, No. 45/95 and 9/01), the Annual Programme of Statistical Surveys and the Act Amending the Customs Service Act (OJ RS, No. 57/04).

The legal basis for Extrastat is the European statistical legislation for Extrastat (Council Regulation (EC) No. 1172/95, Commission Regulation (EC) No. 1917/00 and Commission Regulation (EC) No. 1949/05), the National Statistics Act and the Annual Programme of Statistical Surveys. Extrastat is related also to the national customs legislation, which from 1 May 2004 on is completely harmonised with the European customs legislation (adoption of the common trade and agricultural policy, Taric).

Observation unit

The observation unit in external trade statistics is export and import shipment of goods which is covered according to methodological recommendations.

Data collection

Data from the Intrastat system are collected directly from business entities on statistical forms. The business entities liable to report for Intrastat in a given reporting year are those which trade with EU Member States exceeded the assimilation threshold (in 2007 the value of assimilation threshold was EUR 200,000 on dispatches and EUR 85,000 on arrivals) in the preceding year for one or both flows of goods (flow of goods is total dispatches or total arrivals). In a given reporting year also business entities that have exceeded the assimilation threshold during the year are included. The business entities report only for the flow of goods for which the threshold was exceeded. Data for EU countries, which refer to the period from May 2004 on include also estimated value of trade for business entities below the assimilation threshold.

Data from customs declarations are reported monthly to the Statistical Office by the Customs Administration on Electronic Media. The coverage of Extrastat statistics is defined by kinds of customs procedures. Commercial characteristics of transactions are also taken into consideration to a certain extent. In Extrastat all transactions of goods, which are covered according to the methodology, are included. In data from statistical data processing until 2005 inclusive data below the customs threshold, for which the customs declaration are not completed, are not included. From data for 2006 on values below the customs threshold are included in the statistical data on exports and imports of goods.

Coverage

*External trade statistics covers only **trade in goods with foreign countries**.*

*In covering transactions we take into consideration international recommendations of the UN Statistical Office. Very important for defining the coverage is the **system of trade**, according to which external trade transactions are monitored. We distinguish between two systems: general trade system and special trade system. According to the general trade system the statistical territory of the country coincides with its economic territory. According to the special trade system the statistical territory comprises only a particular part of the economic territory. In the framework of special trade system we distinguish between strict and relaxed definition. **In Slovenia** we monitor external*

specialne trgovine, ki poleg rednih izvoznih in uvoznih transakcij vključuje tudi aktivne in pasivne posle oplemenitenja kot tudi posle oplemenitenja, ki se izvajajo v prostih carinskih conah.

V statistiki zunanje trgovine se ne upošteva začasnih prejemov oz. uvoza blaga in začasnih odprem oz. izvoza blaga, ki se bo v določenem času vrnilo v nespremenjenem stanju, storitev, popravil, denarja kot plačilnega sredstva, monetarnega zlata, oskrbe tujih vozil z gorivom v naši državi in naših vozil v tujini, uvoza blaga za tuja veleposlaništva v Sloveniji, osebne prtljage potnikov, komercialnih vzorcev in poštnih pošiljk manjše vrednosti.

Definicije in pojasnila

Statistična vrednost blaga je vrednost blaga na slovenski meji. Pri izvozu oz. odpremah je ta prikazana po pariteti tipa FOB, pri uvozu oz. prejemih pa po pariteti tipa CIF. V **Intrastatu** statistična vrednost temelji na faktorni vrednosti blaga, preračunani v nacionalno valuto po povprečnem srednjem mesečnem tečaju Banke Slovenije, ki so ji prišteti ali odšteti, odvisno od paritete, stroški natovarjanja, prevoza in zavarovanja.

V **Extrastatu** statistična vrednost (vrednost blaga na slovenski meji) temelji na carinski vrednosti oz. na transakcijski vrednosti blaga. Faktorna vrednost se preračuna na pariteto franko slovenska meja, tako da se ji v celoti ali delno prišteje ali se od nje odšteje stroški prevoza, natovarjanja in zavarovanja glede na prikazano pariteto dobave v pogodbi. Tako definirane izvozne in uvozne vrednosti se preračunajo po tekočih tečajih, ki veljajo na dan predložitve carinske deklaracije oziroma na drug datum, ki se uporablja za izvajanje carinskih predpisov, če je ta naveden.

Količina izvoženega in uvoženega blaga je prikazana v neto masi, če jo je glede na naravo proizvoda možno določiti, in v posebni merski enoti pri tistih proizvodih, pri katerih je ta enota predpisana v Kombinirani nomenklaturi.

Kot država trgovinska partnerica je pri izvozu v obeh sistemih prikazana **namembna država, pri uvozu** pa v sistemu Intrastat **država odpreme**, v sistemu Extrastat pa **država porekla**. Če slednja ni znana, je prikazana država odpreme oz. država, od koder je blago prispelo.

Namembna država je tista, v kateri je blago dano v notranji promet za uporabo ali nadaljnjo predelavo.

Država odpreme je država, iz katere je blago odpremljeno v Slovenijo.

Država porekla je tista, v kateri je bilo blago proizvedeno. Za blago, ki je bilo predelano ali obdelano drugje kot je bilo proizvedeno, je kot država porekla prikazana država, v kateri je bila opravljena predelava.

Pri prikazu držav Evropske unije je upoštevano dejansko stanje EU v določenem obdobju (za obdobje od leta 2004 do leta 2006 EU-25, od leta 2007 naprej EU-27).

Podatki o izvozu in uvozu blaga **po področjih, podpodročjih in oddelkih Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD)**, ki temelji na klasifikaciji dejavnosti EU (NACE), so prikazani po dejavnosti, v kateri so proizvodi nastali, in ne po dejavnosti podjetja oziroma organizacije, ki je te proizvode izvozila ali uvozila.

Blago je klasificirano **po Standardni mednarodni trgovinski klasifikaciji (SMTK)** Združenih narodov. Podatke obdelujemo po omenjeni klasifikaciji že od leta 1953.

Za prikaz **po državah** je uporabljena evropska nomenklatura držav in ozemelj za statistiko zunanje trgovine Skupnosti in statistiko trgovine med državami članicami (**Geonomenklatura**).

Podatki o namenu porabe izvoženih in uvoženih proizvodov so prikazani po **Klasifikaciji širokih ekonomskih kategorij (BEC)** Združenih narodov.

Obdobje opazovanja je koledarski mesec. Pri Intrastatu se transakcije uvrščajo v mesec opazovanja glede na datum izdaje fakture ali datum dejanskega prejema oz. odpreme blaga. Pri Extrastatu se transakcije uvrščajo v mesec opazovanja po datumu sprejema carinske

trade statistics according to the **special trade system (relaxed definition)**, which means that beside regular import and export transactions also inward and outward processing as well as processing carried out in customs free trade zones are included.

External trade statistics does not cover temporary imports and exports of goods which will return after a certain period in an unchanged condition, services, repairs, money as means of payment, monetary gold, fuel supply of foreign vehicles in Slovenia and Slovenian vehicles abroad, imports of goods for foreign embassies and other diplomatic missions in Slovenia, personal baggage of travellers, commercial samples and postal packages of minor value.

Definitions and explanations

The statistical value of goods is the value of goods on the Slovenian border. For exported, dispatched goods is FOB-type valuation and for imported, arrived goods is CIF-type valuation. In **Intrastat** the statistical value is based on the invoiced value, which is recalculated into the national currency using the average monthly exchange rate of the Bank of Slovenia and includes insurance and freight costs are added to or subtracted from the transaction value depending on delivery terms.

In **Extrastat** the statistical value (value on the Slovenian border) is based on the customs value, i.e. on the transaction value of goods. The invoice value is recalculated to the value on the Slovenian border by adding or subtracting on whole or in part costs of transport, loading, unloading and insurance, depending on terms of delivery set down in the contract. Thus defined statistical values of exported and imported goods are recalculated to the current exchange rates valid on the day of submission of the customs declaration, or, if this date is not used for implementing customs regulations, on the date which is specially stated for this purpose.

The quantity of exported and imported goods is shown in net mass if it can be determined considering the nature of the product and in the supplementary unit of measurement when it is prescribed in the Combined nomenclature.

As a **trading partner country the country of destination** is shown at exports while **at imports** in **Intrastat the country of dispatch** and in **Extrastat the country of origin** is shown respectively. In cases where the country of origin is unknown, the country from where the goods arrived is shown.

The country of destination is the country in which the goods are released into free circulation for consumption or further processing.

The country of dispatch is the country from which the goods were dispatched to Slovenia.

The country of origin is the country in which goods were produced. For goods that were not processed in the country where they were produced, the country where the processing took place is shown.

When presenting European union Member States the actual state of EU is considered (from 2004 to 2006 EU-25, from 2007 on EU-27).

Data on exports and imports **by sections, subsections and divisions of the Standard Classification of Activities**, which is based on the EU classification of activities (NACE), are shown according to the activity to which the products belong and not according to the activity of the enterprise or organisation which exported or imported the products.

Goods are classified according to the **Standard International Trade Classification (SITC)** of the United Nations. We have been processing data according to this classification since 1953.

Countries are presented according to the Nomenclature of Countries and Territories for the External Trade Statistics of the Community and Statistics of Trade between Member States (**Geonomenclature**).

Exports and imports by end-use are presented according to the **Classification by Broad Economic Categories (BEC)** of the United Nations.

The observation period is the calendar month. In **Intrastat** the transactions are included in the reporting month according to the date of the invoice or the date of the actual arrival or dispatch of goods. In **Extrastat** the transactions are included in the reporting month

deklaracije ali po drugem datumu, ki je določen za izvajanje carinskih predpisov, če je ta naveden.

Podatke dopolnjujemo in usklajujemo vse leto, zato so **mesečni podatki za tekoče leto začasni** do objave končnih podatkov. Popravke in dopolnitve podatkov vključujemo v mesec opazovanja, v katerega so bili vključeni izvorni podatki. **Letne podatke objavimo dvakrat**: prvič kot začasne v rednem časovnem zamiku, drugič kot končne (v juliju za prejšnje leto).

Podatki, ki se nanašajo na zadnje kumulativno obdobje, vsebujejo tako nove obrazce (Intrastat) in nove carinske deklaracije (Extrastat) za zadnji mesec poročanja kot vse podatke za predhodne mesece, vključno z vsemi spremembami, ki so nastale od prejšnje objave podatkov.

Zaradi zaokroževanja se seštevki ponekod ne ujemajo.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Zunanja trgovina Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

according to the date of submission of the customs declaration or according to some other date valid for the implementation of the customs regulations.

Monthly data are supplemented and corrected throughout the year, therefore they are considered **provisional** until the release of final data. Supplements and data corrections are included in the reporting month of the original transactions. **Annual data are published twice**: the first time as provisional data within the regular time delay and the second time as final data (in July for the previous year).

Data, which refer to the last cumulative period, contain both new forms (Intrastat) and new customs declarations (Extrastat) for the last reporting month and all forms and declarations for previous months, including changes since the last data release.

In some cases the totals do not agree with data due to rounding.

Publishing

Monthly:	First Release. External trade Some Important Statistics on Slovenia SI-STAT database
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

INDEKSI POVPREČNIH VREDNOSTI ZUNANJE TRGOVINE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Vir podatkov za indekse povprečnih vrednosti zunanje trgovine so osnovni statistični podatki zunanje trgovine.

Zajetje

V izračun indeksov povprečnih vrednosti zunanje trgovine je vključeno vse blago, določeno z osemestno šifro Kombinirane nomenklature, ki je v statistiko zunanje trgovine zajeto po specialnem sistemu, razen izvoza in uvoza blaga, ki se po Standardni mednarodni trgovinski klasifikaciji razvršča v sektor 9 'Drugo blago in transakcije', ter izvoza in uvoza blaga, za katero se v Sloveniji uporablja t. i. pasivna zaščita podatkov. Iz zajetja tekočega in baznega obdobja je izključen tudi izvoz in uvoz blaga, za katero je v baznem letu variabilnost povprečnih vrednosti, merjena s koeficientom variacije, preseгла izkustveno postavljeno dovoljeno mejo.

V nadaljnjem postopku računanja indeksov povprečnih vrednosti zunanje trgovine so izločene še posamezne postavke (imenovanja), razvrščene v isto šifro Kombinirane nomenklature, pri katerih ni podatka o količini ali statistični vrednosti oz. je vrednost neznatna, postavke (imenovanja), pri katerih je vrednost blaga na enoto količine zunaj intervala "vrednost prvega/tretjega kvartila za povprečno vrednost na ravni osemestne šifre Kombinirane nomenklature, v katero se blago iz postavke (imenovanja) uvršča, $-/+ 2$ kvartilna razmika", in tiste šifre Kombinirane nomenklature, pri katerih razmerje med povprečno vrednostjo blaga v tekočem letu in povprečno vrednostjo blaga v baznem letu ni v dovoljenih mejah.

Meje, v katerih naj bi bila izračunana razmerja med povprečno vrednostjo blaga v baznem letu in povprečno vrednostjo blaga v tekočem letu še sprejemljiva, se določajo izkustveno in so v skladu z mednarodno prakso.

Končna vrednost proizvodov, ki so zajeti v izračunu indeksov povprečnih vrednosti zunanje trgovine, znaša v posameznih obdobjih približno 80 do 90 odstotkov izvoza in uvoza.

EXTERNAL TRADE UNIT VALUE INDICES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The source of data for external trade unit value indices are the basic statistical data on external trade.

Coverage

The calculation of external trade unit value indices includes all goods - determined with a eight-digit code of the Combined nomenclature - covered by external trade statistics according to the special trade system, except exports and imports of goods classified into section 9 of the Standard International Trade Classification (Commodities and transactions n.e.c.) and exports and imports of goods for which in Slovenia the so-called passive data protection is applied. From the covered current and base period exports and imports of goods for which in the base year the variability of unit values, measured with the coefficient of variation, exceeded the predefined limit, is also excluded.

In further procedure of calculating the unit value indices some of individual items are eliminated, i.e. those - classified in the same code number of the Combined nomenclature - which are lacking data on quantity or statistical value or the value is very small, those whose value per kilogram (or quantity in supplementary unit) exceeds the interval "value of the first/third quartile for the unit value at the level of the eight-digit code of the Combined Nomenclature in which the commodity from the individual item is classified $-/+ 2$ * interquartile range" and those codes of the Combined nomenclature whose price relatives fall outside the allowed limits.

The range limits of the still acceptable price relatives are set on the basis of experience and agree with international praxis.

The final value of products covered in the calculation of the unit value indices, in individual periods, amounts to about 80 to 90 percent of exports and imports.

Definicije in pojasnila

Indeksi povprečnih vrednosti zunanje trgovine so izračunani iz statistične vrednosti blaga v evrih.

Povprečna vrednost blaga je skupna vrednost vsega blaga (ne cena določenega blaga), razvrščenega pod isto osemestno šifro Kombinirane nomenklature, izračunana na kilogram ali na količino v dodatni merski enoti. Izbira ustrezne količine (neto mase v kilogramih ali količine v dodatni merski enoti), ki se uporablja pri izračunu povprečne vrednosti posameznega blaga, je odvisna od višine obeh koeficientov variacije (koeficienta variacije za povprečno vrednost, izračunano iz kilogramov, in koeficienta variacije za povprečno vrednost, izračunano iz količine v dodatni merski enoti) za to blago v baznem letu. Kadar pod isto osemestno šifro Kombinirane nomenklature ni razvrščen en sam homogen proizvod, temveč je pod to šifro uvrščenih več proizvodov različnih vrst ali različnih kakovosti, lahko relativna sprememba povprečne vrednosti izraža tako spremembo cene kot spremembo sestave ali kakovosti blaga. Ne glede na to so agregirani indeksi povprečnih vrednosti zunanje trgovine, izračunani za širše skupine blaga, primerni za statistično spremljanje gibanja cen v zunanji trgovini in kot deflatorji.

Indeksi povprečnih vrednosti zunanje trgovine so izračunani kot **verižni indeksi** po **Laspeyresovem**, **Paaschejevem** in **Fisherjevem** obrazcu. Objavljamo jih kot **Fisherjev indeks**.

Zaradi delne revizije metodologije izračuna indeksov povprečnih vrednosti zunanje trgovine v letu 2007, podatki za obdobje od leta 2004 do leta 2006 niso popolnoma primerljivi s podatki, ki so bili za to obdobje prikazani v predhodnih objavah.

Objavljanje

Četrtno:	Prva statistična objava. Zunanja trgovina Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

Definitions and explanations

External trade unit value indices are calculated from statistical values of goods in euros.

The unit value is the average value (not the price of a determined product) per kilogram (or quantity in supplementary unit) of all products classified under the same eight-digit code of the Combined Nomenclature. The selection of appropriate quantity (net mass in kilograms or quantity in supplementary unit) used in the calculation of the unit value of the individual product depends on both coefficients of variation (the coefficient of variation for the unit value calculated using data on kilograms and the coefficient of variation for the unit value calculated using data on quantity in supplementary unit) for this product in the base year. In cases when not only one product but more products of various kinds or various quality are classified under the same eight-digit code of the Combined Nomenclature, the relative change of the unit value can reflect the change of price as well as the change of composition or quality of goods. Nevertheless, the aggregated external trade unit value indices, calculated for larger groups of goods, are approximate for monitoring price developments in external trade and as deflators.

The unit value indices are calculated as **chain indices** by the **Laspeyres**, **Paasche** and **Fisher** formulas. They are published as the **Fisher index**.

Due to the partial revision of the methodology of the external trade unit value indices calculation in 2007 data for 2004 to 2006 is not completely comparable to the data which was published previously for this period.

Publishing

Quarterly:	First Release. External trade SI-STAT database
Annually:	Slovenia in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

23.1 Trgovinska bilanca
Balance of trade

	Količina (1000 t) <i>Quantity (1000 t)</i>		Vrednost (1000 USD) <i>Value (1000 USD)</i>		Saldo trgovinske bilance <i>Balance of trade</i>		Vrednost (1000 EUR ⁽²⁾⁽³⁾) <i>Value (1000 EUR⁽²⁾⁽³⁾)</i>		Saldo trgovinske bilance <i>Balance of trade</i>	
	izvoz <i>exports</i>	uvoz <i>imports</i>	izvoz <i>exports</i>	uvoz <i>imports</i>	izvoz - uvoz <i>exports-</i> <i>imports</i> 1000 USD ⁽¹⁾	pokritost uvoza z izvozom (%) <i>export/import</i> <i>ratio</i> %	izvoz <i>exports</i>	uvoz <i>imports</i>	izvoz - uvoz <i>exports-</i> <i>imports</i> 1000 EUR ⁽²⁾⁽³⁾	pokritost uvoza z izvozom <i>export/import</i> <i>ratio</i> %
1954	467	365	40015	46612	-6596	86
1955	446	377	46612	59025	-12413	79
1956	537	428	56155	61104	-4949	92
1957	663	514	69463	85650	-16187	81
1958	579	450	63660	90473	-26813	70
1959	494	424	64280	83874	-19595	77
1960	492	595	78349	110096	-31747	71
1961	493	602	80619	121578	-40958	66
1962	650	554	109091	118077	-8986	92
1963	837	640	132279	136901	-4621	97
1964	677	671	152377	202753	-50376	75
1965	688	690	184358	192425	-8067	96
1966	764	896	206269	241054	-34785	86
1967	840	1437	220210	328303	-108093	67
1968	932	1219	236038	341735	-105697	69
1969	1065	1553	274477	427458	-152981	64
1970	1096	1983	295827	546279	-250451	54
1971	898	2605	334379	609686	-275307	55
1972	1481	2397	428840	633687	-204847	68
1973	1602	2590	555667	922918	-367251	60
1974	1559	3166	703551	1455937	-752386	48
1975	1342	2704	760508	1496174	-735666	51
1976	2526	2053	909581	1264807	-355227	72
1977	3650	2577	942829	1604175	-661346	59
1978	1609	2527	1025364	1612297	-586934	64
1979	4332	3141	1369589	2350658	-981068	58
1980	4386	3594	1836341	2462796	-626455	75
1981	3949	4640	1988520	2327290	-338770	85
1982	3839	4041	1912606	2014913	-102306	95
1983	4227	4217	1984207	2137841	-153634	93
1984	4015	3472	2004135	1928257	75878	104
1985	5640	3640	2110729	2075293	35436	102
1986	5016	3718	2566541	2739562	-173021	94
1987	4201	3972	2757100	2721668	35432	101
1988	5115	5216	3278417	2913583	364834	113
1989	4573	3743	3408450	3216329	192121	106
1990	5127	5013	4117827	4726565	-608738	87
1991	4676	5439	3874308	4131346	-257038	94
1992 ⁽⁴⁾	7070	9062	6681162	6141011	540151	109	5146647	4781573	365074	108
1993	7346	9852	6082875	6500950	-418075	94	5207442	5574595	-367152	93
1994	6857	9071	6827851	7303935	-476085	93	5754709	6155579	-400870	93
1995	6756	9862	8315815	9491678	-1175863	88	6426293	7326955	-900663	88
1996	5951	9818	8309813	9421427	-1111613	88	6636715	7536211	-899496	88
1997	6517	10454	8368870	9366488	-997617	89	7405476	8286520	-881043	89
1998	6926	10415	9050552	10110901	-1060349	90	8052761	8999349	-946588	89
1999	6839	11730	8545933	10082614	-1536681	85	8030790	9477645	-1446855	85
2000	7609	11788	8732159	10115817	-1383658	86	9491569	10984183	-1492614	86
2001	7629	13306	9252443	10147595	-895152	91	10346779	11344474	-997695	91
2002	7943	13550	10356973	10932460	-575488	95	10962013	11574072	-612060	95
2003	8510	14917	12766914	13853856	-1086942	92	11284960	12238919	-953959	92
2004	8783	16000	15878866	17570893	-1692027	90	12783088	14143039	-1359951	90
2005	9387	15264	17896029	19626302	-1730273	91	14397054	15804786	-1407732	91
2006	10925	17560	20984568	23014071	-2029503	91	16757167	18340809	-1583642	91
2007	12148	21681	26552514	29480499	-2927985	90	19405894	21507583	-2101689	90

1) Do leta 1986 v tisoč USD po letnih (statističnih tečajih), od leta 1987 v tisoč USD po tekočih tečajih.
Until 1986 in thousand USD, at annual (statistical) exchange rates; since 1987 in thousand USD, at current exchange rates.

2) Do vključno leta 1998 eku. / *Until 1998 ecu.*

3) Od 1992 do 1995 po povprečnih letnih tečajih, od leta 1996 dalje po tekočih tečajih.
From 1992 to 1995 at the annual average exchange rates; since 1996 at the current exchange rates.

4) Izvoz in uvoz na osnovi oplemenitena ter izvoz in uvoz z državami na območju nekdanje Jugoslavije sta vključena v podatke o Republiki Sloveniji od leta 1992 dalje.
Exports and imports for/after processing and exports and imports with countries on the territory of former Yugoslavia have been included in data for the Republic of Slovenia since 1992.

23.2 Vrednostni indeksi in indeksi povprečnih vrednosti zunanje trgovine¹⁾ po blagovnih sektorjih Standardne mednarodne trgovinske klasifikacije ter pogoji menjave
External trade value and unit value indices¹⁾ by commodity sections of the Standard International Trade Classification and terms of trade
Ø predhodnega leta = 100 / Ø previous year = 100

	Vrednostni indeks Value index				Indeks povprečnih vrednosti Unit value index				
	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007	
Izvoz - SKUPAJ	113	113	116	116	100	103	104	104	Exports - TOTAL
Živila in žive živali	105	131	129	126	105	100	102	108	Food and live animals
Pijače in tobak	61	73	101	104	98	102	98	100	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	122	137	139	132	106	95	113	105	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	133	149	149	83	97	137	105	120	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	88	127	94	168	102	99	95	115	Animal and vegetable oils and fats
Kemični izdelki	110	110	122	116	102	106	102	98	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	113	110	119	113	102	104	107	109	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	117	117	113	123	100	101	103	102	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	109	103	105	104	98	104	100	102	Miscellaneous manufactured articles
Uvoz - SKUPAJ	116	112	116	117	103	106	105	105	Imports - TOTAL
Živila in žive živali	115	116	116	126	101	102	103	106	Food and live animals
Pijače in tobak	140	119	113	118	94	106	100	109	Beverages and tobacco
Neobdelani materiali, razen goriv	120	116	123	118	102	106	112	102	Crude materials, except fuels
Mineralna goriva in maziva	123	144	122	99	114	130	116	103	Mineral fuels and lubricants
Živalska in rastlinska olja in maščobe	95	112	114	104	99	97	107	111	Animal and vegetable oils and fats
Kemični izdelki	113	110	110	116	99	99	102	104	Chemical products
Proizvodi, klasificirani po materialu	118	108	118	115	103	106	104	107	Manufactures classified by material
Stroji in transportne naprave	115	107	115	124	101	102	102	104	Machinery and transport equipment
Razni končni izdelki	109	109	111	117	100	101	104	104	Miscellaneous manufactured articles
POGOJI MENJAVE	2)	2)	2)	2)	98	98	98	99	TERMS OF TRADE

1) Indeksi so izračunani iz podatkov v evrih. / The indices are calculated from values in EUR.

2) Podatek ne bi bil smislen. / The figure would not be logical.

23.3 Izvoz in uvoz blaga po področjih, podpodročjih in oddelkih Standardne klasifikacije dejavnosti
Exports and imports of goods by sections, subsections and divisions of the Standard Classification of Activities

1000 EUR

Dejavnosti	Izvoz Exports				Uvoz Imports				Activities
	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	12783088	14397054	16757167	19405894	14143039	15804786	18340809	21507583	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	50230	89897	115036	147040	329583	348639	385248	436583	A Agriculture, hunting and forestry
Kmetijstvo, lov, stor.	34351	63149	79229	100273	292959	312144	347548	401619	Agriculture, hunting and services
Gozdarstvo, stor.	15879	26748	35807	46767	36624	36495	37700	34964	Forestry, logging and services
B Ribištvo	567	1187	1409	1053	6956	7332	8932	10399	B Fishing
Ribištvo	567	1187	1409	1053	6956	7332	8932	10399	Fishing, hatcheries and services
C Rudarstvo	12615	38096	43582	35696	236115	335678	393929	399128	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	718	22394	22756	10985	170559	248140	309900	298873	CA Mining & quarrying of energy materials
Pri.črnega,rjavega premoga,lignita,šote	585	1090	2110	675	24792	26016	31178	32175	Mining of coal& lignite; extrac. of peat
Pri.nafte,zemeljskega plina,stor.	132	21304	20646	10310	145767	222124	278722	266698	Extraction of petroleum & gas & services
CB Pri.rud.in kamnin razen energetskih	11897	15702	20825	24712	65556	87537	84029	100255	CB Mining & quarrying, not energy materials
Pri.rud	123	382	910	2631	15355	37892	28031	34757	Mining of metal ores
Pri.dr.rudnin.in kamnin	11775	15321	19915	22081	50202	49645	55997	65499	Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	12518562	14003796	16198437	18947063	13392705	14831060	17129109	20333878	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	336663	371833	459130	560765	644967	762130	892004	1108173	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Pro.hrane,pijač,krmil	330884	371601	458627	560713	604810	709429	838995	1052065	Mfr. of food products and beverages
Pro.tobačnih izd.	5780	232	503	52	40157	52701	53009	56109	Manufacture of tobacco products
DB Pro.tekstilij;tekstilnih,krznenih izd.	558915	580210	570279	605409	663620	718785	737147	804293	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro.tekstilij	321733	333832	335257	363900	422063	474435	456654	459851	Manufacture of textiles
Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	237182	246377	235022	241509	241557	244350	280492	344442	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	191489	202480	218702	206276	372485	377816	375142	373927	DC Mfr. of leather and leather products
Pro.usnja,usnjenih izd.	191489	202480	218702	206276	372485	377816	375142	373927	Leather tanning; mfr. of luggage, etd.
DD Obdelava in predelava lesa	331747	342940	381865	526830	195703	217918	246335	393215	DD Manufacture of wood and wood products
Obdelava in predelava lesa	331747	342940	381865	526830	195703	217918	246335	393215	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo,tiskar.	558001	592179	616128	654230	448575	452602	499415	555931	DE Mfr. of paper; publishing and printing
Pro.vlaknin,papirja ter izd.iz njih	456334	477677	483759	522455	382174	387889	428258	484506	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo,tiskarstvo	101667	114502	132369	131775	66402	64714	71157	71425	Publishing, printing and recorded media
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	17804	26602	43534	102035	861881	1160658	1352721	1426591	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	17804	26602	43534	102035	861881	1160658	1352721	1426591	Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel

23.3 Izvoz in uvoz blaga po področjih, podpodročjih in oddelkih Standardne klasifikacije dejavnosti (nadaljevanje)

Exports and imports of goods by sections, subsections and divisions of the Standard Classification of Activities (continued)

1000 EUR

Dejavnosti	Izvoz Exports				Uvoz Imports				Activities
	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007	
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	1713937	1884461	2303518	2664126	1783948	1960170	2167622	2500925	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	1713937	1884461	2303518	2664126	1783948	1960170	2167622	2500925	Mfr. of chemicals & chemical products
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	652141	731909	859709	931002	547637	611186	679510	758774	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	652141	731909	859709	931002	547637	611186	679510	758774	Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	307252	319599	353925	395181	318479	339220	377578	459259	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	307252	319599	353925	395181	318479	339220	377578	459259	Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	1621079	1909655	2569685	2992743	2044778	2309074	3021295	3574905	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
Pro.kovin	1002637	1236157	1640622	1891856	1509819	1714482	2257574	2700941	Manufacture of basic metals
Pro.kovinskih izd.brez strojev,naprav	618443	673499	929062	1100887	534958	594591	763720	873963	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK Pro.strojev in naprav	1965105	2224463	2590368	3008857	1379433	1593920	1843259	2211785	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro.strojev in naprav	1965105	2224463	2590368	3008857	1379433	1593920	1843259	2211785	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro.električne,optične opreme	1480612	1488041	1695866	1913385	1745742	1770090	2020164	2281104	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro.pisarniških strojev,računalnikov	49186	46281	70299	66277	312293	321902	361118	278073	Mfr. of office machinery and computers
Pro.el.strojev,aparatorov	853608	892852	1030189	1166717	689502	709861	858232	996163	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
Pro.RTV,komunikacijskih aparatov,opreme	273036	220426	228815	289769	449966	389076	446454	609449	Mfr. of radio, tv and equipment
Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr.	304782	328482	366562	390622	293981	349251	354360	397419	Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro.vozil in plovil	1760685	2334118	2518562	3391249	2017322	2181227	2483292	3366693	DM Manufacture of transport equipment
Pro.mot.vozil,prikolic,polprikolic	1598576	2188922	2289406	3127386	1852016	2064387	2251102	3039117	Mfr. of motor vehicles, trailers, etc.
Pro.dr.vozil,plovil	162109	145195	229156	263863	165306	116840	232189	327577	Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	1023133	995305	1017167	994975	368136	376265	433628	518303	DN Manufacturing nec.
Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	1023133	995305	1017167	994975	368136	376265	433628	518303	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko,plinom,vodo	183903	252006	383078	261152	147306	255381	392126	316526	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo	183903	252006	383078	261152	147306	255381	392126	316526	Electricity, gas, steam and hot water
K Nepremičnine,najem,poslovne stor.	11050	9226	5020	981	15707	13919	11988	184	K Real estate,renting& business activities
Obdelava podatkov,s tem povezane dej.	9976	8419	4655	-	15105	13135	11439	-	Computer and related activ.
Druge poslovne dej.	1074	806	365	981	602	784	548	184	Other business activities
O Dr.javne,skupne in osebne stor.	2475	2846	3325	1207	9066	10357	9793	826	O Other social and personal services
Stor.javne higijene	2	-	-	-	1	-	0	-	Refuse disposal,sanitation,etc.
Rekreacijske,kulturne,športne dej.	2473	2846	3325	1207	9066	10343	9777	826	Recreational, cultural& sport.activities
Dr.storitvene dej.	-	-	-	0	-	13	17	0	Other service activities
Nerazvrščeno	3686	-	7280	11701	5600	2421	9683	10058	Other n.e.c.

23.4 Izvoz in uvoz blaga po državah

Exports and imports of goods by countries

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				TOTAL
	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	12783088	14397054	16757167	19405894	14143039	15804786	18340809	21507583	
Evropa	11703859	13364724	15535746	18058968	13138533	14586431	16902718	19338968	Europe
Albanija	15830	18418	26564	26997	732	1949	1990	669	Albania
Avstrija	955404	1159623	1450697	1512801	1863896	1952664	2245225	2691503	Austria
Belgija	140669	158686	185615	184981	267856	336459	409793	494895	Belgium
Belorusija	28000	26400	35290	39362	4295	4663	5791	2282	Belarus
Bolgarija	78652	86290	98043	159325	23600	45052	94340	186651	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	490722	514857	484713	535637	151891	207789	312490	320758	Bosnia and Herzegovina
Češka republika	244547	320472	390259	489372	345066	379695	399461	506184	Czech Republic
Črna gora ¹⁾	-	36769	79327	111232	-	14067	19409	23639	Montenegro ¹⁾
Danska	126817	146100	176412	189953	70532	71306	82018	82159	Denmark
Estonija	7892	11548	15585	19066	1996	1165	1513	4186	Estonia
Finska	28879	39728	53111	63128	43069	47898	72348	83015	Finland
Francija	822241	1185028	1135136	1278359	1166239	1156592	1128796	1151607	France
Grčija	62851	59076	58964	70792	39975	42843	209099	169364	Greece
Hrvaška	1166669	1304175	1464357	1569650	514178	608846	735946	849430	Croatia
Irska	19935	20902	25589	28205	30646	35159	39818	42317	Ireland

23.4 Izvoz in uvoz blaga po državah (nadaljevanje)

Exports and imports of goods by countries (continued)

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007	
Italija	1663908	1818470	2156992	2565423	2672699	3013525	3405277	3927564	Italy
Kosovo ¹⁾	-	43127	72755	70851	-	807	4940	4664	Kosovo ¹⁾
Latvija	15107	12295	17877	25015	6410	2087	2206	1919	Latvia
Lihtenštajn	2910	1967	1519	1836	1306	1966	1917	1609	Liechtenstein
Litva	29430	31474	43516	63946	2967	3524	4711	6445	Lithuania
Luksemburg	35281	47259	55667	47191	38102	56641	56276	62681	Luxembourg
Madžarska	248930	284300	385144	647085	540438	603080	671131	758255	Hungary
Makedonija ¹⁾	139230	134141	125703	144229	25714	29074	38348	57588	Macedonia ¹⁾
Malta	1071	1000	2840	4688	2735	243	334	975	Malta
Moldavija, Republika	7792	10339	12344	12225	743	806	1191	806	Moldova, Republic of
Nemčija	2759617	2862900	3295824	3652223	2871658	3163244	3743413	4177850	Germany
Nizozemska	190495	207432	235485	316112	507963	572093	683226	762114	Netherlands
Norveška	21055	26676	32252	44962	9328	12241	8742	12139	Norway
Poljska	343677	364042	487875	616546	188829	239026	302720	355344	Poland
Portugalska	23630	50264	57820	57334	25684	40291	36748	37117	Portugal
Romunija	115150	146140	205897	330540	85710	125873	100766	143823	Romania
Ruska federacija	420198	467462	599504	691623	299578	334215	357056	489979	Russian Federation
Slovaška	173700	213431	272065	310885	173032	210546	259016	283414	Slovak Republic
Srbija ¹⁾	-	261751	509039	669930	-	102377	239305	352123	Serbia ¹⁾
Srbija in Črna gora	454545	181193	-	-	113045	70962	-	-	Serbia and Montenegro
Španija	194664	257943	320838	356319	385298	490188	498143	529441	Spain
Švedska	124456	154715	167522	181819	145883	126178	144659	165248	Sweden
Švica	138570	187834	155230	189813	229390	205009	255842	210511	Switzerland
Ukrajina	110760	132481	149745	234091	31920	30610	23498	34858	Ukraine
Združeno kraljestvo	288548	358365	468735	526229	242846	235704	301952	347217	United Kingdom
Druge države	12027	19651	23897	19194	13284	9974	3265	6623	Other countries
Azija	470240	492454	554159	673284	603862	790182	910828	1411122	Asia
Armenija	858	2181	2365	4606	0	0	11	15	Armenia
Azerbajdžan	1778	2230	3329	5058	35	2752	52	497	Azerbaijan
Ciper	3596	5421	3888	9566	12694	8563	4603	4831	Cyprus
Filipini	1053	701	1489	679	1520	1407	1542	2724	Philippines
Gruzija	3168	3603	4865	5845	14095	28	2865	32	Georgia
Hongkong	13163	15737	25412	20206	7493	9511	10604	10863	Hong Kong
Indija	17215	17843	32049	36301	42325	47649	53274	69614	India
Indonezija	3426	4102	3847	4932	34322	36374	52548	54491	Indonesia
Irak	2511	8477	1588	154	4	0	-	0	Iraq
Iran (Islamska republika)	59268	39928	35228	56841	622	1333	2369	3764	Iran (Islamic Republic of)
Izrael	16318	16069	17829	23568	21096	55651	25381	39599	Israel
Japonska	16359	18374	19231	20101	62917	123134	72599	90821	Japan
Jordanija	2254	3372	3507	4075	13	92	44	54	Jordan
Kazahstan	26014	33494	50813	43759	4593	13167	16059	13470	Kazakhstan
Kirgizistan	826	1761	2314	3360	127	108	85	130	Kyrgyzstan
Kitajska	27856	36248	53579	60571	150001	196800	245842	345950	China
Koreja, Republika	13477	15201	16191	17968	61066	69544	110128	477350	Korea, Republic of
Kuvajt	2788	2345	3616	8675	126	8	24	4	Kuwait
Libanon	4118	2371	2139	2500	55	2390	2090	2912	Lebanon
Malezija	7621	6746	8045	9620	9281	13165	10083	11581	Malaysia
Pakistan	15639	15775	18162	19096	3210	4475	5974	5893	Pakistan
Saudova Arabija	20302	13917	15962	34600	68	105	263	672	Saudi Arabia
Singapur	3581	5517	6162	9077	6446	6228	7089	7804	Singapore
Sirska arabska republika	9911	9121	8369	6710	899	1067	1158	194	Syrian Arab Republic
Tadžikistan	52	340	757	1268	2368	1492	27047	11787	Tajikistan
Tajska	5826	8417	9611	7635	8613	9083	10893	15815	Thailand
Tajvan, Provinca Kitajske	12184	12681	10169	7763	40779	35079	38661	44974	Taiwan, Province of China
Turčija	139502	151391	136507	142939	109851	147656	180243	179965	Turkey
Turkmenistan	192	386	540	724	97	0	1167	47	Turkmenistan

23.4 Izvoz in uvoz blaga po državah (nadaljevanje)

Exports and imports of goods by countries (continued)

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007	
Uzbekistan	4421	5476	8393	12860	1434	1678	930	1088	<i>Uzbekistan</i>
Združeni arabski emirati	31237	28278	33313	55649	233	190	536	531	<i>United Arab Emirates</i>
Druge države	3726	4951	14892	36580	7479	1453	26664	13651	<i>Other countries</i>
Afrika	116838	130861	132176	174691	95321	116110	131163	142653	<i>Africa</i>
Alžirija	24385	21309	29732	65879	58001	83771	91162	84601	<i>Algeria</i>
Egipt	38792	35903	35070	33997	4225	4354	6342	4112	<i>Egypt</i>
Etiopija	2363	4057	954	445	221	178	285	54	<i>Ethiopia</i>
Gana	2383	1611	2279	2211	283	60	125	112	<i>Ghana</i>
Gvineja	580	0	-	-	169	260	0	-	<i>Guinea</i>
Južna Afrika	19492	36712	32961	24071	6001	11572	12285	19268	<i>South Africa</i>
Kamerun	119	52	23	145	3221	6203	10757	2314	<i>Cameroon</i>
Kenija	29	256	1539	886	103	103	103	249	<i>Kenya</i>
Kongo	0	-	44	73	119	-	0	100	<i>Congo</i>
Kongo, Demokratična republika	92	217	78	24	43	49	90	174	<i>Congo, Democratic Republic of</i>
Liberija	218	38	88	26	4188	900	2799	4366	<i>Liberia</i>
Libijska arabska džamahirija	2767	2521	2953	17439	132	51	82	16344	<i>Libyan Arab Jamahiriya</i>
Maroko	4145	5805	4962	8509	689	1087	88	1580	<i>Morocco</i>
Nigerija	4550	2347	2769	3021	64	11	11	0	<i>Nigeria</i>
Senegal	126	137	107	120	0	3	-	0	<i>Senegal</i>
Slonokoščena obala	1197	127	28	187	293	525	238	3570	<i>Côte d'Ivoire</i>
Sudan	266	3703	2048	709	5	0	30	9	<i>Sudan</i>
Tanzanija	31	89	34	56	240	0	4	2	<i>Tanzania, United Republic of</i>
Tunizija	10895	11218	12091	12887	1541	3208	3581	1764	<i>Tunisia</i>
Uganda	12	13	19	1	154	205	196	587	<i>Uganda</i>
Zimbabve	75	7	27	0	895	852	818	1142	<i>Zimbabwe</i>
Druge države	4093	4739	4370	4003	14730	2715	2166	2302	<i>Other countries</i>
Severna in Srednja Amerika	442811	351228	458688	411268	210126	198310	241935	354496	<i>North and Central America</i>
Gvatemala	155	53	259	330	30	23	9	86	<i>Guatemala</i>
Honduras	88	63	50	62	1069	206	332	20	<i>Honduras</i>
Kanada	20105	26402	35510	42497	37379	43089	32950	64471	<i>Canada</i>
Kostarika	119	4315	1594	156	733	248	381	932	<i>Costa Rica</i>
Kuba	0	2	69	101	72	13	8	27	<i>Cuba</i>
Mehika	19036	22536	30087	32865	4779	8959	8512	8063	<i>Mexico</i>
Panama	960	1748	1289	1189	1	0	118	170	<i>Panama</i>
Združene države	399745	294014	384048	329318	165601	145352	199157	280315	<i>United States</i>
Druge države	2602	2095	5781	4752	460	419	468	413	<i>Other countries</i>
Južna Amerika	24038	24324	34848	43573	97187	101790	140191	232179	<i>South America</i>
Argentina	1665	2354	3825	3876	21416	17289	27121	83128	<i>Argentina</i>
Brazilija	11649	11801	18883	21602	57422	57014	72364	105896	<i>Brazil</i>
Čile	2028	2727	2585	2659	4824	6904	10453	12590	<i>Chile</i>
Ekvador	1876	1754	2184	2285	7848	8931	4109	4233	<i>Ecuador</i>
Kolumbija	3038	2373	4065	4005	5281	11294	9007	9755	<i>Colombia</i>
Peru	263	453	458	1090	160	309	966	1726	<i>Peru</i>
Urugvaj	585	300	144	1170	104	10	319	135	<i>Uruguay</i>
Venezuela	2774	2443	2313	5267	3	7	15236	14361	<i>Venezuela</i>
Druge države	161	119	391	1620	129	32	615	355	<i>Other countries</i>
Avstralija in Oceanija	25281	33461	37044	36167	10585	11963	11506	12668	<i>Australia and Oceania</i>
Avstralija	22231	28588	32533	29130	8903	9700	9371	10180	<i>Australia</i>
Marshallovi otoki	0	-	47	44	0	-	-	0	<i>Marshall Islands</i>
Nova Zelandija	2888	4206	3789	4606	1624	2260	2125	2472	<i>New Zealand</i>
Druga Oceanija	164	667	675	2388	59	3	10	15	<i>Other Oceanic countries</i>
Nerazvrščeno	24	2	4506	7943	117	-	2468	15497	<i>Other n.e.c.</i>

1) V skladu z Uredbo Komisije (ES) št. 750/2005 o nomenklaturi držav in ozemelj za statistiko zunanje trgovine Skupnosti in statistiko trgovine med državami članicami (Geonomenklatura) se blagovna menjava s Srbijo in Črno goro od 1. 6. 2005 spremlja posebej za Črno goro, Kosovo in Srbijo.
According to Commission Regulation No 750/2005 on the nomenclature of countries and territories for the external trade statistics of the Community and statistics of trade between Member States (Geonomenclature), from 1 June 2005 the external trade with Serbia and Montenegro is recorded separately for Kosovo, Montenegro and Serbia.

23.5 Izvoz in uvoz po blagovnih sektorjih in odsekih Standardne mednarodne trgovinske klasifikacije
Exports and imports by commodity sections and divisions of the Standard International Trade Classification

1000 EUR

SKUPAJ	Izvoz Exports				Uvoz Imports				TOTAL
	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007	
Živila in žive živali	254007	333063	431210	544729	713553	825178	953875	1197504	Food and live animals
Žive živali	2940	8358	23202	21167	12014	20430	18709	16188	Live animals
Meso in mesni izdelki	71602	83705	88615	97311	72539	109439	127143	145975	Meat and meat preparations
Mlečni izdelki in jajca	53302	67326	88156	108289	30664	51764	75833	95416	Dairy products and eggs
Ribe in ribji izdelki	6795	8417	10179	10400	36787	39777	45823	49754	Fish and preparations thereof
Žita in izdelki iz žit	12738	13862	19473	21034	126969	117112	136169	181639	Cereals and cereal preparations
Sadje in zelenjava	27245	50975	45069	68979	181654	222732	230871	276656	Fruit and vegetables
Sladkor in med	19635	36379	35016	26779	36650	42381	47907	51585	Sugar and honey
Kava, čaj, kakav in začimbe	10690	11608	11305	11865	73451	81431	87715	102888	Coffee, tea, cocoa and spices
Živinska krmila	13711	15213	67431	128128	68740	63092	97173	181281	Feeding stuff for animals
Druga živila	35351	37219	42763	50778	74084	77020	86531	96123	Miscellaneous edible products
Pijače in tobak	86397	63234	64166	66951	85521	102185	115660	136814	Beverages and tobacco
Pijače	78429	63002	63663	66899	42282	49484	62619	80647	Beverages
Tobak in tobaki izdelki	7967	232	503	52	43238	52701	53042	56167	Tobacco and tobacco manufactures
Neobdelani materiali, razen goriv	236332	323466	449355	592276	720073	833786	1028648	1218231	Crude materials, except fuels
Surove kože in neobdelano krzno	16509	22108	23824	21341	14755	19706	20074	18526	Hides and furskins, raw
Oljno seme in oljni sadeži	564	1024	4210	1773	2446	2820	7027	4277	Oil seeds and oleaginous fruits
Surovi in sintetični kavčuk	796	1347	2615	2909	69833	85316	101256	108057	Crude and synthetic rubber
Les, gradbeni les in plutovina	91295	108003	130668	244763	106073	107646	114033	231952	Wood and cork
Celuloza in papirni odpadki	16676	21609	16098	8936	121544	117384	129601	160608	Pulp and waste paper
Tekstilna vlakna in odpadki	3246	3235	3103	3051	43262	35599	38993	38505	Textile fibres and their wastes
Naravna gnojila in minerali	12264	16196	20808	23319	73104	75378	82492	88229	Crude fertilizers and crude minerals
Kovinske rude in odpadki kovin	85139	139392	236682	269355	243457	343080	483993	503225	Metalliferous ores and metal scrap
Druge surovine	9844	10551	11346	16829	45598	46856	51180	64852	Crude materials n.e.s.
Mineralna goriva in maziva	203309	301974	450460	374909	1162627	1675557	2045872	2020285	Mineral fuels and lubricants
Premog, koks in briketi	585	1145	2110	704	36951	40519	41566	44397	Coal, coke and briquettes
Nafta in derivati	18418	26847	41035	96911	803685	1122258	1287971	1348304	Petroleum and petroleum products
Naravni in industrijski plin	403	21976	24236	16142	174685	257399	324209	311058	Gas, natural and manufactured
Električna energija	183903	252006	383078	261152	147306	255381	392126	316526	Electric current
Živalska in rastlinska olja in maščobe	6505	8251	7751	13020	36686	41185	46936	48658	Animal and vegetable oils and fats
Živalska olja in maščobe	423	457	279	246	1484	1368	1357	1142	Animal oils and fats
Rastlinska olja	2188	3586	3005	7955	29076	34447	39758	44193	Vegetable fats and oils
Predelava olj in maščob	3894	4208	4467	4820	6126	5370	5820	3323	Fats and oils, processed
Kemični izdelki	1710957	1877751	2298162	2672774	1849631	2028068	2228795	2590582	Chemical products
Organski kemični proizvodi	57938	67417	96205	96169	302561	332055	343800	383213	Organic chemicals
Anorganski kemični proizvodi	81196	78223	83984	87903	107670	111544	126536	141264	Inorganic chemicals
Materiali za barvanje in strojenje	214986	229888	259883	293303	129876	136303	145592	160160	Dyeing and tanning materials
Medicinski in farmacevtski izdelki	855372	913910	1161315	1395761	392796	457449	495511	589372	Medical and pharmaceutical products

23.5 Izvoz in uvoz po blagovnih sektorjih in odsekih Standardne mednarodne trgovinske klasifikacije (nadaljevanje)
Exports and imports by commodity sections and divisions of the Standard International Trade Classification (continued)

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007	
Toaletni in čistilni izdelki	174094	205622	239643	262147	170874	174540	200917	244882	<i>Personal care and cleaning preparations</i>
Umetna gnojila	1023	2395	5099	6366	38628	41294	43773	55374	<i>Fertilizers, manufactured</i>
Plastične mase v primarnih oblikah	166688	195643	225408	275612	340812	387089	453035	537863	<i>Plastics in primary forms</i>
Plastične mase v drugih oblikah	90575	104991	126129	139001	199472	212235	228957	255735	<i>Plastics in non-primary forms</i>
Druge kemikalije	69085	79663	100496	116513	166943	175558	190674	222719	<i>Chemical materials n.e.s.</i>
Proizvodi, klasificirani po materialu	3279192	3621382	4313498	4855078	3293165	3571335	4213651	4850109	Manufactures classified by material
Usnje, krzno in izdelki	107173	112160	120919	100117	262013	247387	223104	193023	<i>Leather, furskins and manufactures</i>
Izdelki iz kavčuka, neomenjeni	359312	401496	467826	494271	169501	191781	227370	251994	<i>Rubber manufactures</i>
Leseni in plutovinasti izdelki	227616	241541	262025	298158	121802	140998	163329	187370	<i>Wood and cork manufactures</i>
Papir, lepenka in drugi izdelki	444715	461015	473416	519306	262213	271682	299364	324922	<i>Paper, paperboard and articles thereof</i>
Preja, tkanine in tekstilni izdelki	379552	400917	419042	449414	412637	458630	446839	444573	<i>Textile yarn, fabrics and related products</i>
Nekovinski mineralni izdelki	266351	278807	311162	347333	285972	306852	338842	413461	<i>Non-metallic mineral manufactures</i>
Železo in jeklo	472976	562485	668907	833787	825005	876846	1042593	1348261	<i>Iron and steel</i>
Barvaste kovine	442599	532815	733795	785388	427502	500579	724391	842583	<i>Non-ferrous metals</i>
Kovinski izdelki	578898	630147	856407	1027303	526520	576580	747819	843922	<i>Manufactures of metal</i>
Stroji in transportne naprave	4839591	5647150	6395811	7848701	4831503	5156746	5955529	7383166	Machinery and transport equipment
Pogonski stroji in naprave	357037	375784	450621	494403	361772	415183	404133	477880	<i>Power generating machinery and equipment</i>
Specialni stroji za posamezne industrijske panoge	313651	370474	470634	551249	379780	437259	539717	616788	<i>Machinery specialized for particular industries</i>
Stroji za obdelavo kovin	101756	128659	136036	162126	136398	172214	202083	197052	<i>Metal working machinery</i>
Industrijski stroji za splošno uporabo, neomenjeni	677937	799050	1001353	1211571	654962	720234	858554	1001970	<i>General industrial machinery n.e.s.</i>
Stroji, pisarniški in za AOP	49186	46281	70299	82962	312293	321568	360514	362136	<i>Office and automatic data processing</i>
Telekomunikacijski in elektroakustični aparati	163540	127636	144808	167603	318226	278455	333213	410513	<i>Telecommunications and electroacoustic apparatus</i>
Električni stroji, aparati in naprave	1471181	1514326	1664758	1865094	867645	904772	1021194	1206442	<i>Electrical machinery, apparatus and appliances</i>
Cestna vozila	1595707	2183395	2281378	3111437	1688193	1832778	2049150	2838147	<i>Road vehicles</i>
Druge transportna vozila	109595	101545	175923	202256	112233	74283	186972	272239	<i>Other transport equipment</i>
Razni končni izdelki	2161439	2219908	2337355	2423176	1437787	1564800	1737454	2037001	Miscellaneous manufactured articles
Montažne stavbe, sanitarne, grelne naprave in svetila	153329	161264	171641	196982	87097	108174	102609	120418	<i>Prefabricated buildings; sanitary plumbing, heating devices and lamps</i>
Pohištvo in njegovi deli	885788	846251	859236	825940	245939	242347	291299	337107	<i>Furniture and parts thereof</i>
Kovčki, potovalke, neseseerji ipd.	9985	6868	4903	5221	19256	20240	22671	29770	<i>Suitcases, handbags and related products</i>
Obleke	271835	283773	270528	281200	290243	302339	341107	409798	<i>Articles of clothing</i>
Obutev	74078	83219	92448	100781	91752	110483	129906	151811	<i>Footwear</i>
Znanstveni, kontrolni instrumenti	221277	241133	260877	271744	209262	246534	250309	271394	<i>Scientific and controlling instruments</i>
Fotoaparati, optični izdelki in ure	73677	73158	84374	92992	67564	72744	79754	93560	<i>Photographic equipment, optical goods, watches and clocks</i>
Razni drugi proizvodi	471471	524241	593348	648316	426673	461939	519798	623144	<i>Miscellaneous manufactured articles n.e.s.</i>
Drugo blago in transakcije	5359	876	9400	14279	12493	5948	14390	25232	Commodities and transactions n.e.s.
Specialne transakcije in blago, neklasificirano	3686	-	7280	11701	5600	2421	9683	10058	<i>Special transactions and commodities not classified by kind</i>
Kovanci, ki niso plačilno sredstvo	38	15	3	628	2	22	0	35	<i>Coins, not being legal tender</i>
Nedenarno zlato	1635	861	2117	1950	6890	3505	4707	15140	<i>Gold, non-monetary</i>

23.6 Izvoz in uvoz po Klasifikaciji širokih ekonomskih kategorij
Exports and imports by the Classification by Broad Economic Categories

1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	12783088	14397054	16757167	19405894	14143039	15804786	18340809	21507583	TOTAL
Proizvodi za investicije	1333330	1392556	1680324	1935539	2104164	2163394	2565435	3030638	<i>Capital goods</i>
Proizvodi za vmesno porabo	6926200	7722549	9368000	10435538	8492323	9764459	11319483	12875478	<i>Intermediate goods</i>
Proizvodi za široko porabo	4523559	5281949	5708843	7034817	3546551	3876933	4455891	5601467	<i>Consumption goods</i>
Hrana in pijača	318827	381048	426489	485985	679523	817665	919829	1079967	<i>Food and beverages</i>
Blago za proizvodnjo, drugje neomenjeno	4626698	5098218	6028215	6731662	5582832	6157980	7133079	8325924	<i>Industrial supplies n.e.s.</i>
Goriva in maziva	206195	307112	457886	387311	1127009	1636448	1988131	1966943	<i>Fuels and lubricants</i>
Proizv. za investicije (razen transp. naprav), deli in dodatna oprema	2356976	2539690	3127106	3638495	2690712	2815508	3293111	3821161	<i>Capital goods (except transp. equip.), and parts and access. thereof</i>
Transportne naprave, deli in dodatna oprema	2225422	2842560	3123108	4066695	2186861	2366729	2729025	3677066	<i>Transport equipment and parts and accessories thereof</i>
Proizv. za široko porabo, drugje neomenjeni	3043551	3222426	3582232	4079809	1855944	1998237	2245204	2592026	<i>Consumer goods n.e.s.</i>
Drugo blago	5421	6000	12131	15935	20158	12218	32430	44495	<i>Goods n.e.s.</i>

23.7 Izvoz in uvoz blaga po skupinah držav
Exports and imports of goods by groups of countries

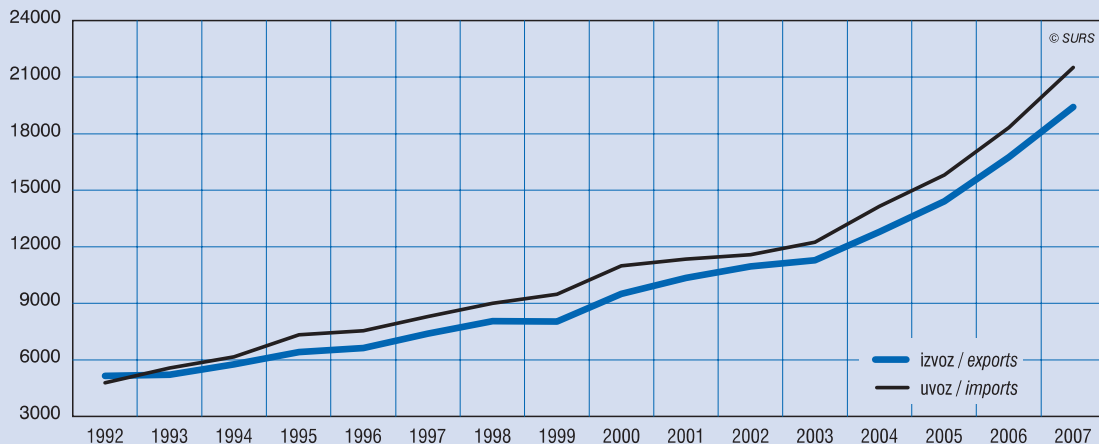
1000 EUR

	Izvoz Exports				Uvoz Imports				
	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	12783088	14397054	16757167	19405894	14143039	15804786	18340809	21507583	TOTAL
EU-25	8505344	9770474	11465282	-	11646514	12788713	14704497	-	<i>EU-25</i>
EU-27	-	-	-	13706903	-	-	-	16979780	<i>EU-27</i>
Druge evropske države	3196134	3588827	4070464	4352065	1479325	1789156	2198221	2359188	<i>Other European countries</i>
Neevropske države	1081586	1037751	1216915	1338983	1017083	1226917	1435623	2153118	<i>Non-European countries</i>
Nerazvrščeno	24	2	4506	7943	117	-	2468	15497	<i>Other n.e.c.</i>

IZVOZ IN UVOZ BLAGA, 1992-2007

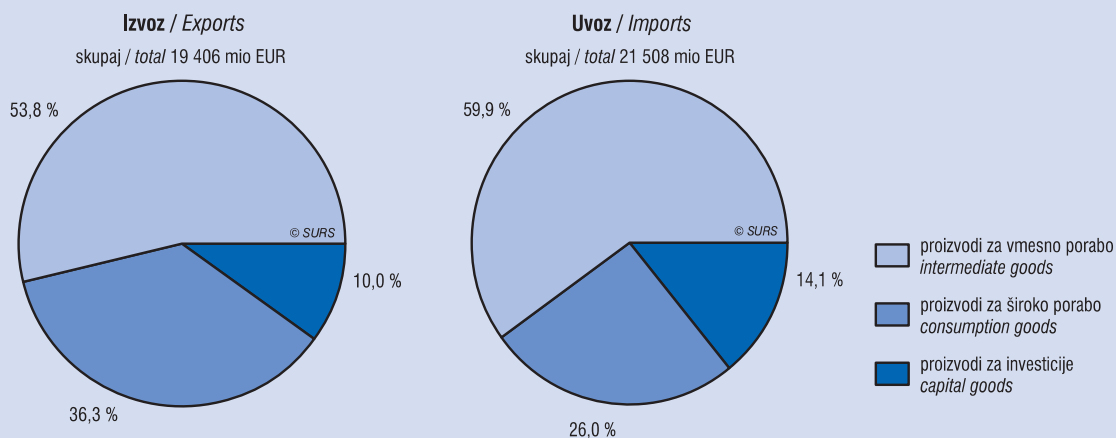
EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS, 1992-2007

mio EUR



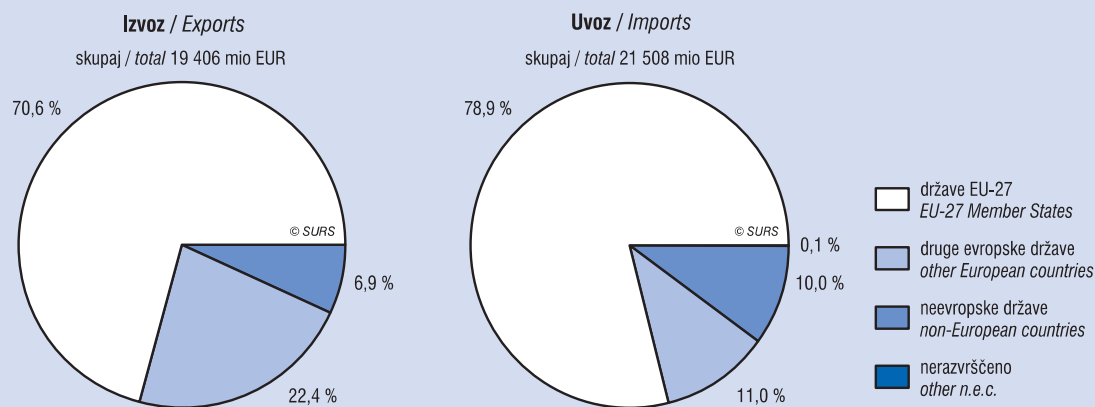
IZVOZ IN UVOZ PO ŠIROKIH EKONOMSKIH KATEGORIJAH, 2007

EXPORTS AND IMPORTS BY BROAD ECONOMIC CATEGORIES, 2007



IZVOZ IN UVOZ BLAGA PO SKUPINAH DRŽAV, 2007

EXPORTS AND IMPORTS OF GOODS BY GROUPS OF COUNTRIES, 2007



24. TRGOVINA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o podjetjih in drugih organizacijah, ki opravljajo trgovinsko dejavnost, ter o prodajalnah in poslovanju v dejavnosti trgovine na drobno, in v trgovini na debelo ter o posredništvu pri prodaji blaga smo do leta 2003 zbirali četrtletno z rednimi statističnimi poročili. Četrtletno gibanje prihodka od prodaje za leti 2004 in 2005 smo ocenjevali samo na podlagi podatkov največjih podjetij glede na ustvarjeni prihodek, preostala podjetja pa so poročala le na letni ravni. Podatki od leta 2006 naprej vsebujejo ocene letnih podatkov, pridobljenih na podlagi slučajnega vzorca podjetij.

Opazovana enota je vsak poslovni subjekt ali le njegov del (podjetje, družba, podjetnik posameznik, poslovna enota), ki se ukvarja s trgovinsko dejavnostjo. Poročajo podjetja, katerih dejavnost je trgovina, in podjetja z drugimi dejavnostmi, vendar se tu prikazani podatki o teh podjetjih vedno nanašajo le na tisti del njihove dejavnosti, ki se lahko uvršča v trgovino (nakup blaga za nadaljnjo prodajo in dejanska prodaja tega blaga). Notranjih prodajnih tokov med trgovino na debelo in trgovino na drobno v sestavljenem podjetju ne zajemamo; kot prihodek se šteje le vrednost prodaje zunanjim kupcem. Vir podatkov je računovodska in kadrovska evidenca podjetij, izjemoma tudi njihova ocena.

Zajetje

Trgovinska dejavnost obsega od 2000 do 2002 področje G iz Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD 2002) razen skupin Popravila izdelkov široke porabe, Vzdrževanje in popravila motornih vozil, Posredništvo ter razreda Trgovina na drobno na tržnicah in stojnicah. Tudi storitve (posredništvo in dajanje predmetov v najem in zakup), opravljene v blagovnem prometu, v tem obdobju niso bile zajete. V letu 2003 pa smo začeli objavljati tudi podatke o posredništvu pri prodaji blaga.

Podatki se zbirajo s pomočjo vzorca, nato pa jih z uteževanjem povečamo na celotno opazovano dejavnost. V letih 2004 in 2005 smo poročevalske enote razdelili na dva vzorca: na podjetja, zajeta s pragom prihodka, ki poročajo četrtletno (raziskovanje TRG/ČL), in na ostala podjetja, ki poročajo na letni ravni (raziskovanje TRG/L). V letu 2006 smo podatke prvič pridobili le z letnim raziskovanjem TRG/L in vanj vključili podjetja vseh velikostnih razredov (velika, srednje velika in mala podjetja).

Vzorčni okvir

Vzorčni okvir za raziskovanje za leto 2007 je sestavljalo 11736 podjetij; izmed teh je bilo v vzorec za letno raziskovanje izbranih 3770 podjetij. Vzorec je bil stratificiran enostopenjski, stratificiran glede na skupine dejavnosti in velikostne razrede, določene s prihodkom in številom zaposlenih. Od leta 2000 smo vsako leto, in sicer enkrat na leto, osvežili vzorčni okvir ter zamenjali približno tretjino vzorca malih podjetij.

Viri podatkov, ki smo jih uporabili pri sestavljanju vzorčnega okvira za letno raziskovanje, so bili naslednji :

- Poslovni register Slovenije,
- zaključni računi podjetij za leto 2006,
- Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in
- statistični podatki, ki smo jih pridobili iz preteklih raziskovanj.

Osnova za ocene so bili podatki podjetij, ki so bila vključena v vzorec in ki so nam sporočila podatke. Te podatke smo nato s pomočjo uteži preračunali na celotno ciljno populacijo. Utež je izračunana kot zmnožek vzorčne uteži in uteži manjkajočega podatka (neodgovora). Vzorčna utež pa je izračunana kot obratna vrednost verjetnosti izbora. Uteževanje je potekalo po stratumih, ki so bili opredeljeni s skupino dejavnosti in z velikostnim razredom podjetja. Prikazani rezultati tako predstavljajo oceno za celotno ciljno populacijo.

DISTRIBUTIVE TRADE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Until 2003 data on enterprises and other organisations performing trading activities, on sales outlets, retail trade, wholesale turnover and commission trade turnover were compiled quarterly with regular statistical reports. For 2004 and 2005 the quarterly trends in turnover without VAT were estimated only on the basis of data from the largest enterprises in view of the turnover they created, while other enterprises report only annually. Results from 2006 contain annual data estimated on the basis of the random sample of enterprises.

Observation units are business entities or their parts (enterprise, company, individual private entrepreneur) which are engaged in trading. Reporting units are enterprises whose activity is trade and enterprises engaged in other activities, but data always refer to that part of their activity which can be classified as trading (purchase of goods for further sale and actual sale of these goods). Internal trade flows between wholesale and retail trade within a composite enterprise are not covered; only the value of sale to external buyers is taken into account. Data sources are accounting and personnel records of enterprises and only exceptionally their estimates.

Coverage

From 2000 to 2002 trade covers section G of the Standard Classification of Activities (NACE Rev. 1.1), except the following groups: Repair of personal and household goods, Maintenance and repair of motor vehicles and Wholesale on a fee or contract basis, the class Retail sale via stalls and markets, and services performed in transport of goods (intermediation, leasing). In 2003 we also started to publish the turnover in commission trade.

Data are collected on the sample basis and by weighting grossed to the total phenomenon. In 2004 and 2005 reporting units were divided into two samples: enterprises above the turnover threshold, which report quarterly (TRG/ČL survey), and other enterprises, which report annually (TRG/L survey). In 2006, we collected data for the first time with annual survey TRG/L which covers enterprises of all sizes (large, medium-size, small enterprises).

Sampling frame

In 2007 the annual survey covered 3,770 enterprises of the 11,736 from the sampling frame. We used a stratified, single-stage sample, which was stratified by groups of activities and size of the enterprise defined with annual turnover and number of employed persons. Since 2000 we have refreshed the sample once a year and rotated approximately one third of the sample of small enterprises.

In creating the sampling frame for the annual survey the following data sources were used:

- *Business Register of Slovenia,*
- *final accounts for 2006,*
- *Statistical Register of Employment,*
- *statistical data from previous years.*

The basis for estimates was data from enterprises that were included in the sample and responded. With the help of the weight, their data were recalculated to the total target population. The weight for the annual survey was calculated as the product of the sampling weight and the non-response weight. The sampling weight is calculated as the reverse value of the probability of selection. Weighting was done by strata defined with the group of activity and the size class of the enterprise. Results shown thus represent an estimate for the total target population.

	2000	2001	2002	2003	2004		2005		2006	2007	
					TRG/ČL	TRG/L	TRG/ČL	TRG/L			
Velikost vzorčnega okvira (število enot)	15 600	16 034	11 690	11 784	11 731	10 317	11 823	9 982	11 690	11 736	Sampling frame size (number of units)
Velikost vzorca (število enot)	3 481	3 329	3 799	3 791	1 641	1 805	1 621	1 803	3 876	3 770	Sample size (number of units)

Natančnost ocen

Ker v raziskovanje niso vključene vse enote ciljne populacije, temveč le izbran slučajni vzorec, se pri ocenah populacijskih vrednosti pojavijo vzorčne napake. Velikost vzorčne napake je odvisna od vzorčnega načrta, velikosti vzorca in variabilnosti podatkov. Zato so ocene različno natančne. Uporabnike statističnih podatkov opozorimo na manjšo natančnost ocene tako, da takšno oceno opremimo s posebno opozorilno oznako ali pa je sploh ne objavimo.

Če je koeficient variacije (CV) ocene

- 15 % ali manj ($CV \leq 15\%$), je ocena dovolj natančna, zato je objavljena brez omejitve;
- v intervalu od 15 % do vključno 30 % ($15\% < CV \leq 30\%$), je ocena manj natančna, zato je označena s črko **M**;
- večji od 30 % ($CV > 30\%$), je ocena za objavo premalo natančna, zato je nadomeščena s črko **N**.

Definicije in pojasnila

Trgovina na debelo je nakupovanje blaga za nadaljnjo prodajo in nadaljnja prodaja tega blaga trgovcem, predelovalcem ali velikim porabnikom doma ali v tujini. Blago se lahko prodaja nespremenjeno ali po obdelavi, pakiranju, prepakiranju (kar je značilno za trgovino na debelo).

Trgovina na drobno je nakupovanje blaga ter nadaljnja prodaja tega blaga končnim porabnikom (za osebno porabo in potrebe gospodinjstev) ali drugim, ki nabavljeno blago uporabljajo za opravljanje dejavnosti pod določenimi pogoji.

Posredništvo (SKD 51.1) je:

- dejavnost trgovskih posrednikov in trgovcev na debelo, ki trgujejo v svojem imenu in za račun drugih;
- dejavnost tistih, ki posredujejo med prodajalci in kupci in prevzemajo trgovske posle v imenu lastnika blaga, tudi preko interneta;
- dejavnost dražbenih hiš pri prodaji na debelo.

V dejavnost posredništvo pri prodaji blaga vključujemo tudi posredništvo pri trgovini z motornimi vozili, z rezervnimi deli za motorna vozila, z motornimi kolesi in rezervnimi deli ter posredništvo pri prodaji na drobno z motornimi gorivi (prodaja na bencinskih servisih preko franšize).

Posrednik trži tuje blago za tuj račun, npr. komisionarji, agenti, posredniki, zadruga, ki se ukvarjajo s trženjem kmetijskih pridelkov, ipd. Prihodek posrednika od prodaje je provizija.

Vrednost prodaje (prodaja) je prihodek in davek na dodano vrednost (DDV). Prodaja je prikazana v tekočih cenah.

Prihodek od prodaje blaga in materiala - kupcem zaračunana prodaja - je skupni znesek, ki ga podjetje obračuna za prodajo blaga in materiala, ki sta bila v opazovanem obdobju prodana kupcem in za katera je bila izdana faktura. Vsebuje vse stroške in obremenitve, vezane na kupca, ne zajema pa davka na dodano vrednost, prihodka od morebitne prodaje osnovnih sredstev ali drugih izrednih prihodkov. Prodaja na posojilo se šteje v mesec fakturiranja. Notranjih tokov v sestavljenih podjetjih ne spremljamo.

Davek na dodano vrednost (DDV) je vrednost izstopnega davka, prikazanega na izdanih računih in vračunanega v prodajno vrednost blaga, ki jo plača kupec.

Precision of estimates

Because the survey does not include all units of the target population but only a selected random sample, sampling errors appear in estimates. The size of the sampling error is determined by the sampling design, the sample size and the variability of data. Therefore, the precision of estimates can vary. The Statistical Office of the Republic of Slovenia draws attention to less precise estimates by flagging them with a special sign or by not publishing them at all.

If the coefficient of variation (CV) of the estimate is

- 15% or below ($CV \leq 15\%$) the estimate is of acceptable precision and is published without limitations;
- in the interval from 15% and up to 30% ($15\% < CV \leq 30\%$) the estimate is less precise and is flagged for caution with letter **M**;
- over 30% ($CV > 30\%$), the estimate is too unprecise to be published and therefore suppressed for use by letter **N**.

Definitions and explanations

Wholesale is purchase of goods for further sale and actual sale of these goods to merchants, processors or big customers in Slovenia or abroad. Goods can be sold unchanged or after processing, packing or re-packing characteristic for wholesale.

Retail trade is purchase of goods for further sale and actual sale of these goods to final users (for personal and household use) or to others who use purchased goods for performing activity under certain conditions.

Commission trade (NACE Rev. 1.1 51.1) is:

- activity of commercial agents and wholesale traders trading on their own behalf and on third party account,
- activity of those who act as agents between sellers and buyers and take over trade business on behalf of the owner of goods, even via the Internet,
- activity of auction houses in wholesale.

Commission trade activities in sale of goods include also commission trade in sale of motor vehicles and spare parts for motor vehicles, sale of motorcycles and spare parts for motorcycles, and commission trade in sale of motor fuels (franchise sale at petrol stations).

The agent trades foreign goods on third party account, e.g. commission agents, agents, brokers, cooperatives trading agricultural products, etc. The agents' sales income is the commission.

Value of sale is in our case turnover and value added tax on goods and services. Sale is shown at current prices.

Turnover from sale of goods and material - sale charged to buyers - is value of goods which were sold in the observed period to buyers and for which invoices (or some other accounting documents) were issued. It includes all costs and charges linked to the buyer and excludes the value added tax, eventual sale of fixed assets and other extra income. The sale on loan is registered in the month of invoicing. Internal sale in composite enterprises is not taken into account.

Value added tax (VAT) represents the value of VAT from the invoices issued to buyers.

Pri neposrednem izvozu je prikazan prihodek od prodaje blaga in materiala, ki ju je podjetje v svojem imenu in za svoj račun (brez posredovanja drugih) prodalo v tujino.

V številu prodajal na koncu leta upoštevamo klasične in samopostrežne prodajalne, blagovne hiše, diskontne trgovine, bencinske črpalke, kioske in lekarne. Avtomatov, premičnih prodajal, odprtih stojnic na živilih ali ulicah, raznih skladiščnih prostorov za razkladanje ipd. ter prodajal v tujini ne štejemo.

Podatki po 'glavni dejavnosti' so združeni v skupine glede na dejavnost enote, ki poroča o trgovski dejavnosti. Ker gre za področja, to je višje ravni združevanja, je primerljivost podatkov po obeh prej omenjenih klasifikacijah zadovoljiva.

Podatki po 'trgovinski dejavnosti' so združeni v skupine glede na dejavnost enote, na katero se podatki nanašajo. Če se sporočeni podatki nanašajo na več enot (npr. na več prodajal) z različnimi dejavnostmi, se dejavnost določi po pretežnosti ustvarjenega prihodka. Podatki po trgovinski dejavnosti so razčlenjeni do ravni razreda.

Omejitve

Ker so bili podatki od leta 2000 dalje zbrani z vzorcem, so vsi rezultati ocene. Ocena je reprezentativna predvsem za višje ravni dejavnosti (agregate), to je za skupine dejavnosti, kot je npr. trgovina na drobno z neživili, in za Slovenijo kot celoto. Na najnižji ravni posameznih dejavnosti pa se lahko zaradi vsakoletne zamenjave (rotacije) vzorca pojavijo odstopanja in tako primerljivost rezultatov med posameznimi obdobji ni več zagotovljena.

Sprememba v metodologiji raziskovanja v letu 2004 in 2006 je povzročila, da ne moremo več zagotoviti popolne primerljivosti novjših podatkov z obstoječo časovno vrsto podatkov za nazaj, še zlasti pri podatkih, prikazanih po dejavnostih in blagovnih skupinah.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Trgovina
Statistične informacije. Trgovina
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

Direct export is income from goods and material which an enterprise sold abroad on its own behalf and account (without external intervention).

Number of sales outlets at the end of the year includes classical stores, self-service stores, department stores, discount stores, petrol stations, kiosks and pharmacies. Vending machines, mobile stores, open stalls on market places or streets, various warehouses for unloading etc. and stores abroad are not taken into account.

Data by the "basic activity" are grouped in view of the activity of the unit reporting on trade. Since sections, i.e. higher levels of grouping, are involved, data comparability by the aforementioned classifications is satisfactory.

Data by the "trading activity" are grouped in view of the activity of the unit to which they refer. In case they refer to several units (e.g. several sales outlets) with different activities, the activity is defined by the predominance of created income. Data by the trading activity are broken down to the level of class.

Limitations

Since the data from 2000 on were obtained with a sample and grossed to the whole population, the results for these periods are estimated. Estimates are representative for higher activity levels (aggregates), e.g. retail trade with non-food and for the total Slovenia. Due to the yearly rotation of the sample, the comparability of the results between the different periods of time at the lowest activity levels is poor.

The change of the methodologies implemented in 2004 and in 2006 limited the comparability of data with the previous data series. With the use of the new survey methodology we are not able to provide full comparability of data, especially by activities and commodity groups, with the existing data series.

Publishing

Annually: First Release. Distributive trade
Rapid Reports. Distributive trade
Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

24.1 Pregled razvoja trgovine¹⁾ Review of distributive trade development¹⁾

	Prodajalne Sales outlets	Vrednost prodaje (1000 EUR) Turnover including value added tax (1000 EUR)	
		trgovina na drobno retail trade	trgovina na debelo wholesale trade
2000	12457	6499099	6669709
2001	11970	7030421	7468136
2002	10885	8246699	8879240
2003	10751	9116754	9813174
2004	11220	9769654	11256118
2005	11765	10575480	11787106
2006	12140	11936667	12542041
2007	11502	13185366	13400045

1) Podatki so zbrani s pomočjo vzorca in povečani na celotno opazovano dejavnost.
Data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.

24.2 Kazalniki razvoja trgovine¹⁾ Distributive trade development indicators¹⁾

	Trgovina na drobno Retail trade			Vrednost prodaje trgovine na debelo Wholesale trade turnover including value added tax		
	vrednost prodaje (EUR) turnover including value added tax (EUR)		število prebivalcev na prodajalno ²⁾ number of inhabitants per sales outlet ²⁾	skupaj total 1000 EUR	delež (%) share (%)	
	na prodajalno per sales outlet	na prebivalca ²⁾ per inhabitant ²⁾			trgovina na drobno retail trade	drugi odjemalci other buyers
2000	521723	3265	160	6669709	39	61
2001	587337	3529	166	7468136	37	63
2002	757620	4132	183	8879240	29	71
2003	847991	4566	186	9813174	27	73
2004	870736	4892	178	11256118	26	74
2005	898893	5285	170	11787106	24	76
2006	983251	5943	165	12542041	30	70
2007	1146354	6529	176	13400045	32	68

1) Podatki so zbrani s pomočjo vzorca in povečani na celotno opazovano dejavnost.
Data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.

2) Srednje število prebivalcev.
Mean population.

24.3 Prodajalne v trgovini na drobno¹⁾ Retail trade sales outlets¹⁾

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	12457	10751	11220	11765	12140	11502	TOTAL
Prodajalne po glavni dejavnosti podjetij in drugih organizacij Sales outlets by basic activity of enterprises and other organisations							
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	8559	6698	6765	7526	7247	7032	Enterprises and other organisations in retail trade
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	1637	2160	2408	2297	2771	2595	Enterprises and other organisations in wholesale trade
Podjetja in druge organizacije pri prodaji in popravilih motornih vozil in prodaji mot. goriv	837	850	1162	1141	1248	1238	Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels
Prodajalne kmetijskih podjetij in drugih organizacij ²⁾	269	268	243 ^M	240	123 ^M	62	Sales outlets of agricultural enterprises and other organisations ²⁾
Prodajalne industrijskih ter obrtnih podjetij in drugih organizacij	960	666	516	437	527	453	Sales outlets of industrial and craft establishments and trade organisations
Druge prodajalne	195	109 ^M	126 ^M	124	224 ^M	122	Other sales outlets

24.3 Prodajalne v trgovini na drobno¹⁾ (nadaljevanje)
Retail trade sales outlets¹⁾ (continued)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Prodajalne po trgovinski dejavnosti <i>Sales outlets by retail activity</i>							
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	4512	4356	3360	3203	3135	2848	Retail trade with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirane prodajalne)	916	915	674	622	654	603	<i>Food beverages (specialized stores)</i>
Tobak (specializirane prodajalne)	330	280	158 ^M	178	173 ^M	144	<i>Tobacco (specialized stores)</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z živili	3267	3161	2528	2403	2307	2101	<i>Non-specialized stores, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	6959	5480	6618	7241	7683	7285	Retail trade with non-food
Tekstil, oblačila, usnjeni izdelki (specializirane prodajalne)	2520	2103	2041	2433	2512	2501	<i>Textile, leather products (specialized stores)</i>
Pohištvo, gospodinjinski aparati, gradbeni material (specializirane prodajalne)	1400	1186	1129	1196	1500	1331	<i>Furniture, household equipment, construction material in specialized stores</i>
Lekarne	211	221	238	246	272	268	<i>Pharmacies</i>
Druge specializirane prodajalne, pretežno z neživili	2488	1588	2558	2746	2917	2690	<i>Other specialized stores predominantly with non-food</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z neživili	338	382 ^M	652	620	482	495	<i>Non-specialized stores predominantly with non-food</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	987	915	1242	1321	1322	1369	Retail trade with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	586	512	816	835	820	899	<i>Motor vehicles</i>
Motorno gorivo	401	403	426	486 ^M	501	471	<i>Fuels</i>

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution1) Podatki so zbrani s pomočjo vzorca in povečani na celotno opazovano dejavnost.
Data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.2) Zajete so tudi prodajalne gozdarskih, lovskih in ribiških podjetij in drugih organizacij.
Retail outlets of forestry, hunting and fishing enterprises and organisations are included.**24.4 Vrednost prodaje v trgovini na drobno¹⁾²⁾***Retail trade turnover including value added tax¹⁾²⁾*

1000 EUR

	2000	2003	2004	2005	2006	2007		
						prihodek z davkom na dodano vrednost turnover including value added tax	od tega davek value added tax	
SKUPAJ	6499099	9116754	9769654	10575480	11936667	13185366	1882478	TOTAL
Po vrstah kupcev <i>By buyers</i>								
Končni porabniki	5553493	7562648	7837548	8208275	9659160	10602353	1513701	<i>Final consumers</i>
Podjetja in druge organizacije	945606	1554106	1932106	2367205	2277504	2583013	368777	<i>Enterprises and other organisation</i>
Vrednost prodaje po glavni dejavnosti podjetij in drugih organizacij <i>Turnover including value added tax by basic activity of enterprises and other organisations</i>								
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	3267130	4834256	5040744	5378789	6070687	6856900	891952	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	821211	1248514	1373064	1399787	1548516	1719199	262608	<i>Enterprises and other organisations in wholesale trade</i>
Podjetja in druge organizacije pri prodaji in popravilih motornih vozil in prodaji mot. goriv	1880074	2556656	2885812	3357386 ^M	3760132	4134010	654854	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels</i>
Prodajalne kmetijskih podjetij in drugih organizacij ³⁾	84523	147417	150042 ^M	131355	82368 ^M	50576	6287	<i>Stores of agricultural enterprises and other organisations³⁾</i>
Prodajalne industrijskih ter obrtnih podjetij in drugih organizacij	353100	191984	149195	145894	220993	175347	25556	<i>Stores of industrial and craft establishments and trade organisations</i>
Druge prodajalne	93060	137928	170794	162268	253970	249334	41221	<i>Other stores</i>

24.4 Vrednost prodaje v trgovini na drobno¹⁾²⁾ (nadaljevanje)
Retail trade turnover including value added tax¹⁾²⁾ (continued)

1000 EUR

	2000	2003	2004	2005	2006	2007		
						prihodek z davkom na dodano vrednost <i>turnover including value added tax</i>	od tega davek <i>value added tax</i>	
Vrednost prodaje in davek na dodano vrednost po trgovinski dejavnosti podjetij in drugih organizacij <i>Turnover including value added tax and value added tax by trade activity of enterprises and other organisations</i>								
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	2090690	3311004	3162949	3234715	3672697	4055304	478274	Retail trade with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirane prodajalne)	266846	239793	178822	167426	161063	174968	16333	<i>Food beverages (specialized stores)</i>
Tobak (specializirane prodajalne)	56097	66345	42288 ^M	104440	147538 ^M	175862	28138	<i>Tobacco (specialized stores)</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z živili	1767743	3004866	2941838	2962848	3364096	3704473	433803	<i>Non-specialized stores, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	2372959	3181852	3626344	3781422	4304762	4848508	724839	Retail trade with non-food
Tekstil, oblačila, usnjeni izdelki (specializirane prodajalne)	373477	516324	521674 ^M	578898	575079	693420	114299	<i>Textile, leather products (specialized stores)</i>
Pohištvo, gospodinjski aparati, gradbeni material (specializirane prodajalne)	817055	1160044	1103347	1216825	1458004	1733953	286570	<i>Furniture, household equipment, construction material in specialized stores</i>
Lekarne	251924	422325	434039	465482	513599	522081	44453	<i>Pharmacies</i>
Druge specializirane prodajalne, pretežno z neživili	723105	842134	1179240	1175885	1325434	1461147	217527	<i>Other specialized stores predominantly with non-food</i>
Nespecializirane prodajalne, pretežno z neživili	207399	241024	388049	344329	432648	437907	61989	<i>Non-specialized stores predominantly with non-food</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	2035449	2623898	2980362	3559343 ^M	3959208	4281555	679366	Retail trade with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	786304	1138036	1305704	1349228	1655246	1965739	319689	<i>Motor vehicles</i>
Motorno gorivo	1249145	1485862	1674658	2210115 ^M	2303962	2315815	359677	<i>Fuels</i>

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

- 1) Podatki so zbrani s pomočjo vzorca in povečani na celotno opazovano dejavnost.
Data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.
- 2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.
- 3) Zajete so tudi prodajalne gozdarskih, lovskih in ribiških podjetij in drugih organizacij.
Retail outlets of forestry, hunting and fishing enterprises and organisations are included.

24.5 Vrednost prodaje po blagovnih skupinah in skupinah trgovinske dejavnosti v trgovini na drobno, 2007¹⁾²⁾
Turnover including value added tax by commodity groups and groups of retail trade activities, 2007¹⁾²⁾

1000 EUR

Blagovne skupine	Vrednost po skupinah trgovinske dejavnosti <i>Value by groups of retail trade activities</i>					Commodity groups
	skupaj <i>total</i>	trgovina na drobno z živili <i>retail trade with food</i>	trgovina na drobno z neživili <i>retail trade with non-food</i>	trgovina na drobno z vozili <i>retail trade with vehicles</i>	trgovina na drobno z gorivom <i>retail trade with fuels</i>	
SKUPAJ	13185366	4055304	4848508	1965739	2315815	TOTAL
Hrana	2137715	2012462	82461	533	42259	<i>Food</i>
Brezalkoholne pijače (kava, čaj, kakav, sokovi vseh vrst, mineralne vode...)	387351	350126	18846	N	17954	<i>Non-alcoholic bever. (coffee, tea, cocoa, juices, mineral water...)</i>
Alkoholne pijače	304965	278077	11589	N	15072	<i>Alcoholic beverages</i>
Tobak in tobaki izdelki	510257	341341	55571	N	113336	<i>Tobacco and tobacco products</i>
Oblačila	646205	47267	598290	N	5	<i>Clothes</i>
Obutev	207516	7911	199307	N	-	<i>Footwear</i>
Pohištvo (tudi vrtno, brez pisarniškega), žimnice, svetila, slike, kipi	339858	30845 ^M	309012	-	-	<i>Furniture (exc. official), mattresses, lamps, pictures, sculptures</i>
Preproge, talne obloge	40075	N	37827	-	155	<i>Carpets, furs</i>
Tekstil in pribor, tekstil za gospodinjstvo (posteljina, brisače, zavese...)	74268	22262 ^M	52005	-	-	<i>Textile for househ. and access. (bed clothes, towels, curtains...)</i>
Izdelki, oprema za gospodinjstvo (steklenina, jedilni pribor, posoda, neelektrični aparati...)	148343	100422	47380 ^M	N	158	<i>Household equipment, (dishes, set, glass, non electrical apparatus...)</i>
Električni gospodinjski aparati (pralni stroji, hladilniki, sesalniki, likalniki...)	326040	55793 ^M	270166	N	N	<i>Elec. househ. machinery and devices (wash. mach., freezers...)</i>
Električne naprave za osebno nego (sušilniki za lase, brivniki...)	32016	5687 ^M	26329	-	-	<i>Electrical gears for personal tencance (hair dryers, shavers...)</i>

24.5 Vrednost prodaje po blagovnih skupinah in skupinah trgovinske dejavnosti v trgovini na drobno, 2007¹⁾²⁾ (nadaljevanje)Turnover including value added tax by commodity groups and groups of retail trade activities, 2007¹⁾²⁾ (continued)

1000 EUR

Blagovne skupine	Vrednost po skupinah trgovinske dejavnosti Value by groups of retail trade activities					Commodity groups
	skupaj total	trgovina na drobno z živilii retail trade with food	trgovina na drobno z neživilii retail trade with non- food	trgovina na drobno z vozili retail trade with vehicles	trgovina na drobno z gorivom retail trade with fuels	
Telefonska, telefaks oprema, telefonske tajnice	114006	17443 ^M	86311	-	10251	Telephone and fax apparatus,...
Radio, TV-aparati, videorekorderji	153262	40629	112633	-	-	Radio sets, TV and other products, videorecorders
Knjige, časopisi, revije, tiskovine (koledarji, posterji), pripomočki za pisanje in risanje	250178	60971 ^M	178960	N	10172	Books, newspapers, magazines, other paper goods, school and office supplies
Fotoaparati, videokamere, projektorji za diapozitive, teleskopi... ter ustrezni pripomočki (zasloni, filmi, leče...)	28559	6127	22431	-	-	Cameras, videocameras, projectors, telescopes and accessories (films, screens, lenses,...)
Pisarniško pohištvo in oprema, osebni računalniki, tiskalniki, programska oprema, žepni kalkulatorji, pisalni stroji	138927	9288	129632	N	-	Office furniture, equipment, computers, printers, software, calculators, typing machines
Kasete, plošče, videokasete, diskete, CD-romi (razen video iger), filmi, bliskavice	20885	5525 ^M	12681	N	2677	Musical and video tapes, discs, excl. video-games, films
Glasbeni instrumenti	6122 ^M	63 ^M	6058 ^M	-	-	Musical instruments
Športna oprema (tudi za kampiranje)	147112	55320 ^M	90493 ^M	N	497	Sport products, camping equipment
Igre, igrače (tudi video igre)	78279	34113	42575	-	1590	Toys, playing resources (incl. video-games)
Cvetje, semena, sadike	152941	17794 ^M	134765 ^M	-	381 ^M	Flowers, lings
Hišne živali ter hrana, zdravila in pripomočki za nego živali	70928	28833	41041	-	1054	Pets and food for them, remedies and accessor. for tendance
Zdravila, terapevtski in ortopedski pripomočki (tudi oprema za prvo pomoč, leče očala z dioptrijo, slušni aparati, invalidski vozički...)	552547	209 ^M	552338	-	-	Medical and pharmaceutical products (including medicinal herbs)
Kozmetične in toaletne potrebnosti (kreme, ličila, mila, glavniki...)	421327	242326	176827	N	2005	Cosmetics, perfumes
Ure, nakit, dragi kamni	46328 ^M	826 ^M	45502 ^M	0	-	Clocks, jewelry, precious stones
Potovalni kovčki, torbe, denarnice, otroški vozički in avtosedeži, dežniki, sončna očala, stenski termometri in barometri...	32235	4759	26928	0	547	Bags, wallets, baby push carts and car seats, umbrellas, sun glasses, wall thermometers and barometers
Kemični izdelki, izdelki za vzdrževanje stanovanj (barve, laki, ometi...) tapete, okensko steklo...	173146	14951 ^M	155747	N	N	Chemical goods, paints, varnishes, requirements, cleansing wallpapers, window glass
Gradbeni izdelki (cement, opeka, izolacija...), sanitarni, inštalacijski in ogrevalni material	666076	59026 ^M	606404	-	646	Construction, sanitary installation and warming goods, ceramics
Kovinski izdelki, orodje (vrtalniki, žage kosilnice, kultivatorji, mreže za ograje...)	435423	36587 ^M	396941	1847	48 ^M	Metal machinery (incl. agricultural machinery)
Čistila, drugi pripomočki za vzdrževanje čistoče (pralni praški, mehčalci serviete, filtri, vrečke za sesalnike, obešalniki...)	156162	141956 ^M	14107	N	73	Cleaners, detergents, filters, bags for dust suckers, racks
Kurilno olje	176364	-	24896	-	151467	Diesel oil
Premog, drva, plinske jeklenke	79231	2013 ^M	60247	-	16970	Coal, gas container, fire wood
Osebnna motorna vozila in motorna kolesa	1629441	6 ^M	N	1624408	-	Motor vehicles, motorcycles
Rezervni deli, oprema za motorna vozila	352879	4844 ^M	N	316708	16958	Parts and accessories for motor vehicles
Kolesa	27961	2524 ^M	N	5018	-	Bicycles
Motorna goriva, maziva, zavorna, hladilna tekočina	1942323	3442 ^M	18772	12285	1907823	Fuels
Starine, rabljeno blago, tudi knjige	161 ^M	-	N	-	-	Curios, second-hand goods incl. books
Drugo	177955 ^M	11432 ^M	N	314	2751	Other

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution
^N za objavo premalo natančna ocena / too unprecise estimate to be published

- 1) Podatki so zbrani s pomočjo vzorca in povečani na celotno opazovano dejavnost.
The data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.
2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

24.6 Vrednost prihodka v posredništvu pri prodaji blaga¹⁾Turnover in commission trade¹⁾

	Domači trg (1000 EUR) Domestic market (1000 EUR)		Prihodek (1000 EUR) Turnover without value added tax (1000 EUR)	
	prihodek in davek na dodano vrednost turnover including value added tax	prihodek brez davka na dodano vrednost turnover without value added tax	tuji trg foreign market	skupaj Slovenija in tujina total Slovenia and foreign market
2004	161851 ^M	136363 ^M	34510 ^M	170873 ^M
2005	155341	131518	27838 ^M	159356
2006	162484	137559	109813	247371
2007	152516	128978	69940	198918

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

- 1) Podatki so zbrani s pomočjo vzorca in povečani na celotno opazovano dejavnost.
The data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.

24.7 Vrednost prodaje v trgovini na debelo¹⁾²⁾

Wholesale trade turnover including value added tax¹⁾²⁾

1000 EUR

	2000	2003	2004	2005	2006	2007		
						prihodek z davkom na dodano vrednost turnover including value added tax	od tega davek value added tax	
SKUPAJ	6669709	9813174	11256118	11787106	12542041	13400045	2033054	TOTAL
Vrednost prodaje po glavni dejavnosti podjetij in drugih organizacij								
<i>Turnover including value added tax by basic activity of enterprises and other organisations</i>								
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	3643866	6409226	7405008	7803676	8706587	9107457	1362840	Enterprises and other organisations in wholesale trade
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	694642	989071	952437	1042017	925381	953023	131230	Enterprises and other organisations in retail trade
Podjetja in druge organizacije pri prodaji in popravilih mot. vozil in prodaji mot. goriv	1076419	1426394	1981226	2188454	2177150	2557855	421070	Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels
Prodajna skladišča proizvodnih podjetij in drugih organizacij	1254782	988483	917447	752959	732921	781710	117914	Wholesale warehouse stores of manufacturing enterprises and other organisations
Vrednost prodaje in davek na dodano vrednost po trgovinski dejavnosti podjetij in drugih organizacij								
<i>Turnover including value added tax and value added tax by trade activity of enterprises and other organisations</i>								
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	1653906	2019137	1886417	2028722	2001828	1996067	250943	Wholesale with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirana trgovina)	948836	796324	671954	786839	764425	760651	74885	Food, beverages (specialized sale)
Tobak (specializirana trgovina)	231030	326039	435687	507545 ^M	591799 ^M	657457	108753	Tobacco (specialized sale)
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	474040	896774	778781	734339	645604	577958	67306	Non-specialized sales, predominantly with food
Trgovine z neživili	3509948	5855149	6580955	6648552	7406343	7945121	1211588	Wholesale with non-food
Tekstil, usnjeni izdelki	228180	500288	485169	208984	269250	271109	44661	Textile, leather products (specialized sale)
Farmaceutski izdelki	508479	815310	1025522	1091854	1187701	1216387	126062	Pharmaceutical products
Drugi izdelki široke porabe	548060	825217	1010662	1200638	1326160	1403193	226877	Other specialized sales predominantly with non-food
Kmetijske surovine in žive živali	144629	213875	282265 ^M	302800	215047	270382	25184	Agricultural raw material and live animals
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	630216	1036296	1288337	1359009	1652612	1743821	289965	Ores, metals, metal products, installation materials
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	421503	558763	718532	829398	859138	903668	150172	Wood, constructing materials, sanitary equipment
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanki in odpadki	321532	371044	452120	512531	572549	641825	101756	Chemical products and other semi-products, waste and oddments
Stroji in naprave za gradbeništvo, industrijo, kmetijstvo in trgovino	156201	316788	464071 ^M	510040	748309	843109	140112	Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade
Pisarniški stroji in računalniška oprema	201552	522713	430855	458613	555811	582110	97045	Office machinery and computers
Druga trgovina na debelo	349595	694855 ^M	423427	174687	N	69518 ^M	9754 ^M	Other wholesale
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	1505855	1938887	2788746	3109831	3133870	3458857	570522	Wholesale with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	901077	1135103	1654357	1790135	1684140	1967114	326579	Motor vehicles
Trda, tekoča in plinasta goriva	604778	803785	1134389	1319696	1449730	1491743	243943	Fuels

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution
N za objavo premalo natančna ocena / too unprecise estimate to be published

1) Podatki so zbrani s pomočjo vzorca in povečani na celotno opazovano dejavnost.
Data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

24.8 Struktura prodaje v trgovini na debelo po vrstah odjemalcev¹⁾
Structure of wholesale turnover including value added tax by kind of buyers¹⁾

%

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	100	100	100	100	100	100	TOTAL
Trgovskim podjetjem in organizacijam	66,9	57,6	57,4	58,2	61,3	61,3	To trade enterprises and other organisations
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	21,5	15,3	12,8	12,8	13,1	12,7	Wholesale with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirana trgovina)	12,2	5,8	4,2	4,6	4,3	4,0	Food, beverages (specialized sale)
Tobak (specializirana trgovina)	3,5	3,3	3,9	4,3	4,7	4,9	Tobacco (specialized sale)
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	5,8	6,2	4,7	3,9	4,1	3,8	Non-specialized sales, predominantly with food
Trgovine z neživili	33,1	31,5	30,3	28,5	32,5	32,8	Wholesale with non-food
Tekstil, usnjeni izdelki	2,8	2,4	2,2	1,4	1,7	1,6	Textile, leather products (specialized sale)
Farmacevtski izdelki	3,5	3,9	4,3	4,3	6,6	6,8	Pharmaceutical products
Drugi izdelki široke porabe	9,4	6,6	7,2	7,9	8,6	8,2	Other specialized sales predominantly with non-food
Kmetijske surovine in žive živali	1,2	0,7	1,0	0,9	1,0	0,7	Agricultural raw material and live animals
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	3,0	3,8	4,3	3,7	4,6	4,2	Ores, metals, metal products, installation materials
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	3,4	3,3	3,6	4,3	3,9	4,3	Wood, constructing materials, sanitary equipment
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanke in odpadki	2,8	1,5	1,5	1,5	1,9	1,8	Chemical products and other semi-products, waste and oddments
Stroji in naprave za gradbeništvo, industrijo, kmetijstvo in trgovino	1,1	1,2	1,6	1,1	1,6	2,0	Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade
Pisarniški stroji in računalniška oprema	2,3	3,8	2,6	2,6	2,6	2,9	Office machinery and computers
Druga trgovina na debelo	3,6	4,3	2,0	0,8	0,0	0,3	Other wholesale
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	15,5	10,8	14,3	16,9	15,7	15,8	Wholesale with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	12,6	7,9	10,8	13,3	11,2	11,9	Motor vehicles
Trda, tekoča in plinasta goriva	2,9	2,9	3,5	3,6	4,5	3,9	Fuels
Proizvodnim podjetjem in organizacijam in drugim odjemalcem	33,1	42,4	42,6	41,8	38,7	38,7	To manufacturing enterprises and other organisations and other buyers
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	3,3	5,3	4,0	4,4	2,8	2,2	Wholesale with food, beverages, tobacco
Živila, pijače (specializirana trgovina)	2,0	2,3	1,8	2,1	1,7	1,7	Food, beverages (specialized sale)
Tobak (specializirana trgovina)	0	0	0	-	-	-	Tobacco (specialized sale)
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	1,3	3,0	2,2	2,3	1,1	0,5	Non-specialized sales, predominantly with food
Trgovine z neživili	22,8	28,2	28,2	27,9	26,6	26,5	Wholesale with non-food
Tekstil, usnjeni izdelki	0,6	2,7	2,1	0,4	0,5	0,4	Textile, leather products (specialized sale)
Farmacevtski izdelki	4,2	4,4	4,8	4,9	2,9	2,2	Pharmaceutical products
Drugi izdelki široke porabe	2,1	1,8	1,8	2,3	2	2,3	Other specialized sales predominantly with non-food
Kmetijske surovine in žive živali	1,0	1,5	1,5	1,7	0,7	1,3	Agricultural raw material and live animals
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	6,5	6,8	7,1	7,8	8,6	8,8	Ores, metals, metal products, installation materials
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	2,9	2,4	2,8	2,8	2,9	2,4	Wood, constructing materials, sanitary equipment
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanke in odpadki	2,0	2,3	2,6	2,8	2,7	3,0	Chemical products and other semi-products, waste and oddments
Stroji in naprave za gradbeništvo, industrijo, kmetijstvo in trgovino	1,2	2,0	2,5	3,2	4,4	4,3	Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade
Pisarniški stroji in računalniška oprema	0,7	1,5	1,2	1,3	1,8	1,5	Office machinery and computers
Druga trgovina na debelo	1,6	2,8	1,8	0,7	0,1	0,2	Other wholesale
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	7,0	8,9	10,4	9,5	9,3	10,0	Wholesale with motor vehicles and fuels
Motorna vozila	0,8	3,6	3,9	1,9	2,3	2,8	Motor vehicles
Trda, tekoča in plinasta goriva	6,2	5,3	6,5	7,6	7,0	7,2	Fuels

¹⁾ Podatki so zbrani s pomočjo vzorca in povečani na celotno opazovano dejavnost.
Data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.

24.9 Prodaja v trgovini na debelo neposredno za izvoz¹⁾²⁾
Direct export wholesale sales¹⁾²⁾

1000 EUR

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	1539822	2294279	2087652	2283321	3085560	3911960	TOTAL
Prodaja po glavni dejavnosti podjetij in drugih organizacij <i>Turnover by basic activity of enterprises and other organisations</i>							
Podjetja in druge organizacije v trgovini na debelo	430337	1400188	1281823	1433613	1926585	2589131	<i>Enterprises and other organisations in wholesale trade</i>
Podjetja in druge organizacije v trgovini na drobno	21324	48769	59861 ^M	78017	94940	113605	<i>Enterprises and other organisations in retail trade</i>
Podjetja in druge organizacije pri prodaji in popravilih mot. vozil in prodaji mot. goriv	114405	336350	231940	516408	763350	812799	<i>Enterprises and other organisations in sale and repair of motor vehicles and sale of fuels</i>
Prodajna skladišča proizvodnih podjetij in drugih organizacij	973752	508972	514029	255283	300686	396425	<i>Wholesale warehouse stores of manufacturing enterprises and other organisations</i>
Prodaja po trgovinski dejavnosti podjetij in drugih organizacij <i>Turnover by trade activity of enterprises and other organisations</i>							
Trgovine z živili, pijačami, tobakom	219141	188383	187018	223126	321402 ^M	316686	<i>Wholesale with food, beverages, tobacco</i>
Živila, pijače (specializirana trgovina)	162565	139893	152149	189985	N	247730	<i>Food, beverages (specialized sale)</i>
Tobak (specializirana trgovina)	34614	4991	5901	2416	3159	773	<i>Tobacco (specialized sale)</i>
Nespecializirana trgovina, pretežno z živili	21962	43499	28973	30725	63961	68183	<i>Non-specialized sales, predominantly with food</i>
Trgovine z neživili	458934	1626465	1541395	1329448	1806675	2606584	<i>Wholesale with non-food</i>
Tekstil, usnjeni izdelki	44650	532929	480024	168010	130224	205062	<i>Textile, leather products (specialized sale)</i>
Farmaceutski izdelki	5780	52103	70986	82403	170583 ^M	279915	<i>Pharmaceutical products</i>
Drugi izdelki široke porabe	58763	140895	210712	279849	421405	496598	<i>Other specialized sales predominantly with non-food</i>
Kmetijske surovine in žive živali	12210	15223	19137 ^M	54715	61382	79679	<i>Agricultural raw material and live animals</i>
Rude, kovine, kovinski izdelki, inštalacijski material	62656	180383	289338	281531	415621 ^M	N	<i>Ores, metals, metal products, installation materials</i>
Les, gradbeni material, sanitarna oprema	71674	88804	96019 ^M	117038	133407	158842	<i>Wood, constructing materials, sanitary equipment</i>
Kemični proizvodi in drugi polizdelki, ostanki in odpadki	41955	142643	188696 ^M	206597	211122	201542	<i>Chemical products and other semi-products, waste and oddments</i>
Stroji in naprave za gradbeništvo, industrijo, kmetijstvo in trgovino	33801	288967	93348 ^M	83867	119421	209397	<i>Machines and equipment for construction, industry, agriculture and trade</i>
Pisarniški stroji in računalniška oprema	38299	35549	21578	36905	N	118221	<i>Office machinery and computers</i>
Druga trgovina na debelo	89146	148969	71562 ^M	18532	N	N	<i>Other wholesale</i>
Trgovine z motornimi vozili in gorivi	861751	479432	359239	730746	957484	988689	<i>Wholesale with motor vehicles and fuels</i>
Motorna vozila	791479	347559	247638	484802	510340	579638	<i>Motor vehicles</i>
Trda, tekoča in plinasta goriva	70272	131873 ^M	111601	245944 ^M	447144	409052	<i>Fuels</i>

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution
N za objavo premalo natančna ocena / too unprecise estimate to be published

1) Podatki so zbrani s pomočjo vzorca in povečani na celotno opazovano dejavnost.
Data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

24.10 Vrednost prodaje po blagovnih skupinah in skupinah trgovinske dejavnosti v trgovini na debelo, 2007¹⁾²⁾Turnover including value added tax by commodity groups and groups of wholesale activities, 2007¹⁾²⁾

1000 EUR

Blagovne skupine	Vrednost prodaje po skupinah trgovinske dejavnosti Turnover including value added tax by groups of activity					Commodity groups
	skupaj total	trgovina na debelo z živil wholesale trade with food	trgovina na debelo z neživili wholesale trade with non-food	trgovina na debelo z vozili wholesale trade with vehicles	trgovina na debelo s trdnimi, tekočimi, plinastimi gorivi wholesale trade with fuels	
SKUPAJ	13400045	1996067	7945121	1967114	1491743	TOTAL
Kmetijske surovine (semena, krma, kože, surovi tobak, cvetje) in žive živali	280053	10074	269979	-	-	Grain, seeds, animal feeds, flowers, plants, live animals, hides, skins and leather
Živila	959874	917468	42406	-	-	Food
Pijače (alkoholne in brezalkoholne)	235701	224407	11294	-	-	Beverages (alcoholic and non-alcoholic)
Tobačni izdelki	703989	699668	N	-	-	Tobacco products
Tekstil, oblačila, obutev	278179	1494 ^M	273722	2963 ^M	-	Textile, clothing, footwear
Električni gospodinjski aparati (pralni stroji, hladilniki, sesalniki, likalniki...)	323587	9041 ^M	312753	N	108	Electric household machinery and devices (washing machines, freezers)
Električne naprave za osebno nego (sušilniki za lase, brivniki...)	27061	N	26311 ^M	-	-	Electrical gears for personal tendance (hair dryers, shavers...)
Radio, TV aparati, videorekorderji, plošče, kasete...	155955	N	154180	N	-	Radio sets, TV and other products, videorecorders, musical and video tapes, discs...
Fotoaparati, videokamere, projektorji za diapozitive, teleskopi ter ustrezni pripomočki (zasloni, filtri, leče...)	52359	N	52272 ^M	-	-	Cameras, videocameras, projectors, telescopes and accessories (films, screens, lenses,...)
Pisarniški stroji in računalniška oprema	554333	743 ^M	553590	-	-	Office machinery and computers
Porcelan, svetila, steklenina	63118	15195	47924	-	-	Porcelain, lamps, glass
Parfumi, kozmetika	274663	33451 ^M	241209	-	3	Perfumes, cosmetics
Farmaceutski izdelki, medicinski instrumenti, ortopedski pripomočki	1187261	0	1187261	-	-	Medical and pharmaceutical products
Pohištvo, preproge, talne obloge in drugi neelektrični predmeti za gospodinjstvo	162577	N	155067	-	154	Furniture, carpets, furs
Pisalne potrebščine, knjige, revije, časopisi	209539	6720 ^M	202806	N	-	School and office supplies, books, newspapers, magazines
Fotografski material, ure, nakit, galanterija (iz usnja, lesa, protja, plute), potovalne torbe, dežniki	91038 ^M	11329	79709 ^M	-	-	Photographic material, clocks, jewelery, fancy goods, bags, umbrellas
Glasbila, igre, igrače, športna oprema, kolesa	114076	14990	99075	12	-	Musical instruments, toys, playing resources, sport products, bicycles
Kemični izdelki, izdelki za vzdrževanje stanovanj (barve, laki, ometi...), čistila, tapete, okensko steklo...	624753	22813 ^M	601890	N	10	Chemical goods, paints, varnishes, requirements, cleansing wallpapers, window glass...
Gradbeni izdelki (cement, opeka, izolacija...) in gradbeni material	676196	N	675767	N	-	Construction
Sanitarna oprema, sanitarni, inštalacijski in ogrewni material, elektromaterial, naprave za ogrevanje	669963	6303 ^M	663244	N	5	Sanitary installation and warming goods, electro material
Kovinski izdelki (finalno kovinski izdelki – vijaki, okovja...)	617610	-	611169	N	1447	Metal machinery (final- screws, metal parts,...)
Orodje (vrtalniki, žage, kosilnice, kultivatorji, mreže in ograje...)	93522	N	85532	N	-	Tools (saws, mowers, cultivators,...)
Les, kovine in rude	464261	3966	459508	N	-	Wood, metals, ores
Obdelovalni in gradbeni stroji, stroji za tekstilno industrijo, drugi stroji in naprave za industrijo, trgovino, navigacijo	688154	N	679159	8946 ^M	4	Machines and equipment for construction, textile and other industry, trade and navigation
Kmetijski stroji, priključki, kmetijsko orodje	128858	N	127432	369	-	Machines and equipment for agriculture
Drugi polizdelki (tekstilna vlakna, papir...), ostanki in odpadki, material za reciklažo	194582	N	194549	4 ^M	-	Other semi-products, waste and oddments
Trda, tekoča in plinasta goriva	1459129	N	2705	1162 ^M	1454693	Fuels
Motorna vozila, rezervni deli in oprema za motorna vozila	1938940	19	22508	1881094	35318	Motor vehicles and parts and accessories for motor vehicles
Motorna kolesa, rezervni deli in oprema za motorna kolesa	52171 ^M	N	329	51770 ^M	-	Motorcycles and parts and accessories for motorcycles
Drugo	118542	4109	107447	N	-	Other

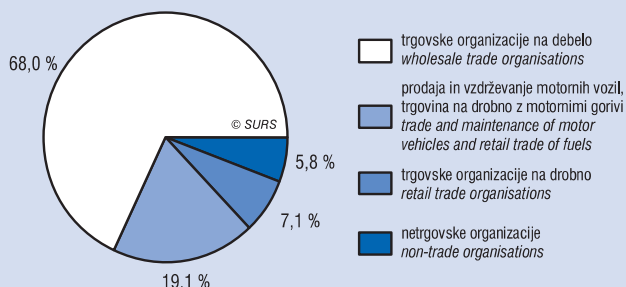
^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution
N za objavo premalo natančna ocena / too unprecise estimate to be published

- 1) Podatki so zbrani s pomočjo vzorca in povečani na celotno opazovano dejavnost.
The data are collected with a sample and grossed to the total observed activity.
- 2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

**VREDNOST PRODAJE V TRGOVINI NA DEBELO PO OSNOVNI DEJAVNOSTI
 PODJETIJ IN DRUGIH ORGANIZACIJ, 2007**

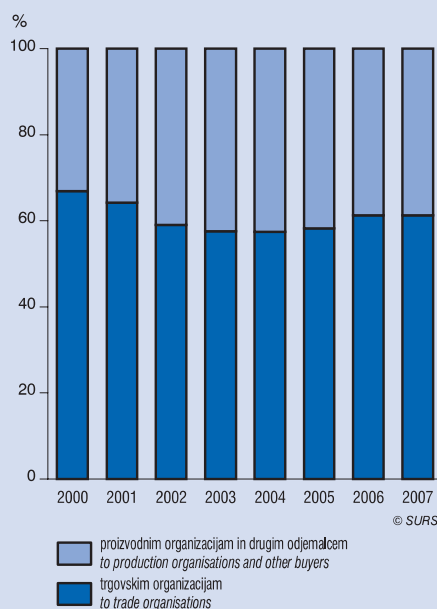
WHOLESALE TRADE TURNOVER INCLUDING VALUE ADDED TAX BY ACTIVITY
 OF ENTERPRISES AND OTHER ORGANISATIONS, 2007

skupaj / total 13,4 mrd EUR



**VREDNOST PRODAJE¹ V TRGOVINI NA DEBELO,
 2000-2007**

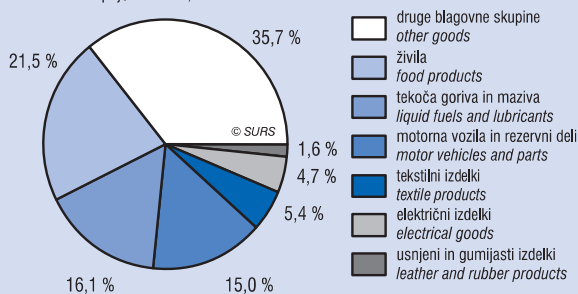
WHOLESALE TRADE TURNOVER¹ VALUE,
 2000-2007



**VREDNOST PRODAJE V TRGOVINI NA DROBNO PO BLAGOVNIH
 SKUPINAH, 2007**

RETAIL TRADE TURNOVER INCLUDING VALUE ADDED TAX BY TYPE OF
 GOODS, 2007

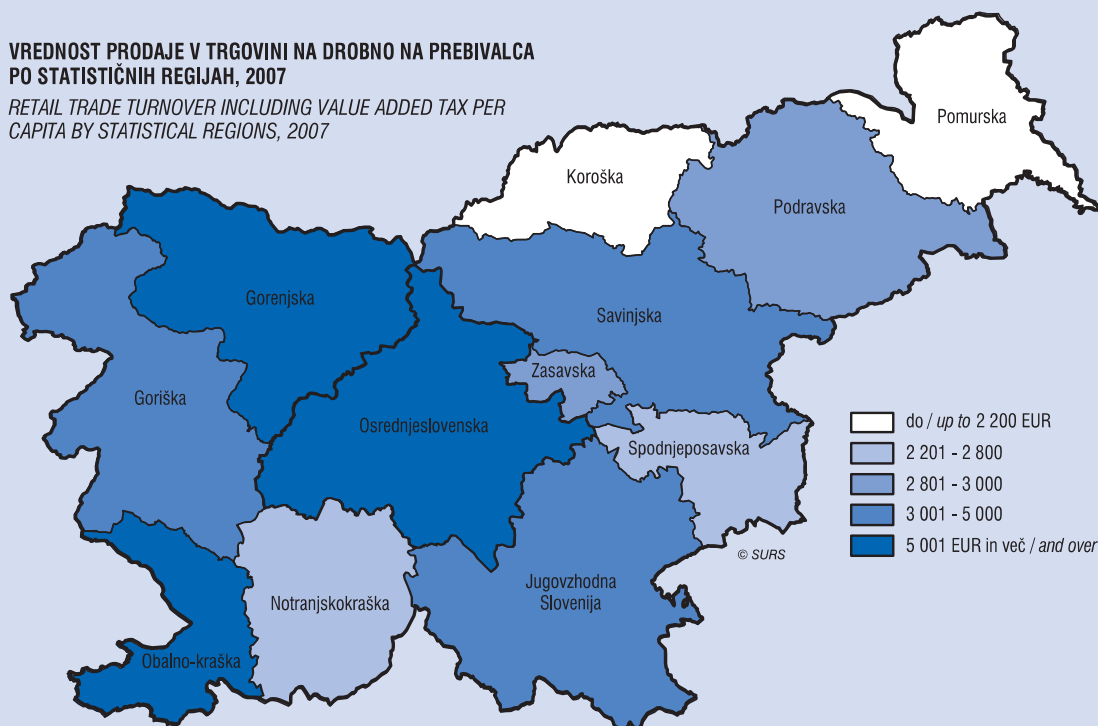
skupaj / total 13,2 mrd EUR



¹ Vrednost deležev prodaje za leta od 2000 do vključno 2007 zajema poleg prihodka tudi davek na dodano vrednost.
 From 2000 to 2007, the data represent turnover including value added tax.

**VREDNOST PRODAJE V TRGOVINI NA DROBNO NA PREBIVALCA
 PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2007**

RETAIL TRADE TURNOVER INCLUDING VALUE ADDED TAX PER
 CAPITA BY STATISTICAL REGIONS, 2007



25. TURIZEM

METODOLOŠKA POJASNILA

TURISTIČNA NASTANITVENA STATISTIKA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o zmogljivostih nastanitvenih objektov (število sob in ležišč) ter o prihodih in prenočitvah turistov nam mesečno sporočajo podjetja, družbe in druge organizacije, ki turistom nudijo nastanitev ali jim to storitev samo posredujejo, in tudi občani, ki oddajajo zasebne turistične sobe. Vprašalnike o prihodih turistov in njihovih prenočitvah najpogosteje izpolnjujejo recepcijske službe po svojih evidencah.

Zajetje

Podatki o zmogljivostih nastanitvenih objektov (število sob in ležišč) ter o prihodih turistov in njihovih prenočitvah temeljijo na popolnem zajetju.

Definicije in pojasnila

Turizem je splet dejavnosti oseb, ki potujejo in bivajo v kraju zunaj svojega običajnega okolja zaradi preživljanja prostega časa, sprostitve, poslov ali iz drugih razlogov, in sicer najmanj en dan (z najmanj eno prenočitvijo), vendar ne več kot eno leto brez prekinitve.

Turist je oseba, ki potuje zaradi preživljanja prostega časa, sprostitve, poslov ali iz drugih razlogov, vendar ne zaradi zaslužka (turist ne prejme plačila, nagrade), in ki prenoči vsaj eno noč (vendar zaporedno ne več kot eno leto) v gostinskem ali kakem drugem nastanitvenem objektu v kraju zunaj svojega običajnega okolja. Ker je turist ob prihodu registriran v vsakem nastanitvenem objektu, v katerem se nastani, se lahko zgodi, da je med svojim bivanjem v kakem kraju/kaki državi registriran tudi večkrat. Zato prikazujemo podatke o številu prihodov turistov.

Domači turist je oseba s stalnim bivališčem v Sloveniji, ki začasno prebiva v kakem drugem kraju v Sloveniji zaradi preživljanja prostega časa, sprostitve, poslov ali iz drugih razlogov ter tam prenoči vsaj eno noč v gostinskem ali kakem drugem nastanitvenem objektu. Do vključno leta 1991 so bili k domačim turistom šteti tudi turisti iz vseh drugih republik nekdanje Jugoslavije.

Tuji turist je oseba, ki pride iz tujine in se začasno nastani v kakem kraju v Sloveniji zaradi preživljanja prostega časa, sprostitve, poslov ali iz drugih razlogov ter tam prenoči vsaj eno noč v gostinskem ali kakem drugem nastanitvenem objektu. Tujim turistom določamo nacionalno pripadnost po potnem listu. Turisti iz drugih republik nekdanje Jugoslavije so šteti med tuje turiste od leta 1992.

Prihodi turistov v nastanitveni objekt so opredeljeni s številom oseb, ki prispejo v nastanitveni objekt in se tam prijavijo. Upoštevajo se vse osebe ne glede na starost, torej tudi otroci in tudi če so njihove prenočitve brezplačne.

Prenočitev je vsaka noč, ki jo turist dejansko preživi v nastanitvenem objektu (prespi ali se tam le zadržuje) ali ko je tam le prijavljen (njegova fizična navzočnost ni nujna). Število prenočitev se izračuna po državni pripadnosti turista glede na njegov potni list in po mesecu, v katerem je turist prenočil oz. prenočeval v turističnem objektu.

Nastanitvene zmogljivosti izražamo s številom sob in ležišč, ki so na voljo turistom v posameznih mesecih. Pri ležiščih upoštevamo stalna in pomožna ležišča.

Stalna ležišča so tista, ki so redno pripravljena za oddajanje turistom. Med stalna ležišča štejemo tudi skupna ležišča v planinskih domovih in kočah.

Pomožna ležišča so ležišča, ki so namenjena le za povečanje udobja gostov (kavči, divani ipd.), in preostala dodatna ležišča, s katerimi se dopolnjujejo zmogljivosti v sezoni ali na željo turistov.

Turistični kraj. Pri opredelitvi pojma turističnega kraja uporabljamo statistične definicije in merila za razvrstitev krajev v določene vrste. Kot turistični kraj obravnavamo kraj, ki ustreza naslednjim merilom:

- je privlačen, zanimiv (naravne lepote, zdravilni vrelci, kulturnozgodovinski spomeniki, kulturne, zabavne in športne prireditve ipd.);

TOURISM

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

TOURISM ACCOMMODATION STATISTICS

Sources and methods of data collection

Data on the capacity of accommodation establishments (number of rooms and beds) and data on tourist arrivals and overnight stays are obtained monthly from enterprises, companies and organisations offering accommodation to tourists or providing such service as an agency, as well as from individuals who let private rooms. The questionnaires are usually compiled from the reception service records.

Coverage

Data on the capacity of accommodation establishments (number of rooms and beds) and data on tourist arrivals and overnight stays are based on full coverage.

Definitions and explanations

Tourism includes the activities of people travelling and staying away from their usual environment for at least one day (spending at least one night), but not more than a year continuously, for leisure, business and other purposes.

Tourists are persons travelling to a place other than that of their usual environment, staying in a hotel or some other tourist accommodation in the place/country visited for at least one night (but not more than a year consecutively) for leisure, business or other reasons, but not to make profit in the place visited (they receive no remuneration). Tourists are registered on their arrival to any tourist accommodation where they spend the night, therefore it can happen that their registration in a place/country is multiplied. This is why we collect the data on tourist arrivals.

Domestic tourists are persons with permanent residence in Slovenia who temporarily stay in some other place in Slovenia for leisure, business and other reasons and in that place spend at least one night in a hotel or some other tourist accommodation. Data until 1991 (incl.) included among domestic tourists all tourists from other countries of former Yugoslavia.

Foreign tourists are persons who come to Slovenia from abroad and temporarily stay in a certain place in this country for leisure, business and other reasons and they spend at least one night in a hotel or some other tourist accommodation. We record the nationality of foreign tourists according to their passports. Since 1992 tourists from other countries of former Yugoslavia have been included among foreign tourists.

Tourist arrivals are defined as a number of persons who arrive at a tourist accommodation and check in. No age limit is applied: children are counted as well as adults, even in the case when the overnight stays of children might be free of charge.

An overnight stay is every night that a tourist actually spends in a tourist accommodation (by sleeping or being there) or that s/he is registered in a tourist accommodation (his/her physical presence there is thus not necessary). Overnight stays are calculated by country according to the passport of tourist and by month.

Accommodation capacity is expressed by the number of rooms and beds available to tourists in individual months. Beds are permanent and auxiliary.

Permanent beds are beds which are regularly prepared for letting to tourists. Collective beds in mountain huts are counted as permanent beds.

Auxiliary beds are beds which are intended for comfort of guests (couches, sofas, etc.) and spare beds with which accommodation capacity is increased during the high season.

Tourist resorts. Statistical definitions of the term tourist resort and criteria for classifying places into different types are used. A tourist resort is thus a place which fulfils the following criteria:

- it is attractive (natural beauties, health spas, cultural and historical monuments, cultural, entertainment and sporting events, etc.);

- ima prometne zveze (možnost dostopa, dobre prometne povezave ipd.);
- ima ustrezne objekte za sprejem (namestitveni objekti s spremljajočimi trgovskimi, obrtniškimi, poštnimi, storitvenimi objekti, pa tudi parki, sprehajališči ipd.).

Turistične kraje, ki ustrezajo omenjenim merilom, razvrščamo v naslednje skupine:

- Glavno mesto Slovenije, Ljubljana. Obiskovalce pritegne predvsem kot administrativno-politično središče države, nato pa s svojimi zgodovinskimi, etničnimi, gospodarskimi, urbanistično-arhitektonskimi in drugimi značilnostmi.
- Zdraviliški kraji. To so kraji, pri katerih je znanstveno, medicinsko ali izkustveno ugotovljen zdravilni učinek termalnih ali mineralnih voda ali drugih geološko-mineraloških sestavin. Sem spadajo zdravilišča, ki imajo praviloma ustrezne objekte za zdravljenje in rehabilitacijo obiskovalcev.
- Obmorski kraji. To so kraji vzdolž morske obale.
- Gorski kraji. To so kraji, ki ležijo v nadmorski višini nad 500 metrov ali v teritorialnem območju gorskega sveta.
- Drugi turistični kraji. To so tisti, ki so privlačni zaradi podnebnih razmer, kulturnozgodovinskih spomenikov ipd., kraji ob rekah, jezerih in drugi kraji, ki jih ne moremo uvrstiti med prej navedene.
- Drugi kraji. To so vsi, ki jih ne moremo uvrstiti v nobeno izmed prej navedenih skupin.

Objavljanje

Mesečno:	Prva statistična objava. Turizem Pomembnejši statistični podatki o Sloveniji Podatkovna baza SI-STAT
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije Podatkovna baza SI-STAT

TURISTIČNA POTOVANJA DOMAČEGA PREBIVALSTVA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o turističnih potovanjih domačega prebivalstva se zbirajo s telefonsko, računalniško podprto anketo (CATI). Izvaja se četrletno, in sicer januarja, aprila, julija in oktobra. Referenčno obdobje je četrletje pred mesecem anketiranja, to pomeni, da se je potovanje moralo končati v tem obdobju, začelo pa se je lahko največ eno leto pred tem.

Letne ocene, ki se nanašajo na potovanja, dobimo z združevanjem četrletnih ocen. Podatki, ki se nanašajo na turistična potovanja, zajemajo vsa zasebna in vsa poslovna potovanja.

Letne ocene, ki se nanašajo na osebe oz. turiste, pridobimo v zadnjem četrletju s pomočjo dodatnega sklopa vprašanj, ki ga vključimo v vprašalnik za to četrletje; ta vprašanja se nanašajo na celotno preteklo leto. Da bi zagotovili zadovoljivo natančnost odgovorov na dodana letna vprašanja, je vzorec v zadnjem četrletju podvojen. Letni podatki, ki se nanašajo na osebe in njihovo udeleženo na turističnih potovanjih, se pri poslovnih potovanjih nanašajo na vsa poslovna potovanja, pri zasebnih potovanjih pa le na daljša zasebna potovanja.

Zajetje

Vzorčni okvir je telefonski imenik zasebnih telefonskih naročnikov v Republiki Sloveniji. Vzorec je stratificiran sistematični. Stratumi so opredeljeni s statistično regijo (12 regij) in s tipom naselja znotraj statističnih regij (6 tipov). V vsakem stratumu se vzorci neodvisno. Število enot oziroma telefonskih števil v posameznem stratumu je sorazmerno glede na delež oseb, starih 15 let ali več, ki živijo v območju posamezne statistične regije, in glede na velikost naselja.

- it has communication facilities (accessibility, traffic communications, etc);
- it has reception facilities (accommodation establishments with accompanying trade, crafts, postal services as well as parks, promenades, etc.).

According to these criteria, places are classified into the following types:

- The Slovenian capital, Ljubljana. It attracts visitors mainly as the administrative and political centre, but also for its historical, ethnic, economic, town-planning, architectural and other characteristics.
- Health resorts are places where the healing effect of thermal or mineral waters or other geological mineral components is medically or empirically proven. These include health resorts which, as a rule, offer suitable facilities for healing and rehabilitation of visitors.
- Seaside resorts are places located along the sea coast.
- Mountain resorts are, as a rule, places lying more than 500 metres above sea level or in the territorial area of a mountain.
- Other tourist resorts are places with particularly attractive elements (e.g. climate conditions, cultural or historical monuments, etc.), riverside and lakeside areas and other places that cannot be classified among any of the places mentioned.
- Other places are all those places not falling within any of the above groups.

Publishing

Monthly:	First Release. Tourism Some important statistics on Slovenia SI-STAT database
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia SI-STAT database

TOURISM TRAVELS OF DOMESTIC POPULATION

Sources and methods of data collection

Data on tourism travels of domestic population are collected via a computer assisted telephone survey (CATI). The survey is carried out quarterly: in January, April, July and October. The reference period is the quarter before the month in which the survey is conducted. This means that the trip should have been finished in this period, while it can start one year before at the most.

Annual estimates that refer to trips are collected by joining quarterly estimates. Data that refer to tourism trips cover all private and all business trips.

Annual estimates that refer to persons or tourists are obtained with an additional set of questions in the last quarter that refer to the whole past year. To ensure satisfactory precision of answers to added annual questions, in the last quarter the sample size is doubled. Annual data that refer to people and their participation in tourism trips cover all business trips and only longer private trips.

Coverage

The sampling frame is the directory of private telephone subscribers in the Republic of Slovenia. The sample is stratified systematic. Strata are defined with statistical region (12 regions) and type of settlement within the region (6 types). Each stratum was sampled independently. The number of units (telephone numbers) in each stratum is proportional to the share of persons aged 15 or more living in the area of statistical region and the size of settlement. In the first, second and

V prvem, drugem in tretjem četrtletju je v vzorec izbranih 3 000 telefonskih števil, v četrtem pa 6 000.

Ciljna populacija so prebivalci Slovenije, stari 15 let ali več. Enota opazovanja je član izbranega gospodinjstva, star 15 let ali več.

Podatki so uteženi glede na velikost gospodinjstva, ker imajo osebe, ki živijo v gospodinjstvih z več člani, manjšo verjetnost izbora. Poleg osnovnega uteževanja uporabimo dodatno uteževanje (kalibracijo), ki prilagodi porazdelitev kontrolnih spremenljivk znani populacijski sestavi.

Natančnost ocen

Ker v raziskovanje niso vključene vse enote ciljne populacije, temveč le izbran slučajni vzorec, se pri ocenah populacijskih vrednosti pojavijo vzorčne napake. Velikost vzorčne napake je odvisna od vzorčnega načrta, velikosti vzorca in variabilnosti podatkov. Zato so ocene različno natančne. Uporabnike statističnih podatkov opozorimo na manjšo natančnost ocene tako, da takšno oceno opremimo s posebno opozorilno oznako ali pa je sploh ne objavimo.

Če je **koeficient variacije (CV)** ocene

- 10 % ali manj ($CV \leq 10\%$), je ocena dovolj natančna, zato je objavljena brez omejitev;
- v intervalu od 10 % do vključno 30 % ($10\% < CV \leq 30\%$), je ocena manj natančna, zato je označena s črko **M**;
- večji od 30 % ($CV > 30\%$), je ocena za objavo premalo natančna, zato je nadomeščena s črko **N**.

Definicije in pojasnila

Turistična potovanja so vsi odhodi od doma z najmanj 1 prenočitvijo, vendar ne več kot s 365 zaporednimi prenočitvami, in sicer zaradi preživljanja prostega časa, poslovnih ali drugih razlogov, vendar ti v kraju potovanja niso pridobitnega značaja (turist ne prejme plačila, nagrade). Turistična potovanja delimo glede na glavni razlog na:

- poslovna potovanja in
- zasebna potovanja.

Poslovna potovanja so tista, katerih glavni razlog za odhod je poklicne ali študijske narave, npr. kongresi, seminarji, poslovna srečanja, profesionalna športna udeležba, zaposlenost v prevoznih dejavnostih...

Zasebna potovanja so tista, katerih glavni razlogi za odhod na potovanje je:

- preživljanje prostega časa (počitnice, dopust, potovanje),
- obisk sorodnikov in prijateljev (pogrebi, poroke in drugi podobni razlogi) in
- drugi razlogi (neznani).

Trajanje potovanja se meri v številu prenočitev. Po številu prenočitev delimo potovanja na krajša in daljša. Krajša potovanja so potovanja, med katerimi je turist prenočil najmanj enkrat in največ trikrat, daljša pa tista, med katerimi je turist prenočil najmanj štirikrat.

Povprečni izdatki (oz. povprečna poraba) na turističnih potovanjih zajemajo potne stroške, nastanitvene stroške, stroške za hrano, pijačo, nakupe, vstopnine ipd. Na poslovnih potovanjih so upoštevani tako stroški, ki sta jih poravnala delodajalec ali institucija, kot sredstva, ki so jih poslovni turisti porabili v zasebni namen.

Objavljanje

Četrtletno:	Prva statistična objava. Turizem
Letno:	Statistične informacije. Turizem Statistični letopis Republike Slovenije

third quarter 3,000 telephone numbers are selected in the sample and in the fourth 6,000.

The target population is resident population of Slovenia aged 15 years or over. Observation units are members of selected households aged 15 years or more.

Data are weighted regarding the household size because persons living in households with more members are less likely to be selected. Besides the basic weighting additional weighting is used (calibration), which adjusts the distribution of control variables to the known population structure.

Precision of estimates

Because the survey does not include all units of the target population but only a selected random sample, sampling errors appear in estimates. The size of the sampling error is determined by the sampling design, the sample size and the variability of data. Therefore, the precision of estimates can vary. The Statistical Office of the Republic of Slovenia draws attention to less precise estimates by flagging them with a special sign or by not publishing them at all.

If the **coefficient of variation (CV)** of the estimate is

- 10% or below ($CV \leq 10\%$) the estimate is of acceptable precision and is published without limitations;
- in the interval from 10% and up to 30% ($10\% < CV \leq 30\%$) the estimate is less precise and is flagged for caution with letter **M**;
- over 30% ($CV > 30\%$), the estimate is too unprecise to be published and therefore suppressed for use by letter **N**.

Definitions and explanations

Tourism trip is every departure from home when at least one night is spent but not more than 365 nights consecutively for leisure, business or other reasons, but not to make profit in place visited (they are not remunerated). Tourism trips are divided by the main reason into:

- business trips and
- private trips.

Business trips are those the main reason of which is of professional or study nature, e.g. congresses, seminars, business meetings, professional sport participation, employment in transport activity, etc.

Private trips are those the main reason of which is:

- leisure time (holidays, travels),
- visiting relatives and friends (funerals, marriages and similar reasons),
- other reasons (unknown).

Duration of trip is measured with nights spent. With regard to the number of nights spent, we distinguish between shorter and longer trips. On shorter trips tourists spend 1-3 nights and on longer ones 4 or more nights.

Average expenditure on tourism trips comprises travelling expenses, expenses for accommodation, food and beverage, shopping, entrance fees, etc. On business trips expenditure covered by the employer or institution as well as expenditure covered by the business tourists themselves is included.

Publishing

Quarterly:	First Release. Tourism
Annually:	Rapid Reports. Tourism Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

TURISTIČNA NASTANITVENA STATISTIKA / TOURISM ACCOMMODATION STATISTICS

25.1 Sobe in ležišča po vrstah nastanitvenih objektov in po vrstah krajev, 31. 8.
Rooms and beds by types of tourist accommodations and by types of tourist resorts, 31. 8.

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Sobe Rooms								
SKUPAJ	27955	30242	30261	29619	29718	30794	31464	TOTAL
Vrste nastanitvenih objektov								Types of tourist accommodations
Hoteli	13840	13462	13290	13778	13807	14304	15221	Hotels
Penzioni	728	1021	812	735	795	792	710	Boarding houses
Moteli	451	367	356	311	257	252	247	Motels
Prenočišča	432	522	330	352	351	373	281	Overnight accommodations
Turistična naselja	457	-	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Apartmaji	-	905	981	1023	1127	1459	1660	Apartments
Gostilne s prenočišči	305	893	746	609	601	681	792	Inns
Zdravilišča	124	-	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočje	590	910	813	709	610	544	663	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	1927	1476	1155	1018	915	768	761	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	259	209	296	275	265	188	229	Vacation facilities for youth
Kampi	5376	6395	5935	5583	5737	6183	5788	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	389	206	211	247	346	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	2972	3300	2711	2730	2652	2721	2463	Private accommodations
Drugi domovi	-	-	144	144	150	43	142	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	1096	1002	916	873	684	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	494	782	933	870	1050	1092	1203	Temporary accommodation facilities
Marine	-	-	274	274	274	274	274	Marinas
Vrste krajev								Types of tourist resorts
Glavno mesto Ljubljana	1527	1906	2016	2238	2679	2768	2810	Ljubljana, the capital
Zdraviliški kraji	5441	5812	6228	6230	6210	6882	6521	Health resorts
Obmorski kraji	8203	8188	7987	7754	7700	7711	7760	Seaside resorts
Gorski kraji	8559	9197	8789	8486	8465	8322	8830	Mountain resorts
Drugi turistični kraji	3802	4304	4469	4233	4041	4265	4738	Other tourist resorts
Drugi kraji	422	834	772	678	623	846	805	Other places
Ležišča¹⁾ Beds¹⁾								
SKUPAJ	72853	79225	80724	78654	78960	80737	82515	TOTAL
Vrste nastanitvenih objektov								Types of tourist accommodations
Hoteli	28289	26682	26618	27828	28252	29353	31383	Hotels
Penzioni	1782	2565	2073	1883	2100	2009	1822	Boarding houses
Moteli	980	812	764	680	558	543	510	Motels
Prenočišča	1059	1266	780	844	817	898	674	Overnight accommodations
Turistična naselja	1073	-	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Apartmaji	-	3160	3602	3809	4175	5335	6175	Apartments
Gostilne s prenočišči	695	2177	1762	1417	1424	1612	1858	Inns
Zdravilišča	248	-	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočje	3999	6052	5399	4654	4185	3820	4381	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	7170	5509	4615	3868	3694	3087	3085	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	1725	1472	1739	1744	1737	1494	1592	Vacation facilities for youth
Kampi	16568	18174	16742	16100	16324	17025	15873	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	1007	560	573	682	969	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	7739	9198	8194	8239	8131	8078	7515	Private accommodations
Drugi domovi	-	-	371	371	380	103	364	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	3263	3021	2709	2602	1979	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	1526	2158	2695	2536	2801	2996	3235	Temporary accommodation facilities
Marine	-	-	1100	1100	1100	1100	1100	Marinas
Vrste krajev								Types of tourist resorts
Glavno mesto Ljubljana	2749	3751	4290	4715	5801	6123	6214	Ljubljana, the capital
Zdraviliški kraji	11933	12843	14143	14108	14544	16321	15503	Health resorts
Obmorski kraji	21800	22581	22727	22289	21518	20953	20986	Seaside resorts
Gorski kraji	27257	28165	27720	26493	26664	25805	27091	Mountain resorts
Drugi turistični kraji	8167	9762	9886	9367	8820	9561	10746	Other tourist resorts
Drugi kraji	947	2123	1958	1682	1613	1974	1975	Other places

1) Prikazana so vsa ležišča (stalna in pomožna).
Total number of beds (permanent and temporary).

25.2 Prihodi in prenočitve turistov¹⁾
Tourist arrivals and overnight stays¹⁾

1000

	Prihodi turistov <i>Tourist arrivals</i>			Prenočitve <i>Overnight stays</i>		
	skupaj <i>total</i>	domačih <i>domestic</i>	tujih <i>foreign</i>	skupaj <i>total</i>	domačih <i>domestic</i>	tujih <i>foreign</i>
1971	1902	1022	880	5444	2867	2577
1972	1945	1092	853	5629	3061	2568
1973	2037	1082	955	5964	3054	2910
1974	2024	1211	813	6130	3576	2554
1975	2152	1311	841	6444	3854	2590
1976	2111	1326	785	6359	3929	2430
1977	2297	1506	791	6741	4379	2362
1978	2509	1632	877	7523	4836	2687
1979	2519	1705	814	8081	5367	2714
1980	2378	1509	869	7771	4976	2795
1981	2419	1557	862	7680	4731	2949
1982	2360	1590	770	7304	4697	2607
1983	2351	1566	785	7426	4759	2667
1984	2575	1620	955	8095	4856	3239
1985	2753	1697	1056	8822	5093	3729
1986	2821	1770	1051	9213	5549	3664
1987	2734	1664	1070	9044	5401	3643
1988	2724	1607	1117	8808	4934	3874
1989	2663	1526	1137	8510	4623	3887
1990	2537	1442	1095	7956	4283	3673
1991	1425	1126	299	4886	3916	970
1992	1367	751	616	5098	3083	2015
1993	1450	826	624	5385	3372	2013
1994	1579	831	748	5866	3385	2481
1995	1577	845	732	5883	3448	2435
1996	1658	826	832	5832	3282	2551
1997	1823	849	974	6384	3306	3078
1998	1799	822	977	6295	3233	3062
1999	1750	865	884	6057	3315	2741
2000	1957	868	1090	6719	3315	3404
2001	2086	867	1219	7130	3316	3813
2002	2162	860	1302	7321	3300	4021
2003	2246	873	1373	7503	3327	4175
2004	2341	842	1499	7589	3226	4363
2005	2395	840	1554	7572	3173	4399
2006	2485	868	1617	7722	3233	4489
2007	2681	930	1751	8261	3393	4868

1) Prihodi in prenočitve turistov iz držav, ki so nastale na ozemlju nekdanje Jugoslavije, so do vključno leta 1991 šteti med prihode in prenočitve domačih, od leta 1992 pa med prihode in prenočitve tujih turistov.
Since 1992 the items foreign tourist arrivals and overnight stays include arrivals and overnight stays of tourists from other countries of former Yugoslavia.

25.3 Povprečna doba bivanja po vrstah krajev*Average length of stay by types of tourist resorts*

noči/nights

	Skupaj <i>Total</i>	Glavno mesto <i>Ljubljana, the capital</i>	Zdraviliški kraji <i>Health resorts</i>	Obmorski kraji <i>Seaside resorts</i>	Gorski kraji <i>Mountain resorts</i>	Drugi turistični kraji <i>Other tourist resorts</i>	Drugi kraji <i>Other places</i>
1971	2,9	1,6	7,0	4,8	2,8	1,7	1,9
1972	2,9	1,6	6,7	4,7	2,9	1,7	1,9
1973	2,9	1,6	6,4	5,0	2,9	1,7	1,9
1974	3,0	1,7	7,1	5,1	2,9	1,7	1,8
1975	3,0	1,6	7,1	4,9	2,8	1,9	1,7
1976	3,0	1,6	7,3	4,9	2,9	1,9	1,6
1977	2,9	1,6	7,3	4,6	2,7	1,9	1,7
1978	3,0	1,6	7,7	4,8	2,8	2,0	1,8
1979	3,2	1,6	8,0	5,4	3,0	2,1	1,9
1980	3,3	1,7	8,1	5,7	3,0	2,2	1,9
1981	3,2	1,6	7,1	5,6	3,2	1,9	2,0
1982	3,1	1,5	6,8	5,3	3,1	1,7	1,9
1983	3,2	1,5	6,7	5,6	3,2	2,0	1,9
1984	3,1	1,4	6,7	5,4	3,2	2,0	2,1
1985	3,2	1,4	7,0	5,5	3,6	1,9	2,5
1986	3,3	1,4	7,3	5,5	3,6	1,9	2,6
1987	3,3	1,4	6,7	5,5	3,7	2,0	2,8
1988	3,2	1,5	6,3	5,0	3,7	1,8	3,0
1989	3,2	1,4	6,3	4,9	3,6	1,8	2,4
1990	3,1	1,5	6,3	4,7	3,5	1,6	2,3
1991	3,4	1,7	6,1	4,1	3,5	2,0	2,5

25.3 Povprečna doba bivanja po vrstah krajev (nadaljevanje)

Average length of stay by types of tourist resorts (continued)

noči/nights

	Skupaj Total	Glavno mesto Ljubljana, the capital	Zdraviliški kraji Health resorts	Obmorski kraji Seaside resorts	Gorski kraji Mountain resorts	Drugi turistični kraji Other tourist resorts	Drugi kraji Other places
1992	3,7	2,9	6,0	4,2	3,1	2,2	2,4
1993	3,7	2,6	5,9	4,2	3,1	2,0	2,2
1994	3,7	2,5	5,8	4,3	3,2	2,0	2,2
1995	3,7	2,2	5,5	4,5	3,3	2,0	2,4
1996	3,5	2,0	5,4	4,1	3,2	1,9	2,6
1997	3,5	2,0	5,4	4,1	3,2	1,9	2,4
1998	3,5	2,0	5,4	4,1	3,2	1,9	2,2
1999	3,5	2,2	5,2	4,0	3,1	1,9	2,2
2000	3,4	2,0	5,1	4,0	3,1	2,0	2,4
2001	3,4	2,0	4,9	4,1	3,1	1,9	2,5
2002	3,4	2,0	4,8	4,0	3,1	2,0	2,4
2003	3,3	2,0	4,7	3,9	3,0	2,1	2,2
2004	3,2	1,9	4,6	3,8	3,0	2,0	2,2
2005	3,2	1,8	4,5	3,7	3,0	1,9	1,9
2006	3,1	1,8	4,3	3,7	3,0	2,0	2,0
2007	3,1	1,9	4,2	3,7	2,9	2,1	2,0

25.4 Prihodi turistov po državni pripadnosti¹⁾

Arrivals of tourists by countries of origin¹⁾

1000

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	1576,7	1957,1	2246,1	2341,3	2395,0	2484,6	2681,2	TOTAL
Iz Slovenije	844,6	867,6	872,9	842,4	840,0	868,0	929,8	From Slovenia
Iz tujine	732,1	1089,5	1373,2	1498,9	1555,0	1616,7	1751,3	From abroad
Avstrija	116,9	150,3	201,4	205,7	201,9	203,5	207,2	Austria
Baltiške države	0,8	2,7	4,4	5,8	8,3	8,4	11,7	Baltic countries
Belgija	11,6	16,1	25,0	27,7	27,7	31,2	35,5	Belgium
Belorusija	0,6	0,4	0,6	0,8	-	-	-	Belarus
Bolgarija	2,2	5,1	8,0	8,7	8,9	11,9	15,2	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	22,0	28,9	27,6	23,5	20,4	21,5	22,2	Bosnia and Herzegovina
Češka republika	15,6	26,7	31,3	32,1	31,7	35,8	43,5	Czech Republic
Črna gora	-	-	-	-	-	-	2,8	Montenegro
Danska	2,5	6,0	9,7	11,5	13,8	13,3	12,1	Denmark
Finska	1,4	2,8	5,6	7,0	7,9	8,7	19,5	Finland
Francija	13,7	22,2	34,7	50,4	55,9	54,0	60,5	France
Grčija	1,0	1,7	3,4	3,8	4,4	3,9	5,4	Greece
Hrvaška	76,9	91,3	93,6	92,0	94,0	101,8	106,4	Croatia
Irska	0,9	3,1	8,6	11,6	10,3	9,7	10,8	Ireland
Islandija	0,2	0,4	0,9	1,4	4,2	5,2	3,7	Iceland
Italija	160,3	256,2	288,5	313,4	338,3	357,1	368,7	Italy
Luksemburg	-	0,5	1,1	1,0	1,4	1,1	1,3	Luxembourg
Madžarska	18,0	30,4	37,1	38,0	41,9	42,8	50,1	Hungary
Makedonija	14,9	9,5	9,2	9,5	8,6	8,0	8,8	Macedonia
Nemčija	136,5	204,0	229,4	237,9	219,3	204,8	211,1	Germany
Nizozemska	18,3	31,5	46,8	56,2	53,6	51,8	56,8	Netherlands
Norveška	1,5	2,8	5,5	5,8	7,2	6,7	7,0	Norway
Poljska	7,3	21,2	20,4	18,7	18,1	22,5	27,3	Poland
Portugalska	0,5	1,7	3,2	4,2	5,4	6,6	7,7	Portugal
Romunija	3,6	4,3	8,1	7,3	7,4	10,0	15,7	Romania
Ruska federacija	14,7	12,1	16,0	14,7	16,3	17,3	22,0	Russian Federation
Slovaška	4,6	6,9	10,4	8,6	9,2	11,1	14,6	Slovakia
Srbija	-	-	-	-	-	-	38,7	Serbia
Srbija in Črna gora	10,8	11,4	25,1	30,0	32,3	35,1	-	Serbia and Montenegro
Španija	2,4	6,8	13,1	17,7	20,1	24,6	30,7	Spain
Švedska	3,4	10,6	11,0	12,8	14,0	15,8	16,6	Sweden
Švica	10,4	15,0	22,5	23,8	24,4	23,2	28,1	Switzerland
Ukrajina	2,4	3,9	5,0	4,7	4,6	5,3	8,3	Ukraine
Združeno kraljestvo	13,9	31,2	50,2	76,3	90,9	91,0	87,1	United Kingdom
Druge evropske države	5,4	5,0	6,1	7,0	12,0	9,2	12,7	Other European countries
Izrael	1,1	10,9	39,9	35,4	31,9	33,9	37,1	Israel
Japonska	1,8	6,0	6,5	9,0	12,2	19,9	24,5	Japan
Turčija	7,9	4,1	4,5	5,7	8,8	8,7	10,3	Turkey
Kanada	3,5	4,9	6,3	7,4	7,1	8,1	8,8	Canada
Združene države	11,9	25,4	29,6	38,5	41,3	47,2	49,6	United States
Avstralija	1,8	4,5	8,4	12,5	14,2	16,4	18,7	Australia
Nova Zelandija	0,5	1,2	2,2	2,7	2,1	1,5	3,4	New Zealand
Druge neevropske države	8,4	9,8	12,3	18,1	24,0	27,9	29,3	Other non-European countries

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja vedno ne ujemajo.
Totals are not always accurate due to rounding.

25.5 Prenočitve turistov po državni pripadnosti¹⁾
Overnight stays of tourists by countries of origin¹⁾

1000

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	5883,0	6719,0	7502,6	7588,8	7572,6	7722,3	8261,3	TOTAL
Iz Slovenije	3447,6	3314,9	3327,2	3226,1	3173,3	3233,4	3393,4	From Slovenia
Iz tujine	2435,5	3404,1	4175,4	4362,8	4399,2	4488,8	4867,9	From abroad
Avstrija	440,7	527,0	690,8	691,6	674,1	666,6	668,9	Austria
Baltiške države	2,8	6,6	10,4	13,4	17,3	18,0	26,1	Baltic countries
Belgija	49,7	61,5	94,1	91,2	90,4	99,5	116,0	Belgium
Belorusija	1,8	1,7	2,4	5,8	-	-	-	Belarus
Bolgarija	5,2	10,0	14,7	14,7	14,4	20,9	28,4	Bulgaria
Bosna in Hercegovina	83,4	86,0	99,0	79,8	56,0	65,8	75,6	Bosnia and Herzegovina
Češka republika	38,6	56,0	65,0	67,3	67,2	77,8	97,2	Czech Republic
Črna gora	-	-	-	-	-	-	7,3	Montenegro
Danska	6,6	18,0	29,0	34,5	40,2	36,3	34,1	Denmark
Finska	3,6	6,2	15,0	17,7	17,7	22,4	51,9	Finland
Francija	38,9	53,3	75,9	105,3	112,5	107,5	121,2	France
Grčija	2,4	4,4	9,0	10,1	12,1	9,0	13,4	Greece
Hrvaška	212,8	251,1	264,8	261,0	258,2	281,4	295,6	Croatia
Irska	2,6	12,2	30,6	42,1	37,4	33,5	36,0	Ireland
Islandija	0,5	1,3	3,7	5,2	14,0	15,3	10,7	Iceland
Italija	387,8	650,6	729,2	786,5	855,8	889,1	911,2	Italy
Luksemburg	-	1,8	3,1	2,8	4,1	2,8	3,7	Luxemburg
Madžarska	58,1	86,2	102,7	105,2	114,4	118,5	134,3	Hungary
Makedonija	32,5	28,3	20,2	23,6	17,8	18,1	20,7	Macedonia
Nemčija	571,6	772,8	813,2	771,7	693,4	624,5	641,2	Germany
Nizozemska	83,4	125,2	195,4	215,2	191,0	177,8	199,2	Netherlands
Norveška	3,7	7,2	12,7	14,9	16,8	17,0	17,0	Norway
Poljska	25,7	43,4	50,4	47,2	45,1	51,2	67,7	Poland
Portugalska	1,2	4,4	8,3	9,1	11,4	12,2	14,9	Portugal
Romunija	7,1	12,5	19,0	17,5	17,1	22,4	33,2	Romania
Ruska federacija	84,7	68,6	100,7	87,8	97,1	104,4	136,7	Russian Federation
Slovaška	18,3	17,8	36,8	23,5	23,5	27,9	40,1	Slovakia
Srbija	-	-	-	-	-	-	97,6	Serbia
Srbija in Črna gora	44,4	36,0	67,1	76,5	81,7	89,7	-	Serbia and Montenegro
Španija	5,3	16,0	29,5	37,1	41,0	49,4	63,3	Spain
Švedska	9,0	29,4	28,0	30,1	36,4	41,9	44,1	Sweden
Švica	31,0	41,0	62,2	63,7	60,1	57,2	72,1	Switzerland
Ukrajina	12,6	23,2	27,3	26,9	22,7	30,7	42,9	Ukraine
Združeno kraljestvo	65,8	152,5	202,2	267,1	318,7	319,3	304,7	United Kingdom
Druge evropske države	12,4	14,8	15,5	18,8	29,4	24,9	36,6	Other European countries
Izrael	4,3	30,6	83,3	88,3	83,9	86,4	99,3	Israel
Japonska	4,4	12,0	12,6	16,0	19,1	29,7	38,9	Japan
Turčija	10,8	13,0	9,0	10,2	12,9	14,6	17,3	Turkey
Kanada	10,0	12,2	16,7	19,4	16,7	19,6	23,3	Canada
Združene države	32,0	66,9	68,0	90,1	89,4	107,0	112,1	United States
Avstralija	4,4	9,4	20,1	26,7	28,6	33,1	37,1	Australia
Nova Zelandija	1,3	2,4	4,3	4,8	3,6	3,0	6,8	New Zealand
Druge neevropske države	24,1	30,7	34,3	42,6	56,0	62,3	69,6	Other non-European countries

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja vedno ne ujemajo.
Totals are not always accurate due to rounding.

25.6 Prihodi in prenočitve turistov po vrstah krajev¹⁾

Tourist arrivals and overnight stays by types of tourist resorts¹⁾

1000

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Prihodi turistov <i>Tourist arrivals</i>								
SKUPAJ	1576,7	1957,1	2246,1	2341,2	2395,0	2484,6	2681,2	TOTAL
Glavno mesto Ljubljana	141,0	172,3	214,4	264,6	313,4	350,8	372,2	Ljubljana, the capital
Zdraviliški kraji	340,1	418,2	501,3	530,7	553,5	596,0	632,5	Health resorts
Obmorski kraji	370,2	475,0	520,1	525,6	519,8	522,9	545,5	Seaside resorts
Gorski kraji	440,9	522,6	605,1	610,0	611,4	606,5	663,3	Mountain resorts
Drugi turistični kraji	265,0	342,9	372,1	376,7	365,6	380,2	434,1	Other tourist resorts
Drugi kraji	19,5	26,1	33,1	33,5	31,2	28,2	33,6	Other places
Prihodi tujih turistov	732,1	1089,5	1373,2	1499,0	1555,0	1616,7	1751,3	Tourist arrivals of foreign tourists
Glavno mesto Ljubljana	116,2	150,7	195,0	246,6	296,2	334,1	353,8	Ljubljana, the capital
Zdraviliški kraji	92,7	134,1	196,0	218,3	231,9	247,6	266,0	Health resorts
Obmorski kraji	160,2	236,3	279,5	291,8	292,4	292,8	305,2	Seaside resorts
Gorski kraji	184,8	298,1	393,0	423,0	424,7	422,8	459,4	Mountain resorts
Drugi turistični kraji	166,0	253,5	286,9	294,4	287,0	297,5	341,7	Other tourist resorts
Drugi kraji	12,1	16,8	23,0	24,9	22,8	21,8	25,3	Other places
Prenočitve <i>Overnight stays</i>								
SKUPAJ	5883,0	6719,0	7502,6	7589,0	7572,6	7722,3	8261,3	TOTAL
Glavno mesto Ljubljana	313,2	353,0	437,3	505,0	565,5	636,1	707,3	Ljubljana, the capital
Zdraviliški kraji	1884,5	2112,9	2359,2	2417,1	2464,0	2549,8	2651,2	Health resorts
Obmorski kraji	1662,6	1883,9	2010,1	2002,0	1948,7	1925,4	1992,6	Seaside resorts
Gorski kraji	1443,3	1612,5	1824,0	1825,3	1826,8	1790,0	1946,6	Mountain resorts
Drugi turistični kraji	532,4	693,7	797,8	766,0	708,2	765,3	895,2	Other tourist resorts
Drugi kraji	47,1	62,9	74,4	73,4	59,3	55,6	68,4	Other places
Prenočitve tujih turistov	2435,5	3404,1	4175,4	4362,9	4399,2	4488,8	4867,9	Overnight stays of foreign tourists
Glavno mesto Ljubljana	259,0	313,5	404,5	473,0	534,9	607,9	676,2	Ljubljana, the capital
Zdraviliški kraji	507,4	642,5	850,1	901,4	949,5	970,4	1017,9	Health resorts
Obmorski kraji	623,6	913,2	1035,4	1059,3	1032,4	1021,8	1053,2	Seaside resorts
Gorski kraji	657,4	984,7	1245,0	1310,1	1310,8	1276,3	1384,2	Mountain resorts
Drugi turistični kraji	359,7	515,1	594,3	572,8	533,9	571,9	688,2	Other tourist resorts
Drugi kraji	28,3	35,1	46,5	46,3	37,8	40,6	48,2	Other places

1) Številki se zaradi zaokroževanja vedno ne ujemajo.
Totals are not always accurate due to rounding.

25.7 Prihodi turistov po vrstah nastanitvenih objektov¹⁾

Tourist arrivals by types of tourist accommodations¹⁾

1000

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Prihodi turistov - skupaj <i>Tourist arrivals - total</i>								
SKUPAJ	1576,7	1957,1	2246,1	2341,2	2395,0	2484,6	2681,2	TOTAL
Hoteli	1039,8	1242,5	1358,1	1434,2	1496,0	1572,6	1730,4	Hotels
Penzioni	34,9	49,0	48,0	49,9	54,8	51,3	57,8	Boarding houses
Moteli	56,2	43,3	42,5	40,3	33,8	34,0	23,6	Motels
Apartmaji	-	88,1	105,3	111,2	127,9	143,0	166,2	Apartments
Prenočišča	29,1	30,2	29,0	29,4	30,3	33,7	19,5	Overnight accommodations
Turistična naselja	34,2	-	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Gostilne s prenočišči	10,7	31,5	38,1	38,2	36,9	39,2	45,2	Inns
Zdravilišča	7,0	-	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočje	62,1	66,8	75,1	57,9	50,4	51,1	54,4	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	67,4	58,2	50,2	50,2	47,4	44,5	42,1	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	18,7	20,8	23,5	23,3	24,1	17,5	20,9	Vacation facilities for youth
Kampi	166,3	256,6	296,6	312,6	306,8	307,7	329,8	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	10,1	6,5	5,7	7,4	10,8	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	41,4	50,7	67,3	67,5	61,9	66,6	65,7	Private accommodation
Drugi domovi	-	-	3,2	2,8	2,7	1,1	4,9	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	63,2	77,2	76,5	76,1	64,8	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	8,9	19,4	25,0	30,3	31,1	28,9	35,4	Temporary accommodation facilities
Marine	-	-	11,1	9,7	8,9	10,0	9,8	Marinas

25.7 Prihodi turistov po vrstah nastanitvenih objektov¹⁾ (nadaljevanje)

Tourist arrivals by types of tourist accommodations¹⁾ (continued)

1000

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Prihodi tujih turistov <i>Arrivals of foreign tourists</i>								
SKUPAJ	732,1	1089,5	1373,2	1498,9	1555,0	1616,7	1751,3	TOTAL
Hoteli	568,7	791,6	942,9	1010,0	1078,1	1129,8	1247,5	Hotels
Penzioni	15,1	28,5	32,8	35,3	37,0	32,9	39,8	Boarding houses
Moteli	26,2	28,6	31,9	32,1	27,8	27,9	19,0	Motels
Apartmaji	-	22,1	30,3	34,1	39,9	47,1	56,1	Apartments
Prenočišča	17,9	16,7	19,1	20,2	22,2	27,3	13,9	Overnight accommodations
Turistična naselja	6,6	-	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Gostilne s prenočišči	6,5	18,9	26,2	28,0	27,5	28,7	33,5	Inns
Zdravilišča	1,0	-	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočice	9,0	16,2	23,3	22,0	20,3	18,3	20,7	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	1,8	1,4	2,0	1,9	2,0	1,1	1,3	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	0,3	0,7	1,6	2,0	1,5	1,3	1,4	Vacation facilities for youth
Kampi	51,9	123,4	153,0	182,7	175,6	176,4	194,4	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	4,6	3,7	3,2	4,4	6,1	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	22,7	30,3	43,4	44,7	36,9	40,9	41,7	Private accommodation
Drugi domovi	-	-	0,5	0,5	0,6	0,4	0,9	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	37,6	54,5	53,7	52,7	46,2	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	4,3	11,2	15,2	20,0	21,4	19,4	21,6	Temporary accommodation facilities
Marine	-	-	9,2	7,7	7,4	8,1	7,3	Marinas

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja vedno ne ujemajo.
Totals are not always accurate due to rounding.

25.8 Prenočitve turistov po vrstah nastanitvenih objektov¹⁾

Overnight stays by types of tourist accommodations¹⁾

1000

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Prenočitve - skupaj <i>Overnight stays - total</i>								
SKUPAJ	5883,0	6719,0	7502,6	7588,7	7572,6	7722,3	8261,3	TOTAL
Hoteli	3630,4	4223,5	4498,3	4618,9	4640,8	4793,9	5196,4	Hotels
Penzioni	126,3	147,4	155,2	126,5	143,0	142,9	158,9	Boarding houses
Moteli	86,0	78,4	80,1	65,3	46,9	54,3	51,0	Motels
Apartmaji	-	389,8	463,1	468,7	525,6	578,9	665,8	Apartments
Prenočišča	77,3	80,2	65,1	66,6	67,9	68,8	47,4	Overnight accommodations
Turistična naselja	175,6	-	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Gostilne s prenočišči	29,7	88,2	93,1	88,0	76,6	87,1	92,1	Inns
Zdravilišča	69,9	-	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočice	71,0	82,2	93,0	73,7	65,3	64,1	75,4	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	363,8	281,8	231,1	224,9	206,5	202,3	191,4	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	143,0	127,1	141,2	142,8	134,9	104,2	118,0	Vacation facilities for youth
Kampi	849,4	953,6	1089,2	1118,5	1096,6	1054,2	1106,7	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	29,1	18,3	15,5	18,7	30,8	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	201,8	210,1	275,2	268,7	249,4	255,5	237,8	Private accommodation
Drugi domovi	-	-	14,0	10,8	10,8	4,5	17,8	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	190,2	212,2	208,6	204,4	161,6	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	59,0	56,6	73,0	72,2	73,1	76,1	96,5	Temporary accommodation facilities
Spalni vagoni	-	-	-	-	-	-	-	Sleeping cars
Marine	-	-	14,3	12,6	11,0	12,2	13,7	Marinas
Prenočitve tujih turistov <i>Overnight stays of foreign tourists</i>								
SKUPAJ	2435,5	3404,1	4175,4	4362,8	4399,2	4488,8	4867,9	TOTAL
Hoteli	1884,4	2535,2	2903,5	3021,6	3091,6	3149,9	3453,6	Hotels
Penzioni	45,0	72,7	103,4	84,4	90,4	90,4	109,5	Boarding houses
Moteli	40,2	54,2	55,5	48,0	38,0	43,4	41,5	Motels
Apartmaji	-	96,5	135,7	138,1	160,3	188,7	223,5	Apartments
Prenočišča	45,1	44,1	43,2	45,3	48,2	54,5	34,4	Overnight accommodations
Turistična naselja	29,4	-	-	-	-	-	-	Tourist settlements
Gostilne s prenočišči	14,9	51,7	60,1	59,1	53,8	62,5	67,7	Inns
Zdravilišča	6,4	-	-	-	-	-	-	Health establishments
Planinski domovi in kočice	10,2	18,5	26,3	24,9	22,5	20,9	24,2	Mountain huts
Delavski počitniški domovi	7,7	6,6	7,6	7,4	8,6	6,1	5,3	Company vacation facilities
Otroški in mladinski počitniški domovi	1,8	3,1	7,1	11,6	6,5	6,5	6,0	Vacation facilities for youth
Kampi	198,9	366,1	496,4	559,6	540,5	520,3	570,3	Camping sites
Turistične kmetije z nast.	-	-	13,4	9,7	9,0	11,9	18,1	Tourist farms with accom.
Zasebne sobe	113,9	127,3	166,7	164,7	140,4	144,8	142,6	Private accommodation
Drugi domovi	-	-	2,1	2,9	2,8	1,5	2,8	Other vacation facilities
Drugi gostinski nast. obrati	-	-	102,2	137,2	132,6	128,7	103,6	Other accommodation facilities
Začasne nastanitvene zmogljivosti	37,7	28,4	40,8	38,7	44,8	49,0	55,8	Temporary accommodation facilities
Spalni vagoni	-	-	-	-	-	-	-	Sleeping cars
Marine	-	-	11,6	9,7	9,0	9,4	9,0	Marinas

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja vedno ne ujemajo.
Totals are not always accurate due to rounding.

25.9 Prihodi turistov po vrstah krajev in po mesecih, 2007

Tourist arrivals by tourist resorts and months, 2007

	Skupaj <i>Total</i>	Glavno mesto <i>Ljubljana, the capital</i>	Zdraviliški kraji <i>Health resorts</i>	Obmorski kraji <i>Seaside resorts</i>	Gorski kraji <i>Mountain resorts</i>	Drugi turistični kraji <i>Other tourist resorts</i>	Drugi kraji <i>Other places</i>
Prihodi turistov - skupaj <i>Tourist arrivals - total</i>							
2007	2681178	372187	632496	545504	663341	434080	33570
I	134812	17805	41576	14688	35642	23709	1392
II	153113	16569	49913	20412	40224	24710	1285
III	166519	23689	46251	30808	35067	29070	1634
IV	205861	29902	54593	45000	39845	33792	2729
V	219347	34148	46047	49067	50276	36910	2899
VI	275263	39105	52787	69415	66843	43381	3732
VII	354465	46215	60587	82086	113351	47151	5075
VIII	390303	51860	71087	86415	120751	55029	5161
IX	269478	35329	54594	60513	68717	46674	3651
X	201087	31746	55475	37147	36915	37552	2252
XI	155822	23110	52572	28815	20383	28963	1979
XII	155108	22709	47014	21138	35327	27139	1781
Prihodi tujih turistov <i>Arrivals of foreign tourists</i>							
2007	1751332	353774	265965	305211	459393	341670	25319
I	86464	16304	19528	9897	22020	17614	1101
II	75439	15036	16682	9053	16440	17305	923
III	97148	21871	18419	15507	17998	22165	1188
IV	138430	28330	27909	26735	27016	26747	1693
V	150105	32376	18860	27819	39653	29250	2147
VI	181520	37476	19214	35909	51596	34430	2895
VII	240511	44996	24270	41960	85351	39725	4209
VIII	277922	50813	33953	51922	89714	47291	4229
IX	195228	34240	25607	39989	53992	38615	2785
X	128982	30072	22739	21073	25453	27990	1655
XI	92284	21372	21557	14064	12849	21163	1279
XII	87299	20888	17227	11283	17311	19375	1215

25.10 Prenočitve turistov po vrstah krajev in po mesecih, 2007

Overnight stays by types of tourist resorts and months, 2007

	Skupaj <i>Total</i>	Glavno mesto <i>Ljubljana, the capital</i>	Zdraviliški kraji <i>Health resorts</i>	Obmorski kraji <i>Seaside resorts</i>	Gorski kraji <i>Mountain resorts</i>	Drugi turistični kraji <i>Other tourist resorts</i>	Drugi kraji <i>Other places</i>
Prenočitve - skupaj <i>Overnight stays - total</i>							
2007	8261308	707301	2651196	1992609	1946643	895182	68377
I	472257	32247	174893	46847	160232	55036	3002
II	497207	30172	192035	62141	155752	54130	2977
III	502120	44763	193195	94439	103269	62491	3963
IV	567645	56839	205039	139707	90652	70355	5053
V	618581	63012	204743	152500	121040	71286	6000
VI	811129	70573	226267	242890	177266	85627	8506
VII	1226242	90903	282111	390450	351524	100542	10712
VIII	1325017	94852	324738	390007	390569	115077	9774
IX	776080	70756	233817	206121	166992	91620	6774
X	572521	62192	233336	115359	83564	73422	4648
XI	440712	46830	201339	87706	42215	59233	3389
XII	451797	44162	179683	64442	103568	56363	3579
Prenočitve tujih turistov <i>Overnight stays of foreign tourists</i>							
2007	4867900	676162	1017905	1053216	1384166	688239	48212
I	295625	29871	78260	32481	111835	40926	2252
II	215008	27784	58314	23589	67137	36263	1921
III	260555	41920	71763	44809	52183	47279	2601
IV	359400	53848	99911	84137	63815	54570	3119
V	379864	59997	77156	85657	98123	54527	4404
VI	472120	67702	72001	117408	141516	67771	5722
VII	723195	88283	87683	187108	271598	80303	8220
VIII	835532	92969	130569	212310	298746	93879	7059
IX	515283	68720	102006	127227	137678	74796	4856
X	344309	59565	102055	64764	60101	54569	3255
XI	238211	43924	78338	43286	27107	43303	2253
XII	228798	41579	59849	30440	54327	40053	2550

TURISTIČNA POTOVANJA DOMAČEGA PREBIVALSTVA / TOURISM TRAVELS OF DOMESTIC POPULATION**25.11 Udeleženos prebivalcev Slovenije, starih 15 let ali več, na daljših zasebnih in/ali poslovnih potovanjih¹⁾***Participation of resident population, aged 15 or over, on longer private and/or business trips¹⁾*

1000

	Skupaj Total	Niso odšli na poslovno in/ali daljše zasebno potovanje Did not go on business and/or longer private trip	Šli na poslovno in/ali daljše zasebno potovanje Went on business and/or longer private trip	Šli na poslovno potovanje Went on business trip	Šli na daljše zasebno potovanje ²⁾ Went on longer private trip ²⁾
2003	1696	701	995	195	962
2004	1708	695	1013	256	965
2005	1716	653	1063	263	1014
2006	1726	653	1073	244	1036
2007	1738	633	1105	248	1066

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.2) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.**25.12 Število domačih turistov, starih 15 let ali več, na daljših zasebnih in poslovnih potovanjih¹⁾***Number of domestic tourists, aged 15 or over, on longer private and business trips¹⁾*

1000

	Daljša zasebna potovanja ²⁾ Longer private trips ²⁾				Poslovna potovanja Business trips			
	skupaj total	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	v Sloveniji in v tujini in Slovenia and abroad	skupaj total	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	v Sloveniji in v tujini in Slovenia and abroad
2003	962	226	603	133	195	64	97	33
2004	965	206	622	137	256	77	137	41
2005	1014	207	613	194	263	58	144	62
2006	1036	210	662	164	244	62	136	46
2007	1066	218	678	169	248	50	150	49

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.2) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.**25.13 Število turističnih potovanj domačega prebivalstva, starega 15 let ali več¹⁾***Number of tourism trips of domestic population, aged 15 or over¹⁾*

1000

	Turistična potovanja Tourism trips			Vsa zasebna potovanja All private trips			Daljša zasebna potovanja ²⁾ Longer private trips ²⁾			Poslovna potovanja Business trips		
	skupaj total	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj total	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj total	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj total	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad
2003	3723	1609	2114	3187	1444	1743	1527	418	1108	536	165	371
2004	4827	2027	2800	3983	1842	2141	1535	414	1121	844	185	658
2005	4599	1939	2660	3900	1780	2121	1642	429	1214	699	160	539
2006	5424	2744	2680	4765	2569	2196	1807	498	1309	658	175	484
2007	4253	1757	2496	3654	1633	2021	1665	402	1263	599	124	475

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.2) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.**25.14 Število prenočitev na turističnih potovanjih domačega prebivalstva, starega 15 let ali več¹⁾***Number of overnight stays on tourism trips of domestic population, aged 15 or over¹⁾*

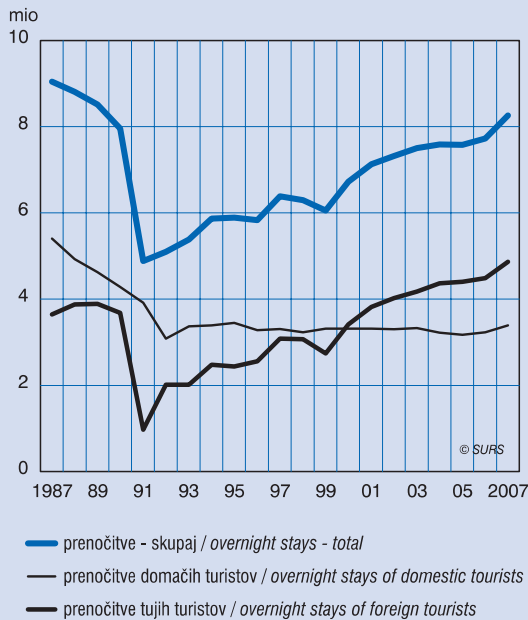
1000

	Turistična potovanja Tourism trips			Vsa zasebna potovanja All private trips			Daljša zasebna potovanja ²⁾ Longer private trips ²⁾			Poslovna potovanja Business trips		
	skupaj total	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj total	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj total	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad	skupaj total	v Sloveniji in Slovenia	v tujini abroad
2003	18463	5304	13159	16632	4952	11681	13403	3031	10372	1831	353	1478
2004	20324	5853	14470	17530	5462	12068	12907	2922	9985	2794	391	2402
2005	20185	5982	14204	17801	5612	12188	13460	3108	10352	2385	369	2015
2006	22657	7512	15145	20464	7121	13343	14866	3349	11517	2193	390	1802
2007	19264	5299	13965	17331	5007	12325	13501	2698	10803	1932	292	1640

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.2) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

PRENOČITVE DOMAČIH IN TUJIH TURISTOV, 1987-2007¹

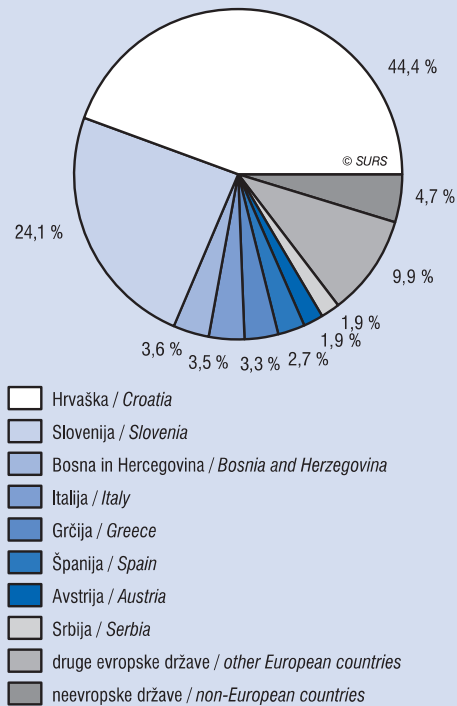
OVERNIGHT STAYS OF DOMESTIC AND FOREIGN TOURISTS, 1987-2007¹



¹ Turisti iz drugih držav, ki so nastale na ozemlju nekdanje Jugoslavije, so do leta 1991 šteti med domače turiste, od leta 1992 pa med tuje.
 Since 1992 the item foreign tourists includes tourists from other countries of former Yugoslavia.

DALJŠA ZASEBNA POTOVANJA¹ V SLOVENIJI IN TUJINI, 2007

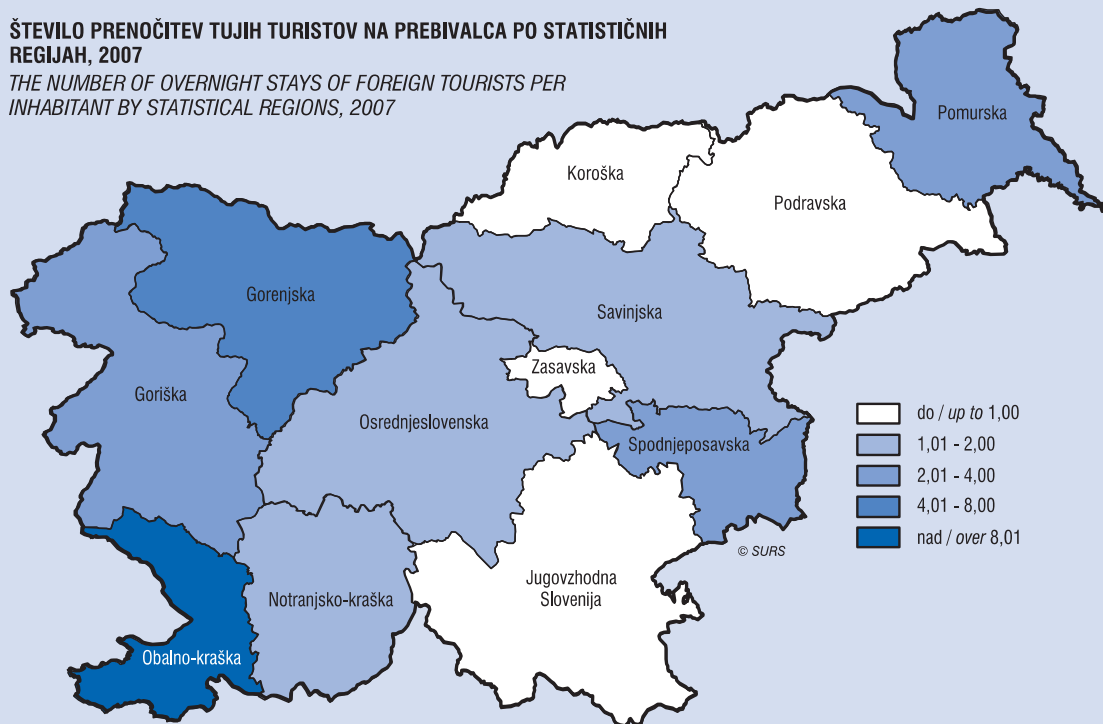
LONGER PRIVATE TRIPS¹ IN SLOVENIA AND ABROAD, 2007



¹ Zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
 Comprising at least 4 consecutive nights.

ŠTEVILO PRENOČITEV TUJIH TURISTOV NA PREBIVALCA PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2007

THE NUMBER OF OVERNIGHT STAYS OF FOREIGN TOURISTS PER INHABITANT BY STATISTICAL REGIONS, 2007



25.15 Povprečno število prenočitev na turističnih potovanjih domačega prebivalstva, starega 15 let ali več*Average number of overnight stays on tourism trips of domestic population, aged 15 or over*

	Turistična potovanja <i>Tourism trips</i>			Vsa zasebna potovanja <i>All private trips</i>			Daljša zasebna potovanja ¹⁾ <i>Longer private trips¹⁾</i>			Poslovna potovanja <i>Business trips</i>		
	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>
2003	5,0	3,3	6,2	5,2	3,4	6,7	8,8	7,2	9,4	3,4	2,1	4,0
2004	4,2	2,9	5,2	4,4	3,0	5,6	8,4	7,1	8,9	3,3	2,1	3,6
2005	4,4	3,1	5,3	4,6	3,2	5,7	8,2	7,3	8,5	3,4	2,3	3,7
2006	4,2	2,7	5,7	4,3	2,8	6,1	8,2	6,7	8,8	3,3	2,2	3,7
2007	4,5	3,0	5,6	4,7	3,1	6,1	8,1	6,7	8,6	3,2	2,4	3,5

1) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

25.16 Povprečni dnevni izdatki v EUR na turista na turističnih potovanjih domačega prebivalstva, starega 15 let ali več*Average daily expenditure in EUR per tourist on tourism trips of domestic population, aged 15 or over*

EUR

	Vsa zasebna potovanja <i>All private trips</i>			Daljša zasebna potovanja ¹⁾ <i>Longer private trips¹⁾</i>			Poslovna potovanja <i>Business trips</i>		
	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v Sloveniji <i>in Slovenia</i>	v tujini <i>abroad</i>
2003	31,05	22,53	34,71	31,31	22,26	34,01	130,35	78,16	143,65
2004	32,99	23,23	37,50	34,01	23,53	37,11	143,70	80,04	154,45
2005	33,65	23,85	38,06	34,66	23,96	37,75	136,23	81,27	147,24
2006	33,49	23,91	38,60	34,67	24,69	37,57	122,99	91,02	130,19
2007	43,20	31,88	47,80	42,77	30,64	45,80	147,29	99,70	155,77

1) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

25.17 Število turističnih potovanj domačega prebivalstva, starega 15 let ali več, po najbolj obiskanih državah, 2007¹⁾*Number of tourism trips of domestic population, aged 15 or over, by the most visited countries, 2007¹⁾*

1000

	Turistična potovanja <i>Tourism trips</i>	Vsa zasebna potovanja <i>All private trips</i>	Daljša zasebna potovanja ²⁾ <i>Longer private trips²⁾</i>	Poslovna potovanja <i>Business trips</i>	
Hrvaška	1253	1188	740	65	<i>Croatia</i>
Italija	173	125	58	48	<i>Italy</i>
Avstrija	148	92	31 ^M	56	<i>Austria</i>
Nemčija	140	64	28 ^M	76	<i>Germany</i>
Bosna in Hercegovina	132	108	60	24 ^M	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
Srbija	87	54	31 ^M	33 ^M	<i>Serbia</i>

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / *less precise estimate - use with caution*

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo vedno.
Because of rounding, the totals do not always add up.

2) Daljše zasebno potovanje zajema vsaj 4 zaporedne prenočitve.
Longer private trip comprises at least 4 consecutive nights.

26. NACIONALNI RAČUNI

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Glavni viri podatkov so letni zaključni računi in bilance gospodarskih družb ter drugih poslovnih subjektov, letni podatki o poslovanju fizičnih oseb, statistična raziskovanja, davčne evidence, finančna statistika, plačilna bilanca Banke Slovenije in še nekateri drugi.

Zajetje

V obračun so zajete vse dejavnosti v skladu s konceptom proizvodnje po Sistemu nacionalnih računov iz leta 1993 (SNR 1993) in Evropskega sistema računov iz leta 1995 (ESR 1995).

Prikaz podatkov

Osnovni agregati obračuna bruto domačega proizvoda (BDP) po proizvodni metodi v tekočih cenah in o zaposlenosti so prikazani za obdobje 1991–2007.

Izdatki sektorja država po namenih in temeljni agregati nacionalnih računov po institucionalnih sektorjih so prikazani za obdobje 2001–2006, nefinančni sektorski računi pa za leti 2005 in 2006. Račun proizvodnje in račun oblikovanja primarnih dohodkov po dejavnostih in institucionalnih sektorjih je prikazan za leto 2007.

Drugi podatki so prikazani za obdobje 2002–2007.

Temeljni agregati in kategorije so vsebinsko in pojmovno usklajeni s SNR 1993 in ESR 1995.

Primerljivost podatkov

Podatki o BDP, ki se nanašajo na obdobje 1995–1999 in 2000–2007 niso primerljivi med seboj, ker podatki za obdobje 1995–1999 še ne vsebujejo vseh popravkov iz revizije BDP za obdobje 2000–2007.

Zaradi razlik v rokih objav posameznih časovnih vrst podatkov lahko pride do začasne neuskajenosti podatkov. Tako podatki o izdatkih sektorja država po namenih (tabela 26.15) niso usklajeni s podatki o prihodkih in izdatkih sektorja država po vrstah (tabela 26.14), temeljni agregati nacionalnih računov po institucionalnih sektorjih in nefinančni sektorski računi (tabeli 26.16 in 26.17) pa niso usklajeni s podatki v drugih tabelah. Usklajene časovne vrste podatkov bodo objavljene do konca leta 2008.

Definicije in pojasnila

Proizvodnja je enaka vrednosti dokončanih proizvodov od začetka do konca leta. Od leta 1994 je proizvodnja po panogah dejavnosti vrednotena v osnovnih cenah. V osnovnih cenah so iz vrednosti proizvodnje izločeni vsi davki na proizvode, vključene pa vse subvencije po proizvodih. Proizvodnjo sestavljajo proizvodnja za trg, proizvodnja za lastno končno porabo in druga netržna proizvodnja (proizvodnja individualnih storitev države in nepridobitnih institucij, ki opravljajo storitve za gospodinjstva (NPISG) ter proizvodnja kolektivnih storitev države). V skladu z ESR 1995 so posredno merjene storitve finančnega posredništva (PMSFP) razporejene po končnih uporabnikih teh storitev, pri čemer razporeditev PMSFP po proizvodni metodi povečuje proizvodnjo in bruto dodano vrednost v dejavnostih denarnega posredništva oziroma v poslovnih bankah, ki proizvajajo te storitve.

Vmesna potrošnja je vrednotena v cenah kupcev kot vrednost proizvodov, ki jih posamezni proizvajalec nabavi zato, da proizvede druge proizvode. Vključeni so vsi proizvodi z življenjsko dobo, krajšo od enega leta, in proizvodi, ki so vredni do 500 evrov in imajo daljšo življenjsko dobo, ter storitve tekočih popravil in vzdrževanja, ki ne povečujejo osnovne vrednosti in življenjske dobe osnovnih sredstev. V vmesni potrošnji so PMSFP po sektorjih uporabnikih razporejene po dejavnostih sorazmerno glede na bruto dodano vrednost.

Dodana vrednost v osnovnih cenah je enaka proizvodnji v osnovnih cenah, zmanjšani za vmesno potrošnjo v cenah kupcev. Dodana vrednost v osnovnih cenah je tudi enaka vsoti sredstev za zaposlene, plačanim drugim davkom na proizvodnjo, zmanjšanim za prejete druge subvencije za proizvodnjo, ter vsoti bruto poslovnega presežka in bruto raznovrstnega dohodka.

NATIONAL ACCOUNTS

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

The main sources of data are annual final accounts and balance sheets of companies and other business subjects, annual data of unincorporated enterprises, basic statistical surveys, tax records, financial statistics, balance of payments of the Bank of Slovenia and other sources.

Coverage

The calculation covers all activities following the concept of production by the 1993 System of National Accounts (SNA 1993) and the 1995 European System of Accounts (ESA 1995).

Data presentation

For the 1991–2007 period, the main aggregates of the calculation of gross domestic product (GDP) by the production approach at current prices and employment data are shown.

General government expenditure by function and main aggregates of national accounts by institutional sectors are shown for the 2001–2006 period and non-financial sector accounts for years 2005 and 2006. The production and generation of primary income account by activities and for institutional sectors is given for year 2007.

Other data are shown for the 2002–2007 period.

The main aggregates and categories are, as regards the contents and terminology, harmonised with SNA 1993 and ESA 1995.

Data comparability

The data on GDP are not comparable for the 1995–1999 and 2000–2007 periods, because data for 1995–1999 do not include all corrections as the revision for the 2000–2007 period.

Due to the different reporting deadlines for each dataset, data could be temporarily inconsistent. Thus the data on government sector expenditure by function (Table 26.15) are not in line with the data on general government revenue and expenditure by type (Table 26.14). The main aggregates of national accounts by institutional sectors and non-financial sector accounts (Tables 26.16 and 26.17) are not in line with the data in other tables. The revised dataset will be published by 31 December 2008.

Definitions and explanations

Output equals the value of finished goods and performed services from the beginning to the end of the year. Since 1994 the output by activities has been evaluated at basic prices, from which all taxes on products are excluded, but all subsidies on products are included. Output includes market output, output for own final use and other non-market output (output of individual non-market services produced by government and non-profit institutions serving households (NPISH) and output of collective services produced by government). In line with ESA 1995 concepts financial intermediation services indirectly measured (FISIM) are allocated to final consumers of these services. FISIM allocated to final consumers by the production approach increases both, output and gross value added of monetary intermediation services, mostly commercial banks as producers of these services.

Intermediate consumption is given at purchaser's prices as the value of goods and services which are purchased by an individual producer in order to produce other goods and services. These comprise all goods with the life time up to one year and value up to EUR 500 if life time is over one year, and services of current repair and maintenance which do not increase the value and life time of fixed assets. In intermediate consumption FISIM are allocated by user sectors proportionally according to gross value added.

Value added at basic prices equals the output at basic prices, reduced by intermediate consumption at purchaser's prices. Value added at basic prices also equals the sum of compensation of employees, other taxes on production, less other subsidies on production, and the sum of gross operating surplus and gross mixed income.

Med davke na proizvode so vključene vse carine in uvozne dajatve, davek na dodano vrednost, trošarine na naftne derivate, cigarete in alkohol, davki na igre na srečo in na nekatere specifične storitve ter davki na transakcije nepremičnin.

Drugi davki na proizvodnjo so davki, ki jih podjetja plačujejo za uporabo določenih osnovnih sredstev, in davki na delovno silo kot dejavniki proizvodnje.

Subvencije so nepreklicna plačila državnih institucij tržnim proizvajalcem. Iz te kategorije so bile leta 1994 izločene druge subvencije, s katerimi država subvencionira zaposlovanje. Deljene so na subvencije na proizvode in na druge subvencije na proizvodnjo.

Bruto domači proizvod je enak dodani vrednosti v osnovnih cenah, povečani za davke na proizvode in zmanjšani za subvencije po proizvodih. Bruto domači proizvod je tako enak vsoti dodane vrednosti v osnovnih cenah vseh domačih (rezidenčnih) proizvodnih enot in neto davkov na proizvode (davki na proizvode, zmanjšani za subvencije po proizvodih). Bruto domači proizvod po izdatkovni metodi je enak skupni domači potrošnji in saldu menjave blaga in storitev s tujino. Domačo potrošnjo sestavljajo izdatki rezidenčnih gospodinjstev za potrošnjo (nacionalni koncept), izdatki NPISH in države za končno potrošnjo ter bruto investicije. Bruto domači proizvod po dohodkovni metodi je enak vsoti sredstev za zaposlene, neto davkov na proizvodnjo (davki na proizvodnjo minus subvencije na proizvodnjo) in bruto poslovnega presežka in raznovrstnega dohodka.

Potrošnja stalnega kapitala je vključena v oceno BDP po podatkih zaključnih računov in bilanc podjetij in organizacij. V stanovanjski dejavnosti gospodinjstev in za sektor države je potrošnja stalnega kapitala ocenjena z metodo nepretrganega popisovanja.

Sredstva za zaposlene so bruto plače in osebni prejemki zaposlenih ter prispevki delodajalcev za socialno varnost zaposlenih. Prispevki delodajalcev za socialno varnost vključujejo dejanske prispevke delodajalcev (obvezne in prostovoljne) in pripisane prispevke delodajalcev. Pripisani prispevki vključujejo vsa nadomestila plač za čas odsotnosti z dela zaradi bolezni, nesreč ipd., ki jih izplačuje delodajalec. Osebnih prejemkov sestavljajo denarna nadomestila zaposlenim za hrano, prevoz na delo in z dela in regres za letni dopust. Vsa bruto plačila delodajalcev za pogodbeno, začasno in enkratno zaposlitve so od vključno leta 2002 dalje prikazana v vmesni potrošnji. V obrambnih storitvah so vsi izdatki za prehrano vojakov sestavni del sredstev za zaposlene. Osebni prejemki vključujejo oceno napitnin v gostinskih in osebnih storitvenih dejavnostih ter oceno zasebne rabe službenih vozil.

Poslovni presežek je rezidualna kategorija dodane vrednosti v finančnih in nefinančnih gospodarskih družbah ter v stanovanjski dejavnosti v okviru gospodinjstev. Kategorija je lahko prikazana kot neto ali bruto vrednost skupaj s potrošnjo stalnega kapitala. V netržnih dejavnostih je bruto poslovni presežek enak obračunani potrošnji stalnega kapitala.

Raznovrstni dohodek je rezidualna kategorija v obračunu dodane vrednosti nekorporativnih podjetij. Kategorija je lahko prikazana kot neto ali bruto vrednost skupaj s potrošnjo stalnega kapitala.

Zaposlenost zajema vse stalno zaposlene osebe po domačem konceptu ter samozaposlene osebe in pomagajoče družinske člane v zasebnem kmetijstvu in samozaposlene v drugih dejavnostih gospodinjstev. Zaposlenost po nacionalnih računih vključuje študentsko delo in druge oblike začasne zaposlenosti, zaposlenost v pomorskem transportu na naših ladjah in zaposlenost v naših diplomatskih in konzularnih predstavništvih v tujini, podjetja brez zaposlenih ipd.

Implicitni deflator oz. indeks je izračunan z deljenjem podatkov v tekočih cenah s podatki v stalnih cenah.

Izdatke končne potrošnje sestavljata agregata individualni izdatki za potrošnjo in kolektivni izdatki države za potrošnjo. Individualno potrošnjo sestavljajo izdatki za končno potrošnjo gospodinjstev, izdatki NPISH, in individualni izdatki države. Individualne izdatke države sestavljajo izdatki za netržne storitve države (izobraževanje, zdravstvo in socialno skrbstvo, kulturo, šport itd.) in izdatki za tržne

Taxes on products are all taxes and import duties, value added tax, excises on petrol, cigarettes, alcohol, taxes on gambling and slot machines, taxes on specific services and real estate transactions.

Other taxes on production are taxes which are paid by enterprises for the use of certain fixed assets, and taxes on labour force as production input.

Subsidies on products are irrevocable payments to market producers, made by government institutions. Since 1994, other subsidies on production with which the government subsidises employment have been eliminated from this category. Subsidies are divided into subsidies on products and into other subsidies on production.

Gross domestic product equals value added at basic prices by activities, increased by taxes on products, and reduced by subsidies on products. Gross domestic product thus equals the sum of value added at basic prices of all domestic (resident) production units and net taxes on products (taxes less subsidies on products). By the expenditure approach, gross domestic product equals total domestic consumption and surplus of exports and imports of goods and services with the rest of the world. Domestic consumption includes resident households expenditures (national concept), expenditures of NPISH and general government and gross capital formation. Gross domestic product by the income approach equals the sum of compensation of employees, net taxes on production (taxes on production less subsidies on production) and gross operating surplus and mixed income.

Consumption of fixed capital is in the estimation of gross domestic product taken from the data in final accounts and balances of enterprises and organisations. In households' housing activity and for general government consumption of fixed capital it is estimated by the perpetual inventory method.

Compensation of employees is gross wages and salaries and employers' social contributions. Employers' social contributions include actual (compulsory and voluntary) and imputed social contributions. Imputed social contributions comprise payments by employer to employees during the absence from work due to sickness, accidents, etc. Personal allowances comprise expenses for food, transport to and from work and reimbursement for annual vacation. All gross payments of employers for contract, temporary or part-time employment are from 2002 on included in intermediate consumption. In defence services all expenditure on soldiers' food is part of compensation of employees. Gross wages and salaries include tips in restaurants and personal services as well as estimation of private use of business cars.

Operating surplus is the residual category of value added in financial and non-financial corporations and in housing activities of households. The category can be shown either as net or gross, together with consumption of fixed capital. In non-market activities, gross operating surplus equals the consumption of fixed capital.

Mixed income is the residual category in the calculation of value added of unincorporated enterprises of households. The category can be shown either as net or gross, together with consumption of fixed capital.

Employment covers all permanently employed persons according to the domestic concept, and self-employed persons together with unpaid family workers in agriculture and self-employed persons in other household activities. Employment in national accounts also covers student work and other forms of part-time employment, employment in transport by sea on our ships, diplomatic and consular representatives abroad, enterprises without employment, etc.

Implicit deflator is index calculated as dividing the data at current prices with data at constant prices.

Final consumption expenditure is composed of the aggregates individual consumption expenditure and collective consumption expenditure. Individual consumption is composed of expenditure of households, NPISH and individual government expenditure. Individual government expenditure comprises payments for non-market government services (education, health, social care, culture, sport, etc.)

proizvode in storitve (zdravila, ortopedski pripomočki, koncesijske pravice zasebnemu sektorju, storitve zdravilišč ipd.). **Kolektivni izdatki države** so izdatki za upravne, administrativne, obrambne, ekonomske, razvojno-raziskovalne in druge skupne netržne storitve države. Državni izdatki za netržne storitve in izdatki NPISG za končno potrošnjo so enaki razliki med vrednostjo proizvodnje po stroškovni metodi in vrednostjo prodaj. PMSFP so v končni potrošnji razporejene v izdatke gospodinjstev, države in NPISG ter v izvoz in uvoz storitev.

Bruto investicije so sestavljene iz **bruto investicij v osnovna sredstva, sprememb v zalogah ter neto nabav vrednostnih predmetov in umetnin**. Bruto investicije v osnovna sredstva so sestavljene iz investicij v nova osnovna sredstva, stroškov transakcij rabljenih osnovnih sredstev in povečanja vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev.

Spremembe v zalogah so obračunane za nedokončano proizvodnjo in dokončane proizvode pri proizvajalcih, zaloge trgovskega blaga in zaloge surovin, materiala, rezervnih delov ipd. pri vseh tržnih proizvajalcih. Pri netržnih proizvajalcih so stroški proizvodov enaki sprotnim nabavam.

Kategoriji **izvoz in uvoz** blaga zajemata izvoz in uvoz blaga v zvezi z oplemenitenjem po bruto načelu. Izvozna vrednost blaga je obračunana po pariteti FOB, uvozna vrednost je po podatkih Banke Slovenije iz paritete CIF zmanjšana na pariteto FOB. Podatki o izvozu in uvozu storitev so povzeti iz plačilne bilance po podatkih in metodologiji Banke Slovenije.

Temeljni agregati nacionalnih računov v tekočih cenah

Bruto nacionalni dohodek je enak bruto domačemu proizvodu in saldu primarnih dohodkov (od dela in kapitala) s tujino.

Bruto nacionalni razpoložljivi dohodek je enak bruto nacionalnemu dohodku in saldu tekočih transfernih dohodkov s tujino.

Bruto varčevanje je enako bruto nacionalnemu razpoložljivemu dohodku, ki so mu odšteti izdatki za končno potrošnjo (izdatki za individualno in kolektivno končno potrošnjo).

Neto varčevanje je enako bruto varčevanju, zmanjšanemu za potrošnjo stalnega kapitala.

Saldo tekočih transakcij s tujino je enak bruto varčevanju, zmanjšanemu za bruto investicije.

Neto posojanje (+) v tujino, neto izposojanje (-) iz tujine so enaki saldu tekočih transakcij s tujino, povečanemu za saldo transferjev kapitala s tujino in zmanjšanemu za neto nabave neproizvedenih nefinančnih sredstev v tujini.

Temeljni agregati nacionalnih računov v stalnih cenah

Temeljni agregati nacionalnih računov v stalnih cenah so **realni bruto domači dohodek, realni bruto nacionalni dohodek, realni bruto nacionalni razpoložljivi dohodek, realno bruto varčevanje in realno neto varčevanje**. Izračun teh agregatov temelji na oceni presežkov in izgub v trgovini zaradi sprememb v pogojih menjave (T); dobimo ga po standardni enačbi:

$$T = \frac{X - M}{P} - \left(\frac{X}{P_x} - \frac{M}{P_m} \right)$$

pri čemer so T = sprememba v pogojih menjave

X = izvoz po tekočih cenah

M = uvoz po tekočih cenah

P_x = indeks izvoznih cen

P_m = indeks uvoznih cen

P = (P_x + P_m)/2.

and market goods and services (pharmaceutical and therapeutic products, concessions to private sector, health resort services, etc.). **Collective government expenditure** consists of expenditure on administrative, defence, economic, R&D and other non-market government services. Government and NPISH final consumption expenditures are calculated as the difference between the output value by the cost method and sales. FISIM are in final consumption allocated in household, general government and NPISH consumption and in exports and imports.

Gross capital formation is composed of **gross fixed capital formation, increase in inventories and acquisitions less disposals of valuables**. Gross fixed capital formation consists of investments into new fixed assets, costs of transactions of existing fixed assets and of additions to the value of non-produced assets.

Increase in inventories is calculated for work-in-progress and finished goods at producers, inventories of trade goods in stores, and inventories of raw material, spare parts, etc., at all market producers. At non-market producers costs of goods equal current purchase.

Exports and imports of goods cover exports and imports of goods in connection with processing by gross principle. The export value of goods is calculated by FOB and the import value of goods has been reduced from CIF to FOB according to the data supplied by the Bank of Slovenia. Exports and imports of services are taken from the balance of payments according to the data and methodology of the Bank of Slovenia.

Main aggregates of national accounts at current prices

Gross national income equals the sum of gross domestic product and balance of primary incomes (from labour and capital) with the rest of the world.

Gross national disposable income equals the sum of gross national income and the balance of current transfers with the rest of the world.

Gross saving equals gross national disposable income less final consumption expenditures (individual and collective final consumption).

Net saving equals gross saving less consumption of fixed capital.

Balance of current external transactions equals gross saving less gross capital formation.

Net lending (+), net borrowing (-) with the rest of the world equals the balance of current external transactions plus the balance of current capital transfers with the rest of the world less net acquisitions of non-produced non-financial assets with the rest of the world.

Main aggregates of national accounts at constant prices

Real gross domestic income, real gross national income, real gross national disposable income, real gross saving and real net saving are main aggregates of national accounts at constant prices. The estimation of these aggregates at constant prices is based on valuation of **trading gains or losses due to change in the terms of trade (T)** using the standard formula:

$$T = \frac{X - M}{P} - \left(\frac{X}{P_x} - \frac{M}{P_m} \right)$$

where T = change in the terms of trade

X = exports at current prices

M = imports at current prices

P_x = the price index for exports

P_m = the price index for imports

P = (P_x + P_m)/2.

Realni neto primarni dohodki in realni neto tekoči transferji s tujino so ocenjeni z implicitnim deflatorjem za agregat končne domače potrošnje, potrošnja stalnega kapitala pa z implicitnim deflatorjem za agregat bruto investicij v osnovna sredstva.

Račun odnosov s tujino

Račun odnosov s tujino prikazuje položaj tujine v tekočih transakcijah s Slovenijo. Posamezne transakcije so v računu prikazane drugače kot v plačilni bilanci. Tako so na računu odnosov s tujino zavarovalne storitve na računu transakcij blaga in storitev s tujino prikazane v skladu z obračunom proizvodnje v zavarovalnih dejavnostih; v uvoz storitev so vključena plačila storitev organizatorjev potovanja in turističnih agencij za potovanja v tujino. V plačilni bilanci so omenjene transakcije prikazane v postavki "potovanja" oziroma "izdatki rezidenčnih gospodinjstev v tujini".

Revizija BDP 2000-2007

Podatki o BDP, temeljnih agregatih nacionalnih računov in zaposlenosti za obdobje 2000-2007 so bili revidirani v okviru metodološke ali glavne revizije, in sicer z namenom, da se izboljša kakovost doslej objavljenih ocen z novimi viri in metodami.

Glavne spremembe, ki so bile uvedene z metodološko revizijo, so:

- popravek vrednosti stroškov samogradnje stanovanj gospodinjstev za lastne potrebe na osnovne cene;
- popravek vrednosti proizvodnje gospodarskih družb za lastne potrebe od direktnih stroškov na osnovne cene;
- popravek ocene vrednosti proizvodnje v kmetijstvu in gozdarstvu gospodinjstev (upoštevani so novi podatki, pridobljeni z uvedbo računov za proizvodnjo gozdarstva);
- popravek knjiženja vrednosti proizvodnje softvera za lastne potrebe v dejavnostih države in NPISG (iz prejšnje ocene vrednosti proizvodnje netržnih dejavnosti države in NPISG je bila izločena vrednost proizvodnje softvera za lastne potrebe, saj je bilo to v nasprotju z vrednotenjem proizvodnje po stroških);
- popravila poslovnih avtomobilov gospodinjstev, ki jih neposredno financirajo zavarovalnice (popravek je bil zaradi zelo majhnega obsega opravljen samo za obdobje od leta 2004 dalje);
- popravek vrednosti proizvodnje stanovanjskih storitev gospodinjstev (pripisana stanarina gospodinjstev);
- popravek zajetja za samozaposlene za napačno poročanje.

Več informacij o metodološki reviziji je v Statističnih informacijah, Nacionalni računi, št. 40, 24. september 2008.

Objavljanje

Četrletno, letno, občasno:	Prva statistična objava. Nacionalni računi Statistične informacije. Nacionalni računi
Letno:	Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije

Real net primary income and real net current transfers from the rest of the world are estimated using the implicit price index for domestic final consumption expenditures and consumption of fixed capital by using the implicit price index for gross fixed capital formation.

Rest of the world account

The account shows the position of the rest of the world in current transactions with Slovenia. Some transactions are in this account shown differently than in the balance of payments, which is in addition to external trade statistics the basic data source for the rest of the world account compilation. Insurance services are in the rest of the world account shown in line with output calculation of insurance services. Payments of transport and other services abroad via tour operators and tourist agencies are covered in imports of services and not in imports of "travel" as in the balance of payments which shows them as expenditures abroad of resident households.

GDP revision 2000-2007

Data on GDP, main aggregates of national accounts and employment for the 2000-2007 period were revised within the methodological or major revision. Its aim was to improve quality of previous estimates due to new data sources and methods used.

The main changes introduced with the methodological revision were:

- *correction of own account construction costs of dwellings by households to basic prices;*
- *correction of own account production by corporations from direct costs to basic prices;*
- *improvement of estimates of households agriculture and forestry production (new data of forestry accounts);*
- *correction of bookkeeping the value of own software production in general government and NPISH (reduction of output in non-market services of general government and NPISH for the value of own account software, because previously this output adjustment was not in line with output valuation by costs);*
- *repairs of business cars of households, which are directly financed by insurance companies (due to small value this correction was prepared only from the inclusive 2004 on);*
- *correction of output of dwellings services by households (imputed rentals of households);*
- *improvements of exhaustiveness adjustment for missreporting of self-employed.*

More information on the methodological revision can be found in Rapid Reports, National Accounts No. 40, 24 September 2008.

Publishing

Quarterly, Annually, occasionally:	First Release. National Accounts Rapid Reports. National Accounts
Annually:	Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

26.1 Proizvodnja, vmesna potrošnja, dodana vrednost, bruto domači proizvod in zaposlenost - tekoče cene
Output, intermediate consumption, value added, gross domestic product and employment - current prices

	Proizvodnja (osnovne cene) <i>Output (basic prices)</i>	Vmesna potrošnja <i>Intermediate consumption</i>	Dodana vrednost (osnovne cene) <i>Value added (basic prices)</i>	Neto davki na proizvode ¹⁾ <i>Net taxes on products¹⁾</i>	Bruto domači proizvod <i>Gross domestic product</i>			Zaposlenost <i>Employment</i> 1000
					mio EUR ²⁾			
1991	3354	2067	1287	171	1458	5131	6331	873,5
1992	9353	5630	3723	525	4248	4854	6275	834,5
1993	12661	7506	5155	834	5989	5450	6366	819,3
1994	16358	9744	6614	1119	7732	6115	7233	816,2
1995	19696	11021	8675	1491	10166	8001	10336	918,1
1996	22799	12777	10022	1691	11713	8322	10421	899,5
1997	25903	14358	11545	1784	13329	8914	10070	882,6
1998	28486	15759	12727	2039	14766	9583	10744	881,0
1999	31316	17115	14200	2363	16563	10334	11008	893,1
2000	36435	20343	16092	2389	18481	10858	10028	904,7
2001	40492	22430	18062	2592	20654	11441	10246	908,9
2002	44958	24813	20146	2983	23128	12281	11612	922,8
2003	48407	26487	21920	3194	25114	12900	14592	919,2
2004	52834	29150	23684	3389	27073	13599	16916	922,1
2005	56590	31432	25159	3545	28704	14346	17848	921,0
2006	62429	35241	27188	3820	31008	15446	19394	934,8
2007	71336	41105	30231	4240	34471	17076	23403	962,6

1) Do leta 1994 neto davki na proizvodnjo in uvoz.
Until 1994 net taxes on production and on imports.

2) Pred letom 2007 preračunano po fiksnem tečaju zamenjave (1 EUR = 239,64 SIT).
Before 2007 recalculated at fixed exchange conversion rate (1 EUR = 239.64 SIT).

3) Po tekočem tečaju, do leta 1995 v ECU.
At the current exchange rate, until 1995 in ECU.

26.2 Letne stopnje realne rasti BDP ter temeljnih agregatov ponudbe in povpraševanja*Annual real growth rates of GDP and main aggregates of supply and demand*

%

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Bruto domači proizvod	4,0	2,8	4,3	4,3	5,9	6,8	Gross domestic product
Domača potrošnja	3,0	4,8	4,8	2,1	5,7	8,0	Domestic demand
Zasebna potrošnja	2,5	3,3	2,7	2,6	2,9	5,0	Private consumption
Državna potrošnja	3,3	2,2	3,4	3,3	4,1	2,5	Government consumption
Bruto investicije	3,7	10,3	10,4	0,4	12,5	17,2	Gross capital formation
Izvoz blaga in storitev	6,8	3,1	12,4	10,6	12,5	13,8	Exports of goods and services
Uvoz blaga in storitev	4,9	6,7	13,3	6,6	12,2	15,7	Imports of goods and services

26.3 Implicitni deflatorji*Implicit deflators*

predhodno leto = 100 / previous year = 100

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Bruto domači proizvod	107,7	105,6	103,4	101,6	102,0	104,1	Gross domestic product
Domača potrošnja	106,6	105,1	104,0	102,9	102,3	103,7	Domestic demand
Zasebna potrošnja	107,8	105,3	103,0	102,2	102,4	104,1	Private consumption
Državna potrošnja	106,9	105,8	103,6	103,1	102,7	102,1	General government consumption
Bruto investicije	103,7	104,2	106,3	104,1	101,9	103,9	Gross capital formation
Pogoji menjave	101,9	100,8	99,0	98,0	99,5	100,5	Terms of trade
Izvoz blaga in storitev	104,4	102,9	103,0	102,9	102,8	102,9	Exports of goods and services
Uvoz blaga in storitev	102,5	102,1	104,1	105,0	103,3	102,3	Imports of goods and services

26.4 Temeljni agregati nacionalnih računov
Main aggregates of national accounts

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	Tekoče cene (mio EUR) Current prices (mio EUR)						
Bruto domači proizvod	23128	25114	27073	28704	31008	34471	Gross domestic product
Plus: Neto primarni dohodki s tujino	-129	-194	-313	-244	-368	-679	Plus: Net primary income from the rest of the world
Enako: Bruto nacionalni dohodek	23000	24920	26760	28460	30640	33792	Equals: Gross national income
Plus: Neto tekoči transferji s tujino	62	29	-44	-144	-216	-262	Plus: Net current transfers from the rest of the world
Enako: Bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	23062	24949	26716	28316	30424	33531	Equals: Gross national disposable income
Minus: Izdatki za končno potrošnjo	17357	18845	19996	21053	22263	24080	Less: Final consumption expenditures
Enako: Bruto varčevanje	5704	6104	6720	7263	8161	9451	Equals: Gross saving
Minus: Potrošnja stalnega kapitala	3768	3885	4158	4392	4615	5021	Less: Consumption of fixed capital
Enako: Neto varčevanje	1936	2220	2561	2871	3546	4430	Equals: Net saving
Minus: Bruto investicije	5500	6326	7428	7769	8904	10840	Less: Gross capital formation
Enako: Presežek na računu tekočih transakcij	204	-222	-708	-506	-743	-1390	Equals: Surplus of the nation on current transactions
Plus: Neto transferji kapitala s tujino	16	24	23	29	48	127	Plus: Net capital transfers from the rest of the world
Minus: Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	1	2	0	5	5	1	Less: Acquisitions less disposal of non-produced non-financial assets
Enako: Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	220	-200	-685	-481	-701	-1264	Equals: Net lending (+), net borrowing (-)
	Struktura (%) Structure (%)						
Bruto domači proizvod	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Gross domestic product
Plus: Neto primarni dohodki s tujino	-0,6	-0,8	-1,2	-0,8	-1,2	-2,0	Plus: Net primary income from the rest of the world
Enako: Bruto nacionalni dohodek	99,4	99,2	98,8	99,2	98,8	98,0	Equals: Gross national income
Plus: Neto tekoči transferji s tujino	0,3	0,1	-0,2	-0,5	-0,7	-0,8	Plus: Net current transfers from the rest of the world
Enako: Bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	99,7	99,3	98,7	98,6	98,1	97,3	Equals: Gross national disposable income
Minus: Izdatki za končno potrošnjo	75,0	75,0	73,9	73,3	71,8	69,9	Less: Final consumption expenditures
Enako: Bruto varčevanje	24,7	24,3	24,8	25,3	26,3	27,4	Equals: Gross saving
Minus: Potrošnja stalnega kapitala	16,3	15,5	15,4	15,3	14,9	14,6	Less: Consumption of fixed capital
Enako: Neto varčevanje	8,4	8,8	9,5	10,0	11,4	12,9	Equals: Net saving
Minus: Bruto investicije	23,8	25,2	27,4	27,1	28,7	31,4	Less: Gross capital formation
Enako: Presežek na računu tekočih transakcij	0,9	-0,9	-2,6	-1,8	-2,4	-4,0	Equals: Surplus of the nation on current transactions
Plus: Neto transferji kapitala s tujino	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4	Plus: Net capital transfers from the rest of the world
Minus: Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Less: Acquisitions less disposal of non-produced non-financial assets
Enako: Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	1,0	-0,8	-2,5	-1,7	-2,3	-3,7	Equals: Net lending (+), net borrowing (-)
	Stalne cene preteklega leta (mio EUR) Previous year constant prices (mio EUR)						
Bruto domači proizvod	21475	23784	26191	28251	30398	33106	Gross domestic product
Plus: Presežki in izgube v trgovini zaradi sprememb v pogojih menjave	230	105	-155	-355	-92	128	Plus: The trading gain and loss resulting from changes in the terms of trade
Enako: Realni bruto domači dohodek	21705	23890	26035	27895	30305	33234	Equals: Real gross domestic income
Plus: Realni neto primarni dohodki s tujino	-121	-184	-301	-237	-360	-654	Plus: Real net primary incomes from the rest of the world
Enako: Realni bruto nacionalni dohodek	21584	23705	25734	27659	29945	32579	Equals: Real gross national income
Plus: Realni neto tekoči transferji s tujino	58	28	-42	-140	-211	-252	Plus: Real net current transfers from the rest of the world
Enako: Realni bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	21642	23733	25692	27519	29734	32327	Equals: Real gross national disposable income
Minus: Izdatki za končno potrošnjo	16140	17877	19389	20549	21724	23239	Less: Final consumption expenditures
Enako: Realno bruto varčevanje	5502	5856	6303	6969	8011	9088	Equals: Real gross saving
Minus: Potrošnja stalnega kapitala	3635	3721	3913	4237	4532	4838	Less: Consumption of fixed capital
Enako: Realno neto varčevanje	1867	2135	2390	2732	3478	4250	Equals: Real net saving
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Bruto domači proizvod	4,0	2,8	4,3	4,3	5,9	6,8	Gross domestic product
Realni bruto domači dohodek	5,1	3,3	3,7	3,0	5,6	7,2	Real gross domestic income
Realni bruto nacionalni dohodek	4,3	3,1	3,3	3,4	5,2	6,3	Real gross national income
Realni bruto nacionalni razpoložljivi dohodek	4,3	2,9	3,0	3,0	5,0	6,3	Real gross national disposable income
Realno bruto varčevanje	9,3	2,7	3,3	3,7	10,3	11,4	Real gross saving
Realno neto varčevanje	22,2	10,3	7,7	6,7	21,2	19,9	Real net saving

26.5 Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda
Gross domestic product by expenditures

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	Tekoče cene (mio EUR) Current prices (mio EUR)						
Domača potrošnja skupaj	22857	25172	27424	28822	31167	34920	Total domestic demand
Končna potrošnja	17357	18845	19996	21053	22263	24080	Final consumption
Gospodinjstva	12645	13755	14582	15324	16135	17691	Households
NPISG	291	312	297	277	303	293	NPISH
Država	4422	4779	5117	5452	5825	6096	General government
Individualna potrošnja	2657	2884	3074	3247	3434	3593	Individual
Kolektivna potrošnja	1764	1895	2043	2206	2390	2503	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	15593	16950	17954	18847	19873	21577	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	5500	6326	7428	7769	8904	10840	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	5332	6015	6752	7263	8161	9478	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti	168	311	676	506	743	1363	Changes in inventories and valuables
Saldo menjave s tujino	271	-58	-351	-118	-159	-449	Surplus with the rest of the world
Izvoz blaga in storitev	12775	13554	15704	17860	20661	24187	Exports of goods and services
Blago (FOB)	10465	11137	12894	14599	17028	19798	Goods (fob)
Storitve	2310	2417	2810	3260	3632	4388	Services
Minus: uvoz blaga in storitev	12504	13612	16054	17978	20820	24636	Less: imports of goods and services
Blago (FOB)	10738	11692	13921	15645	18204	21490	Goods (fob)
Storitve	1767	1920	2134	2332	2616	3146	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	23128	25114	27073	28704	31008	34471	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Struktura (%) Structure (%)						
Domača potrošnja skupaj	98,8	100,2	101,3	100,4	100,5	101,3	Total domestic demand
Končna potrošnja	75,0	75,0	73,9	73,3	71,8	69,9	Final consumption
Gospodinjstva	54,7	54,8	53,9	53,4	52,0	51,3	Households
NPISG	1,3	1,2	1,1	1,0	1,0	0,8	NPISH
Država	19,1	19,0	18,9	19,0	18,8	17,7	General government
Individualna potrošnja	11,5	11,5	11,4	11,3	11,1	10,4	Individual
Kolektivna potrošnja	7,6	7,5	7,5	7,7	7,7	7,3	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	67,4	67,5	66,3	65,7	64,1	62,6	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	23,8	25,2	27,4	27,1	28,7	31,4	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	23,1	24,0	24,9	25,3	26,3	27,5	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti	0,7	1,2	2,5	1,8	2,4	4,0	Changes in inventories and valuables
Saldo menjave s tujino	1,2	-0,2	-1,3	-0,4	-0,5	-1,3	Surplus with the rest of the world
Izvoz blaga in storitev	55,2	54,0	58,0	62,2	66,6	70,2	Exports of goods and services
Blago (FOB)	45,2	44,3	47,6	50,9	54,9	57,4	Goods (fob)
Storitve	10,0	9,6	10,4	11,4	11,7	12,7	Services
Minus: uvoz blaga in storitev	54,1	54,2	59,3	62,6	67,1	71,5	Less: imports of goods and services
Blago (FOB)	46,4	46,6	51,4	54,5	58,7	62,3	Goods (fob)
Storitve	7,6	7,6	7,9	8,1	8,4	9,1	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	GROSS DOMESTIC PRODUCT

26.5 Izdatkovna struktura bruto domačega proizvoda (nadaljevanje)
Gross domestic product by expenditures (continued)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	Stalne cene preteklega leta (mio EUR) Previous year constant prices (mio EUR)						
Domača potrošnja skupaj	21443	23946	26374	28009	30460	33672	Total domestic demand
Končna potrošnja	16140	17877	19389	20549	21724	23239	Final consumption
Gospodinjstva	11738	13066	14133	14991	15759	16984	Households
NPISG	265	294	315	269	290	284	NPISH
Država	4138	4518	4941	5288	5674	5971	General government
Individualna potrošnja	2493	2733	2959	3159	3358	3521	Individual
Kolektivna potrošnja	1645	1785	1982	2130	2317	2449	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	14496	16093	17407	18420	19407	20789	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	5302	6069	6985	7460	8736	10433	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	5143	5762	6353	7007	8015	9133	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti	159	307	631	453	721	1300	Changes in inventories and valuables
Saldo menjave s tujino	32	-162	-183	242	-62	-566	Surplus with the rest of the world
Izvoz blaga in storitev	12232	13175	15241	17363	20101	23516	Exports of goods and services
Blago (FOB)	10087	10923	12562	14216	16559	19265	Goods (fob)
Storitve	2145	2252	2680	3147	3542	4251	Services
Minus: uvoz blaga in storitev	12200	13337	15425	17122	20162	24082	Less: imports of goods and services
Blago (FOB)	10559	11520	13396	14871	17625	20951	Goods (fob)
Storitve	1641	1817	2028	2250	2538	3131	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	21475	23784	26191	28251	30398	33106	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Domača potrošnja skupaj	3,0	4,8	4,8	2,1	5,7	8,0	Total domestic demand
Končna potrošnja	2,7	3,0	2,9	2,8	3,2	4,4	Final consumption
Gospodinjstva	2,5	3,3	2,8	2,8	2,8	5,3	Households
NPISG	5,2	0,9	0,9	-9,3	4,9	-6,3	NPISH
Država	3,3	2,2	3,4	3,3	4,1	2,5	General government
Individualna potrošnja	4,1	2,9	2,6	2,7	3,4	2,5	Individual
Kolektivna potrošnja	2,3	1,1	4,6	4,2	5,0	2,5	Collective
od tega: dejanska individualna potrošnja	2,8	3,2	2,7	2,6	3,0	4,6	of which: actual individual consumption
Bruto investicije	3,7	10,3	10,4	0,4	12,5	17,2	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	0,7	8,1	5,6	3,8	10,4	11,9	Gross fixed capital formation
Spremembe zalog in vred. predmeti ¹⁾	0,7	0,6	1,3	-0,8	0,8	1,8	Changes in inventories and valuables ¹⁾
Saldo menjave s tujino¹⁾	1,0	-1,9	-0,5	2,2	0,2	-1,3	Surplus with the rest of the world¹⁾
Izvoz blaga in storitev	6,8	3,1	12,4	10,6	12,5	13,8	Exports of goods and services
Blago (FOB)	6,4	4,4	12,8	10,3	13,4	13,1	Goods (fob)
Storitve	8,2	-2,5	10,9	12,0	8,6	17,0	Services
Minus: uvoz blaga in storitev	4,9	6,7	13,3	6,6	12,2	15,7	Less: imports of goods and services
Blago (FOB)	4,4	7,3	14,6	6,8	12,7	15,1	Goods (fob)
Storitve	8,4	2,8	5,6	5,5	8,8	19,7	Services
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4,0	2,8	4,3	4,3	5,9	6,8	GROSS DOMESTIC PRODUCT

1) Prispevki k realni rasti BDP (odstotne točke).
As contribution to real GDP growth (percentage points).

26.6 Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo po namenu in vrstah proizvodov

Households final consumption expenditure by purpose and by type

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	Tekoče cene (mio EUR) Current prices (mio EUR)						
Hrana in brezalkoholne pijače	2180	2339	2401	2425	2466	2699	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	1986	2126	2175	2190	2225	2422	Food
Brezalkoholne pijače	195	214	226	235	241	276	Non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače, tobak in mamila	675	745	736	807	864	932	Alcoholic beverages, tobacco and drugs
Alkoholne pijače	260	281	278	294	298	316	Alcoholic beverages
Tobak	329	366	377	434	472	516	Tobacco
Mamila	86	98	81	79	93	100	Drugs
Obleka in obutev	802	879	909	926	927	1049	Clothing and footwear
Obleka	611	661	711	725	726	808	Clothing
Obutev	191	217	198	200	202	241	Footwear
Stanovanjske najemnine, voda, energija	2516	2646	2863	3090	3248	3428	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Dejanske stanovanjske najemnine	66	78	90	99	107	114	Actual rentals for housing
Pripisane stanovanjske najemnine	1560	1612	1718	1824	1888	1979	Imputed rentals for housing
Tekoče vzdrževanje in popravila stanovanj	19	21	23	24	26	30	Maintenance and repair of the dwelling
Druge storitve v zvezi s stanovanjem	211	233	255	271	294	327	Water supply and other dw. services
Elektrika, plin in drugo ogrevanje	660	703	776	871	932	978	Electricity, gas and other fuels
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	785	848	896	968	1002	1133	Furnishings, household equip. and mainten.
Pohištvo, druga stanovanjska oprema in preproge	260	280	294	312	317	363	Furniture and furnishings, carpets, repairs
Tekstil za gospodinjstvo	59	63	64	69	69	70	Household textiles
Gospodinjski aparati	161	177	201	224	243	276	Household appliances
Steklenina, jedilni pribor in posoda	86	90	82	89	96	116	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pribor za hišo in vrt	27	30	35	42	45	47	Tools and equipment for house and garden
Proizvodi in storitve vsakodnevnega vzdrževanja stanovanj	192	208	220	233	232	262	Goods and services for routine household maintenance
Zdravstvo	450	494	520	566	588	649	Health
Medicinski in farmacevtski proizvodi ter terapevtska oprema	196	220	234	246	254	274	Medical products, appliances and equipment
Nebolnišnične storitve	186	205	216	237	249	290	Out-patient services
Bolnišnične storitve	68	69	71	83	85	85	Hospital services
Transport	1938	2118	2331	2544	2741	3080	Transport
Nakup vozil	690	797	903	926	1019	1192	Purchase of vehicles
Proizvodi in storitve za vozila	1081	1148	1244	1426	1528	1678	Operation of personal transport services
Transportne storitve	168	174	185	192	194	210	Transport services
Komunikacije	384	419	488	571	618	595	Communication
Poštna storitve	9	10	12	14	14	14	Postal services
Telefonska in telefaks oprema	22	23	25	25	30	31	Telephone and telefax equipment
Telefonske, telegrafске in teleks storitve	353	386	451	532	574	550	Telephone and telefax services
Rekreacija in kultura	1382	1521	1654	1743	1814	1946	Recreation and culture
Audiovizualna, fotografska in računal. oprema ter popravila	162	183	197	211	223	225	Audio-visual, photographic and information processing eq.
Druge trajne rekreacijske in kulturne dobrine	23	26	26	27	28	30	Other major durables for recreation and culture
Drugi rekreacijski proizvodi; vrtnarjenje in male živali	275	318	351	350	357	387	Other recreational items and equipment
Rekreacijske in kulturne storitve	515	562	628	688	720	769	Recreational and cultural services
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	188	201	211	212	216	220	Newspapers, books and stationary
Počitniški paketi	219	231	241	255	271	315	Package holidays
Izobraževanje	121	134	155	181	196	245	Education
Predšolsko in osnovnošolsko izobraževanje	38	42	52	55	63	76	Pre-primary and primary education
Srednješolsko izobraževanje	12	13	16	20	21	24	Secondary education
Višje strokovno in univerzitetno izobraževanje	40	44	47	60	63	84	Tertiary education
Breznivojsko izobraževanje	32	34	40	46	49	62	Education not definable by level
Hoteli, kavarne, restavracije	835	950	1019	1063	1136	1400	Hotels, cafes and restaurants
Gostinstvo	657	738	772	811	883	1071	Catering services
Namestitvene storitve	178	211	246	252	253	329	Accommodation services
Raznovrstni proizvodi in storitve	1206	1334	1396	1468	1602	1859	Miscellaneous goods and services
Osebna nega	299	339	353	366	360	390	Personal care
Prostitucija	55	52	42	47	58	66	Prostitution
Drugi osebni proizvodi	65	78	83	82	82	90	Personal effects n.e.c.
Socialno varstvo	90	97	107	111	117	130	Social protection
Zavarovanje	287	302	292	330	376	423	Insurance
Finančne storitve	271	318	355	374	442	580	Financial services n.e.c.
Druge storitve	140	148	163	158	166	180	Other services n.e.c.
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	13275	14428	15369	16350	17201	19015	Households final consumption expenditure on the domestic market
Trajno blago	1322	1495	1665	1745	1888	2168	Durable goods
Poltrajno blago	1286	1409	1466	1519	1522	1685	Semi-durable goods
Netrajno blago	5120	5538	5755	6133	6388	6895	Non-durable goods
Storitve	5546	5986	6483	6954	7404	8267	Services
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	449	485	522	424	489	488	Plus: Direct purchases abroad by resident households
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	1079	1158	1308	1451	1555	1811	Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	12645	13755	14582	15324	16135	17691	Resident households final consumption expenditure

26.6 Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo po namenu in vrstah proizvodov (nadaljevanje)
Households final consumption expenditure by purpose and by type (continued)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	Stalne cene preteklega leta (mio EUR) Previous year constant prices (mio EUR)						
Hrana in brezalkoholne pijače	2032	2238	2380	2445	2411	2504	Food and non-alcoholic beverages
Hrana	1849	2035	2157	2206	2178	2241	Food
Brezalkoholne pijače	183	203	223	240	233	263	Non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače, tobak in mamila	608	655	750	781	823	875	Alcoholic beverages, tobacco and drugs
Alkoholne pijače	246	263	283	299	297	304	Alcoholic beverages
Tobak	275	312	340	402	444	476	Tobacco
Mamila	86	80	127	79	82	95	Drugs
Obleka in obutev	778	827	894	936	932	1027	Clothing and footwear
Obleka	598	623	697	739	731	791	Clothing
Obutev	180	204	197	197	200	236	Footwear
Stanovanjske najemnine, voda, energija	2351	2551	2728	2935	3140	3312	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Dejanske stanovanjske najemnine	61	74	87	96	103	108	Actual rentals for housing
Pripisane stanovanjske najemnine	1455	1567	1649	1775	1852	1925	Imputed rentals for housing
Tekoče vzdrževanje in popravila stanovanj	18	20	22	22	25	28	Maintenance and repair of the dwelling
Druge storitve v zvezi s stanovanjem	171	213	235	260	294	319	Water supply and other dw. services
Elektrika, plin in drugo ogrevanje	646	676	733	782	865	933	Electricity, gas and other fuels
Pohištvo, gospodinjstva oprema in vzdrževanje	739	807	872	936	965	1082	Furnishings, household equip. and mainten.
Pohištvo, druga stanovanjska oprema in preproge	237	266	284	296	306	344	Furniture and furnishings, carpets, repairs
Tekstil za gospodinjstvo	56	59	62	66	70	71	Household textiles
Gospodinjstvi aparati	156	169	199	221	240	268	Household appliances
Steklenina, jedilni pribor in posoda	80	84	76	85	91	106	Glassware, tableware and household utensils
Orodje in pribor za hišo in vrt	26	29	35	41	44	46	Tools and equipment for house and garden
Proizvodi in storitve vsakodnevnega vzdrževanja stanovanj	184	200	217	227	215	248	Goods and services for routine household maintenance
Zdravstvo	423	469	506	560	583	638	Health
Medicinski in farmacevtski proizvodi ter terapevtska oprema	185	210	234	247	256	275	Medical products, appliances and equipment
Nebolnišnične storitve	174	193	205	231	244	280	Out-patient services
Bolnišnične storitve	64	65	67	81	84	82	Hospital services
Transport	1808	2030	2223	2472	2713	3073	Transport
Nakup vozil	654	761	880	973	1089	1238	Purchase of vehicles
Proizvodi in storitve za vozila	1002	1104	1171	1305	1433	1629	Operation of personal transport services
Transportne storitve	152	164	172	194	191	207	Transport services
Komunikacije	348	414	488	571	616	594	Communication
Poštna storitve	7	9	11	12	14	14	Postal services
Telefonska in telefaks oprema	19	23	25	25	30	31	Telephone and telefax equipment
Telefonske, telegrafске in teleks storitve	321	382	453	534	572	549	Telephone and telefax services
Rekreacija in kultura	1280	1451	1598	1715	1791	1898	Recreation and culture
Audiovizualna, fotografska in računal. oprema ter popravila	175	195	206	228	242	245	Audio-visual, photographic and information processing eq.
Druge trajne rekreacijske in kulturne dobrine	22	25	25	27	28	30	Other major durables for recreation and culture
Drugi rekreacijski proizvodi; vrtnarjenje in male živali	253	292	343	341	355	374	Other recreational items and equipment
Rekreacijske in kulturne storitve	469	529	590	669	695	737	Recreational and cultural services
Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	175	193	207	202	211	215	Newspapers, books and stationary
Počitniški paketi	187	217	227	247	260	297	Package holidays
Izobraževanje	110	128	144	168	190	241	Education
Predšolsko in osnovnošolsko izobraževanje	34	38	47	51	60	72	Pre-primary and primary education
Srednješolsko izobraževanje	11	11	15	19	21	23	Secondary education
Višje strokovno in univerzitetno izobraževanje	37	46	44	56	62	82	Tertiary education
Breznivojsko izobraževanje	29	33	38	42	48	63	Education not definable by level
Hoteli, kavarne, restavracije	765	882	970	1021	1092	1312	Hotels, cafes and restaurants
Gostinstvo	603	695	740	780	849	994	Catering services
Namestitvene storitve	162	187	230	242	244	318	Accommodation services
Raznovrstni proizvodi in storitve	1064	1220	1342	1444	1538	1703	Miscellaneous goods and services
Osebna nega	279	321	346	364	355	378	Personal care
Prostitucija	55	54	39	41	48	60	Prostitution
Drugi osebni proizvodi	60	73	81	81	77	86	Personal effects n.e.c.
Socialno varstvo	82	89	99	108	114	126	Social protection
Zavarovanje	217	278	289	311	386	411	Insurance
Finančne storitve	243	267	342	385	394	464	Financial services n.e.c.
Druge storitve	130	139	145	154	165	178	Other services n.e.c.
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	12304	13671	14897	15985	16794	18259	Households final consumption expenditure on the domestic market
Trajno blago	1267	1449	1637	1794	1958	2204	Durable goods
Poltrajno blago	1235	1325	1436	1509	1523	1645	Semi-durable goods
Netrajno blago	4769	5247	5634	5925	6131	6565	Non-durable goods
Storitve	5034	5650	6189	6756	7182	7845	Services
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	423	461	502	414	479	477	Plus: Direct purchases abroad by resident households
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	989	1066	1265	1407	1514	1752	Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	11738	13066	14133	14991	15759	16984	Resident households final consumption expenditure

26.6 Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo po namenu in vrstah proizvodov (nadaljevanje)

Households final consumption expenditure by purpose and by type (continued)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	Tekoče cene, struktura (%) Current prices, structure (%)						
Hrana in brezalkoholne pijače	16,4	16,2	15,6	14,8	14,3	14,2	Food and non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače, tobak in mamila	5,1	5,2	4,8	4,9	5,0	4,9	Alcoholic beverages, tobacco and drugs
Obleka in obutev	6,0	6,1	5,9	5,7	5,4	5,5	Clothing and footwear
Stanovanjske najemnine, voda, energija	19,0	18,3	18,6	18,9	18,9	18,0	Housing, water, fuels
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	5,9	5,9	5,8	5,9	5,8	6,0	Furnishings, household equip. and mainten.
Zdravstvo	3,4	3,4	3,4	3,5	3,4	3,4	Health
Transport	14,6	14,7	15,2	15,6	15,9	16,2	Transport
Komunikacije	2,9	2,9	3,2	3,5	3,6	3,1	Communication
Rekreacija in kultura	10,4	10,5	10,8	10,7	10,5	10,2	Recreation and culture
Izobraževanje	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,3	Education
Hoteli, kavarne, restavracije	6,3	6,6	6,6	6,5	6,6	7,4	Hotels, cafes and restaurants
Raznovrstni proizvodi in storitve	9,1	9,2	9,1	9,0	9,3	9,8	Miscellaneous goods and services
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Households final consumption expenditure on the domestic market
Trajno blago	10,0	10,4	10,8	10,7	11,0	11,4	Durable goods
Poltrajno blago	9,7	9,8	9,5	9,3	8,8	8,9	Semi-durable goods
Netrajno blago	38,6	38,4	37,4	37,5	37,1	36,3	Non-durable goods
Storitve	41,8	41,5	42,2	42,5	43,0	43,5	Services
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	3,4	3,4	3,4	2,6	2,8	2,6	Plus: Direct purchases abroad by resident households
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	8,1	8,0	8,5	8,9	9,0	9,5	Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	95,3	95,3	94,9	93,7	93,8	93,0	Resident households final consumption expenditure
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Hrana in brezalkoholne pijače	0,6	2,6	1,8	1,9	-0,6	1,5	Food and non-alcoholic beverages
Alkoholne pijače, tobak in mamila	-4,3	-3,0	0,7	6,1	2,0	1,3	Alcoholic beverages, tobacco and drugs
Obleka in obutev	4,3	3,1	1,7	3,0	0,7	10,8	Clothing and footwear
Stanovanjske najemnine, voda, energija	1,2	1,4	3,1	2,5	1,6	2,0	Housing, water, fuels
Pohištvo, gospodinjska oprema in vzdrževanje	3,0	2,8	2,9	4,4	-0,3	7,9	Furnishings, household equip. and mainten.
Zdravstvo	6,9	4,3	2,5	7,5	3,1	8,5	Health
Transport	-1,7	4,7	4,9	6,0	6,7	12,1	Transport
Komunikacije	19,7	7,7	16,5	17,0	8,0	-4,0	Communication
Rekreacija in kultura	4,0	5,0	5,1	3,7	2,8	4,6	Recreation and culture
Izobraževanje	3,9	5,7	7,9	8,4	4,7	23,0	Education
Hoteli, kavarne, restavracije	-0,2	5,6	2,2	0,3	2,8	15,5	Hotels, cafes and restaurants
Raznovrstni proizvodi in storitve	9,9	1,1	0,6	3,5	4,8	6,3	Miscellaneous goods and services
Izdatki gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu	2,2	3,0	3,3	4,0	2,7	6,1	Households final consumption expenditure on the domestic market
Trajno blago	6,1	9,6	9,5	7,8	12,2	16,7	Durable goods
Poltrajno blago	2,0	3,0	1,9	2,9	0,3	8,1	Semi-durable goods
Netrajno blago	0,0	2,5	1,7	3,0	0,0	2,8	Non-durable goods
Storitve	3,5	1,9	3,4	4,2	3,3	6,0	Services
Plus: neposredni nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini	0,1	2,7	3,6	-20,7	12,9	-2,5	Plus: Direct purchases abroad by resident households
Minus: neposredni nakupi nerezidenčnih gospodinjstev na domačem trgu	-1,3	-1,2	9,3	7,5	4,4	12,7	Less: Direct purchases on the domestic market by non-resident households
Izdatki rezidenčnih gospodinjstev za končno potrošnjo	2,5	3,3	2,8	2,8	2,8	5,3	Resident households final consumption expenditure

26.7 Bruto investicije
Gross capital formation

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	Tekoče cene (mio EUR) Current prices (mio EUR)						
Bruto investicije	5500	6326	7428	7769	8904	10840	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	5332	6015	6752	7263	8161	9478	Gross fixed capital formation
Opremetena osnovna sredstva	5004	5712	6404	6907	7781	9045	Tangible fixed assets
Zgradbe in objekti	2784	3177	3575	3929	4338	5173	Buildings and construction works
Stanovanjske zgradbe	719	718	867	1055	1251	1486	Residential buildings
Druge zgradbe in objekti	2065	2458	2708	2874	3086	3686	Other buildings and construction
Oprema in stroji	2188	2506	2799	2944	3413	3845	Producers' durable goods
Transportna oprema	473	566	722	686	922	1148	Transport equipment
Osebna vozila	193	216	233	223	281	318	Personal cars
Druga transportna oprema	281	350	489	463	641	830	Other transport equipment
Drugi stroji in oprema	1714	1940	2077	2258	2491	2697	Other machinery and equipment
Osnovna čreda in dolgoletni nasadi	33	29	29	34	31	27	Breeding stocks and orchard development
Neopredmetena osnovna sredstva	313	288	321	341	362	413	Intangible fixed assets
Povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev	15	15	27	16	19	19	Increase of the value of non-produced non-financial assets
Spremembe zalog	146	308	672	503	733	1355	Changes in inventories
Dokončani proizvodi	-3	56	60	47	-11	88	Finished goods
Nedokončana proizvodnja	30	98	106	110	377	421	Work-in-progress
Surovine in materiali	49	17	216	132	82	261	Materials and supplies
Trgovsko blago	70	136	291	214	284	585	Goods for resale
Nabave minus prodaje vrednostnih predmetov in umetnin	22	3	3	3	10	8	Acquisitions less disposals of valuables
	Stalne cene preteklega leta (mio EUR) Previous year constant prices (mio EUR)						
Bruto investicije	5302	6069	6985	7460	8736	10433	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	5143	5762	6353	7007	8015	9133	Gross fixed capital formation
Opremetena osnovna sredstva	4833	5470	6015	6652	7639	8702	Tangible fixed assets
Zgradbe in objekti	2641	2982	3238	3687	4189	4922	Buildings and construction works
Stanovanjske zgradbe	680	679	795	994	1204	1414	Residential buildings
Druge zgradbe in objekti	1961	2304	2443	2694	2984	3508	Other buildings and construction
Oprema in stroji	2159	2459	2750	2933	3421	3753	Producers' durable goods
Transportna oprema	446	540	698	687	927	1107	Transport equipment
Osebna vozila	183	206	226	236	301	331	Personal cars
Druga transportna oprema	264	334	472	452	626	776	Other transport equipment
Drugi stroji in oprema	1713	1919	2052	2246	2493	2646	Other machinery and equipment
Osnovna čreda in dolgoletni nasadi	33	29	27	31	29	26	Breeding stocks and orchard development
Neopredmetena osnovna sredstva	296	277	313	340	359	412	Intangible fixed assets
Povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev	14	14	26	15	18	18	Increase of the value of non-produced non-financial assets
Spremembe zalog	139	304	628	450	713	1293	Changes in inventories
Dokončani proizvodi	-3	55	57	46	-10	83	Finished goods
Nedokončana proizvodnja	30	95	97	106	364	399	Work-in-progress
Surovine in materiali	49	25	220	128	81	244	Materials and supplies
Trgovsko blago	63	130	255	169	278	566	Goods for resale
Nabave minus prodaje vrednostnih predmetov in umetnin	20	3	3	2	8	8	Acquisitions less disposals of valuables

26.7 Bruto investicije (nadaljevanje)
Gross capital formation (continued)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
Bruto investicije	3,7	10,3	10,4	0,4	12,5	17,2	Gross capital formation
Bruto investicije v osnovna sredstva	0,7	8,1	5,6	3,8	10,4	11,9	Gross fixed capital formation
Opremetena osnovna sredstva	0,4	9,3	5,3	3,9	10,6	11,8	Tangible fixed assets
Zgradbe in objekti	1,6	7,1	1,9	3,1	6,6	13,5	<i>Buildings and construction works</i>
Stanovanjske zgradbe	0,2	-5,6	10,7	14,5	14,1	13,0	<i>Residential buildings</i>
Druge zgradbe in objekti	2,0	11,6	-0,6	-0,5	3,8	13,7	<i>Other buildings and construction</i>
Oprema in stroji	-1,4	12,4	9,7	4,8	16,2	10,0	<i>Producers' durable goods</i>
Transportna oprema	-3,4	14,2	23,4	-4,9	35,2	20,1	<i>Transport equipment</i>
Osebna vozila	3,4	6,9	4,9	1,2	35,1	17,8	<i>Personal cars</i>
Druga transportna oprema	-7,5	19,2	34,8	-7,7	35,3	21,0	<i>Other transport equipment</i>
Drugi stroji in oprema	-0,9	11,9	5,7	8,1	10,4	6,2	<i>Other machinery and equipment</i>
Osnovna čreda in dolgoletni nasadi	31,4	-11,0	-8,6	6,9	-12,5	-14,0	<i>Breeding stocks and orchard development</i>
Neopredmetena osnovna sredstva	10,4	-11,6	8,8	6,1	5,3	14,1	Intangible fixed assets
Povečanje vrednosti neproizvedenih nefinančnih sredstev	-42,0	-2,3	67,4	-44,3	11,9	-2,2	Increase of the value of non-produced non-financial assets
Spremembe zalog¹⁾	0,7	0,7	1,3	-0,8	0,7	1,8	Changes in inventories¹⁾
Dokončani proizvodi ¹⁾	-0,1	0,3	0,0	-0,1	-0,2	0,3	<i>Finished goods¹⁾</i>
Nedokončana proizvodnja ¹⁾	0,2	0,3	0,0	0,0	0,9	0,1	<i>Work-in-progress¹⁾</i>
Surovine in materiali ¹⁾	0,5	-0,1	0,8	-0,3	-0,2	0,5	<i>Materials and supplies¹⁾</i>
Trgovsko blago ¹⁾	0,1	0,3	0,5	-0,4	0,2	0,9	<i>Goods for resale¹⁾</i>
Nabave minus prodaje vrednostnih predmetov in umetnin	122,9	-86,1	-4,1	-24,1	207,4	-19,7	Acquisitions less disposals of valuables

1) Prispevki k realni rasti BDP (odstotne točke).
As contribution to real GDP growth (percentage points).

26.8 Račun odnosov s tujino - zunanje tekoče in kapitalne transakcije
Rest of the world account - external current and capital transactions

mio EUR

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	<i>Zunanji račun blaga in storitev</i> <i>External account of goods and services</i>						
Viri							Resources
Uvoz blaga in storitev	12504	13612	16054	17978	20820	24636	<i>Imports of goods and services</i>
Uvoz blaga (FOB)	10738	11692	13921	15645	18204	21490	<i>Imports of goods (FOB)</i>
Uvoz storitev	1767	1920	2134	2332	2616	3146	<i>Imports of services</i>
Storitve	1232	1344	1517	1721	1951	2444	<i>Services</i>
Turizem	534	576	616	612	665	702	<i>Tourism</i>
Porabe							Uses
Izvoz blaga in storitev	12775	13554	15704	17860	20661	24187	<i>Exports of goods and services</i>
Uvoz blaga (FOB)	10465	11137	12894	14599	17028	19798	<i>Exports of goods (FOB)</i>
Uvoz storitev	2310	2417	2810	3260	3632	4388	<i>Exports of services</i>
Storitve	1231	1260	1501	1810	2077	2577	<i>Services</i>
Turizem	1079	1158	1308	1451	1555	1811	<i>Tourism</i>
Zunanji saldo blaga in storitev	-271	58	351	118	159	449	<i>External balance of goods and services</i>
	<i>Zunanji račun primarnih dohodkov in tekočih transakcij</i> <i>External account of primary incomes and current transactions</i>						
Viri							Resources
Sredstva za zaposlene	196	187	200	205	218	225	<i>Compensation of employees</i>
Subvencije na proizvodnjo	0	0	53	138	166	224	<i>Subsidies on production</i>
Dohodki od lastnine	254	295	310	423	649	860	<i>Property income, receivable</i>
Obresti	255	271	277	331	442	609	<i>Interest</i>
Drugi dohodki od lastnine	-1	24	33	91	206	251	<i>Other property income, receivable</i>
Tekoči transferji iz tujine	470	463	546	630	672	783	<i>Current transfers receivable from the rest of the world</i>
Porabe							Uses
Sredstva za zaposlene	45	56	62	77	110	148	<i>Compensation of employees</i>
Davki na proizvodnjo in uvoz	0	0	46	79	91	139	<i>Taxes on production and imports</i>
Odhodki od lastnine	534	620	768	854	1200	1701	<i>Property income, payable</i>
Obresti	341	359	386	466	634	1101	<i>Interest</i>
Drugi odhodki od lastnine	193	261	382	388	566	601	<i>Other property income, payable</i>
Tekoči transferji v tujino	408	434	590	774	888	1044	<i>Current transfers payable to the rest of the world</i>
Zunanji saldo tekočih transakcij	-204	222	708	506	743	1390	<i>Current external balance</i>
	<i>Račun kapitala</i> <i>Capital account</i>						
Viri							Resources
Kapitalski transferji, prejemki	-17	-25	-24	-32	-49	-129	<i>Capital transfers, receivable</i>
Kapitalski transferji, odhodki	-1	-1	-1	-3	-1	-3	<i>Capital transfers, payable</i>
Spremembe v nacionalnem bogastvu zaradi varčevanja in transferjev kapitala	-221	198	685	477	695	1263	<i>Changes in net worth due to saving and capital transfers</i>
Porabe							Uses
Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	-1	-2	0	-5	-5	-1	<i>Acquisitions less disposals of non-produced non-financial assets</i>
Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	-220	200	685	481	701	1264	<i>Net lending (+), net borrowing (-)</i>

26.9 Bruto domači proizvod in primarni dohodki
Gross domestic product and primary incomes

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	Tekoče cene (mio EUR) Current prices (mio EUR)						
Sredstva za zaposlene	11844	12789	13837	14607	15649	17164	Compensation of employees
Bruto plače in prejemki	10256	11033	11877	12528	13419	14738	Gross wages and salaries
Socialni prispevki delodajalcev	1588	1755	1961	2079	2231	2426	Employers' social contributions
Davki na proizvodnjo in uvoz	3668	4019	4289	4527	4725	5163	Taxes on production and imports
Davki na proizvode	3079	3319	3520	3697	3954	4440	Taxes on products
Drugi davki na proizvodnjo	589	700	768	830	772	723	Other taxes on production
Minus: subvencije	421	503	522	590	670	785	Less: subsidies
Subvencije po proizvodih	96	125	131	152	133	200	Subsidies on products
Druge subvencije na proizvodnjo	325	379	390	438	536	585	Other subsidies on production
Bruto poslovni presežek	5674	6407	6849	7174	8073	9274	Gross operating surplus
Potrošnja stalnega kapitala	3362	3469	3724	3935	4134	4503	Consumption of fixed capital
Neto poslovni presežek	2313	2938	3124	3239	3939	4771	Net operating surplus
Bruto raznovrstni dohodek	2363	2403	2620	2986	3230	3654	Gross mixed income
Potrošnja stalnega kapitala	407	416	434	456	481	518	Consumption of fixed capital
Neto raznovrstni dohodek	1957	1987	2186	2529	2749	3137	Net mixed income
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	23128	25114	27073	28704	31008	34471	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Struktura (%) Structure (%)						
Sredstva za zaposlene	51,2	50,9	51,1	50,9	50,5	49,8	Compensation of employees
Bruto plače in prejemki	44,3	43,9	43,9	43,6	43,3	42,8	Gross wages and salaries
Socialni prispevki delodajalcev	6,9	7,0	7,2	7,2	7,2	7,0	Employers' social contributions
Davki na proizvodnjo in uvoz	15,9	16,0	15,8	15,8	15,2	15,0	Taxes on production and imports
Davki na proizvode	13,3	13,2	13,0	12,9	12,7	12,9	Taxes on products
Drugi davki na proizvodnjo	2,5	2,8	2,8	2,9	2,5	2,1	Other taxes on production
Minus: subvencije	1,8	2,0	1,9	2,1	2,2	2,3	Less: subsidies
Subvencije po proizvodih	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,6	Subsidies on products
Druge subvencije na proizvodnjo	1,4	1,5	1,4	1,5	1,7	1,7	Other subsidies on production
Bruto poslovni presežek	24,5	25,5	25,3	25,0	26,0	26,9	Gross operating surplus
Potrošnja stalnega kapitala	14,5	13,8	13,8	13,7	13,3	13,1	Consumption of fixed capital
Neto poslovni presežek	10,0	11,7	11,5	11,3	12,7	13,8	Net operating surplus
Bruto raznovrstni dohodek	10,2	9,6	9,7	10,4	10,4	10,6	Gross mixed income
Potrošnja stalnega kapitala	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	Consumption of fixed capital
Neto raznovrstni dohodek	8,5	7,9	8,1	8,8	8,9	9,1	Net mixed income
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	GROSS DOMESTIC PRODUCT

26.10 Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod
Value added by activities and gross domestic product

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	Tekoče cene (mio EUR) Current prices (mio EUR)						
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	665	545	635	676	643	712	<i>A Agriculture, hunting, forestry</i>
B Ribišstvo	3	4	3	4	4	3	<i>B Fishing</i>
C Rudarstvo	92	109	127	127	135	134	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	5100	5613	5858	5984	6412	7070	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	602	621	715	762	818	782	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	1210	1358	1481	1695	1980	2407	<i>F Construction</i>
G Trgovina in popravila mot. vozil	2317	2544	2737	2995	3178	3673	<i>G Wholesale and retail trade, repair</i>
H Gostinstvo	455	496	525	574	627	753	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje in zveze	1411	1577	1735	1854	2041	2341	<i>I Transport, storage, communications</i>
J Finančno posredništvo	903	968	1031	1085	1327	1370	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	3362	3669	4025	4256	4598	5301	<i>K Real estate, renting and business activities</i>
L Javna uprava, obvezna socialna varnost	1179	1335	1435	1512	1600	1683	<i>L Public administration and com.soc.sec.</i>
M Izobraževanje	1106	1209	1327	1421	1496	1565	<i>M Education</i>
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	1037	1117	1190	1278	1331	1383	<i>N Health and social work</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	686	739	841	919	979	1033	<i>O Other community, social and personal service activities</i>
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	17	17	19	19	19	21	<i>P Private households with employed persons</i>
Skupaj panoge dejavnosti	20146	21920	23684	25159	27188	30231	Total of branches
Osnovne dejavnosti (od A do F)	7673	8250	8819	9247	9991	11109	<i>Basic industries (from A do F)</i>
Storitvene dejavnosti (od G do P)	12473	13669	14865	15912	17197	19122	<i>Service activities (from G to P)</i>
Davki na proizvode	3079	3319	3520	3697	3954	4440	<i>Taxes on products</i>
Minus: subvencije po proizvodih	96	125	131	152	133	200	<i>Less: subsidies on products</i>
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	23128	25114	27073	28704	31008	34471	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Struktura (%) Structure (%)						
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	2,9	2,2	2,3	2,4	2,1	2,1	<i>A Agriculture, hunting, forestry</i>
B Ribišstvo	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	<i>B Fishing</i>
C Rudarstvo	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	22,1	22,3	21,6	20,8	20,7	20,5	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	2,6	2,5	2,6	2,7	2,6	2,3	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	5,2	5,4	5,5	5,9	6,4	7,0	<i>F Construction</i>
G Trgovina in popravila mot. vozil	10,0	10,1	10,1	10,4	10,3	10,7	<i>G Wholesale and retail trade, repair</i>
H Gostinstvo	2,0	2,0	1,9	2,0	2,0	2,2	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje in zveze	6,1	6,3	6,4	6,5	6,6	6,8	<i>I Transport, storage, communications</i>
J Finančno posredništvo	3,9	3,9	3,8	3,8	4,3	4,0	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	14,5	14,6	14,9	14,8	14,8	15,4	<i>K Real estate, renting and business activities</i>
L Javna uprava, obvezna socialna varnost	5,1	5,3	5,3	5,3	5,2	4,9	<i>L Public administration and com.soc.sec.</i>
M Izobraževanje	4,8	4,8	4,9	5,0	4,8	4,5	<i>M Education</i>
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	4,5	4,4	4,4	4,5	4,3	4,0	<i>N Health and social work</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	3,0	2,9	3,1	3,2	3,2	3,0	<i>O Other community, social and personal service activities</i>
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	0,07	0,07	0,07	0,07	0,06	0,06	<i>P Private households with employed persons</i>
Skupaj panoge dejavnosti	87,1	87,3	87,5	87,7	87,7	87,7	Total of branches
Osnovne dejavnosti (od A do F)	33,2	32,9	32,6	32,2	32,2	32,2	<i>Basic industries (from A do F)</i>
Storitvene dejavnosti (od G do P)	53,9	54,4	54,9	55,4	55,5	55,5	<i>Service activities (from G to P)</i>
Davki na proizvode	13,3	13,2	13,0	12,9	12,7	12,9	<i>Taxes on products</i>
Minus: subvencije po proizvodih	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,6	<i>Less: subsidies on products</i>
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	GROSS DOMESTIC PRODUCT

26.10 Dodana vrednost po dejavnostih in bruto domači proizvod (nadaljevanje)
Value added by activities and gross domestic product (continued)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	Stalne cene preteklega leta (mio EUR) Previous year constant prices (mio EUR)						
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	631	532	605	627	649	571	<i>A Agriculture, hunting, forestry</i>
B Ribišstvo	2	3	3	4	4	4	<i>B Fishing</i>
C Rudarstvo	94	102	117	128	136	130	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	4928	5381	5864	6075	6430	6911	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	557	608	683	751	806	765	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	1157	1246	1381	1571	1956	2298	<i>F Construction</i>
G Trgovina in popravila mot. vozil	2168	2378	2645	2864	3158	3364	<i>G Wholesale and retail trade, repair</i>
H Gostinstvo	425	464	481	546	585	681	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje in zveze	1270	1476	1674	1834	2034	2229	<i>I Transport, storage, communications</i>
J Finančno posredništvo	862	963	1073	1168	1184	1510	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	2952	3440	3749	4115	4523	5112	<i>K Real estate, renting and business activities</i>
L Javna uprava, obvezna socialna varnost	1099	1244	1398	1474	1556	1623	<i>L Public administration and com.soc.sec.</i>
M Izobraževanje	1035	1145	1257	1375	1438	1525	<i>M Education</i>
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	1004	1060	1152	1251	1305	1343	<i>N Health and social work</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	666	692	760	889	925	959	<i>O Other community, social and personal service activities</i>
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	14	11	15	20	18	19	<i>P Private households with employed persons</i>
Skupaj panoge dejavnosti	18864	20747	22858	24692	26707	29045	Total of branches
Osnovne dejavnosti (od A do F)	7369	7873	8654	9156	9980	10679	<i>Basic industries (from A do F)</i>
Storitvene dejavnosti (od G do P)	11495	12874	14204	15536	16726	18366	<i>Service activities (from G to P)</i>
Davki na proizvode	2710	3136	3455	3689	3843	4190	<i>Taxes on products</i>
Minus: subvencije po proizvodih	99	98	122	130	151	130	<i>Less: subsidies on products</i>
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	21475	23784	26191	28251	30398	33106	GROSS DOMESTIC PRODUCT
	Letne spremembe obsega (%) Annual volume changes (%)						
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	15,1	-20,0	11,0	-1,2	-4,0	-11,1	<i>A Agriculture, hunting, forestry</i>
B Ribišstvo	2,9	4,8	-10,3	12,6	-1,9	0,6	<i>B Fishing</i>
C Rudarstvo	0,6	11,2	7,2	0,5	7,1	-3,0	<i>C Mining and quarrying</i>
D Predelovalne dejavnosti	5,2	5,5	4,5	3,7	7,5	7,8	<i>D Manufacturing</i>
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	8,8	0,9	9,9	5,1	5,9	-6,5	<i>E Electricity, gas and water supply</i>
F Gradbeništvo	2,9	3,0	1,7	6,1	15,4	16,0	<i>F Construction</i>
G Trgovina in popravila mot. vozil	5,3	2,6	4,0	4,6	5,4	5,8	<i>G Wholesale and retail trade, repair</i>
H Gostinstvo	2,5	2,1	-3,0	4,2	1,9	8,7	<i>H Hotels and restaurants</i>
I Promet, skladiščenje in zveze	-1,2	4,6	6,1	5,7	9,7	9,2	<i>I Transport, storage, communications</i>
J Finančno posredništvo	13,2	6,7	10,9	13,2	9,1	13,8	<i>J Financial intermediation</i>
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	2,4	2,3	2,2	2,2	6,3	11,2	<i>K Real estate, renting and business activities</i>
L Javna uprava, obvezna socialna varnost	3,3	5,6	4,7	2,7	2,9	1,4	<i>L Public administration and com.soc.sec.</i>
M Izobraževanje	3,1	3,5	3,9	3,7	1,2	1,9	<i>M Education</i>
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	5,3	2,2	3,1	5,1	2,1	0,9	<i>N Health and social work</i>
O Druge javne, skupne in osebne storitve	0,9	0,8	2,9	5,7	0,7	-2,1	<i>O Other community, social and personal service activities</i>
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	-10,0	-34,1	-8,1	5,9	-3,5	0,6	<i>P Private households with employed persons</i>
Skupaj panoge dejavnosti	4,4	3,0	4,3	4,3	6,2	6,8	Total of branches
Osnovne dejavnosti (od A do F)	5,8	2,6	4,9	3,8	7,9	6,9	<i>Basic industries (from A do F)</i>
Storitvene dejavnosti (od G do P)	3,6	3,2	3,9	4,5	5,1	6,8	<i>Service activities (from G to P)</i>
Davki na proizvode	0,5	1,8	4,1	4,8	3,9	6,0	<i>Taxes on products</i>
Minus: subvencije po proizvodih	-4,4	2,3	-2,0	-0,8	-0,7	-2,8	<i>Less: subsidies on products</i>
BRUTO DOMAČI PROIZVOD	4,0	2,8	4,3	4,3	5,9	6,8	GROSS DOMESTIC PRODUCT

26.11 Račun proizvodnje in račun oblikovanja primarnih dohodkov, 2007
Production and generation of primary incomes accounts, 2007

mio EUR

	Proizvodnja Output	Vmesna potrošnja Intermediate consumption	Dodana vrednost Value added	Sredstva za zaposlene Compensation of employees	Neto drugi davki na proizvodnjo Net other taxes on production	Bruto poslov. pres./ raznov. dohodek Gross oper. surplus/ mixed income	Potrošnja stalnega kapitala Consumption of fixed capital	Neto poslov. pres./ raznov. dohodek Net oper. surplus/ mixed income	
Tekoče cene Current prices									
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	1591	879	712	134	-179	757	167	590	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribišтво	9	6	3	3	-1	1	1	1	B Fishing
C Rudarstvo	279	144	134	101	-12	46	30	16	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	24804	17733	7070	4315	74	2681	1188	1493	D Manufacturing
E Oskrba z električno, plinom, paro in vodo	1839	1057	782	306	41	435	291	144	E Electricity, gas, steam and water supply
F Gradbeništvo	8401	5993	2407	1253	17	1137	203	934	F Construction
Skupaj osnovne dejavnosti	36922	25812	11109	6111	-60	5058	1880	3179	Total basic industries
G Trgovina in popravila motornih vozil	7246	3573	3673	2123	54	1496	407	1089	G Wholesale and retail trade, motor vehicle repair
H Gostinstvo	1457	704	753	452	5	296	96	200	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	5764	3423	2341	1148	-61	1254	644	609	I Transport, storage, communications
J Finančno posredništvo	2322	951	1370	701	29	639	170	470	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	8714	3413	5301	2218	25	3058	1143	1915	K Real estate, renting and business activities
Stanovanjska dejavnost	2064	218	1846	0	37	1809	868	940	Gross rent
Druge dejavnosti	6650	3195	3455	2218	-12	1249	275	974	Other activities
L Javna uprava, obramba, obvezna socialna varnost	2674	992	1683	1300	37	346	344	2	L Public administration and compulsory soc. sec.
M Izobraževanje	2028	463	1565	1410	38	118	96	22	M Education
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	2163	781	1383	1076	22	284	102	182	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitve	2026	994	1033	619	49	364	140	224	O Other community, social and personal services
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	21	0	21	5	0	16	0	16	P Private households with employed persons
Skupaj storitvene dejavnosti	34414	15292	19122	11053	198	7871	3141	4729	Total service activities
Skupaj panoge dejavnosti	71336	41105	30231	17164	138	12929	5021	7908	Total of branches
Nefinančne družbe	51469	33379	18090	11618	148	6324	2927	3397	Non-financial corporations
Finančne družbe	2253	944	1309	700	26	584	156	428	Financial corporations
Država	6335	2046	4289	3641	114	535	529	6	General government
Gospodinjstva	10792	4428	6363	1053	-153	5463	1386	4077	Households
NPISG	487	307	180	152	4	24	24	0	NPISH
Skupaj dodana vrednost, osnovne cene	71336	41105	30231	17164	138	12929	5021	7908	Total value added, basic prices
Davki po proizvodih			4440						Taxes on products
Minus: subvencije po proizvodih			200						Less: subsidies on products
Cene kupcev-skupaj			34471						Total, purchaser's prices

26.12 Zaposlenost po dejavnostih
Employment by activities

1000

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	99,9	96,4	94,1	91,7	88,8	86,8	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribišstvo	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	B Fishing
C Rudarstvo	5,0	4,8	4,3	4,1	3,9	3,7	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	252,1	246,6	244,6	239,8	235,9	237,8	D Manufacturing
Pro. hrane, pijač, tobakačnih izdelkov	22,3	21,7	21,6	20,6	19,2	18,2	Food, beverages and tobacco
Pro. tekstilij, tekstilnih, krznenih izdelkov	30,7	27,9	26,0	23,3	20,7	19,3	Textiles and textile products
Pro. usnja, usnjenih izdelkov	8,2	7,6	7,1	6,3	5,9	5,5	Leather and leather products
Obdelava in predelava lesa	12,8	12,6	12,5	11,9	11,6	12,1	Wood and wood products
Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	16,3	16,1	15,9	15,4	15,1	14,8	Paper; publishing and printing
Pro. naftnih derivatov	0,7	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	Petroleum products
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vlaken	13,8	14,0	14,0	13,8	13,7	13,6	Chemicals and man-made fibers
Pro. izdelkov iz gume in plastičnih mas	13,0	13,3	13,6	13,8	14,1	14,1	Rubber and plastic products
Pro. drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	10,3	9,9	10,1	10,1	9,9	9,8	Other non-metal and mineral products
Pro. kovin in kovinskih izdelkov	42,0	41,5	41,1	41,7	43,3	45,9	Basic metals and fabricated products
Pro. strojev in naprav, d.n.	25,7	25,6	26,7	26,7	27,3	28,0	Machinery and equipment n.e.c.
Pro. električne in optične opreme	29,1	28,8	28,7	28,1	27,4	27,7	Electrical and optical equipment
Proizvodnja vozil in plovil	10,1	10,1	10,6	11,4	11,5	12,6	Transport equipment
Proizvodnja pohištva in dr.pred.dej., reciklaža	17,2	17,1	16,7	16,6	16,1	15,9	Furniture and manufacturing n.e.c.
E Oskrba z elektriko, plinom in vodo	12,0	11,9	11,7	11,8	11,8	11,8	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	66,2	66,1	65,0	67,8	72,5	80,5	F Construction
Osnovne dejavnosti (od A do F)	435,6	426,2	420,0	415,5	413,3	420,8	Basic industries (from A to F)
G Trgovina in popravila motornih vozil	111,4	111,3	111,6	111,6	113,6	118,0	G Wholesale and retail trade, repair
H Gostinstvo	30,0	29,8	30,0	30,9	31,8	33,2	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	54,2	54,0	53,2	53,9	55,3	59,1	I Transport, storage, communications
J Finančno posredništvo	20,7	20,6	21,1	21,7	22,3	22,9	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem in poslovne storitve	90,5	93,1	96,5	94,0	101,8	109,4	K Real estate, renting and business activities
V tem: Zaposlenost na podlagi pogodbenega dela in dela po avtoskih pogodbah	14,6	13,7	14,4	12,1	13,5	13,2	Of which: Employment on the basis of contractual work
L Javna uprava, obramba, obvezna socialna varnost	46,3	48,1	50,5	50,4	50,7	50,6	L Public administration, defense, com.soc.sec.
M Izobraževanje	55,8	56,7	57,5	58,8	59,5	59,9	M Education
N Zdravstvo in socialno skrbstvo	47,0	48,1	49,5	50,9	52,0	52,6	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitve	29,7	30,1	30,8	31,7	33,1	34,6	O Other community, social and personal services
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1,6	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	P Private households with employed persons
Storitvene dejavnosti (od G do P)	487,2	493,0	502,1	505,4	521,5	541,8	Service activities (from G to P)
SKUPAJ	922,8	919,2	922,1	921,0	934,8	962,6	TOTAL
Nefinančne družbe	513,8	513,1	513,5	513,4	520,9	542,4	Non-financial corporations
Finančne družbe	20,5	20,1	20,3	20,9	21,3	21,8	Financial corporations
Država	138,6	141,6	144,5	147,1	149,0	149,4	General government
Gospodinjstva	244,6	239,0	238,3	234,1	238,0	243,4	Households
NPISG	5,3	5,4	5,4	5,5	5,6	5,6	NPISH

26.13 Tekoči presežek (+), primanjkljaj (-) sektorja država
Current surplus (+), deficit (-) of the general government

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	mio EUR						
Tekoči presežek (+), primanjkljaj (-)							Current surplus (+), deficit (-)
Država	-568	-672	-601	-412	-377	177	General government
Centralna država	-494	-620	-559	-624	-370	136	Central government
Lokalna država	-41	-17	-22	-11	-33	-33	Local government
Skladi socialne varnosti	-33	-35	-19	223	26	74	Social security funds
	% BDP % of GDP						
Tekoči presežek (+), primanjkljaj (-)							Current surplus (+), deficit (-)
Država	-2,5	-2,7	-2,2	-1,4	-1,2	0,5	General government
Centralna država	-2,1	-2,5	-2,1	-2,2	-1,2	0,4	Central government
Lokalna država	-0,2	-0,1	-0,1	0,0	-0,1	-0,1	Local government
Skladi socialne varnosti	-0,1	-0,1	-0,1	0,8	0,1	0,2	Social security funds

26.14 Prihodki in izdatki sektorja država po vrstah
General government revenue and expenditure by type

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	mio EUR						
Prihodki	10149	10977	11809	12582	13425	14790	Revenue
Prodaje blaga in storitev na trgu	743	760	781	825	847	901	<i>Market sales of goods and services</i>
Davki na proizvodnjo in uvoz	3668	4019	4243	4449	4635	5025	<i>Taxes on production and imports</i>
Prihodki od lastnine	188	205	155	225	193	247	<i>Property income, receivable</i>
Tekoči davki na dohodke, premoženje itd.	1797	1999	2219	2495	2836	3272	<i>Other current taxes on income, wealth, etc.</i>
Socialni prispevki	3354	3623	3925	4165	4428	4814	<i>Social contributions</i>
Drugi tekoči transferji	357	338	443	380	424	387	<i>Other current transfers, receivable</i>
Davki na kapital	18	6	16	8	6	9	<i>Capital taxes</i>
Kapitalski transferji	24	27	28	36	55	136	<i>Capital transfers</i>
Izdatki	10717	11649	12410	12994	13802	14613	Expenditure
Vmesna potrošnja	1568	1588	1653	1778	1934	2046	<i>Intermediate consumption</i>
Sredstva za zaposlene	2679	2943	3139	3305	3480	3641	<i>Compensation of employees</i>
Drugi davki na proizvodnjo	114	132	142	156	135	114	<i>Other taxes on production</i>
Subvencije	421	503	468	452	503	562	<i>Subsidies</i>
Odhodki od lastnine	507	492	460	447	433	443	<i>Property income, payable</i>
Tekoči davki na dohodke, premoženje itd.	0	0	0	5	1	2	<i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>
Socialna nadomestila v denarju in naravi	4169	4519	4848	5092	5375	5640	<i>Social benefits in cash and in kind</i>
Drugi tekoči transferji	323	323	470	596	610	603	<i>Other current transfers, payable</i>
Kapitalski transferji	247	339	313	280	236	269	<i>Capital transfers, payable</i>
Bruto investicije	695	816	938	914	1159	1290	<i>Capital formation</i>
Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	-6	-6	-21	-31	-63	5	<i>Acquisition less disposals of non-produced non-financial assets</i>
Neto posojanje (+), neto izposojanje (-) (Prihodki minus izdatki)	-568	-672	-601	-412	-377	177	Net lending (+), net borrowing (-) (Revenue less expenditure)
	% BDP % of GDP						
Prihodki	43,9	43,7	43,6	43,8	43,3	42,9	Revenue
Prodaje blaga in storitev na trgu	3,2	3,0	2,9	2,9	2,7	2,6	<i>Market sales of goods and services</i>
Davki na proizvodnjo in uvoz	15,9	16,0	15,7	15,5	14,9	14,6	<i>Taxes on production and imports</i>
Prihodki od lastnine	0,8	0,8	0,6	0,8	0,6	0,7	<i>Property income, receivable</i>
Tekoči davki na dohodke, premoženje itd.	7,8	8,0	8,2	8,7	9,1	9,5	<i>Other current taxes on income, wealth, etc.</i>
Socialni prispevki	14,5	14,4	14,5	14,5	14,3	14,0	<i>Social contributions</i>
Drugi tekoči transferji	1,5	1,3	1,6	1,3	1,4	1,1	<i>Other current transfers, receivable</i>
Davki na kapital	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	<i>Capital taxes</i>
Kapitalski transferji	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4	<i>Capital transfers</i>
Izdatki	46,3	46,4	45,8	45,3	44,5	42,4	Expenditure
Vmesna potrošnja	6,8	6,3	6,1	6,2	6,2	5,9	<i>Intermediate consumption</i>
Sredstva za zaposlene	11,6	11,7	11,6	11,5	11,2	10,6	<i>Compensation of employees</i>
Drugi davki na proizvodnjo	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,3	<i>Other taxes on production</i>
Subvencije	1,8	2,0	1,7	1,6	1,6	1,6	<i>Subsidies</i>
Odhodki od lastnine	2,2	2,0	1,7	1,6	1,4	1,3	<i>Property income, payable</i>
Tekoči davki na dohodke, premoženje itd.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<i>Current taxes on income, wealth, etc.</i>
Socialna nadomestila v denarju in naravi	18,0	18,0	17,9	17,7	17,3	16,4	<i>Social benefits in cash and in kind</i>
Drugi tekoči transferji	1,4	1,3	1,7	2,1	2,0	1,7	<i>Other current transfers, payable</i>
Kapitalski transferji	1,1	1,4	1,2	1,0	0,8	0,8	<i>Capital transfers, payable</i>
Bruto investicije	3,0	3,2	3,5	3,2	3,7	3,7	<i>Capital formation</i>
Nabave minus prodaje neproizvedenih nefinančnih sredstev	0,0	0,0	-0,1	-0,1	-0,2	0,0	<i>Acquisition less disposals of non-produced non-financial assets</i>
Neto posojanje (+), neto izposojanje (-) (Prihodki minus izdatki)	-2,5	-2,7	-2,2	-1,4	-1,2	0,5	Net lending (+), net borrowing (-) (Revenue less expenditure)

26.15 Izdatki sektorja država po namenih¹⁾
General government expenditure by function¹⁾

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	
	mio EUR						
Izdatki	9824	10717	11649	12400	12983	13780	Expenditure
Javna uprava	1580	1609	1647	1762	1830	1880	General public services
Obramba	257	280	314	357	385	441	Defence
Javni red in mir	376	419	464	491	473	512	Public order and safety
Ekonomske zadeve	885	1027	1203	1120	1152	1233	Economic affairs
Varstvo okolja	105	114	147	158	143	132	Environment protection
Stanovanjski in prostorski razvoj	123	116	116	131	134	172	Housing and community amenities
Zdravstveno varstvo	1388	1517	1623	1671	1745	1875	Health
Rekreacija, kultura in dejavnosti združenj	217	243	266	290	316	362	Recreation, culture and religion
Izobraževanje	1312	1455	1608	1711	1840	1956	Education
Socialna zaščita	3580	3936	4263	4709	4965	5216	Social protection
	% BDP % of GDP						
Izdatki	47,6	46,3	46,4	45,8	45,2	44,4	Expenditure
Javna uprava	7,7	7,0	6,6	6,5	6,4	6,1	General public services
Obramba	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4	Defence
Javni red in mir	1,8	1,8	1,8	1,8	1,6	1,7	Public order and safety
Ekonomske zadeve	4,3	4,4	4,8	4,1	4,0	4,0	Economic affairs
Varstvo okolja	0,5	0,5	0,6	0,6	0,5	0,4	Environment protection
Stanovanjski in prostorski razvoj	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	Housing and community amenities
Zdravstveno varstvo	6,7	6,6	6,5	6,2	6,1	6,0	Health
Rekreacija, kultura in dejavnosti združenj	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	Recreation, culture and religion
Izobraževanje	6,4	6,3	6,4	6,3	6,4	6,3	Education
Socialna zaščita	17,3	17,0	17,0	17,4	17,3	16,8	Social protection

1) Izdatki sektorja država po nameh niso usklajeni z izdatki sektorja država po vrstah. Glej metodološka pojasnila.
General government expenditure by function are not in line with general government expenditure by type. See methodological explanations.

26.16 Temeljni agregati nacionalnih računov po institucionalnih sektorjih¹⁾
Main aggregates of national accounts by institutional sectors¹⁾

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	
	mio EUR						
Bruto dodana vrednost	17804	19776	21523	23288	24695	26638	Gross value added
Nefinančne družbe	10399	11347	12624	13655	14470	15652	Non-financial corporations
Finančne družbe	799	893	929	1041	1088	1292	Financial corporations
Država	2856	3126	3443	3707	3926	4123	General government
Gospodinjstva	3630	4274	4383	4725	5050	5394	Households
NPISG	119	136	145	160	162	177	NPISH
Bruto nacionalni dohodek	20449	22629	24522	26364	28000	30121	Gross national income
Nefinančne družbe	2648	2875	3438	3515	3731	4190	Non-financial corporations
Finančne družbe	643	550	529	712	705	852	Financial corporations
Država	2843	3259	3597	3896	4240	4387	General government
Gospodinjstva	14287	15918	16929	18215	19294	20663	Households
NPISG	27	27	30	26	29	29	NPISH

26.16 Temeljni agregati nacionalnih računov po institucionalnih sektorjih¹⁾ (nadaljevanje)
Main aggregates of national accounts by institutional sectors¹⁾ (continued)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	
	mio EUR						
Bruto razpoložljivi dohodek	20577	22691	24551	26320	27856	29904	Gross disposable income
Nefinančne družbe	2260	2422	2908	2927	2926	3296	Non-financial corporations
Finančne družbe	572	445	432	602	582	688	Financial corporations
Država	4104	4761	5238	5720	6179	6725	General government
Gospodinjstva	13355	14733	15630	16769	17819	18853	Households
NPISG	285	331	342	302	350	342	NPISH
Bruto varčevanje	5107	5698	6087	6692	7139	7788	Gross saving
Nefinančne družbe	2260	2422	2908	2927	2926	3296	Non-financial corporations
Finančne družbe	558	402	353	449	424	514	Financial corporations
Država	88	325	445	586	707	868	General government
Gospodinjstva	2167	2509	2352	2725	3009	3071	Households
NPISG	33	39	30	5	73	38	NPISH
Spremembe neto vrednosti zaradi varčevanja in kapitalnih transferjev	1644	1975	2254	2577	2797	3243	Changes in net worth due to saving and capital transfers
Nefinančne družbe	437	367	905	785	630	833	Non-financial corporations
Finančne družbe	435	267	214	288	266	363	Financial corporations
Država	-557	-198	-215	-86	29	212	General government
Gospodinjstva	1298	1500	1324	1588	1798	1793	Households
NPISG	31	38	26	2	74	43	NPISH
Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	26	227	-193	-672	-542	-803	Net lending (+), net borrowing (-)
Nefinančne družbe	-661	-644	-765	-1355	-1714	-1959	Non-financial corporations
Finančne družbe	348	116	112	143	93	155	Financial corporations
Država	-821	-568	-672	-601	-412	-366	General government
Gospodinjstva	1154	1301	1120	1155	1435	1343	Households
NPISG	7	22	11	-13	57	24	NPISH
	Struktura (%) Structure (%)						
Bruto dodana vrednost	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Gross value added
Nefinančne družbe	58,4	57,4	58,7	58,6	58,6	58,8	Non-financial corporations
Finančne družbe	4,5	4,5	4,3	4,5	4,4	4,8	Financial corporations
Država	16,0	15,8	16,0	15,9	15,9	15,5	General government
Gospodinjstva	20,4	21,6	20,4	20,3	20,4	20,2	Households
NPISG	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	NPISH
Bruto nacionalni dohodek	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Gross national income
Nefinančne družbe	13,0	12,7	14,0	13,3	13,3	13,9	Non-financial corporations
Finančne družbe	3,1	2,4	2,2	2,7	2,5	2,8	Financial corporations
Država	13,9	14,4	14,7	14,8	15,1	14,6	General government
Gospodinjstva	69,9	70,3	69,0	69,1	68,9	68,6	Households
NPISG	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	NPISH
Bruto razpoložljivi dohodek	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Gross disposable income
Nefinančne družbe	11,0	10,7	11,8	11,1	10,5	11,0	Non-financial corporations
Finančne družbe	2,8	2,0	1,8	2,3	2,1	2,3	Financial corporations
Država	19,9	21,0	21,3	21,7	22,2	22,5	General government
Gospodinjstva	64,9	64,9	63,7	63,7	64,0	63,0	Households
NPISG	1,4	1,5	1,4	1,1	1,3	1,1	NPISH
Bruto varčevanje	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Gross saving
Nefinančne družbe	44,3	42,5	47,8	43,7	41,0	42,3	Non-financial corporations
Finančne družbe	10,9	7,0	5,8	6,7	5,9	6,6	Financial corporations
Država	1,7	5,7	7,3	8,8	9,9	11,2	General government
Gospodinjstva	42,4	44,0	38,6	40,7	42,1	39,4	Households
NPISG	0,6	0,7	0,5	0,1	1,0	0,5	NPISH

1) Temeljni agregati nacionalnih računov po institucionalnih sektorjih niso usklajeni s podatki v drugih tabelah. Glej metodološka pojasnila.
Main aggregates of national accounts by institutional sectors are not in line with the data in other tables. See methodological explanations.

26.17 Nefinančni sektorski računi¹⁾
Non-financial sector accounts¹⁾

Kategorije in izravnalne postavke	Celotno gospodarstvo <i>Total economy</i>	Nefinančne družbe <i>Non-financial corporations</i>	Finančne družbe <i>Financial corporations</i>	Država <i>General government</i>	Gospodinjstva <i>Households</i>	NPISG <i>NPISH</i>	Nesektorizirano <i>Not sectorized</i>	Tujina <i>Rest of the world</i>	Skupaj <i>Total</i>
	S.1	S.11	S.12	S.13	S.14	S.15	S.1N	S.2	S.1+S.2
2005									
RAČUN PROIZVODNJE/RAČUN BLAGA IN STORITEV S TUJINO									
Proizvodnja	56085	39725	1847	5704	8378	432	-	-	56085
+ Uvoz blaga in storitev	-	-	-	-	-	-	-	17971	17971
- Vmesna potrošnja	31390	25255	759	1778	3328	270	-	-	31390
- Izvoz blaga in storitev	-	-	-	-	-	-	-	17793	17793
Bruto domači proizvod/Bruto dodana vrednost	28243	14470	1088	3926	5050	162	3548	-	28243
Saldo menjave blaga in storitev s tujino	-	-	-	-	-	-	-	178	178
Potrošnja stalnega kapitala	4371	2540	155	442	1217	17	0	-	4371
RAČUN USTVARJANJA DOHODKA									
Bruto domači proizvod/Bruto dodana vrednost	28243	14470	1088	3926	5050	162	3548	-	28243
+ Subvencije	568	302	3	0	116	0	147	-	568
- Sredstva za zaposlene	14629	9701	579	3305	904	140	-	205	14833
- Davki na proizvodnjo in uvoz	4527	579	40	156	53	5	3696	-	4527
Bruto poslovni presežek in raznovrstni dohodek	9656	4492	472	466	4209	17	0	-	9656
RAČUN ALOKACIJE PRIMARNEGA DOHODKA									
Bruto poslovni presežek in raznovrstni dohodek	9656	4492	472	466	4209	17	0	-	9656
+ Sredstva za zaposlene	14763	-	-	-	14763	-	-	70	14833
+ Davki na proizvodnjo in uvoz	4449	-	-	4449	-	-	-	79	4527
+ Dohodek od lastnine	2429	460	1215	225	516	14	-	839	3268
- Subvencije	452	-	-	452	-	-	-	116	568
- Dohodek od lastnine	2845	1221	982	447	194	2	-	423	3268
Bruto nacionalni dohodek/Bruto saldo primarnih dohodkov	28000	3731	705	4240	19294	29	-	-	28000
RAČUN SEKUNDARNE RAZDELITVE DOHODKA									
Bruto nacionalni dohodek/Bruto saldo primarnih dohodkov	28000	3731	705	4240	19294	29	-	-	28000
+ Tekoči davki na dohodek, premoženje itd.	2495	-	-	2495	-	-	-	45	2540
+ Socialni prispevki	4398	224	11	4154	8	2	-	65	4463
+ Socialni prejemki v denarju	4841	-	-	-	4841	-	-	111	4952
+ Drugi tekoči transferji, prihodki	2195	295	533	380	596	391	-	548	2743
- Tekoči davki na dohodek, premoženje itd.	2532	711	89	5	1725	2	-	9	2540
- Socialni prispevki	4440	-	-	-	4440	-	-	23	4463
- Socialni prejemki v denarju	4827	302	14	4489	11	10	-	126	4952
- Drugi tekoči transferji	2275	311	563	596	745	60	-	468	2743
Bruto razpoložljivi dohodek	27856	2926	582	6179	17819	350	-	-	27856
RAČUN PORABE RAZPOLOŽLJIVEGA DOHODKA									
Bruto razpoložljivi dohodek	27856	2926	582	6179	17819	350	-	-	27856
+ Popravek za spremembo neto lastniškega kapitala gospodinjstev v rezervacijah pokojninskih skladov	157	-	-	-	157	-	-	0	157
- Izdatki za individualno potrošnjo	18496	-	-	3251	14968	277	-	-	18496
- Izdatki za kolektivno potrošnjo	2221	-	-	2221	-	-	-	-	2221
- Popravek za spremembo neto lastniškega kapitala gospodinjstev v rezervacijah pokojninskih skladov	157	0	157	0	0	0	-	0	157
Bruto varčevanje	7139	2926	424	707	3009	73	-	-	7139
Saldo tekočih transakcij s tujino	-	-	-	-	-	-	-	566	566
RAČUN SPREMENB NETO VREDNOSTI ZARADI VARČEVANJA IN KAPITALSKIH TRANSFERJEV									
Bruto varčevanje	7139	2926	424	707	3009	73	-	-	7139
Saldo tekočih transakcij s tujino	-	-	-	-	-	-	-	566	566
+ Kapitalski transferji	324	244	0	44	18	18	-	3	327
- Kapitalski transferji	295	0	3	281	11	0	-	32	327
Potrošnja stalnega kapitala	4371	2540	155	442	1217	17	0	-	4371
Spremembe neto vrednosti zaradi varčevanja in kapitalskih transferjev	2797	630	266	29	1798	74	-	537	3334
RAČUN PRIDOBITVE NEFINANČNIH SREDSTEV									
Spremembe neto vrednosti zaradi varčevanja in kapitalskih transferjev	2797	630	266	29	1798	74	-	537	3334
+ Potrošnja stalnega kapitala	4371	2540	155	442	1217	17	0	-	4371
- Bruto investicije	7705	4725	256	914	1775	34	-	-	7705
- Pridobitve manj odtujitve neproizvedenih nefinančnih sredstev	5	158	72	-31	-195	0	-	-5	0
Neto posojanje (+), neto izposojanje (-)	-542	-1714	93	-412	1435	57	-	542	0

1) Nefinančni sektorski računi niso usklajeni s podatki v drugih tabelah. Glej metodološka pojasnila.
Non-financial sector accounts are not in line with the data in other tables. See methodological explanations.

26.17 Nefinančni sektorski računi¹⁾ (nadaljevanje)
Non-financial sector accounts¹⁾ (continued)

mio EUR

Celotno gospodarstvo <i>Total economy</i>	Nefinančne družbe <i>Non-financial corporations</i>	Finančne družbe <i>Financial corporations</i>	Država <i>General government</i>	Gospodinjstva <i>Households</i>	NPISG <i>NPISH</i>	Nesektorizirano <i>Not sectorized</i>	Tujina <i>Rest of the world</i>	Skupaj <i>Total</i>	Transactions and Balancing items
S.1	S.11	S.12	S.13	S.14	S.15	S.1N	S.2	S.1+S.2	
2006									
61819	43975	2122	6070	9178	474	-	-	61819	<i>PRODUCTION ACCOUNT/EXTERNAL ACCOUNT OF GOODS AND SERVICES</i>
-	-	-	-	-	-	-	20816	20816	<i>Output</i>
35181	28323	830	1946	3785	297	-	-	35181	<i>+ Imports of goods and services</i>
-	-	-	-	-	-	-	20515	20515	<i>- Intermediate consumption</i>
30448	15652	1292	4123	5394	177	3811	-	30448	<i>- Exports of goods and services</i>
-	-	-	-	-	-	-	301	301	<i>Gross domestic product/Gross value added</i>
4593	2662	152	482	1279	18	0	-	4593	<i>External balance of goods and services</i>
									<i>Consumption of fixed capital</i>
30448	15652	1292	4123	5394	177	3811	-	30448	<i>GENERATION OF INCOME ACCOUNT</i>
658	332	4	0	184	0	138	-	658	<i>Gross domestic product/Gross value added</i>
15650	10420	630	3480	965	155	-	218	15868	<i>+ Subsidies</i>
4725	545	36	135	57	4	3949	-	4725	<i>- Compensation of employees</i>
10731	5019	629	509	4556	18	0	-	10731	<i>- Taxes on production and imports</i>
									<i>Gross operating surplus and gross mixed income</i>
10731	5019	629	509	4556	18	0	-	10731	<i>ALLOCATION OF PRIMARY INCOME ACCOUNT</i>
15767	-	-	-	15767	-	-	100	15868	<i>Gross operating surplus and gross mixed income</i>
4635	-	-	4635	-	-	-	90	4725	<i>+ Compensation of employees</i>
2608	614	1245	193	542	13	-	1173	3781	<i>+ Taxes on production and imports</i>
518	-	-	518	-	-	-	140	658	<i>+ Property income</i>
3103	1444	1022	433	203	2	-	678	3781	<i>- Subsidies</i>
30121	4190	852	4387	20663	29	-	-	30121	<i>- Property income</i>
									<i>Gross national income/Balance of primary incomes, gross</i>
30121	4190	852	4387	20663	29	-	-	30121	<i>SECONDARY DISTRIBUTION OF INCOME ACCOUNT</i>
2836	-	-	2836	-	-	-	47	2883	<i>Gross national income/Balance of primary incomes, gross</i>
4686	247	12	4417	9	2	-	68	4754	<i>+ Current taxes on income, wealth, etc.</i>
5082	-	-	-	5082	-	-	117	5200	<i>+ Social contributions</i>
2325	336	556	424	613	396	-	639	2965	<i>+ Social benefits in cash</i>
2870	802	124	1	1941	1	-	13	2883	<i>+ Other current transfers</i>
4721	-	-	-	4721	-	-	33	4754	<i>- Current taxes on income, wealth, etc.</i>
5090	321	15	4729	12	13	-	110	5200	<i>- Social contributions</i>
2465	353	593	608	840	71	-	499	2965	<i>- Social benefits in cash</i>
29904	3296	688	6725	18853	342	-	-	29904	<i>- Other current transfers</i>
									<i>Gross disposable income</i>
29904	3296	688	6725	18853	342	-	-	29904	<i>USE OF DISPOSABLE INCOME ACCOUNT</i>
173	-	-	-	173	-	-	0	173	<i>Gross disposable income</i>
19697	-	-	3438	15956	303	-	-	19697	<i>+ Adjustment for the change in net equity of households in pension funds</i>
2419	-	-	2419	-	-	-	-	2419	<i>-Individual consumption expenditure</i>
173	0	173	0	0	0	-	0	173	<i>-Collective consumption expenditure</i>
7788	3296	514	868	3071	38	-	-	7788	<i>- Adjustment for the change in net equity of households in pension funds</i>
-	-	-	-	-	-	-	845	845	<i>Gross saving</i>
									<i>Current external balance</i>
7788	3296	514	868	3071	38	-	-	7788	<i>CHANGE IN NET WORTH DUE TO SAVING AND CAPITAL TRANSFERS ACCOUNT</i>
-	-	-	-	-	-	-	845	845	<i>Gross saving</i>
297	198	0	61	15	23	-	1	298	<i>Current external balance</i>
249	0	0	236	14	0	-	49	298	<i>+ Capital transfers</i>
4593	2662	152	482	1279	18	0	-	4593	<i>- Capital transfers</i>
3243	833	363	212	1793	43	-	797	4041	<i>Consumption of fixed capital</i>
									<i>Changes in net worth due to saving and capital transfers</i>
3243	833	363	212	1793	43	-	797	4041	<i>ACQUISITIONS OF NON-FINANCIAL ASSETS ACCOUNT</i>
4593	2662	152	482	1279	18	0	-	4593	<i>Changes in net worth due to saving and capital transfers</i>
8634	5295	286	1122	1894	37	-	-	8634	<i>+ Consumption of fixed capital</i>
5	159	72	-63	-164	0	-	-5	0	<i>- Gross capital formation</i>
-803	-1959	155	-366	1343	24	-	803	0	<i>- Acquisitions less disposals of non-produced non financial assets</i>
									<i>Net lending (+), net borrowing (-)</i>

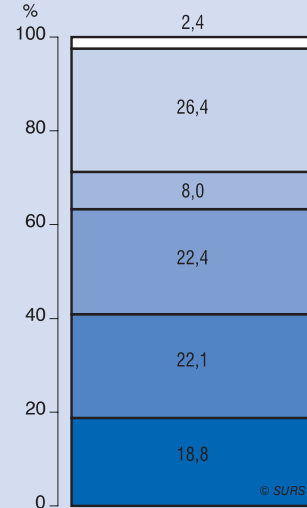
26.18 Obremenitve z davki in prispevki za socialno varnost po vrstah dajatev
Fiscal burden by type

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
	mio EUR						
Davki in socialni prispevki	8837	9647	10449	11195	11995	13258	Taxes and social contributions
Davki	5483	6023	6524	7030	7567	8444	Taxes
Davki na proizvodnjo in uvoz	3668	4019	4289	4527	4725	5163	Taxes on production and imports
Davki na proizvode in storitve	3079	3319	3520	3697	3954	4440	Taxes on products
od tega: davek na dodano vrednost (DDV)	1981	2140	2311	2472	2647	2942	of which: value added tax (VAT)
carine	122	126	63	34	42	85	import duties
Drugi davki na proizvodnjo	589	700	768	830	772	723	Other taxes on production
od tega: davek na izplačane plače	376	434	475	501	445	378	of which: payroll tax
Tekoči davki na dohodke, premoženje	1797	1999	2219	2495	2836	3272	Current taxes on income, wealth, etc.
od tega: davki na dohodke gospodinjstev	1320	1437	1556	1583	1791	1979	of which: taxes on individual income
davki od dohodkov pravnih oseb	363	437	523	795	920	1161	taxes on income of corporations
Davki na kapital	18	6	16	8	6	9	Capital taxes
Prispevki za socialno varnost	3354	3623	3925	4165	4428	4814	Social contributions
Dejanski prispevki za socialno varnost	3304	3568	3857	4092	4352	4733	Actual social contributions
Delodajalci	1256	1356	1457	1594	1697	1852	Employers
Zaposleni	1754	1878	2021	2147	2281	2490	Employees
Samozaposleni in nezaposleni	294	334	379	351	374	392	Self-and non-employed persons
Pripisani prispevki za socialno varnost	50	55	68	73	76	80	Imputed social contributions
	% BDP % of GDP						
Davki in socialni prispevki	38,2	38,4	38,6	39,0	38,7	38,5	Taxes and social contributions
Davki	23,7	24,0	24,1	24,5	24,4	24,5	Taxes
Davki na proizvodnjo in uvoz	15,9	16,0	15,8	15,8	15,2	15,0	Taxes on production and imports
Davki na proizvode in storitve	13,3	13,2	13,0	12,9	12,7	12,9	Taxes on products
od tega: davek na dodano vrednost (DDV)	8,6	8,5	8,5	8,6	8,5	8,5	of which: value added tax (VAT)
carine	0,5	0,5	0,2	0,1	0,1	0,2	import duties
Drugi davki na proizvodnjo	2,5	2,8	2,8	2,9	2,5	2,1	Other taxes on production
od tega: davek na izplačane plače	1,6	1,7	1,8	1,7	1,4	1,1	of which: payroll tax
Tekoči davki na dohodke, premoženje	7,8	8,0	8,2	8,7	9,1	9,5	Current taxes on income, wealth, etc.
od tega: davki na dohodke gospodinjstev	5,7	5,7	5,7	5,5	5,8	5,7	of which: taxes on individual income
davki od dohodkov pravnih oseb	1,6	1,7	1,9	2,8	3,0	3,4	taxes on income of corporations
Davki na kapital	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	Capital taxes
Prispevki za socialno varnost	14,5	14,4	14,5	14,5	14,3	14,0	Social contributions
Dejanski prispevki za socialno varnost	14,3	14,2	14,2	14,3	14,0	13,7	Actual social contributions
Delodajalci	5,4	5,4	5,4	5,6	5,5	5,4	Employers
Zaposleni	7,6	7,5	7,5	7,5	7,4	7,2	Employees
Samozaposleni in nezaposleni	1,3	1,3	1,4	1,2	1,2	1,1	Self-and non-employed persons
Pripisani prispevki za socialno varnost	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	Imputed social contributions

STRUKTURA DODANE VREDNOSTI V OSNOVNIH CENAH PO DEJAVNOSTIH, 2007 - TEKOČE CENE
STRUCTURE OF VALUE ADDED AT BASIC PRICES BY ACTIVITIES, 2007 - CURRENT PRICES

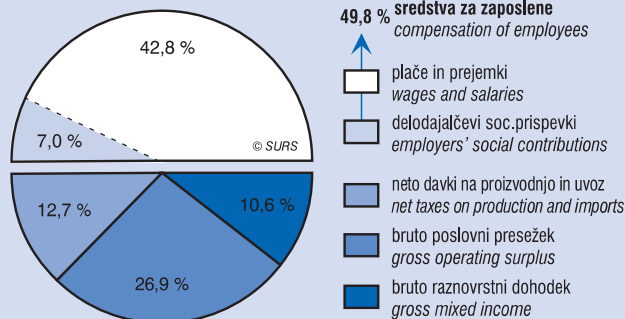
Področja dejavnosti / Sections of activities

- A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo; B Ribištvu
A Agriculture, hunting and forestry; B Fishing
- C Rudarstvo; D Predelovalne dejavnosti; E Oskrba z elektriko, plinom, vodo
C Mining and quarrying; D Manufacturing; E Electricity, gas and water supply
- F Gradbeništvo
F Construction
- G Trgovina, popravila mot. vozil; H Gostinstvo; I Promet, skladiščenje, zveze
G Wholesale, retail, certain repair; H Hotels and restaurants; I Transport, storage and communication
- J Finančno posredništvo; K Nepremičnine, najem, poslovne storitve
J Financial intermediation; K Real estate, renting and business activities
- L Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje; M Izobraževanje; N Zdravstvo, socialno varstvo;
L Public administration and defence, comp.soc.sec.; M Education; N Health and social work;
- O Dr. javne, skupne in socialne stor.; P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem
O Other social and personal services; P Private households with employed persons



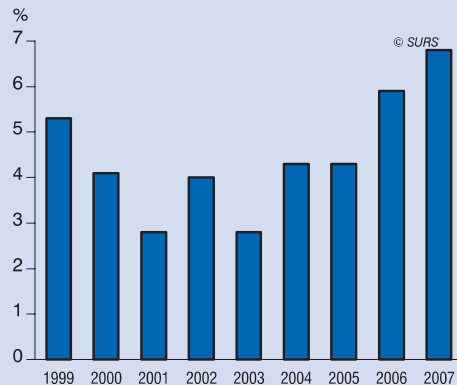
STROŠKOVNA STRUKTURA BRUTO DOMAČEGA PROIZVODA, 2007 - TEKOČE CENE
COST STRUCTURE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2007 - CURRENT PRICES

COST STRUCTURE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2007 - CURRENT PRICES



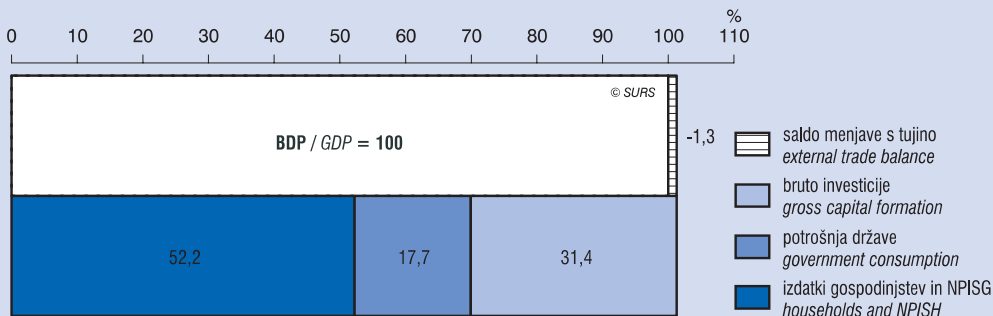
LETNE REALNE STOPNJE RASTI BRUTO DOMAČEGA PROIZVODA, 1999-2007
ANNUAL REAL GROWTH RATES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT, 1999-2007

ANNUAL REAL GROWTH RATES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT, 1999-2007



IZDATKOVNA STRUKTURA BRUTO DOMAČEGA PROIZVODA, 2007 - TEKOČE CENE
EXPENDITURE ON GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2007 - CURRENT PRICES

EXPENDITURE ON GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2007 - CURRENT PRICES



27. INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Prikazane podatke o investicijah v osnovna sredstva pridobimo s statističnim raziskovanjem Letno poročilo o investicijah v osnovna sredstva (vprašalnik INV-1) (izvaja ga Statistični urad Republike Slovenije); vanj so zajete pravne osebe (podjetja, družbe in organizacije) s sedežem na območju Slovenije.

Zajetje

V statistično opazovanje investicij za leti 2002 in 2003 smo vključili vse tiste poročevalske enote, ki so imele najmanj 10 zaposlenih. Njihova odzivnost je bila v obeh letih 85-odstotna. Delež neodgovorov v letu 2002 smo preračunali na celotno populacijo z razmernostno cenilko; pri tem smo uporabili amortizacijo osnovnih sredstev iz zaključnih računov oz. število zaposlenih (pri dejavnosti L – Javna uprava). Pri zbiranju podatkov o investicijah za leta 2004, 2005 in 2006 smo vključili vse tiste poročevalske enote, ki so imele 20 in več zaposlenih. Njihova odzivnost je bila 90-odstotna v letih 2004 in 2006 ter 88-odstotna v letu 2005. V podatkih za leta 2003, 2004, 2005 in 2006 smo za razmernostno cenilko uporabili bazo podatkov o davku na dodano vrednost Davčne uprave Republike Slovenije oz. število zaposlenih.

Čeprav je bila metoda vzorčenja spremenjena - prag zajetja se je povečal od 10 na 20 in več zaposlenih - je bilo v letu 2004 zajetih v opazovanje več kot 87 % vseh tistih enot, ki so bile zajete v opazovanje tudi v letu 2003. S temi enotami je zajetih več kot 95 % vseh bruto investicij v osnovna sredstva.

V letu 2005 je bila Družba za avtoceste Republike Slovenije – DARS, d. d., zaradi statističnih potreb prerazvrščena iz področja L (Javna uprava, obramba, socialno zavarovanje) v področje I (Promet, skladiščenje, zveze). Zaradi tega se je spremenil tudi delež investicij v področjih I in L.

V tabelah prikazujemo podatke o investicijah v osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah, ki smo jih pridobili z raziskovanjem INV-1.

Podatki so prikazani po dveh načelih:

- po organizacijskem načelu: podatki so razvrščeni po pretežni dejavnosti investitorja (ta je določena z vpisom v Statistični poslovni register, ki ga vodi Statistični urad Republike Slovenije) in teritorialno - po sedežu investitorja;
- po načelu čistih dejavnosti: podatki so urejeni po dejavnostih enot v sestavi v okviru organizacij, ki so jim investicije namenjene, teritorialno pa po lokaciji objekta.

Tabeli 27.1 in 27.2 prikazujeta:

- vire za investicije v nova in rabljena osnovna sredstva podjetij, družb in organizacij glede na vrsto glavne dejavnosti investitorja in vrsto vira financiranja (tabela 27.1);
- investicije v nova osnovna sredstva podjetij, družb in organizacij glede na namen investiranja, po skupinah osnovnih sredstev in po dejavnostih, v katera se je investiralo (tabela 27.2).

Definicije in pojasnila

Vrednost bruto investicij obsega:

- nakupe osnovnih sredstev v tekočem oz. poročevalskem letu;
- posodobitve, rekonstrukcije in prenove že obstoječih osnovnih sredstev;
- lastno izgradnjo osnovnih sredstev in pridobitev (brez plačila) osnovnih sredstev ;
- nabavno vrednost osnovnih sredstev v finančnem najemu (lizing);
- naložbeno nepremičnino, če je razvidno, da bo prinašala gospodarske koristi v obliki najemnin oz. povečanje vrednosti, in če je njeno nabavno vrednost možno izmeriti (v letu 2006).

Osnovna sredstva (nova in rabljena) se vrednotijo po nabavni vrednosti; ta sestoji iz nakupne cene, povečane za morebitne davke (npr. DDV), iz stroškov prevzema in drugih neposrednih stroškov (npr. stroškov transporta, montaže ipd.).

GROSS INVESTMENT

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on gross investment are the result of the Annual Report on Gross Investment (INV-1), which is carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia and covers legal persons (enterprises, companies and organisations) with headquarters on the territory of Slovenia.

Coverage

In collecting data on gross investment for 2002 and 2003 we included all reporting units that had 10 or more employees. Their response rate was 85% in both years. For non-response in year 2002 we performed recalculation to the total population with the ratio estimator, using depreciation of fixed assets from annual accounts or the number of persons employed (in activity L – Public administration). Data on gross investment for 2004, 2005 and 2006 were collected from all reporting units with 20 or more employees. Their response rate was 90% in 2004 and 2006 and 88% in 2005. For years 2003, 2004, 2005 and 2006 the data on value added tax from the Tax Authority of the Republic of Slovenia were used as the ratio estimator or the number of employees.

Although the sampling method (threshold included instead of 10, 20 and more employees) was changed in 2004, there are still, in comparison with 2003, more than 87% of all unit observed. These units covered about 95% of total gross investment.

In 2005, DARS (Motorway Company in the Republic of Slovenia) was reclassified from section L (Public administration and defence, compulsory social security) into section I (Transport, storage and communications) due to statistical purposes. Due to reclassification the share of gross investment was changed in sections L and I.

In tables we show data on gross investment in enterprises, companies and organisations as the result of the INV-1 survey.

Data are shown according to two principles:

- organisational principle: data are classified by the predominant activity of the investor, which is defined with registration into the Statistical Business Register kept by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, and territorially by the location of the investor;
- kind of activity principle: data are classified by activities of constituent units of organisations for which capital formation is in fact intended and territorially by the location of the facility.

Tables 27.1 and 27.2 show:

- sources of financing of gross investment of enterprises, companies and organisations according to main activities and financial sources of investor (Table 27.1);
- gross investment of enterprises, companies and organisations by purpose of investment, types of fixed assets and activities where gross investment were created (Table 27.2).

Definitions and explanations

Value of gross investment covers:

- purchase of fixed assets in the current or reporting year;
- modernisation, reconstruction and renovation of existing fixed assets;
- own formation of fixed assets and gratis fixed assets;
- purchase value of fixed assets in financial leasing;
- real estate as an investment asset if it contributes to economic benefits in the sum of rents or it expresses the enlargement of the value; and if it is possible to measure the purchase value (in 2006).

Fixed assets (new and existing) are valued at purchase value, which is composed of purchase price plus eventual taxes (e.g. VAT), costs of delivery and other direct costs (e.g. transport, assembly, etc.).

Osnovna sredstva

To so **proizvedena sredstva**, ki se uporabljajo v proizvodnem procesu več kot eno leto, in sicer ponavljajoče oz. nepretrgoma.

V skladu z ESR 1995 in s slovenskimi računskimi standardi, se osnovna sredstva delijo v dve veliki skupini – na opredmetena in neopredmetena osnovna sredstva:

- **opredmetena osnovna sredstva** so gradbeni objekti in izboljšava zemljišč, stroji, oprema in prometna sredstva ter gojena naravna sredstva oz. večletni nasadi in osnovna čreda;
- **neopredmetena osnovna sredstva** so študije, projekti in raziskovalna dela; programska oprema; sredstva za zabavo in izvorniki oz. originali na področju filma, glasbe ipd.

Nakupov zemljišč se od leta 1996 ne šteje več kot investicijo v osnovna sredstva.

V vrednosti **gradbenih del** upoštevamo tudi vrednost opreme, ki je vgrajena v gradbene objekte, v vrednost **opreme** pa so zajeti tudi stroški montaže, transporta in zavarovanja.

Viri financiranja investicij so vsi viri oz. izdatki, ki so potrebni za financiranje investicij v nova in rabljena osnovna sredstva in so: iz lastnih sredstev (tudi realizacija v lastni režiji), iz združenih sredstev, iz finančnih sredstev (kreditirani in finančni najem), iz sredstev posebnih namenskih skladov iz Slovenije in Evropske unije ter pridobitev osnovnih sredstev brez nadomestila oz. brezplačno.

Investicije v nove zmogljivosti so vlaganja za ustanavljanje novih samostojnih podjetij, organizacij in obratov ter graditev prometnih poti, ki jih prej ni bilo ali pa so imele drugačen namen kot na novo zgrajene.

Investicije za razširitev, rekonstrukcijo in posodobitev so vlaganja v obstoječe zmogljivosti zaradi povečanega obsega proizvodnje ali storitev ali zaradi spremembe tehnologije in tehnike proizvodnje; zajemajo tudi preureditev že obstoječih objektov, opreme in naprav in tudi graditev ali nabavo novih osnovnih sredstev v sklopu že obstoječe organizacijsko samostojne delovne enote.

Investicije za vzdrževanje obstoječih zmogljivosti na enaki ravni so vlaganja zaradi zamenjave, intenzifikacije ali racionalizacije proizvodnje, ne da bi širili razpoložljive zmogljivosti ali bistveno spreminjali sedanjo tehnologijo ali tehniko proizvodnje.

Opomba: Zaradi zaokroževanja na tisoč EUR se vsota vrednosti v vrsticah oz. stolpcih ne ujema povsem s skupno vrednostjo.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Poslovni subjekti
Statistične informacije. Poslovni subjekti
Statistični letopis Republike Slovenije
Podatkovna baza SI-STAT

Fixed assets

are **produced assets** that are used continuously in the production process for more than a year.

In accordance with ESA-95 and Slovenian accounting standards, fixed assets are divided into two large groups – i.e. tangible and intangible fixed assets:

- **tangible fixed assets** include construction work, land improvement, machinery, transport and other equipment, orchard development and breeding stock, whereas
- **intangible fixed assets** include studies, projects and research work; software and entertainment and originals in the field of literature, film, music, etc.

Since 1996 purchase of land has not been part of investment.

Construction work also includes the value of equipment built in the buildings. The value of **equipment** includes costs of assembly, transport and insurance.

Sources of financing of gross investment are all sources or expenditure necessary for financing capital formation for new and existing fixed assets. They are divided into own funds, joint assets, financial credits (including financial leasing), assets of funds from Slovenia and the European Union and acquisition without compensation.

Gross investment in new capacities is investment in creating new enterprises, organisations and units; construction of roads, etc., which previously did not exist nor had other purpose than the newly built.

Gross investment for enlargement, reconstruction and renovation is investment in existing capacities because of increased volume of production or services, or because of the change of technology. It also covers reorganisation of existing buildings and equipment, and construction or purchase of new fixed assets in the complex of an existing organisationally independent unit.

Gross investment for maintenance of existing capacities at the same level is investment due to replacement, intensification and rationalisation of production, but without expanding the existing capacities or fundamentally changing the present technology.

Note: In some tables the total in the rows and columns does not correspond to the total value due to rounding to thousand EUR.

Publishing

Annually: First Release. Business entities
Rapid Reports. Business entities
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
SI-STAT database

27.1 Viri financiranja za investicije v nova in rabljena osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po dejavnosti investitorja - organizacijsko načelo

Sources of financing of gross investment of enterprises, companies and organisations by activity of investor - organisational principle (new and existing fixed assets)

1000 EUR

Dejavnost investitorja	Skupaj Total	Viri financiranja za investicije v osnovna sredstva Sources of financing of gross investment			Activity of investor
		iz lastnih in združenih sredstev from own and financial and joint assets	iz finančnih kreditov in najema from financial credits and leasing	iz sredstev namenskih skladov in pridobitev osn. sredstev brez nadomestila from assets of funds and without compensation of fixed assets	
2002	3893920	2453597	870268	570055	2002
2003	4617936	2781411	1091638	744887	2003
2004	4576507	2688354	1261677	626476	2004
2005	4720010	2760765	1335911	623334	2005
2006	5391896	2770362	1581465	1040070	2006
Dejavnost investitorja					Activity of investor
SKUPAJ	5391896	2770362	1581465	1040070	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	31582	23678	5654	2250	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribišтво	↑	↑	↑	↑	B Fishing
C Rudarstvo	22102	z	1080	z	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	16102	z	0	z	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	6000	4921	1080	0	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	1450680	1062694	359615	28371	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobačnih izd.	102429	79600	19036	3792	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Pro. hrane, pijač, krmil	102429	79600	19036	3792	Mfr. of food and beverages
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	27134	22310	4279	545	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro. tekstilij	22361	17799	z	z	Mfr. of textiles
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	4772	4510	z	z	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	10945	z	z	3041	DC Mfr. of leather and leather products
Pro. usnja, usnjenih izd.	10945	z	z	3041	Leather tanning, mfr. of luggage, etc.
DD Obdelava in predelava lesa	79503	42191	36267	1045	DD Manufacture of wood and wood product
Obdelava in predelava lesa	79503	42191	36267	1045	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	99335	53383	44680	1272	DE Mfr. of paper, publishing and printing
Pro. vlaknin papirja ter izd. iz njih	52484	27447	24636	400	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	46851	25936	20043	872	Publishing, printing and recorded media
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	1906	z	z	0	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	1906	z	z	0	Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	198117	181439	15778	900	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	198117	181439	15778	900	Mfr. of chemicals & chemical products
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	77610	56769	20024	818	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	77610	56769	20024	818	Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	57904	32814	24447	643	DI Mfr. of other non-metal. mineral products
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	57904	32814	24447	643	Mfr. of other non-metal. mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	259999	160906	96233	2860	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
Pro. kovin	109184	61480	47703	0	Manufacture of basic metals
Pro. kovinskih izd. brez strojev, naprav	150815	99425	48530	2860	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK Pro. strojev in naprav	119755	98912	17971	2872	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro. strojev in naprav	119755	98912	17971	2872	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	109220	81486	21663	6071	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro. pisarniških strojev, računalnikov	1237	976	261	0	Mfr. of office machinery and computers
Pro. el. strojev, aparatov	66546	51015	13607	1924	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov, opreme	22771	13681	5614	3476	Mfr. of radio, TV and equipment
Pro. medicin. finomehan., optičnih instr.	18667	15814	2182	671	Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro. vozil in plovil	260889	222711	36952	1226	DM Manufacture of transport equipment
Pro. mot. vozil, prikolic, polprikolic	253168	217749	34193	1226	Mfr. of motor vehicle., trailers, etc.
Pro. dr. vozil, plovil	7721	4962	2759	0	Mfr. of other transport equipment
DN Pro. pohištva, dr., pred. dej., reciklaža	45936	23781	18869	3286	DN Manufacturing nec.
Pro. pohištva, dr. predelovalne dej. Reciklaža	36496	19130	14081	3286	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
Reciklaža	9439	4651	4788	0	Recycling

27.1 Viri financiranja za investicije v nova in rabljena osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po dejavnosti investitorja - organizacijsko načelo (nadaljevanje)

Sources of financing of gross investment of enterprises, companies and organisations by activity of investor - organisational principle (new and existing fixed assets) (continued)

1000 EUR

Dejavnost investitorja	Skupaj Total	Viri financiranja za investicije v osnovna sredstva Sources of financing of gross investment			Activity of investor
		iz lastnih in združenih sredstev from own and financial and joint assets	iz finančnih kreditov in najema from financial credits and leasing	iz sredstev namenskih skladov in pridobitev osn. sredstev brez nadomestila from assets of funds and without compensation of fixed assets	
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	370445	288477	31057	50911	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el., plinom, para, topla voda	281173	251661	z	z	Electricity, gas, steam and hot water
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	89271	36816	z	z	Collection, purification etc. of water
F Gradbeništvo	185317	109783	73006	2528	F Construction
Gradbeništvo	185317	109783	73006	2528	Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	573189	376330	195797	1062	G Wholesale, retail; certain repair
Poprav., trg. z mot. vozili, gorivi	86145	z	6326	z	Sale, repair etc. motors; fuel
Posredništvo, trg. na debelo, brez vozil	132399	91118	40709	572	Wholesale, commission, not motors
Trg. na drobno brez mot. vozil; poprav. izd.	354645	z	148762	z	Retail trade, not motors; repairs
H Gostinstvo	129426	51007	53998	24422	H Hotels and restaurants
Gostinstvo	129426	51007	53998	24422	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	985286	308567	631508	45211	I Transport, storage and communication
Kopenski promet, cevovodni transport	z	78222	105917	z	Land transport; pipelines transport
Vodni promet	196	z	z	0	Water transport
Zračni promet	z	z	z	0	Air transport
Pomožne prometne dejavnosti, turistične org.	563437	z	464594	z	Supporting transport; travel agencies
Pošta in telekomunikacije	229293	169011	z	z	Post and telecommunications
J Finančno posredništvo	265401	145267	120099	36	J Financial intermediation
Fin. posred. brez zavarovalništva, skladov	245498	z	z	36	Financial intermed., not insur., pens. fund.
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	14574	z	z	0	Insurance, pension not comp. soc. sec.
Pomožne dej. v fin. posred.	5329	z	z	0	Activities aux. to financial intermed.
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	133567	z	22385	z	K Real estate, renting & business activities
Poslovanje z nepremičninami	z	z	438	z	Real estate activities
Dajanje strojev, opreme v najem	z	z	z	0	Renting equipment without operator
Obdelava podatkov, s tem povezane dej.	15690	13583	z	z	Computer and related activities
Raziskovanje in razvoj	16517	11340	120	5057	Research and development
Druge poslovne dejavnosti	88333	70899	z	z	Other business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	772257	86365	34330	651562	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	772257	86365	34330	651562	Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	179992	45534	4714	129744	M Education
Izobraževanje	179992	45534	4714	129744	Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	135974	73075	7003	55896	N Health and social work
Zdravstvo, socialno varstvo	135974	73075	7003	55896	Health and social work
O Dr. javne, skupine in osebne stor.	156679	76172	41220	39287	O Other social and personal services
Stor. javne higijene	41486	16139	3333	22014	Refuse disposal, sanitation, etc.
Dej. združenj, organizacij	2699	2699	0	0	Membership organisation nec.
Rekreacijske, kulturne, športne dej.	105469	52984	35211	17273	Recreational, cultural & sport. activities
Dr. storitvene dej.	7026	4350	2676	0	Other service activities

† Zajeto s podatkom v smeri puščice. / Covered in the datum in the direction of the arrow.

27.2 Bruto investicije v nova osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po namenu investiranja, skupinah osnovnih sredstev in po dejavnostih, v katere se je investiralo - načelo čistih dejavnosti

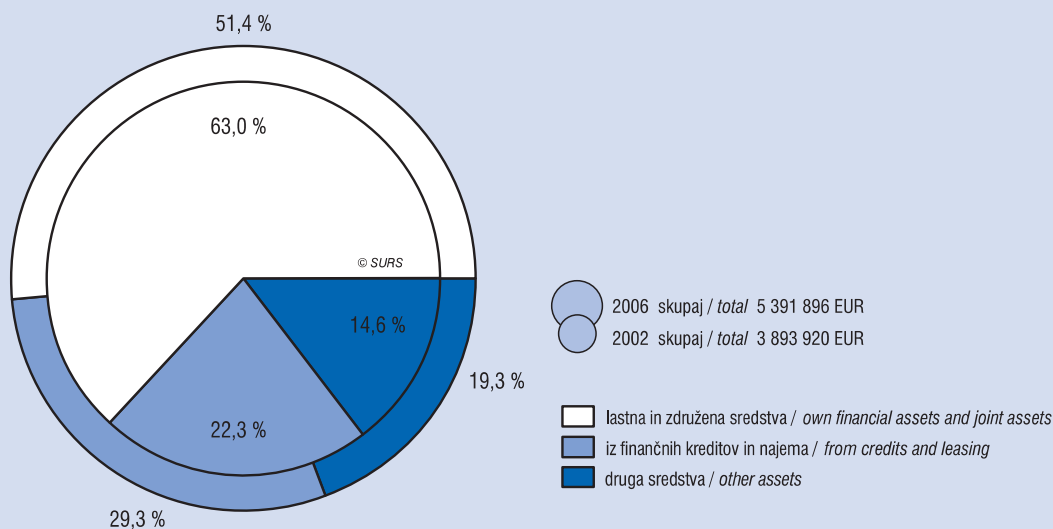
Gross investment of enterprises, companies and organisations by purpose of investment, types of fixed assets and activities where investment was created- kind of activity principle (new fixed assets)

1000 EUR

Namen investicij	Skupaj Total	Namen investiranja Purpose of investment			Skupaj Total	Skupine osnovnih sredstev Types of fixed asset			Purpose of investment
		nove zmo- gljivosti new capa- cities	rekon- strukcije, poso- dobitve, dograditve enlarge- ment, recons- truction, reno- vation	vzdrže- vanje na obsto- ječi ravni mainte- nance of existing capa- cities		opredmetena osnovna sredstva tangible fixed assets		neopred- metena osnovna sredstva intangible fixed assets	
						gradbeni objekti in izbo- ljšava zemljišč constru- ction work and land impro- vement	stroji, oprema in prometna sredstva in gojena naravna sredstva mach- inery, transport and other equi- pment and cultivated assets		
2002	3591312	2046324	1220255	324737	3591312	1679019	1730425	181873	2002
2003	4246869	2407518	1472171	367181	4246869	2113094	1964388	169387	2003
2004	4179394	2332706	1497003	349685	4179394	2046230	1960823	172341	2004
2005	4418156	2488951	1575451	353753	4418156	2104562	2128465	185129	2005
2006	5161937	2893197	1797266	471475	5161937	2465112	2495678	201148	2006
Namen investicij Purpose of investment									
SKUPAJ	5161937	2893197	1797266	471475	5161937	2465112	2495678	201148	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	29537	11934	10571	7032	29537	5600	23464	473	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribištvo	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	B Fishing
C Rudarstvo	22647	8617	7826	6203	22647	8885	13320	442	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	15996	5453	z	z	15996	6272	9457	267	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	6651	3164	z	z	6651	2613	3863	176	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	1384017	761839	534600	87578	1384017	265471	1063345	55201	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobaknih izd.	99850	50089	37477	12284	99850	31685	61810	6355	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
Pro. hrane, pijač, krmil	99850	50089	37477	12284	99850	31685	61810	6355	Mfr. of food and beverages
DB Pro. tekstilij; tekstilnih,krznenih izd.	20652	9263	9404	1985	20652	3468	15022	2162	DB Mfr. of textiles and textile products
Pro. tekstilij	16147	8284	6273	1590	16147	3192	11885	1070	Mfr. of textiles
Pro. oblačil; strojenje, dodelava krzna	4504	978	3131	395	4504	276	3137	1091	Mfr. of wearing apparel; dress. of fur
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	z	z	5210	1606	z	z	z	330	DC Mfr. of leather and leather products
Pro. usnja, usnjenih izd.	z	z	5210	1606	z	z	z	330	Leather tanning, mfr. of luggage, etc.
DD Obdelava in predelava lesa	78538	20725	55144	2669	78538	15590	62450	497	DD Manufacture of wood and wood product
Obdelava in predelava lesa	78538	20725	55144	2669	78538	15590	62450	497	Mfr. of wood and wood, cork, etc. goods
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	88660	31555	50312	6792	88660	10982	73717	3960	DE Mfr. of paper, publishing and printing
Pro. vlaknin papirja ter izd. iz njih	50151	6635	40322	3194	50151	5979	42838	1334	Mfr. of pulp, paper and paper products
Založništvo, tiskarstvo	38509	24920	9990	3599	38509	5003	30879	2626	Publishing, printing and recorded media
DF Pro. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	z	z	0	z	z	z	z	0	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
Pro. koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	z	z	0	z	z	z	z	0	Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	193833	107592	64613	21628	193833	59375	120619	13839	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	193833	107592	64613	21628	193833	59375	120619	13839	Mfr. of chemicals &chemical products
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	74447	36046	31232	7169	74447	14077	57705	2666	DH Mfr. of rubber and plastic products
Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	74447	36046	31232	7169	74447	14077	57705	2666	Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	55284	17530	32963	4791	55284	12143	41043	2098	DI Mfr. of other non-metal. mineral products
Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	55284	17530	32963	4791	55284	12143	41043	2098	Mfr. of other non-metal. mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	246072	137208	96948	11917	246072	49625	189696	6751	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
Pro. kovin	108850	47333	55066	6451	108850	12502	94838	1510	Manufacture of basic metals
Pro. kovin, kovinskih izd.brez strojev, naprav	137222	89875	41882	5465	137222	37123	94858	5241	Mfr. of fabricated metal, not machines
DK Pro. strojev in naprav	110702	42703	57714	10284	110702	16688	88711	5303	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
Pro. strojev in naprav	110702	42703	57714	10284	110702	16688	88711	5303	Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	101151	59762	37675	3714	101151	16373	80077	4701	DL Mfr. of electrical and optical equipment
Pro. pisarniških strojev, računalnikov	1052	865	z	z	1052	z	776	z	Mfr. of office machinery and computers
Pro. el. strojev, aparatov	65251	37830	25605	1816	65251	10721	52127	2403	Mfr. of electric. machinery etc. nec.
Pro. RTV, komunikacijskih aparatov, opreme	17380	9527	6623	1230	17380	4727	11521	1132	Mfr. of radio, TV and equipment
Pro. medicin., finomehan., optičnih instr.	17468	11540	z	z	17468	z	15653	z	Mfr. of medical &precision instruments

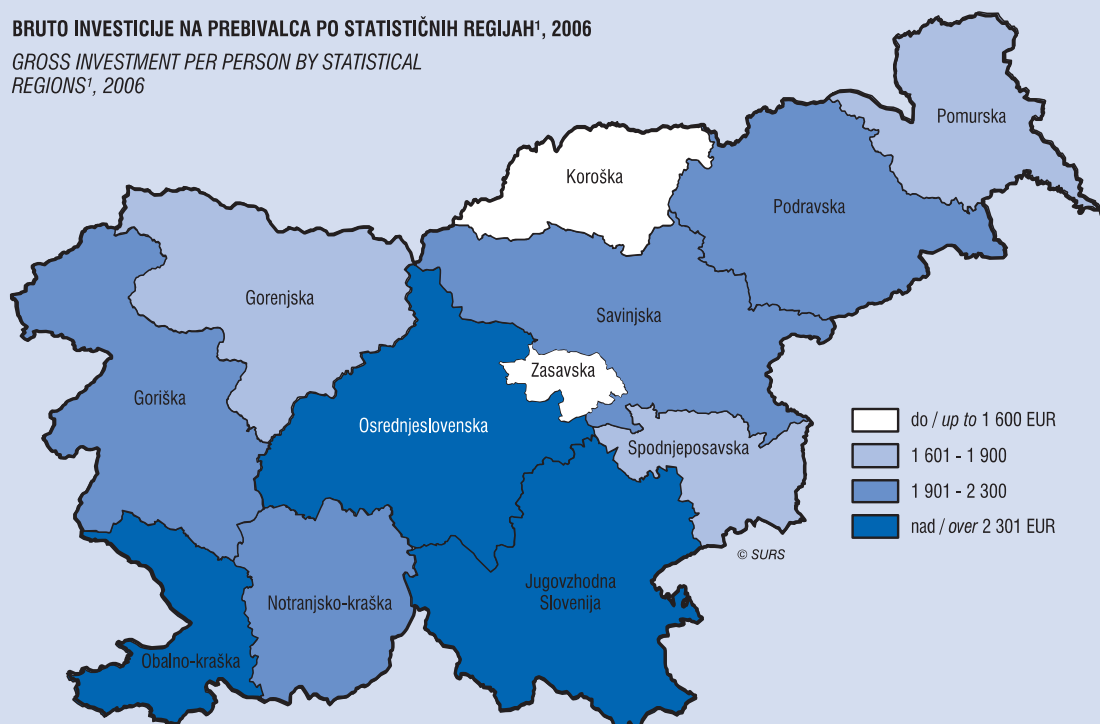
VIRI FINANCIRANJA ZA BRUTO INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA V PODJETJIH, DRUŽBAH IN ORGANIZACIJAH, 2002 IN 2006

FINANCING OF GROSS INVESTMENT IN ENTERPRISES, COMPANIES AND ORGANISATIONS, 2002 AND 2006



BRUTO INVESTICIJE NA PREBIVALCA PO STATISTIČNIH REGIJAH¹, 2006

GROSS INVESTMENT PER PERSON BY STATISTICAL REGIONS¹, 2006



¹ Podatki o bruto investicijah so razvrščeni po regijah, kjer je bila investicija ustvarjena.
 The data on gross investment by regions are classified by place of creation.

27.2 Bruto investicije v nova osnovna sredstva v podjetjih, družbah in organizacijah po namenu investiranja, skupinah osnovnih sredstev in po dejavnostih, v katere se je investiralo - načelo čistih dejavnosti (nadaljevanje)*Gross investment of enterprises, companies and organisations by purpose of investment, types of fixed assets and activities where investment was created- kind of activity principle (new fixed assets) (continued)*

1000 EUR

Namen investicij	Skupaj Total	Namen investiranja Purpose of investment			Skupaj Total	Skupine osnovnih sredstev Types of fixed asset			Purpose of investment
		nove zmo- gljivosti new capa- cities	rekon- strukcije, poso- dobitve, dogra- ditve enlarge- ment, recons- truction, reno- vation	vzdrže- vanje na obsto- ječi ravni mainte- nance of existing capa- cities		opredmetena osnovna sredstva tangible fixed assets		neopred- metena osnovna sredstva intangible fixed assets	
						gradbeni objekti in izbo- ljšava zemljišč construc- tion work and land impro- vement	stroji, oprema in prometna sredstva in gojena naravna sredstva machin- ery, transport and other equip- ment and cultivated assets		
DM Pro.vozil in plovil	261302	z	32788	z	261302	21277	234125	5900	DM Manufacture of transport equipment
Pro. mot. vozil, prikolic. polpriklolic	253614	z	27976	z	253614	18532	229509	5573	Mfr. of motor vehicle., trailers, etc.
Pro. dr. vozil, plovil	7687	z	4812	z	7687	2745	4615	328	Mfr. of other transport equipment
DN Pro. pohištva, dr., pred. dej., reciklaža	45184	20065	23120	1999	45184	11749	32795	640	DN Manufacturing nec.
Pro. pohištva, dr., predelovalne dej.	35798	16269	18289	1240	35798	10417	24881	500	Mfr. of furniture; manufacturing nec.
Reciklaža	9386	3796	4830	759	9386	1332	7914	139	Recycling
E Oskrba z električno, plinom, vodo	350926	161528	166308	23090	350926	193863	135670	21392	E Electricity, gas and water supply
Oskrba z el., plinom, para, topla voda	277908	130708	133417	13784	277908	131503	126764	19641	Electricity, gas, steam and hot water
Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	73017	30820	32891	9306	73017	62360	8906	1751	Collection, purification etc. of water
F Gradbeništvo	758834	566276	125941	66618	758834	623536	131259	4039	F Construction
Gradbeništvo	758834	566276	125941	66618	758834	623536	131259	4039	Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	537164	373459	137613	26092	537164	312675	209202	15287	G Wholesale, retail; certain repair
Poprav., trg. z mot. vozili, gorivi	81343	41463	28979	10902	81343	27022	52830	1491	Sale, repair etc. motors; fuel
Posredništvo, trg. na debelo, brez vozil	92837	47978	38763	6096	92837	36380	53182	3275	Wholesale, commission, not motors
Trgovina na drobno brez mot. vozil; poprav. izd.	362984	284018	69871	9095	362984	249273	103190	10521	Retail trade, not motors; repairs
H Gostinstvo	124805	80899	40185	3721	124805	92791	31174	840	H Hotels and restaurants
Gostinstvo	124805	80899	40185	3721	124805	92791	31174	840	Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	498539	290344	155952	52242	498539	133949	341471	23118	I Transport, storage and communication
Kopenski promet, cevovodni transport	184143	111803	32563	39778	184143	z	162321	z	Land transport; pipelines transport
Vodni promet	196	z	z	0	196	0	z	z	Water transport
Zračni promet	8152	z	z	0	8152	z	z	z	Air transport
Pomožne prometne dejavnosti, turistične org.	77907	z	z	9903	77907	40539	35783	1586	Supporting transport; travel agencies
Pošta in telekomunikacije	228140	135995	89583	2561	228140	72481	135535	20124	Post and telecommunications
J Finančno posredništvo	212420	132603	56438	23380	212420	62940	131575	17905	J Financial intermediation
Fin. posred. brez zavarovalništva, skladov	195250	128590	43766	22894	195250	60769	120003	14478	Financial intermed., not insur., pens. fund.
Zavarovalništvo brez socialnega, skladi	13671	2749	10633	289	13671	1393	9577	2701	Insurance, pension not comp. soc. sec.
Pomožne dej. v fin. posred.	3499	1264	2039	197	3499	778	1995	726	Activities aux. to financial intermed.
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	164936	103775	46694	14467	164936	81364	76681	6890	K Real estate, renting& business activities
Poslovanje z nepremičninami	31685	23302	6729	1655	31685	29308	z	z	Real estate activities
Dajanje strojev, opreme v najem	20328	20044	266	18	20328	1841	z	z	
Obdelava podatkov, s tem povezane dej.	13773	7925	2868	2980	13773	2498	9741	1534	Computer and related activities
Raziskovanje in razvoj	19212	12044	6132	1036	19212	3850	14681	681	Research and development
Druge poslovne dejavnosti	79937	40460	30699	8778	79937	43869	32061	4007	Other business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	489749	174635	267751	47362	489749	309471	137617	42661	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	489749	174635	267751	47362	489749	309471	137617	42661	Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	197895	89640	85551	22704	197895	136100	58068	3728	M Education
Izobraževanje	197895	89640	85551	22704	197895	136100	58068	3728	Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	133919	32293	79580	22047	133919	55367	74485	4067	N Health and social work
Zdravstvo, socialno varstvo	133919	32293	79580	22047	133919	55367	74485	4067	Health and social work
O Dr. javne, skupine in osebne stor.	256549	105355	82256	68938	256549	183099	68347	5104	O Other social and personal services
Stor. javne higijene	138296	53412	25038	59845	138296	123310	13487	1499	Refuse disposal, sanitation, etc.
Dej. združenj, organizacij	2699	642	1783	274	2699	1890	730	79	Membership organisation nec.
Rekreacijske, kulturne, športne dej.	109065	47601	53811	7653	109065	54455	51225	3386	Recreational, cultural& sport. activities
Dr. storitvene dej.	6489	3699	1624	1167	6489	3444	2905	140	Other service activities

↑ Zajeto s podatkom v smeri puščice. / Covered in the datum in the direction of the arrow.

28. SREDSTVA PREBIVALSTVA, POTROŠNIŠKI KREDITI IN ZAVAROVANJE

METODOLOŠKA POJASNILA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o sredstvih prebivalstva in potrošniških kreditih je Statističnemu uradu RS posredovala Banka Slovenije.

Podatke o zavarovanju so nam v letu 2007 posredovale naslednje zavarovalnice: **Adriatic Slovenica**, zavarovalna družba, d. d., **Arag** zavarovanje pravne zaščite d. d., Zavarovalnica **Generali**, d. d., Zavarovalnica **Grawe**, d. d., Zavarovalnica **Maribor**, d. d., **Merkur** zavarovalnica, d. d., **KD Življenje** zavarovalnica, d. d., življenjska zavarovalnica, d. d., **SID - Prva kreditna zavarovalnica**, d. d., Zavarovalnica **Tilia**, d. d., Zavarovalnica **Triglav**, d. d., **Triglav, Zdravstvena zavarovalnica**, d. d., **NLB Vita** d. d. in Pozavarovalnica **Sava**, d. d., ter Pozavarovalnica **Triglav Re**, d. d.

Zajetje

V podatkih o zavarovalništvu so zajete vse navedene zavarovalnice. V podatke za leta od 1997 do 2007 je vključeno tudi kreditno zavarovanje SID – Prve kreditne zavarovalnice, ni pa upoštevano prostovoljno zdravstveno zavarovanje Vzajemne zdravstvene zavarovalnice, d. v. z.

Definicije in pojasnila

Sredstva prebivalstva zajemajo vpogledne vloge, ter vezane vloge do enega leta in več kot eno leto v domači valuti, vezana sredstva za stanovanjsko gradnjo (podatki so na razpolago do leta 2001) in devizna sredstva fizičnih oseb in samostojnih podjetnikov pri bankah in hranilnicah, ki imajo sedež v Sloveniji.

Posojila prebivalstvu prikazujejo stanje kratkoročnih in dolgoročnih posojil v domači valuti, ki so jih banke in hranilnice odobrile fizičnim osebam in samostojnim podjetnikom.

Zavarovalne skupine

Zavarovalnice so od vključno leta 1995 dalje razvrščale zavarovalne vrste v zavarovalne skupine in razrede v skladu z odredbo, objavljeno v Uradnem listu RS št. 5/95. Po tej odredbi je devetnajst zavarovalnih skupin.

Nezgodno zavarovanje je zavarovanje, ki v primeru smrti ali izgube zdravja zaradi nezgode krije izplačilo dogovorjenih denarnih nadomestil v enkratnem znesku ali obročno, ter krije izplačila zaradi poškodb, okvare zdravja ali smrti potnikov.

Prostovoljno zdravstveno zavarovanje obsega zavarovanje za doplačila, za večji obseg pravic oz. višji standard storitev, za dodatne pravice in vse druge vrste prostovoljnega zdravstvenega zavarovanja.

Kasko zavarovanje cestnih vozil je zavarovanje, ki krije vso škodo, nastalo na cestnih vozilih na lastni pogon, oz. izgubo teh vozil.

Kasko zavarovanje tirnih vozil je zavarovanje, ki krije vso škodo, ki je nastala na tirnih vozilih, oz. izgubo teh vozil.

Kasko zavarovanje letal in drugih zračnih plovil je zavarovanje, ki krije vso škodo, ki je nastala na zrakoplovih, oz. izgubo le-teh.

Zavarovanje pomorskega in rečno-jezerskega kaska je zavarovanje, ki krije vso škodo, ki je nastala na morskih, rečnih in jezerskih plovilih, oz. izgubo le-teh.

Transportno kargo zavarovanje je zavarovanje, ki krije vso škodo na blagu, ki je nastala med prevozom, oz. izgubo blaga med prevozom, vključno s prtljago, ne glede na vrsto prevoza.

Požarno zavarovanje in zavarovanje v primeru elementarnih nesreč je zavarovanje, ki krije vso škodo na stvareh, ki nastane zaradi požara, eksplozije, nevihte, drugih naravnih dogodkov, atomske energije ali zemeljskih plazov.

Drugo premoženjsko zavarovanje je zavarovanje, ki krije vso škodo na stvareh, ki nastane zaradi toče ali mraza oz. zaradi drugih vzrokov, razen vzrokov, navedenih v prejšnji zavarovalni skupini.

Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil je zavarovanje, ki

MEANS OF INDIVIDUALS, CONSUMER CREDITS AND INSURANCE

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Sources and methods of data collection

Data on the means held by individuals and data on consumer credits have been provided to the Statistical Office of the Republic of Slovenia by the Bank of Slovenia.

Data on insurance in 2007 have been provided by the following insurance companies: **Adriatic Slovenica** Insurance Company, **Arag Legal Expenses** Insurance Company, **Generali** Insurance Company, **Grawe** Insurance Company, **Maribor** Insurance Company, **Merkur** Insurance Company, **KD Life** Insurance Company, **SID - First Credit Insurance** Company, **Tilia** Insurance Company, **Triglav** Insurance Company, **Triglav Health** Insurance Company, **NLB VITA** Insurance Company and reinsurance companies: Reinsurance Company **Sava Ltd.**, **Triglav Re**, Reinsurance Company Ltd.

Coverage

The data on insurance cover all stated insurance companies. In 1997-2007 credit insurance of the Slovenian Export Corporation is also included. Excluded is voluntary health insurance of the Health Insurance Mutual.

Definitions and explanations

Means of individuals cover demand deposits and time deposits (up to 1 year and over 1 year) in domestic currency, tied means for housing construction (data are available until 2001) and foreign currency held by natural persons and individual private entrepreneurs in banking institutions in Slovenia.

Loans to individuals cover short-term (up to one year) and long-term (over one year) loans in domestic currency approved by banking institutions to natural persons and individual private entrepreneurs.

Insurance groups

From 1995 on, insurance companies have classified types of insurance into insurance groups and classes in accordance with the Regulation on Classification of Individual Types of Insurance into Insurance Groups and Classes, published in the Official Journal of the Republic of Slovenia, No. 5/95. According to this regulation, there are 19 insurance groups.

Accident insurance is insurance of individual persons against accidents. It covers a single monetary compensation, rents, a combination of both claims, injuries of passengers.

Voluntary health insurance covers insurance for additional payment, for larger extent of rights or higher standard of services, for additional rights and all other types of voluntary health insurance.

Motor vehicle comprehensive insurance is insurance which covers all damage or loss of road vehicles with their own engine drive, except railway vehicles or land vehicles without their own engine drive.

Railway insurance is insurance which covers all damage or loss of railway vehicles.

Aircraft hull insurance is insurance which covers all damage or loss of aircraft.

Marine hull insurance is insurance which covers all damage or loss of marine, river and lake vessels.

Transport insurance is insurance which covers all damage or loss of goods, including baggage, irrespective of the mode of transport.

Fire and natural disasters insurance is insurance which covers all damage on objects due to fire, explosion, thunderstorms, other natural events, atomic energy and landslides.

Other property insurance is insurance which covers damage on objects due to hail or frost or due to other causes, except causes stated under fire insurance.

Motor vehicle third party liability insurance is insurance which

krije vse vrste odgovornosti za uporabo motornih vozil z lastnim pogonom, vključno s prevoznikovo odgovornostjo.

Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu je zavarovanje, ki krije vse vrste odgovornosti za uporabo letal, vključno s prevoznikovo odgovornostjo.

Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popraviljalcev ladij je zavarovanje, ki krije vse vrste odgovornosti za uporabo morskih, rečnih in jezerskih plovil, vključno s prevoznikovo odgovornostjo.

Drugo zavarovanje odgovornosti je zavarovanje, ki krije druge odgovornosti, razen že navedenih zgoraj.

Kreditno zavarovanje je zavarovanje, ki krije splošno plačilno nesposobnost, izvozne kredite, kredite z anuitetnimi odplačili, hipotekarne kredite, kmetijske kredite.

Kavcijsko zavarovanje je zavarovanje, ki krije varščine, neposredne in posredne.

Zavarovanje različnih finančnih izgub je zavarovanje, ki krije poklicne nevarnosti, nezadostne prihodke, izgube zaradi slabega vremena, izgubljeni dobiček, trajne stroške splošne vrste, nepredvidene poslovne stroške, izgubo tržne vrednosti, izpad najemnine oz. prihodka, posredne poslovne izgube, druge neposredne izgube, druge finančne izgube.

Zavarovanje pravne zaščite je zavarovanje, ki krije stroške odvetnikov in druge stroške postopka.

Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah je zavarovanje, ki krije pomoč osebam, ki zaidejo v težave na potovanju oz. v drugih primerih odsotnosti od doma.

Življenjsko zavarovanje obsega naslednje zavarovalne vrste: zavarovanje za nevarnost smrti in za doživetje, rentna zavarovanja, zavarovanje nevarnosti smrti, doživetja ali rente, za katero se prevzame naložbeno tveganje, dodatna nezgodna zavarovanje, zavarovanje za izplačilo ob poroki oz. rojstvu, zavarovanje z enkratnim ali obročnim vplačilom, prostovoljna pokojninska in invalidska zavarovanja ter vsa druga življenjska zavarovanja.

Bruto (kosmata) premija je celotni znesek zavarovalne premije, ki ga plača zavarovanec; obsega funkcionalno premijo in obratovalni dodatek.

Tehnična premija je del bruto premije; izračunana je z uporabo aktuarskih postopkov in je namenjena zlasti za nadomeščanje škode. Iz nje se oblikujejo nevarnostna premija, varnostna rezerva in matematična rezerva.

Nevarnostna premija daje sredstva za sprotno nadomeščanje škode, nastale v letu, za katero je plačana.

Varnostna rezerva in matematična rezerva dajeta sredstva za nadomeščanje prihodnje škode.

Odškodnina je vrednost, ki jo zavarovalnica plača za nadomestitev škode in vzpostavitev prizadetega nevarnostnega objekta v prejšnje stanje.

Tehnične rezervacije so vse tiste vrste razmejenih stroškov in prihodkov, ki jih zavarovalnice ocenjujejo z aktuarskimi postopki na podlagi škodnega procesa ali časovne razporeditve zavarovalnega kritja.

Prenosne premije sestavlja vsota na bilančni datum že plačanih, toda še neporabljenih delov posameznih nevarnostnih premij. To so kratkoročno razmejeni prihodki od zavarovalnih premij za zavarovalna kritja, ki segajo še v čas po preteku obračunskega obdobja.

Matematične rezervacije so matematično-statistično ocenjene sedanje vrednosti prihodnjih obveznosti iz življenjskih in zdravstvenih zavarovanj, zmanjšane za sedanjo vrednost ocenjenih prihodnjih vplačil tehničnih premij.

Škodne rezervacije so iz nevarnostnih premij bilančnega leta izločena sredstva, namenjena plačilu še neporavnanih odškodnin za škode, nastale v letu do bilančnega dne.

Rezervacije za bonuse in popuste so rezervacije za vnaprej vračunane stroške bonusov in popustov, ocenjene na podlagi

covers all types of liability for use of motor vehicles with their own engine drive, including the carrier's liability.

***Aircraft third party liability insurance** is insurance which covers all types of liability for use of aircraft, including the carrier's liability.*

***Marine third party liability insurance** is insurance which covers all types of liability for use of marine, river and lake vessels, including the carrier's liability.*

***Other liability insurance** is insurance which covers liability other than the above stated.*

***Credit insurance** is insurance which covers general payment incapacity, export credits, credits with annuity payment, mortgage credits, agriculture credits.*

***Insurance of TIR carnets** is insurance which covers direct guarantees and indirect guarantees.*

***Insurance against financial losses** is insurance which covers: occupational danger, insufficient income, bad weather, lost profit, permanent costs of general kind, unpredictable business costs, loss of market value, loss of rent or income, indirect business losses, other indirect losses and other financial losses.*

***Legal protection insurance** is insurance which covers lawyers' fees and other costs of legal proceedings.*

***Travel assistance insurance** is insurance which covers assistance to persons who are in trouble on their travel or in other cases of absence from home.*

***Life insurance** comprises the following insurance: insurance against danger of death and endowment insurance, annuity insurance, insurance against danger of death, endowment insurance or annuity insurance for which investment risk is taken, additional accident insurance, insurance to be paid at marriage or childbirth, insurance with single or instalment payment, voluntary pension and disability insurance and all other life insurance.*

***The gross premium** is the total amount of insurance premium paid by the insured person. It includes the functional premium and the operation supplement.*

***The technical premium** is a part of the gross premium, calculated with the help of actuary procedures and intended for damage compensation. From the technical premium the risk premium, the risk reserve and the mathematical reserve are calculated.*

***The risk premium** provides means for current compensation and replacement arising in the year for which the premium is paid.*

***The risk reserve and the mathematical reserve** provide means for compensating future damage.*

***Claims paid** are values paid by the insurance company to cover and compensate for damage and to return the affected endangered facility to its former state.*

***Technical provisions** are all those kinds of expenditure and income which insurance companies estimate with actuary procedures on the basis of a damage process or time distribution of insurance coverage.*

***Provisions for unearned premiums** are a total of on the balance sheet date already paid but as yet unused parts of individual risk premiums. This is short-term delimited income from insurance premiums for insurance coverage which extends to the time after the end of the balance period.*

***Life assurance provisions** are mathematically and statistically estimated current values of future obligations from life and health insurance, reduced by the current value of estimated future payment of technical premiums.*

***Provisions for outstanding claims** are means from the risk premiums of the balance sheet year, intended for the payment of as yet unprocessed compensation for damage arising in the year up to the balance sheet day.*

***Provisions for bonuses and rebates** are provisions for expenses of bonuses and rebates calculated in advance and estimated on the basis*

nadpovprečno ugodnih škodnih procesov pri posamičnih zavarovanjih ali pa vrstah in skupinah zavarovanj.

Izravnalne rezervacije so rezervacije za negotove prihodnje obveznosti za odškodnine, ki so posledica naključnih nihanj v letnem škodnem procesu posameznih zavarovalnih vrst.

Rezervacije v korist življenjskih zavarovancev, ki prevzemajo naložbeno tveganje, so oblikovane za pokrivanje obveznosti, ki izhajajo iz naložb v zvezi s policami življenjskih zavarovanj, katerih vrednost ali donos sta določena v odvisnosti od naložb, za katere nosi tveganje nosilec zavarovalne police.

Ostale tehnične rezervacije so druge zakonsko dovoljene oblike časovnega izravnavanja nevarnosti.

Objavljanje

Letno: Statistični letopis Republike Slovenije

of very favourable damage processes at individual insurance or at types and groups of insurance.

Equalisation provisions are premiums for uncertain future obligations for compensation which are the result of coincidental oscillation in the annual damage process of individual types of insurance.

Provisions for life assurance policies where the investment risk is borne by the policyholders are formed for covering obligations which derive from investment in connection with life insurance policies whose value or profit depends on investment for which the investment risk is borne by the policyholder.

Other technical provisions are other legally allowed forms of time equalisation of danger.

Publishing

Annually: Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

28.1 Sredstva prebivalstva, stanje 31. 12.
Means of individuals, as of 31. 12.

1000 EUR

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Vloge v domači valuti¹⁾ Deposits in domestic currency¹⁾									
SKUPAJ	1768928	2511096	3155984	3448978	3248110	3349335	3430579	6919860	TOTAL
Vezane vloge, do enega leta	1441950	1988291	2296820	2538128	2637869	2809550	2773281	5673816	Deposits up to one year
Vezane vloge, nad eno leto	326978*	522805	859164	910850	610240	539785	657298	1246044	Deposits longer than one year
Druga sredstva prebivalstva¹⁾ Other means of individuals¹⁾									
SKUPAJ	3593494	4833083	5097951	5473677	6517347	6976961	8000684	5621957	TOTAL
Vpogledne vloge v domači valuti	1138616	1390415	1681864	1945664	2682432	2988591	3730901	5244376	Demand deposits in domestic currency
Vezana sredstva za stanovanjsko gradnjo	57507	119709	Tied means for housing construction
Vloge v tuji valuti	2397371	3322959	3416087	3528013	3834915	3988370	4269784	377581	Deposits in foreign currency

1) Valuta EUR je v podatkih do vključno leta 2006 obravnavana kot tuja valuta, od leta 2007 pa kot domača valuta.
The currency EUR in the data until the end of the year 2006 is considered as foreign currency, from 2007 as domestic currency.

28.2 Posojila prebivalstvu v domači valuti¹⁾, stanje 31. 12.
Loans to individuals in domestic currency¹⁾, as of 31. 12.

1000 EUR

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	1780371	1912752	2069759	2303605	2784368	2821203	3141713	5781603	TOTAL
Banke	1780371	1912752	2069759	2303605*	2784368	2821203	3141713	5781603	Banks

1) Valuta EUR je v podatkih do vključno leta 2006 obravnavana kot tuja valuta, od leta 2007 pa kot domača valuta.
The currency EUR in the data until the end of the year 2006 is considered as foreign currency, from 2007 as domestic currency.

28.3 Obračunane bruto premije, tehnične premije in odškodnine po zavarovalnih skupinah¹⁾
Gross premiums, technical premiums and claims by insurance groups¹⁾

1000 EUR

Zavarovalne skupine	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	Insurance groups
Bruto premija Gross premium									
SKUPAJ	691675	810866	915527	1103468	1249887	1368540	1559587	1747469	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	70435	76949	84226	97459	106691	108356	112309	119183	Accident insurance
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja ²⁾	34385	42293	48660	53021	54622	58938	118343	141219	Voluntary health insurance ²⁾
Kasko zavarovanje cestnih vozil	89246	102808	112360	130375	147860	164233	193933	227126	Motor vehicle comprehensive insurance
Kasko zavarovanje tirnih vozil	2946	3551	3776	5888	2655	11130	2512	2674	Railway insurance
Kasko zavarovanje letal in dolgih zračnih plovil	1961	2646	2153	3080	5538	5326	2187	2625	Aircraft hull insurance
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	1085	1390	1444	1857	1355	2169	2660	2973	Marine hull insurance
Transportna kargo zavarovanja	5963	7073	7157	7728	8027	8386	9701	10996	Transport insurance
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	67013	74424	71157	97087	105021	112498	119060	130690	Fire insurance
Druga premoženjska zavarovanja	70656	74553	79457	92977	98212	104612	120925	138461	Other property insurance
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	154256	198548	235295	283897	322874	345754	357743	375047	Motor vehicle third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	1043	1123	1903	4252	2778	2802	2358	2373	Aircraft third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popravilalcev ladij	259	463	563	1198	829	888	1037	1220	Marine third party liability insurance
Druga zavarovanja odgovornosti	19855	22513	25509	31259	36228	41175	44795	48641	Other liability insurance
Kreditna zavarovanja ³⁾	24090	24512	26256	27324	35563	39509	40453	42867	Credit insurance ³⁾
Kavcijska zavarovanja	271	497	484	776	1234	1109	1283	1413	Insurance of TIR carnets
Zavarovanja raznih finančnih izgub	2487	3276	3263	5959	6591	6559	7019	8216	Insurance against financial losses
Zavarovanje pravne zaščite	250	284	296	409	536	829	1966	2710	Legal protection insurance
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	300	313	1402	1953	2566	2553	3946	4734	Travel assistance insurance
Življenjska zavarovanja	145176	173652	210165	256977	310706	351713	417359	484300	Life insurance

28.3 Obračunane bruto premije, tehnične premije in odškodnine po zavarovalnih skupinah¹⁾ (nadaljevanje)
Gross premiums, technical premiums and claims by insurance groups¹⁾ (continued)

1000 EUR

Zavarovalne skupine	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	Insurance groups
Tehnična premija <i>Technical premium</i>									
SKUPAJ	559097	662018	741742	836121	956641	1055577	1204932*	1370752	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	52729	58166	63266	70222	76620	78752	81036	87911	<i>Accident insurance</i>
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja ²⁾	26794	32979	37807	41095	42191	45103	92579*	111238	<i>Voluntary health insurance²⁾</i>
Kasko zavarovanje cestnih vozil	72930	84560	92109	101527	114683	129621	151416	183401	<i>Motor vehicle comprehensive insurance</i>
Kasko zavarovanje tirnih vozil	2825	3409	3593	3968	3396	9644	2423	2577	<i>Railway insurance</i>
Kasko zavarovanje letal in dugih zračnih plovil	1907	2575	2107	1723	4567	4534	2060	2365	<i>Aircraft hull insurance</i>
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	956	1223	1231	1356	1703	1638	1914	2313	<i>Marine hull insurance</i>
Transportna kargo zavarovanja	4816	5746	5579	5049	6068	6487	7252	8682	<i>Transport insurance</i>
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	51273	57803	52441	55537	70854	77769	80390	93694	<i>Fire insurance</i>
Druga premoženjska zavarovanja	57382	61138	64634	66283	78504	77884	84864	104395	<i>Other property insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	130521	167994	198986	225505	260029	282318	289721	310893	<i>Motor vehicle third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	1014	1093	1840	2157	2418	2397	2025	2159	<i>Aircraft third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popraviljalcev ladij	234	430	509	668	574	649	751	906	<i>Marine third party liability insurance</i>
Druga zavarovanja odgovornosti	16788	19029	21520	23819	28541	32937	35839	39590	<i>Other liability insurance</i>
Kreditna zavarovanja ³⁾	20038	20573	17739	21745	28732	29356	31970	24280	<i>Credit insurance³⁾</i>
Kavcijska zavarovanja	217	401	376	438	991	884	1007	1142	<i>Insurance of TIR carnets</i>
Zavarovanja raznih finančnih izgub	2270	2975	2875	4031	5599	5068	4638	5939	<i>Insurance against financial losses</i>
Zavarovanje pravne zaščite	192	217	221	267	281	428	577	1794	<i>Legal protection insurance</i>
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	234	242	1181	1360	1760	899	3374	3919	<i>Travel assistance insurance</i>
Življenjska zavarovanja	115982	141466	173727	209368	229128	269210	331095	383556	<i>Life insurance</i>
Odškodnine <i>Claims</i>									
SKUPAJ	440002	484648	519725	629528	722353	707262	831691	923588	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	46048	48965	52253	59564	67202	57272	50490	47507	<i>Accident insurance</i>
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja ²⁾	19909	26586	29302	31873	34322	39878	95421	102290	<i>Voluntary health insurance²⁾</i>
Kasko zavarovanje cestnih vozil	68912	93983	89806	102157	120199	114231	145529	170877	<i>Motor vehicle comprehensive insurance</i>
Kasko zavarovanje tirnih vozil	3226	3347	4361	4478	2567	9162	1470	1050	<i>Railway insurance</i>
Kasko zavarovanje letal in dugih zračnih plovil	167	121	588	234	321	308	186	738	<i>Aircraft hull insurance</i>
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	1047	1068	1127	1915	1279	1538	2111	1907	<i>Marine hull insurance</i>
Transportna kargo zavarovanja	1248	1156	1949	3372	2277	2491	2447	3767	<i>Transport insurance</i>
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	51260	32102	23756	52328	53198	49594	57217	79237	<i>Fire insurance</i>
Druga premoženjska zavarovanja	46461	55771	50492	55892	67676	66810	72355	97502	<i>Other property insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	111576	123903	136434	159485	205947	191557	193753	206409	<i>Motor vehicle third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	17	129	58	121	137	55	125	135	<i>Aircraft third party liability insurance</i>
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popraviljalcev ladij	50	751	113	4202	239	90	259	145	<i>Marine third party liability insurance</i>
Druga zavarovanja odgovornosti	16191	18127	21324	24604	28592	32503	35685	36653	<i>Other liability insurance</i>
Kreditna zavarovanja ³⁾	17839	21148	25830	21399	21398	23113	28248	30011	<i>Credit insurance³⁾</i>
Kavcijska zavarovanja	58	271	138	125	188	341	228	1117	<i>Insurance of TIR carnets</i>
Zavarovanja raznih finančnih izgub	7787	2095	1832	2266	4027	2289	19811	5692	<i>Insurance against financial losses</i>
Zavarovanje pravne zaščite	8	0	8	4	8	5	58	103	<i>Legal protection insurance</i>
Zavarovanje nudenja pomoči osebam v težavah	230	292	480	430	506	394	1111	2460	<i>Travel assistance insurance</i>
Življenjska zavarovanja	47980	54832	79874	105083	112268	115631	125190	135988	<i>Life insurance</i>

1) Zajete so bruto (kosmate) zavarovalne in pozavarovalne premije, ter kosmate odškodnine zavarovanja in pozavarovanja.
Gross insurance and reinsurance premiums as well as gross insurance and reinsurance claims are included.

2) Podatki Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije niso zajeti.
Data from the Health Insurance Institute of Slovenia are excluded.

3) Od leta 1997 je vključeno tudi kreditno zavarovanje Slovenske izvozne družbe.
Since 1997 credit insurance of the Slovene Export Corporation has been included.

28.4 Obračunane bruto zavarovalne premije in odškodnine zavarovanja po zavarovalnih skupinah in poslovnih subjektih, 2007¹⁾
Gross insurance premiums and claims by insurance groups and by business subjects, 2007¹⁾

1000 EUR

Zavarovalne skupine	Bruto premije Gross premiums						Odškodnine Claims						Insurance groups
	skupaj total	%	pravne osebe enter- prises	%	fizične osebe individu- als	%	skupaj total	%	pravne osebe enter- prises	%	fizične osebe individu- als	%	
SKUPAJ	1541304	100,0	327053	21,2	1214251	78,8	806227	100,0	227458	28,2	578768	71,8	TOTAL
Nezgodna zavarovanja	107903	7,0	31379	2,0	76524	5,0	42881	5,3	17092	2,1	25789	3,2	Accident insurance
Prostovoljna zdravstvena zavarovanja	141169	9,2	77	0,0	141093	9,2	102250	12,7	62	0,0	102188	12,7	Voluntary health insurance
Kasko zavarovanje cestnih vozil	191688	12,4	39823	2,6	151865	9,9	147135	18,2	33187	4,1	113948	14,1	Motor vehicle comprehensive insurance
Kasko zavarovanje tirmih vozil	2022	0,1	2022	0,1	0	0,0	1050	0,1	1050	0,1	0	0,0	Railway insurance
Kasko zavarovanje letal in drugih zračnih plovil	1356	0,1	1305	0,1	51	0,0	398	0,0	378	0,0	20	0,0	Aircraft hull insurance
Zavarovanje pomorskega in rečno-jezer. kaska	1582	0,1	678	0,0	903	0,1	1167	0,1	513	0,1	654	0,1	Marine hull insurance
Transportna kargo zavarovanja	7916	0,5	7657	0,5	258	0,0	2994	0,4	2975	0,4	20	0,0	Transport insurance
Požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti	78869	5,1	42021	2,7	36848	2,4	47663	5,9	32127	4,0	15536	1,9	Fire insurance
Druga premoženjska zavarovanja	96748	6,3	54854	3,6	41894	2,7	73294	9,1	39528	4,9	33766	4,2	Other property insurance
Zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil	329925	21,4	52882	3,4	277043	18,0	182596	22,6	36258	4,5	146337	18,2	Motor vehicle third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti v zračnem prometu	1180	0,1	1092	0,1	88	0,0	36	0,0	36	0,0	0	0,0	Aircraft third party liability insurance
Zavarovanje odgovornosti ladjarjev in popraviljalcev ladij	979	0,1	209	0,0	770	0,0	117	0,0	34	0,0	84	0,0	Marine third party liability insurance
Druga zavarovanja odgovornosti	43066	2,8	37821	2,5	5245	0,3	33647	4,2	31042	3,9	2605	0,3	Other liability insurance
Kreditna zavarovanja	39654	2,6	39140	2,5	514	0,0	28307	3,5	26945	3,3	1363	0,2	Credit insurance
Kavcijska zavarovanja	987	0,1	838	0,1	149	0,0	974	0,1	933	0,1	40	0,0	Insurance of TIR carnets
Zavarovanja raznih finančnih izgub	5610	0,4	5386	0,3	224	0,0	3674	0,5	2885	0,4	788	0,1	Insurance against financial losses
Zavarovanje pravne zaščite	2656	0,2	419	0,0	2237	0,1	102	0,0	35	0,0	67	0,0	Legal protection insurance
Zavarovanje nujenja pomoči osebam v težavah	4399	0,3	914	0,1	3485	0,2	2256	0,3	372	0,0	1884	0,2	Travel assistance insurance
Življenjska zavarovanja	483595	31,4	8536	0,6	475060	30,8	135686	16,8	2007	0,2	133679	16,6	Life insurance

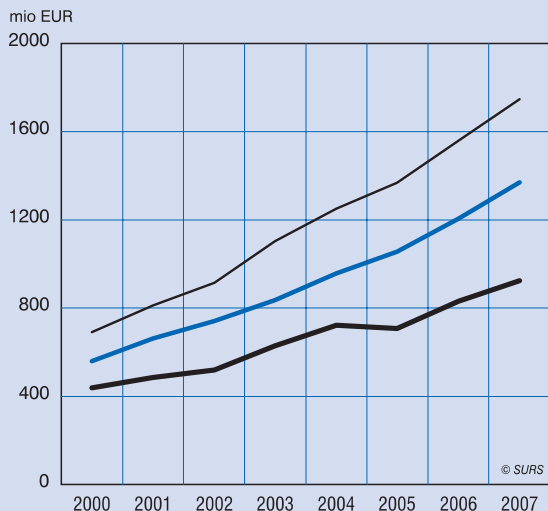
1) Podatki pozavarovalnic niso zajeti.
Data of reinsurance companies are not covered.

28.5 Bruto tehnične rezervacije, stanje 31. 12.
Gross technical provisions, as of 31. 12.

1000 EUR

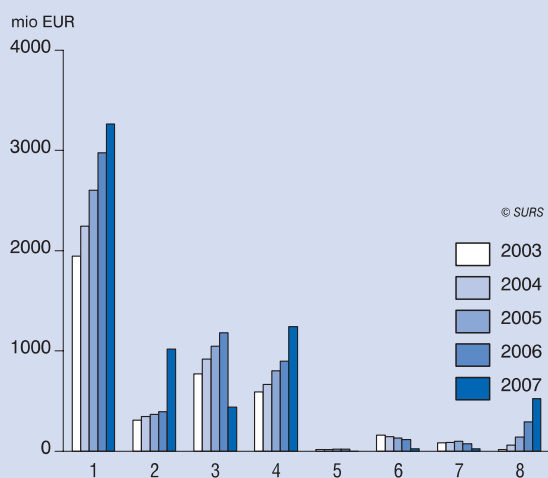
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
SKUPAJ	1067305	1386388	1617914	1944938	2244840	2602960	2980441	3265434	TOTAL
Rezervacije za prenosne premije	174428	206309	278518	312360	347834	369434	396882	438214	Provisions for unearned premiums
Matematične rezervacije	363704	488671	562994	770172	920411	1044000	1181535	1243154	Life assurance provisions
Škodne rezervacije	364960	499266	528847	588804	666372	802105	899543	1015530	Provisions for outstanding claims
Rezervacije za bonuse in popuste	8801	10912	14188	16112	15800	18521	19252	21842	Provisions for bonuses and rebates
Izravnalne rezervacije	126064	133317	160278	158187	144001	133291	114756	0	Equalisation provisions
Druge tehnične rezervacije	29352	47868	72162	82937	89015	97509	76269	22390	Other technical provisions
Rezervacije v korist živ. zav., ki prevz. naložbeno tveganje	0	46	926	16366	61405	138099	292204	524304	Provisions for life assur. policies where the investment risk is borne by the policyholders

BRUTO ZAVAROVALNE PREMIJE, TEHNIČNE PREMIJE IN ODŠKODNINE, 2000-2007
 GROSS PREMIUMS, TECHNICAL PREMIUMS AND CLAIMS, 2000-2007



— bruto premije / gross premiums
 — tehnične premije / technical premiums
 — odškodnine / claims

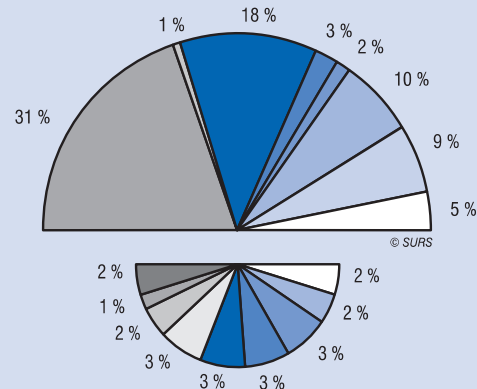
BRUTO TEHNIČNE REZERVACIJE, STANJE KONEC LETA, 2003-2007
 GROSS TECHNICAL PROVISIONS, AT THE END OF 2003-2007



1 skupaj / total
 2 škodne rezervacije / provisions for outstanding claims
 3 rezervacije za prenosne premije / provisions for unearned premiums
 4 matematične rezervacije / life insurance provisions
 5 izravnalne rezervacije / equalisation provisions
 6 druge tehnične rezervacije / other technical provisions
 7 rezervacije za bonuse in popuste / provisions for bonuses and rebates
 8 rezer. v korist živih zav., ki prevz. naložbeno tveganje / provisions for life insur. policies where the investment risk is borne by the policyholders

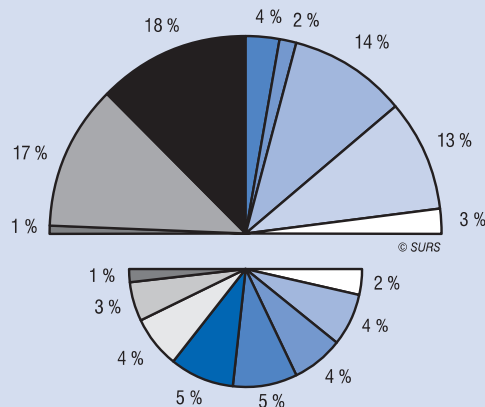
BRUTO ZAVAROVALNE PREMIJE IN ODŠKODNINE PO POSLOVNIH SUBJEKTIH, 2007
 GROSS PREMIUMS AND CLAIMS BY BUSINESS ENTITIES, 2007

SESTAVA BRUTO PREMIJ / STRUCTURE OF GROSS PREMIUMS
79,0 % fizične osebe / natural persons



21,0 % pravne osebe / legal persons

SESTAVA ODŠKODNIN / STRUCTURE OF CLAIMS
72,0 % fizične osebe / natural persons



28,0 % pravne osebe / legal persons

- nezgodna zavarovanja / accident insurance
- prostovoljna zdravstvena zavarovanja / voluntary health insurance
- kasko zavarovanje cestnih vozil / motor vehicle comprehensive insurance
- požarno zavarovanje in elementarne nevarnosti / fire insurance
- druga premoženjska zavarovanja / other property insurance
- zavarovanje odgovornosti lastnikov cestnih vozil / motor vehicle third party liability insurance
- druga zavarovanja odgovornosti / other liability insurance
- kreditna zavarovanja / credit insurance
- življenjska zavarovanja / life insurance
- druga zavarovanja / other insurance



29. OKOLJE

METODOLOŠKA POJASNILA

ZRAK

Viri in metode zbiranja podatkov

Emisije toplogrednih plinov

Potreba po standardni metodologiji za spremljanje emisij toplogrednih plinov je bila izražena na Drugi konferenci o podnebnju v Ženevi leta 1990 in leta 1991 je bila na petem Medvladnem posvetovanju o podnebnih spremembah (Intergovernmental Panel on Climate Change – IPCC) v Parizu sprejeta metodologija, ki je zdaj izhodišče za izdelavo nacionalnih evidenc in inventarjev toplogrednih plinov. V evidencah za Slovenijo je uporabljena metodološka različica iz leta 1996 (Intergovernmental Panel on Climate Change: Greenhouse Gas Inventory – Reference Manual, UNEP-OECD-IEA-IPCC, Bracknell 1996); ta obravnava v določenih delih tudi emisije neposrednih toplogrednih plinov, ki jih zajema Kjotski protokol.

Predpisane enotne metode v navodilih za izdelavo inventarja toplogrednih plinov naj bi omogočile enoten okvir poročanja in s tem zagotovile primerljivost podatkov, zbranih v različnih državah.

Omenjena navodila so glede na kategorije virov onesnaževanja razdeljena na šest področij: energetika, industrijski procesi, raba topil in drugih izdelkov, kmetijstvo, raba zemljišč, sprememba rabe zemljišč in gozdarstvo ter odpadki.

Navodila za izračun emisij CO₂ so predpisana za skoraj vse dejavnosti, za ostale pline pa samo za najpomembnejše vire. Osnovna metoda izračunavanja emisij je povezana z vsakim posameznim procesom in zahteva podatke o količini v posamezni dejavnosti proizvedenega ali porabljenega proizvoda v emisijskih koeficientih, ki so dani na enoto porabe ali proizvodnje.

Objavljeni podatki so rezultat državne evidence toplogrednih plinov, izračunane na Ministrstvu za okolje in prostor - Agenciji RS za okolje in so povzeti iz UNFCCC GHG Report 2007.

Podatki o ozonu škodljivih snoveh

Glede na Uredbo (ES) ŠT. 2037/2000 Evropskega parlamenta in sveta se podatki zbirajo pri Komisiji za ozonu škodljive snovi v Bruslju (<http://ec.europa.eu/environment/ozone/ods.htm>).

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Okolje
Podatkovna baza SI-STAT
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

VODA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatke o vodnem gospodarstvu zbiramo z letnimi poročili, ki nam jih pošiljajo podjetja in organizacije iz predelovalnih dejavnosti, rudarstva, kmetijstva in ribištva, gozdarstva, gradbeništva, vodnega gospodarstva, komunalne dejavnosti in krajevne skupnosti, ki upravljajo javni vodovod in javno kanalizacijo.

Osnova za vse podatke so meritve z vodomeri, ki so nameščeni na vodnih virih in proizvodnih napravah. Kjer vodomerov ni, so količine zajete vode ocenjene na podlagi normativov za določeno panogo dejavnosti, na osnovi glavnega projekta, obratovalnega časa in zmogljivosti črpal ali na podlagi strokovne ocene.

Podatke o namakanju sporočajo upravljavci namakalnih sistemov.

ENVIRONMENT

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

AIR

Sources and methods of data collection

Greenhouse gas emissions

At the Second World Climate Conference in Geneva in 1990 the need for the standard methodology for following the greenhouse gas emissions was emphasised. The methodology was adopted in Paris in 1991 at the fifth conference of the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC). The adopted methodology is the key document for calculating the national records and inventories for greenhouse gases. For calculating the Slovenian version of the inventory, the methodological version from 1996, which includes also greenhouse gases according to the Kyoto protocol, was taken into account (Intergovernmental Panel on Climate Change: Greenhouse Gas Inventory – Reference Manual, UNEP-OECD-IEA-IPCC, Bracknell 1996).

The common methodology for calculating the greenhouse gas emissions provides the common frame and comparable data among the reporting countries.

According to the categories of sources, there are six fields of observation: energy, industrial processes, solvent and other product use, agriculture, land use change and forestry, and waste.

The guidelines for the CO₂ emission calculation are obligatory for almost all fields of activity, for other gasses only for the most important sources. The basic method for emission calculation requires the information for each process according to the produced quantity or used material in the specific field of activity and emission coefficient per unit in the production process.

The published data are the result of the national inventory of greenhouse gas emissions, calculated by the Ministry of the Environment and Spatial Planning, Environmental Agency of the Republic of Slovenia, and are published in UNFCCC GHG Report 2007.

Data on ozone depleting substances

Under Regulation EC 2037/2000 data are collected by the Commission on ozone harmful substances in Brussels (<http://ec.europa.eu/environment/ozone/ods.htm>).

Publishing

Annually: First Release. Environment
SI-STAT database
Slovenia in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

WATER

Sources and methods of data collection

Data on water management are collected from the annual reports forwarded by enterprises and organizations from the fields of manufacturing, mining and electricity supply, agriculture and fishing, forestry and hunting, construction and demolition, water management, community service activities, and from local communities which manage public waterworks and sewage.

All data are entered on the basis of measurements made with water gauges placed in water resources and production installations. If there is no water gauge, the quantities of collected water are estimated on the basis of the norms for a given branch of activity, main project, operating times and pumping station capacity, or on the basis of an expert estimate.

Data on irrigation are reported by managers of irrigation systems. The

Seznam upravljavcev namakalnih sistemov se dopolnjuje s podatki Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano.

Zajetje

Podatke o izkoriščanju voda nam pošiljajo podjetja in druge organizacije, odgovorne za upravljanje javnih vodovodov in javnih kanalizacij. Javni vodovodni sistem zagotavlja povprečno vsaj 10 m³ vode na dan ali oskrbuje vsaj 50 oseb. Javna kanalizacija zajema čistične naprave z zmogljivostjo več kot 50 PE (populacijskih enot).

Podatke o javnem vodovodu in javni kanalizaciji spremljamo po naseljih in po porečjih.

Podatke o izkoriščanju voda v industriji nam poročajo vsi poslovni subjekti, ki so po Standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 02/2002) razvrščeni v področje dejavnosti rudarstvo, predelovalne dejavnosti in oskrba z elektriko, plinom in vodo in so v letu poročanja uporabljali vodo v industrijske, sanitarne in druge namene.

Definicije in pojasnila

Vodni vir je vir vode, iz katerega se zajema voda za preskrbo prebivalstva ali za tehnološki proces in hlajenje v podjetjih:

- **podzemna voda izdatnejših vodonosnikov:** črpališča na vodonosnikih z medzrnsko poroznostjo, studenci/vodnjaki, črpališča podzemne vode vodonosnikov z razpoklinsko poroznostjo, kraško/razpoklinsko poroznostjo ali mešano poroznostjo;
- **izviri podzemne vode,** ki ne zajemajo hkrati tudi površinskega dotoka: kraški izviri, izviri na stikih bolj propustnih s slabo propustnimi ali nepropustnimi plastmi, studenci z gravitacijskim dotokom vode;
- **izviri podzemne vode s površinskim dotokom:** izviri podzemne vode, v katere priteka še površinska voda;
- **tekoče vode:** reke, potoki;
- **naravna jezera;**
- **umetni zbiralniki vode:** akumulacije, ribniki, zalite gramoznice, kali;
- **meteorne vode:** kapnica ali drugače zajeta padavinska voda;
- **umetne bogatitve:** zajem podtalne vode, ki jo umetno bogatimo s površinsko vodo (drenaže rečne vode, bazeni za bogatenje).

Povodje je območje, s katerega vse celinske vode odtekajo (preko potokov, rek ali jezer) v isto reko, ki se izliva v morje.

Porečje je območje, s katerega vse celinske vode odtekajo (preko potokov, rek ali jezer) v isto reko ali jezero.

Primarno vodovodno omrežje so cevovodi, ki potekajo od črpališč ali zajetij do sekundarnega vodovodnega omrežja in vodohramov, oziroma cevovodi med posameznimi stanovanjskimi ali drugimi območji.

Sekundarno vodovodno omrežje je napeljava, ki se uporablja za neposredno priključevanje porabnikov na posameznem stanovanjskem, industrijskem ali drugem območju.

Priključek na vodovodno omrežje pomeni fizični priključek porabnika na sekundarno vodovodno omrežje, in ne števila stanovanj ali števila prebivalcev, priključenih na vodovodno omrežje.

Sveža voda je voda, ki je prevzeta iz virov v naravnem stanju ali pa je pred uporabo obdelana (koagulacija, filtracija, dezinfekcija).

Tehnološka voda je voda, ki se uporablja v proizvodnji in drugod in ne ustreza dogovorjenim merilom o higieni neoporečnosti vode.

Pitna voda je voda, ki po mikrobioloških, fizikalnih, kemičnih in radioloških lastnostih ter po vsebnosti pesticidov in bojnih strupov ustreza merilom, predpisanim v pravilniku o higieni neoporečnosti vode. Higieno neoporečna voda se uporablja za javno preskrbo prebivalstva in za proizvodnjo živil, namenjenih prodaji.

Uporabljena voda zajema svežo vodo, vodo v recirkulaciji in vnovič uporabljeno vodo.

list of irrigation system managers is updated with data from the Ministry of Agriculture, Forestry and Food.

Coverage

Data on water exploitation are sent by enterprises and other organisations responsible for managing public waterworks and public sewage systems. The public water supply network provides at least 10 m³ of water per day or supplies at least 50 people. The public sewage system covers waste water treatment plants with the capacity of at least 50 population units.

Data on public waterworks and public sewage systems are monitored by settlements and river basins.

Data on water exploitation are sent also by enterprises from the fields of manufacturing, mining and electricity supply, which used water for industrial, sanitary and other purposes.

Definitions and explanations

*A **water resource** is a source of water that is collected for public water supply or for the technological process and cooling in enterprises:*

- **groundwater of larger aquifers:** *pumping stations at aquifers with granular porosity, springs/wells, groundwater pumping stations of aquifers with fissure porosity, karst/fissure porosity or mixed porosity*
- **springs of groundwater that do not include a surface water inflow:** *karst sources, sources at contacts of more permeable and less permeable or non-permeable layers, and springs with a gravitational water inflow*
- **springs of groundwater with surface water inflow:** *springs of groundwater into which surface water flows*
- **running waters:** *rivers, streams*
- **natural lakes**
- **artificial lakes:** *reservoirs, ponds, submerged gravel pits, puddles*
- **run-off rain water:** *rainwater and other run-off rain water*
- **artificial recharge:** *drawing of groundwater that is artificially recharged with surface water (drainage river water, pools for recharge)*

*A **river basin** means the area of land from which all surface run-off flows through a series of streams, rivers and, possibly, lakes into the sea at a single river mouth, estuary or delta.*

*A **sub-basin** means the area of land from which all surface run-off flows through a series of streams, rivers and, possibly, lakes into a particular point in a watercourse (normally a lake or a river confluence).*

*The **primary water supply network** consists of pipelines from the pumping or drawing stations to the secondary waterworks network and pipelines between individual residential or other areas.*

*The **secondary water supply network** is used for direct linking of users in an individual residential, industrial or other area.*

***Connection** to the water supply network is the physical connection of the user to the secondary water supply network and not the number of dwellings or people connected to the water supply network.*

***Fresh water** is drawn from water resources in its natural state or is processed by the usual methods (coagulation, filtration, disinfection).*

***Technological water** is used for production and other purposes and does not meet the agreed standards for cleanliness of drinking water.*

***Drinking water** must conform to regulations on the cleanliness of water in terms of microbiological, physical, chemical and radiological content, pesticides and military poisons. These regulations prescribe a level of cleanliness of water intended for supply as public drinking water or water for the production of food intended for sale.*

***Used water** comprises fresh water, water in circulation and reused water.*

Porabljena voda je tista količina vode, ki se izgubi z uparjanjem ali ki postane del proizvoda in torej ni več na voljo.

Voda v recirkulaciji je letna količina vode v cirkulacijskem sistemu.

Vnovič uporabljena voda je voda, ki je bila že uporabljena in brez katere bi bilo treba uporabljati dodatne količine sveže vode.

Neonesnažena voda je voda, ki je primerna za vsakršno uporabo brez kakršne koli obdelave in ki med uporabo ne spremeni svojih prvotnih lastnosti.

Odpadna (onesnažena) voda je voda, ki zaradi kakovosti, količine ali časa nima več neposredne vrednosti za namen, za katerega je bila uporabljena oz. proizvedena. Odpadna voda se po uporabi ali kot posledica padavin onesnažena odvaja v javno kanalizacijo ali v vode. Odpadna voda je lahko komunalna, industrijska/tehnološka ali padavinska odpadna voda.

Kanalizacija je omrežje med seboj povezanih kanalskih vodov, kanalov in jarkov ter naprav za odvajanje odpadne vode iz stavb in padavinske vode s streh in z utrjenih, tlakovanih ali z drugim materialom prekritih površin.

Mešani kanalizacijski sistem je sistem za skupno zbiranje in odvajanje komunalne ali/in industrijske (tehnološke) odpadne vode skupaj s padavinsko odpadno vodo.

Čistilna naprava je naprava za obdelavo odpadne vode, s katero se zmanjšuje ali odpravlja onesnaženost odpadne vode. Čistilne naprave so lahko komunalne, industrijske ali neodvisne.

Komunalna čistilna naprava je čistilna naprava za čiščenje komunalne odpadne vode ali za mešanico komunalne in padavinske odpadne vode.

Industrijska čistilna naprava je čistilna naprava za industrijsko (tehnološko) odpadno vodo ene ali več naprav, v katerih poteka isti ali več različnih tehnoloških postopkov. Če se industrijska odpadna voda odvaja v javno kanalizacijo, je industrijska čistilna naprava namenjena predčiščenju industrijske (tehnološke) odpadne vode.

Primarno čiščenje je čiščenje komunalne odpadne vode s fizikalnim in/ali kemičnim postopkom, ki vključuje usedanje trdnih delcev ali drug postopek čiščenja, pri katerem se biološka potreba po kisiku v surovi odpadni vodi, izražena kot BPK₅ (biološka potreba po kisiku po petdnevni inkubaciji), pred izpustom zmanjša za najmanj 20 %, količina neraztopljenih snovi pa se zmanjša za najmanj 50 %.

Sekundarno čiščenje je čiščenje komunalne odpadne vode po postopku, ki vključuje biološko čiščenje s sekundarnim usedanjem ali drug postopek, v katerem se BPK (biološka potreba po kisiku) zmanjša vsaj za 70 %, KPK (kemijska potreba po kisiku) najmanj za 75 %, neraztopljene snovi pa se zmanjšajo za najmanj 90 %.

Terciarno čiščenje pomeni čiščenje (dopolnilno sekundarnemu) odpadne vode po postopku, s katerim se dosega odstranjevanje dušika in fosforja ter/ali drugih onesnaževal, ki vplivajo na kakovost ali uporabo vode. Terciarno čiščenje vključuje poleg sekundarnega čiščenja še postopek za zmanjšanje celotnega dušika za vsaj 70–80 % in/ali celotnega fosforja za vsaj 80 %. Terciarno čiščenje se obravnava kot dodatno čiščenje substanc, ki so ostale po sekundarnem čiščenju. To izboljšano čiščenje je potrebno za t. i. občutljiva območja vodotokov.

Populacijski ekvivalent (PE) je enota za obremenjevanje vode z organskimi biološko razgradljivimi snovmi, ki ustreza onesnaženju, ki ga na dan povzroči en prebivalec. Izražena je v BPK₅ (5-dnevna biološka potreba po kisiku). 1 PE je enak 60 g BPK₅/dan.

Namakanje je umetno dodajanje vode v času vegetacije, kadar je v tleh primanjkuje, z namenom, da zagotovimo optimalno rast in razvoj gojenih rastlin. Z namakanjem dosežemo intenzifikacijo kmetijske pridelave, pestrejši izbor sort ter kakovostnejši in obilnejši pridelek. Namakanje obsega ukrepe in naprave za zagotovitev vode, njeno distribucijo in rabo z namenom, da zagotovimo rastlinam optimalno vlago v tleh.

Consumed water is the quantity of water lost through vaporization or water that becomes part of a product. Such water is no longer available.

Water in recirculation is the annual quantity of water turned over in the circulation system.

Reused water is water that has already been used and without which it would be necessary to use additional quantities of fresh water.

Unpolluted water is suitable for all types of use with no processing whatsoever and is water the properties of which remain unchanged during use.

Waste (polluted) water is water which is of no further immediate value to the purpose for which it was used or in the pursuit of which it was produced because of its quality, quantity or time of occurrence. Waste water is after use or as atmospheric precipitation discharged into public sewage or waters. Waste water is a mixture of domestic, industrial/process or drainage wastewater.

Sewage consists of a network of feeders, channels, gutters and other equipments for draining waste water which are connecting with the sewage network and from which drainage of waste water from buildings and drainage water from roofs and from hardened, paving or other covered area is assured.

Mixed sewage system is a system for common collecting and draining of urban or/and industrial waste water with drainage waste water.

Treatment plant is a device for treatment of waste water which reduces or eliminates water pollution. Treatment plants are urban, industrial or independent treatment plants.

Urban waste water treatment plant (UWWTP) is a waste water treatment plant for urban waste water or for a mixture of urban and drainage waste water.

Industrial waste water treatment plant (IWWT) is a waste water treatment plant for industrial (process) waste water, one or more devices of which are working the same or several different technological processes. If the industrial waste water drains off into the public sewage, then the IWWT is designed for pre-treatment of industrial (process) waste water.

Primary treatment is treatment of (urban) waste water by a physical and/or chemical process involving settlement of suspended solids, or other process in which the BOD₅ of the incoming waste water is reduced by at least 20% before discharge and the total suspended solids of the incoming waste water are reduced by at least 50%.

Secondary treatment is treatment of (urban) waste water by a process generally involving biological treatment with a secondary settlement or other process, resulting in a BOD removal of at least 70%, a COD removal of at least 75% and the total suspended solids of the incoming waste water are reduced by at least 90%.

Tertiary treatment is treatment (additional to secondary treatment) of nitrogen and phosphorous and/or any other pollutant affecting the quality or a specific use of water. In addition to requirements for secondary treatment, this treatment includes nitrogen removal of at least 70% and/or phosphorus removal of at least 80%. Tertiary treatment is additional treatment of substances that remain after secondary treatment. This improved treatment is necessary for sensitive areas of watercourses.

Population equivalent (PE) is a unit for water loading with the organic biodegradable stuff which corresponds to one inhabitant pollution per day. It is declared as BOD₅ (a five-day biochemical oxygen demand). 1 PE is equal to 60g (BOD₅) of oxygen per day.

Irrigation is artificial adding of water during the vegetation period when there is not enough water in the soil with the purpose to provide the optimum growth and development of cultivated plants. By irrigating land agricultural production is intensified, a more varied selection of plant varieties is achieved and output is better and more abundant. Irrigation comprises measures and equipment for providing, distributing and using water with the intent to provide plants with the optimum humidity in the ground.

Namakalni sistem je sistem namakalnih kanalov, ki jih je zgradil človek za dovajanje vode na obdelovalna zemljišča in ki omogočajo rast rastlin.

Namakalni sistemi se delijo na:

- velike namakalne sisteme (VNS), ki so namenjeni večjemu številu uporabnikov za skupno rabo po namakalnem urniku;
- male namakalne sisteme (MNS), ki so namenjeni enemu ali več uporabnikom, ki pa uporabljajo namakalni sistem neodvisno drug od drugega.

Oroševanje z razpršilci je distribucija vode v obliki drobnih kapljic. Cilj tega načina namakanja je razporediti vodo čim enakomerneje po celotni površini namakanja. Namakanje z oroševanjem se izvaja z razpršilci; ti so lahko nameščeni kot stabilna, prestavljiva ali mobilna oprema.

Kapljično namakanje je postopek, pri katerem voda iz preluknjanih (perforiranih) cevi oziroma oddajnikov kaplja v prst. Takšna namakalna tehnologija v nasprotju s poplavljanjem, žlebi ali škropilci ohranja vodo. Pri tej namakalni tehniki se rastlinam po potrebi dodaja toliko vode, kolikor je rabijo. Distribucija vode je lokalizirana, ker se ne namaka celotne površine, ampak samo del, kjer rastline rastejo. Voda iz namakalnih linij (te so lahko položene na površino ali vkopane v globini glavnega dela korenin) izteka skozi kapljače.

Podtalnica je voda pod površino tal v zasičenem območju in v neposrednem stiku s tlemi ali podtaljem.

Tekoče vode so naravni vodotoki, kot so potoki, reke in hudourniki, ne glede na to, ali imajo stalen ali občasen pretok.

Vodni zbiralnik (vodna akumulacija) je umetno ali naravno vodno območje, ki se uporablja za shranjevanje vode za gospodinjsko ali industrijsko rabo. V naravi predstavlja umetno jezero, ki nastane z umetno pregrado ali za zajezeno rečno strugo. Zbiralniki in akumulacije so namenjeni za namakanje ali hidroenergijo.

Objavljanje

Letno:	Prva statistična objava. Okolje Podatkovna baza SI-STAT Slovenija v številkah Statistični letopis Republike Slovenije
---------------	--

ODPADKI

Viri in metode zbiranja podatkov

Od leta 2001 izvaja Statistični urad RS v sodelovanju z Agencijo RS za okolje letno pet statističnih raziskovanj s področja odpadkov – tri raziskovanja na področju **industrijskih odpadkov** (ODP, ODP-Z in ODP-P) in dve raziskovanji na področju **komunalnih odpadkov** (KO-Z in KO-U). Pri izdelavi metodologije smo upoštevali zahteve slovenske zakonodaje in zahteve nove zakonodaje Evropske unije (Waste Statistics Regulation), hkrati pa smo vključili tudi priporočila Organizacije združenih narodov s področja statistike okolja.

Zajetje

Podatke o zbranih komunalnih odpadkih smo pridobili iz poročil poslovnih subjektov, ki jim je občina dodelila pravico za izvajanje javne gospodarske službe zbiranja in odvoza komunalnih odpadkov (obrazec KO-Z). Raziskovanje zajema le odpadke iz skupin 20 (Komunalni odpadki in njim podobni odpadki iz industrije, obrti in storitvenih dejavnosti, vključno z ločeno zbrano embalažo, ki je komunalni odpadek) Klasifikacijskega seznama odpadkov.

Podatke o količinah odpadkov pripeljanih na odlagališča smo pridobili iz poročil poslovnih subjektov, ki so upravljavci odlagališč nenevarnih odpadkov, na katera se pretežno odlagajo komunalni odpadki (komunalna odlagališča) (obrazec KO-U).

Irrigation system is a system of man-made channels for supplying water to land to allow plants to grow.

Irrigation systems are divided into:

- large irrigation systems, which are intended for a large number of users for shared use according to an irrigation schedule;
- small irrigation systems, which are intended for one user or for several users who use the irrigation system independently one from the other.

Sprinkling with sprayers is distribution of water in the form of small drops. The aim of this method is the distribute water as equally as possible over the entire irrigation area. Irrigation by sprinkling is done with sprayers, which can be set up as fixed, movable or mobile equipment.

Trickle irrigation is a method in which water drips to the soil from perforated tubes or emitters. This irrigation technology is water conserving compared to flooding, furrows, and sprinklers. This type of irrigation provides plants with as much water as they need. Water distribution is localised because not the entire area is irrigated but only the part where the plants grow. Water from water delivery lines (which can be laid on the surface or dug into the ground at the depth of the main root zone area) is delivered through drippers.

Groundwater is water located beneath the surface in the saturation zone and in direct contact with soil or subsoil.

Running water covers natural watercourses such as streams, rivers and torrents, irrespective of whether they have a constant flow or not.

Water reservoir (retaining reservoir) is an artificial or natural water area that is used to store water for households or industry. In nature this is an artificial lake that is formed behind an artificial barrier or behind a river dam. Reservoirs are used for irrigation or for electricity production.

Publishing

Annually:	First Release. Environment SI-STAT database Slovenija in Figures Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
------------------	--

WASTE

Sources and methods of data collection

Since 2001 the Statistical Office together with the Environmental Agency of the Republic of Slovenia has been carrying out annually **five surveys** – three for **industrial waste** (ODP, ODP-Z and ODP-P) and two for **municipal waste** (KO-Z and KO-U). In formulating the methodology we took into account the current legislation of the Republic of Slovenia for the field of waste management and the new Waste Statistics Regulation (legislation of the EU). We also incorporated methodological elements of the United Nations relating to the field of environment statistics.

Coverage

Data on public waste removal were obtained from business subjects that were given the license by the municipality to carry out the public service of collecting and removing municipal waste (form KO-Z). The survey covers only municipal waste from groups 20 (Municipal waste – household waste and similar commercial, industrial and institutional waste, including separately collected fractions) and 15 01 (packaging – including separately collected municipal packaging waste) from the List of Waste.

Data on landfill sites were obtained from business subjects registered as managers of landfill sites of non-hazardous waste in Slovenia at which municipal waste is mostly landfilled (form KO-U).

Podatke o količini nastalih odpadkov v proizvodnih in storitvenih dejavnostih smo pridobili iz poročil poslovnih subjektov, pri katerih odpadki nastajajo (obrazec ODP). V raziskovanje so zajeti: vsi aktivni poslovni subjekti z več kot 10 zaposlenimi, ki opravljajo svojo dejavnost na področjih od A do E po Standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD). Za področja F-O smo zajeli enote po vzorcu razen za dejavnosti 37.0, 51.570 in 90.0, kjer so zajeti vsi aktivni poslovni subjekti z več kot 10 zaposlenimi, ter za dejavnosti 50.200, 74.810 in 93.0, kjer so bili poslovni subjekti zajeti glede na zahteve ARSO-a.

Podatke o količini zbranih odpadkov iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti smo pridobili iz poročil poslovnih subjektov, ki so na Ministrstvu za okolje in prostor registrirani kot zbiralci industrijskih odpadkov (obrazec ODP-Z).

Podatke o količini predelanih ali odstranjenih industrijskih odpadkov smo pridobili iz poročil poslovnih subjektov, ki so na Ministrstvu za okolje in prostor registrirani kot predelovalci oziroma odstranjevalci odpadkov, prevzetih od drugih imetnikov odpadkov (obrazec ODP-P).

Pri razvrščanju posameznih vrst odpadkov so poročevalske enote uporabljale Klasifikacijski seznam odpadkov (Katalog odpadkov); ta je bil objavljen kot priloga k Pravilniku o ravnanju z odpadki (Ur. l. RS št. 20/01). V tem seznamu so odpadki razvrščeni v skupine predvsem glede na vir nastanka odpadkov.

Ta pravilnik ne upošteva radioaktivnih odpadkov, ker ravnanje z njimi urejajo posebni predpisi.

Definicije in pojasnila

Odpadek je vsaka snov ali vsak predmet, razvrščen v eno izmed skupin odpadkov, določenih v Klasifikacijskem seznamu odpadkov, ki ga imetnik ne more ali ne želi uporabiti sam ali ga ne potrebuje ali ki imetnika moti ali mu škodi in ga zato zavrže oz. namerava ali mora zavreči.

Med odpadke ne spadajo snovi, ki se izpuščajo z odpadnimi plini v zrak, in snovi, ki se odvajajo z odpadnimi vodami neposredno v vode ali v kanalizacijo.

Nevarni odpadki so odpadki, ki imajo eno ali več nevarnih lastnosti (od H1 do H14).

Med nevarne odpadke štejemo npr. odpadna olja, okside, soli, kisline, luge, koncentrate, odpadke organskih topil, barve, lake, smole, agrokemijske in farmacevtske preparate, specialne odpadke iz bolnišnic ter druge nevarne odpadke organskega in anorganskega izvora.

Nevarni odpadki so po Pravilniku o spremembah in dopolnitvah pravilnika o ravnanju z odpadki (Ur. l. RS št. 20/01) razvrščeni v Klasifikacijski seznam odpadkov po skupinah odpadkov skupaj z drugimi odpadki in so označeni z zvezdico ob klasifikacijski številki odpadka.

Klasifikacijski seznam odpadkov je seznam odpadkov, nevarnih in nenevarnih, razvrščenih po ustreznih skupinah predvsem glede na izvor nastanka odpadka. Za vsak odpadek je poleg natančno opredeljenega imena vpisana še ustrežna klasifikacijska številka odpadka.

Javni odvoz odpadkov je dejavnost, ki jo v javnem interesu opravljajo pristojne javne službe (komunalna in druga podjetja, ki so za opravljanje te dejavnosti pooblaščenca oziroma imajo zanjo dovoljenje ali koncesijo).

Gospodinjjski odpadki so trdni odpadki, ki nastajajo v gospodinjstvih in zanje ni potrebna posebna obdelava. Zbirajo se v tipiziranih zabojnikih, ki stojijo na javnih površinah, od koder jih redno odvažajo pristojne javne službe. Odlagajo jih na javnih odlagališčih odpadkov.

Gospodinjjskim odpadkom podobni so trdni odpadki negospodinjjskega izvora. Po sestavi so podobni gospodinjjskim in ne zahtevajo posebne obdelave. Nastajajo v trgovini in drugih storitvenih in proizvodnih dejavnostih in jih skupaj z gospodinjjskimi odpadki odvažajo pristojne javne službe. Odlagajo jih na javnih odlagališčih komunalnih odpadkov.

Kosovni odpadki so odpadki, ki jih zaradi teže, velikosti ali

Data on quantities of waste generated in production and service activities were obtained from business subjects which produced waste (form ODP). The survey covers business subjects: all active business subjects with more than 10 employees which perform their activity in the economic fields from A to E by the Standard Classification of Activities; the business subjects from economic fields F-O were chosen on the sample basis except for economic activities 37.0, 51.570 and 90.0, where all subjects with more than 10 employees were taken into account and for economic activities 50.200, 74.810 in 93.0 where all business subjects were covered in regard to ARSO requirements.

Data on quantities of waste collected from production and service activities were obtained from business subjects having the license (obtained from the Ministry of the Environment and Spatial Planning) to collect industrial and hazardous waste (form ODP-Z).

Data on quantities of industrial waste recovered or disposed in Slovenia were obtained from business subjects registered at the Ministry of the Environment and Spatial Planning for recovering/reusing and disposing waste collected/received from others (form ODP-P).

Waste has been classified by the reporting units according to the Waste Catalogue, which is part of the Regulation on Waste Management (OJ RS No 20/01). Nomenclature of waste (Waste Catalogue) is a waste classification list, arranged by corresponding groups of waste, first of all with regard to the source of its generation.

Radioactive waste is not included in this list, because radioactive waste handling is settled by special regulations.

Definitions and explanations

Waste is any material or object from one of the groups of waste of the List of Waste, which the owner or possessor cannot or does not want to use, does not need, is disturbing or damaging to him and which he removes, intends to or must remove it.

Substances which are emitted in the air and materials, which are discharged to the water or to the sewage system, are not considered to be waste.

Hazardous wastes are waste which has one or more of dangerous characteristics (H1 to H14).

Waste oils, oxides, salts, acids, lye, concentrates, colours, lacquers, bitumen, agrochemical and pharmaceutical preparations, special waste from hospitals and other organic or inorganic hazardous waste are considered to be hazardous waste.

Hazardous wastes are classified by the Regulation on Changes and Completions of the Regulation on Waste Handling (OJ RS, No. 20/01) in the List of Waste together with other waste and have asterisk behind the number of waste classification.

List of Waste (LoW) includes non-hazardous and hazardous waste classified by proper group with regard to source of waste formation. Every type of waste has precise definition of name and proper classification number of waste.

Public waste removal is an activity performed in the public interest by a competent public service (enterprises engaged in community service activities and other enterprises authorized to perform such activity or which hold a license or a concession).

Household waste is solid waste originating in households, which does not require special treatment. Household waste is collected in standardized containers standing on public land and removed regularly to public landfill sites by the competent public service.

Waste similar to household waste is **solid waste of non-household origin** not requiring special treatment. Such waste originates in commerce and other service and production activities and is removed, together with household waste, by the competent public service. It is taken to public landfill sites.

Bulky waste is waste which, while not requiring special treatment,

prostornine ni mogoče odvažati kakor vsakdanje gospodinjske odpadke, sicer pa ne zahtevajo posebne obdelave. Odvažajo jih pristojne javne službe v občasnih zbiralnih akcijah.

Predelava odpadkov je namenjena koristni uporabi odpadkov ali njihovih sestavin in zajema predvsem reciklažo odpadkov za predelavo v surovine in ponovno uporabo odpadkov ter uporabo odpadkov kot gorivo v kurilni napravi ali industrijski peči ali uporabo odpadkov za pridobivanje goriva. Sežiganje komunalnih in drugih odpadkov s toplotno obdelavo zaradi njihovega odstranjevanja ni predelava odpadkov.

Odstranjevanje odpadkov je namenjeno končni oskrbi odpadkov, ki jih ni mogoče predelati, in zajema predvsem različne postopke obdelave odpadkov in odlaganje odpadkov.

Odlagališče nenevarnih odpadkov je urejen in nadzorovan prostor, namenjen za odlaganje gospodinjskih in njim podobnih ter drugih nenevarnih odpadkov (inertnih), za katere ni potrebna posebna obdelava.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Okolje
Podatkovna baza SI-STAT
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

cannot be removed as everyday household waste due to its weight, size or volume. Such waste is removed by the competent public service in periodic collections.

Waste recovery is designed for beneficial use of waste or waste components, comprising first of all recycling, reuse, composting, use of waste in fuelling devices and industrial ovens, and use of waste for fuel generation. Incineration of waste and other thermal procedures designed for waste disposal are not considered to be waste recovery.

Waste disposal is an operation aimed at final treatment of waste that cannot be recovered, comprising mostly different waste processing procedures and waste land filling.

Municipal waste landfill site is a regulated and supervised area intended for land filling household and similar waste and other non-hazardous (inert) waste which does not require special treatment.

Publishing

Annually: First Release. Environment
SI-STAT database
Slovenija in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

INVESTICIJE IN TEKOČI IZDATKI ZA VARSTVO OKOLJA

Viri in metode zbiranja podatkov

Podatki o investicijah in tekočih izdatkih za varstvo okolja za leto 2006 so rezultat rednega raziskovanja OKI in rednega statističnega raziskovanja OKI-S, ki ju je Statistični urad Republike Slovenije izvedel v letu 2007. Vprašalnika sta usklajena z zahtevami Eurostata. Raziskovanje OKI ima poudarek na zbiranju kakovostnejših podatkov iz rudarstva, predelovalnih dejavnosti in dejavnosti oskrbe z električno energijo, plinom in vodo. Zaradi obstoječe serije podatkov, zbrane v prejšnjih letih, zbiramo podatke tudi iz drugih panog dejavnosti.

Z raziskovanjem OKI – S pa zbiramo podatke pri izvajalcih služb varstva okolja in sicer panogah dejavnosti 37, 41 in 90.

Podatke pridobimo neposredno od podjetij in drugih organizacij.

Zajetje

Raziskovanje OKI smo izvajali na vzorcu. Zaradi primerjav s podatki o investicijah v osnovna sredstva smo vzorčni okvir za raziskovanje o izdatkih za varstvo okolja tvorili iz enot, ki so bile izbrane za raziskovanje o investicijah v osnovna sredstva.

Podatki so prikazani po organizacijskem načelu, to je po pretežni dejavnosti in sedežu investitorja.

Odzivnost poročevalskih enot je bila 92-odstotna, o investicijah za varstvo okolja je poročalo 18% enot, o tekočih izdatkih pa 65 % enot.

Pri neodgovoru (manjkajočem odgovoru) smo opravili preračun na celotno populacijo z razmernostno cenilko, in sicer tako, da smo uporabili podatkovno bazo o davku na dodano vrednost Davčne uprave Republike Slovenije oz. število zaposlenih.

Za uteževanje podatkov o Plačilu storitev v zvezi z varstvom okolja se v vseh stolpcih te vrstice uporablja druga utež. Pri izračunu uteži smo predpostavili, da imajo vse aktivne enote omenjen izdelek. Izračuni so bili izvedeni po istem postopku kot pri izračunu prve uteži.

Raziskovanje OKI – S smo izvajali pri izvajalcih služb varstva okolja, in sicer panogah dejavnosti 37, 41 in 90, z več kot 10 zaposlenimi. Odgovor je bil skoraj 93-odstoten.

GROSS FIXED CAPITAL FORMATION AND CURRENT EXPENDITURE FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION

Sources and methods of data collection

Data on gross fixed capital formation and current expenditure for environmental protection for 2006 are the result of a regular surveys OKI and OKI - S that were carried out by the Statistical Office of the Republic of Slovenia in 2007. The questionnaires are harmonized with the demands from Eurostat. Regular survey data collection OKI was focused mainly on better quality data from Mining and quarrying, Manufacturing and Electricity, gas and water supply. Because of the existing time series, we have decided to collect data also from the other fields of activity.

With the survey OKI – S we collect data from the enterprises that are performing environmental protection activities (fields of activity 37, 41 and 90)

Data are collected directly from enterprises and organisations.

Coverage

We carried out the sample survey (OKI). Due to the comparison with data gathered with the Annual Report on Gross Fixed Capital Formation, we decided to take the sample for the pilot survey from the Annual Report on Gross Fixed Capital Formation units.

Data are shown according to the predominant activity and location of the investor.

The response rate in data collection was 92%, of which 18% units responded about gross fixed capital formation for environmental protection and almost 65% units about current expenditure.

For non-response we performed recalculation to the total population with the ratio estimator, using the value added tax database of the Tax Authority or the number of employees.

For the recalculation of the payments for the environmental protection services, another weight, calculated according to the estimation that all active units have such expenses, was used. Recalculation was made under the same procedure as for the first weight.

We have performed OKI – S survey from the enterprises that are performing environmental protection activities (fields of activity 37, 41 and 90) with 10 or more persons in paid employment. The response rate was almost 93%.

Definicije in pojasnila

Splošne definicije so navedene v poglavju o investicijah (27. poglavje).

Podatki o **investicijah v varstvo** okolja se delijo na investicije v varstvo okolja na koncu proizvodnega procesa in na investicije v varstvo okolja med proizvodnim procesom. **Tekoči izdatki za varstvo okolja** pa so razdeljeni na tekoče izdatke za varstvo okolja, ki nastanejo v poročevalski enoti in so namenjeni za raziskave in razvoj, delovanje in vzdrževanje naprav za zmanjševanje obremenjevanja okolja, za izdatke za zaposlene, ki so udeleženi pri varstvu okolja, ter na druge tekoče izdatke, ki so nastali v poročevalski enoti. Tekoči izdatki, ki so plačani drugim, se delijo na plačilo za raziskave in razvoj, storitve drugim (javnemu sektorju ali specializiranim izvajalcem za storitve zbiranja odpadkov, čiščenje odpadnih voda), za monitoringe in druge tekoče izdatke za storitve zunanjih izvajalcev.

Podatki so bili zbrani glede na okoljski namen po Klasifikaciji aktivnosti in izdatkov za varovanje okolja, in sicer glede na naslednje izdatke: za varstvo zraka in podnebja, za upravljanje odpadnih voda, za ravnanje z odpadki, za varstvo in izboljšavo tal, za podtalnice in površinskih voda, za varstvo pred hrupom in vibracijami, za varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine, za raziskovanje in razvoj in druge okoljske namene; med te štejemo izdatke v zvezi z varstvom okolja za zmanjšanje in odstranjevanje negativnih posledic radioaktivnega sevanja ter izdatke za druge okoljske namene.

Objavljanje

Letno:	Prva statistična objava. Okolje
	Podatkovna baza SI-STAT
	Slovenija v številkah
	Statistični letopis Republike Slovenije

ELEMENTARNE NESREČE

Viri podatkov

Podatke o ocenjeni gmotni škodi, ki so jo povzročile elementarne nesreče v preteklem letu, zbiramo vsako leto s statističnim vprašalnikom Poročilo o oceni škode, ki so jo povzročile elementarne nesreče, obrazec ELNES.

Zajetje

V podatkih je zajeta vsa ocenjena gmotna škoda po posameznih elementarnih nesrečah, o katerih so nam poročale občine.

Občine so pri izpolnjevanju omenjenih vprašalnikov uporabljale Navodilo o enotni metodologiji za cenitev škode, ki so jo povzročile elementarne nesreče, objavljeno v Uradnem listu SFRJ št. 27/87. Pri tem velja opozoriti, da občine nimajo popolnega pregleda nad zasebnimi in drugimi sredstvi.

Definicije in druga pojasnila

Škoda je izguba, ki je lahko nastala na sredstvih in drugih dobrinah zaradi elementarne nesreče ali drugega vzroka. Vrste škode:

- neposredna (direktna) škoda na poškodovanih in uničenih sredstvih in dobrinah;
- posredna (indirektna) škoda;
- stroški, ki so nastali kot posledica neposredne škode.

Vzroki za nastanek naravne nesreče so lahko različne narave: poplave (zaradi preobilnega deževja ali prehitrega taljenja snega), gozdni požari, snežni plazovi, zemeljski plazovi, seizmična aktivnost, vulkanski izbruhi ali pa različni meteorološki vzroki, kot so razna neurja (nevihte, snežni meteži) ali hud mrz (pozeba, žled). Pogosto se dogaja, da izhajata dva vzroka drug iz drugega, eden je prvotni, drugi pa drugotni (npr. udarec strele povzroči gozdni požar, poplava porušitev jezusa); tedaj se kot vzrok upošteva tisti, ki je povzročil škodo.

Potres je naravni pojav, pri katerem pride do manjšega ali večjega premikanja tal, zaradi česar se porušijo in poškodujejo objekti, naprave

Definitions and explanations

General definitions are stated in Chapter 27 on gross fixed capital formation (gross investment).

Gross fixed capital formations in environmental protection are divided into end-of-pipe investment and investment in integrated technologies. **Current expenditure for environmental protection** is divided into internal current expenditure and external current expenditure. Internal current expenditure is earmarked for the research and development, for the maintaining of the environmental protection facilities, for personnel costs and other internal current expenditure. External current expenditure is earmarked for the research and development, payments to the third parties for environmental protection services, monitoring and other current expenditures.

Data are collected according to the environmental domain under the Classification of the Environmental Protection Activities: protection of air and climate, wastewater management, waste management, protection and remediation of earth, underground and surface waters, noise and vibrations abatement, protection of biodiversity and landscape, research and development and other environmental domains where protection against radiation is included.

Publishing

Annually:	First Release. Environment
	SI-STAT database
	Slovenija in Figures
	Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

NATURAL DISASTERS

Data sources

We collect data on estimated damage caused by natural disasters in the previous year with the Report on Estimated Damage Caused by Natural Disasters (ELNES).

Coverage

The data cover all estimated damage caused by individual natural disasters reported by municipalities.

In answering the questionnaires, the municipalities used the Instructions on Unified Methodology for Estimating Damages Caused by Natural Disasters, published in the Official Gazette of SFRY, No. 27/87. It should be mentioned that the municipalities do not have the incomplete overview over the ownership of the means and goods.

Definitions and other explanations

Damage is loss on means and goods caused by a natural disaster or by some other reason. Types of damage:

- direct damage on damaged or ruined means and goods;
- indirect damage;
- consequential costs as the result of direct damage.

There are different reasons for natural disasters: floods (because of heavy rain or fast melting snow), forest fires, snow and land avalanches, seismic activities, volcano eruptions or various meteorological reasons such as storms (thunderstorms, blizzards) or heavy colds (frosts, freezing rain). Often there are primary and secondary reasons (e.g. a thunderbolt can be the reason for a forest fire, a flood can be the reason for destroying a dam); in such cases the reason is the one that caused the damage.

Earthquakes are natural phenomena where smaller or greater movement of earth is observed which causes collapsing or ruining of

in druge dobrine; posledica so ranjeni in mrtvi.

Poplava lahko nastane zaradi delovanja zunanjih, notranjih voda ali zaradi hudournikov in planinskih voda.

Poplava zaradi delovanja zunanjih voda je (občasno) stihijsko poplavljanje terena (doline večjih vodnih tokov) zaradi izlivanja vode čez obrambne nasipe in jezove ali predore nasipov oziroma rušenje jezov in drugih varstvenih hidrogradbenih objektov. Pri tem so upoštevane tudi poplave, ki nastanejo zaradi ledenih ovir v vodnih tokovih.

Poplava zaradi delovanja notranjih voda je poplavljanje terena (nižinski predeli) z odvečnimi površinskimi vodami in visokimi talnimi vodami zaradi nenormalnega hidrološkega stanja in zaradi počasnega odvajanja teh voda (ni odvodnega omrežja ali so njegovi zmogljivosti nezadostne).

Poplavljanje zaradi hudournikov in planinskih voda je nepričakovano poplavljanje terena z vodno maso, ki nastane na hudourniških tokovih in pri koncentraciji planinskih voda zaradi hitrega naraščanja vode, velike količine kamnitih naplavin in mulja ter velike rušilne moči neposredno po močnih krajevnih plohad in hitrem taljenju snega.

Suša je daljše obdobje, v katerem ne pade dovolj padavin za normalni razvoj in dozorevanje kmetijskih rastlin, kar negativno vpliva na velikost in kakovost pridelka, zato je ta bistveno manjši od triletnega povprečja.

Neurje je veter s hitrostjo 17,2 m na sekundo oziroma 82 km na uro ali več, ki lomi veje in debla, valja in lomi posevke, stresa plodove s sadnega drevja in prizadene škodo dobro vzdrževanim gradbenim objektom.

Toča je atmosferska padavina v trdnem stanju (led) s premerom 5 mm ali več, ki s svojim udarcem močno poškoduje ali uniči kmetijske kulture, lahko pa povzroči škodo tudi na drugih objektih (gradbenih ipd.).

Pozeba je nastanek ledenih kristalov, ki se pri temperaturi, nižji od 0 °C, v različnih oblikah kopičijo na vodoravnih in navpičnih površinah; imenujemo jo lahko tudi slana ali ivje. Slana in ivje lahko močno poškodujeta kmetijske kulture.

Žled je tanka ledena obloga na drevju, napeljavah ali skalovju.

Dršenje tal in snega:

- dršenje tal so nenadni geološki premiki zemeljske površine na posebnih terenih z jasnimi znaki prelomov na površini tal in drsenja, ki nastajajo v kratkem času in jih spremljajo močne deformacije in široke razpoke ter povzročijo škodo na gradbenih objektih;
- sem prištevamo tudi škode, nastale zaradi snežnih in kamnitih plazov, snežnih zametov.

Epidemija je porast obolenj zaradi nalezljive bolezni, ki po številu primerov, času, kraju in zajetju prebivalstva ni običajen, ter nenavadno povečanje števila obolenj s komplikacijami ali smrtnim izidom. Epidemija je tudi pojav dveh ali več med seboj povezanih obolenj za nalezljivimi boleznimi, ki se niso nikoli ali se niso več let pojavila na posameznem območju, ter pojav večjega števila obolenj, katerih povzročitelj ni znan, spremlja pa jih febrilno stanje. Množični pojav teh bolezni lahko povzroči motnje v delovanju poslovnih subjektov ter znatno škodo v delovnem procesu.

Epizootija je nenavaden porast obolenj živali zaradi kužnih bolezni, ki lahko povzročijo veliko gospodarsko škodo. Rastlinski škodljivci in rastlinske bolezni, ki se lahko pojavijo tudi kot posledica invazije rastlinskih škodljivcev, prav tako lahko povzročijo veliko gospodarsko škodo.

Požar je vsak ogenj, ki je nastal zunaj kontroliranega ognjišča, ali ogenj, ki se je od tod razširil in se lahko naprej razvija z lastno močjo, pri tem pa povzroči materialno škodo.

Onesnaženost zemljišča je posledica izlivanja onesnaženih in strupenih voda iz rudniških flotacij in različnih drugih proizvodnih obratov, neustrezne uporabe kemičnih sredstev v kmetijski proizvodnji in drugih vzrokov. Kadar to onesnaženje preseže meje dopustne koncentracije, povzroči veliko in tudi dolgotrajno škodo na zemljišču,

buildings, equipment, etc.; the results are injured and dead people.

Floods can be caused by activity of surface and underground waters or because of steep mountain streams and rivers.

A flood caused by surface waters is uncontrolled flooding of area (valleys of big watercourses) caused by overflowing the dams or by ruining the dams or other hydro protecting objects. Floods caused by the ice barriers in watercourses are also included.

A flood caused by underground waters is flooding of area (lowland) by high surface waters and high underground waters caused by high hydrological state and because of slow draining of these waters (there is no drainage or drainage is of low capacity).

Floods caused by steep mountain streams and rivers are cases of unexpected flooding of area as a result of a rapidly raising level of steep mountain streams and a big quantity of stone and slime alluvial material with great destructive power usually after strong showers or fast snow melting periods.

Droughts are long periods without enough precipitation for normal growth and ripening of crops, which has a negative impact on its quantity and quality, i.e. the crop is considerably lower than a three-year average.

Thunderstorms are strong winds blowing with a speed of 17.2 m per second or 82 km per hour or more and breaking branches and trunks, destroying the crops, shaking down the fruits and causing the damage to buildings.

Hail is atmospheric precipitation in solid state (ice) of 5 mm or more in diameter, which can severely damage or destroy crops or cause damage to buildings.

Frost is the appearance of frozen crystals, which are at the temperature lower than 0°C gathered on horizontal or vertical surface and can be called white frost. White frost can cause severe damage to crops.

Sleet is frozen deposit on trees, installations or rocks.

Land and snow slide:

- a landslide is caused by unexpected geological surface movement on the slopes with evident signs of ruptures on the surface and sliding. They are noticed in a short time, are accompanied by great deformation and wide fissures and cause great damage to the buildings;
- the damage caused by avalanches (snow and rocky) and snowdrifts are included.

An epidemic is the unusual growth of people falling sick (considering the cases, time and place) because of the infectious diseases. It means also many cases with the complications or even deaths. An epidemic is also the case when two or more infectious diseases, which have not been observed for a long time or never, outbreak in a combination. An epidemic is also a great number of sick people with high temperature, with the reason being unknown. A great number of such illnesses can cause some troubles in administration or considerable damage in the working process.

Epizootic (epidemic animal infectious diseases) is unusual growth of animals falling sick because of the animal infectious diseases and can cause a great economic loss. Pest and other plant diseases as the result of pest invasion can also cause a great economic loss.

Fire is any blaze that has started outside the fireplace or has escaped from it and is expanding so much that it causes great material damage.

Land pollution is the result of discharging polluted or poisonous water from mine flotations and other manufacturing businesses, improper use of chemical substances in agricultural production and other reasons. When pollution exceeds the maximum allowed concentration it can cause big and long lasting damage on the fields, flora and fauna,

flori, favni, vodi in zdravju prebivalstva.

Onesnaženost voda (kopenskih in morja) je posledica naravnega in veliko intenzivnejšega onesnaževanja z organskimi substancami, različnimi kemijskimi spojinami, radioaktivnimi in drugimi nevarnimi snovmi (težke kovine, pesticidi, herbicidi itd.) iz industrije, kmetijstva in drugih oblik proizvodnje in storitev, iz urbanih okolij itd., ne glede na to, ali gre za namerna ali naključna onesnaženja, ki nastanejo kot stranska posledica neke okvare (akcidentne havarije). Vse to zmanjšuje uporabnost vode ne le za pitje, temveč tudi za druge namene. Nepovratno ali za daljše obdobje uničuje floro in favno v vodah in ogroža zdravje in življenje prebivalstva.

Onesnaženost zraka nastane z izpuščanjem plinastih snovi in trdnih delcev iz procesa zgorevanja, industrijskih procesov in motornih vozil. Zaradi izpuščanja onesnažujočih snovi v ozračje (zrak) se pojavljata kislilna dež in smog. Onesnaženi zrak povzroča škodo na objektih, površinskih in talnih vodah, gozdnih in drugi vegetaciji, vodnih rastlinah in živalih ter ogroža zdravje prebivalstva.

Druge nesreče so nesreče, ki jih povzroči človek s svojo dejavnostjo in ravnanjem, oziroma ki se zgodijo, ko različni dogodki pri opravljanju določene dejavnosti ali upravljanju sredstev za delo ter ravnanju z nevarnimi snovmi, uidejo nadzoru in posledično ogrozijo življenje ali zdravje ljudi, živali, premoženje, kulturno dediščino ter okolje. Tudi take nesreče lahko povzročijo občutno škodo in tudi to je treba prav tako oceniti. Zaradi tehničnih pomanjkljivosti, zastarele tehnologije, nezadostnih varstvenih ukrepov in napačne uporabe materialov nastajajo razne oblike okvar (havarij), ki lahko povzročijo eksplozije, požare, pokanje posod in izlivanje njihove vsebine, rušenje, vse to lahko povzroči precejšnjo gmotno škodo npr. v rudnikih, v gospodarskih obratih in drugih javnih objektih. Iz navedenih vzrokov lahko pride tudi do sevanja na predmete, prebivalce, flore in favno.

Objavljanje

Letno: Prva statistična objava. Okolje
Podatkovna baza SI-STAT
Slovenija v številkah
Statistični letopis Republike Slovenije

water and people's health.

Water pollution (surface waters and sea) can be caused by natural reasons or by much more intense polluting with organic substances, various kinds of chemicals, radioactive and other dangerous substances (heavy metals, pesticides, herbicides, etc.) from industry, agriculture and other forms of production and services, from urban areas, etc., irrespective of whether pollution is made on purpose or accidentally or is a side effect of some damage (accidental damage). All such events diminish the use of water not only for drinking but also for other purposes. The flora and fauna can be ruined or destroyed for longer time, which means a great threat for people's health and life.

Air pollution is caused by emission of gaseous substances and solid particles from combustion processes, industrial processes and traffic. Acid rain and smog are the results of emission of polluting substances. Polluted air can cause a lot of damage on buildings, surface and underground waters, forest and other vegetation, water vegetation, animals and is also a great threat to people's health.

Other accidents are accidents caused by human activities. Various accidents can happen while handling hazardous substances and the result could be threatening the life or health of people, animals, property, cultural heritage or environment. Such accidents can cause a great economic loss, which needs to be estimated. Sometimes technical deficiencies, out-of-date technology, inadequate safety precautions and wrong use of some materials cause different accidents such as explosions, fire, outpouring of substances or ruining, which can cause great material damage in mines, industrial buildings and other public facilities. Some of these reasons can also cause radiation of objects, people, flora and fauna.

Publishing

Annually: First Release. Environment
SI-STAT database
Slovenija in Figures
Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia

ZRAK / AIR

29.1 Emisije toplogrednih plinov
Greenhouse gas emissions

Gg ekvivalentov CO₂ / CO₂ equivalent (Gg)

	1990	1995	2000	2004	2005	2006	
SKUPAJ, vključno s CO ₂ iz LULUCF ¹⁾	15392,6*	13781,9*	13747,8*	14448,6*	15037,3*	15858,3	Total (including CO ₂ from LULUCF) ¹⁾
SKUPAJ, brez CO ₂ iz LULUCF ¹⁾	18578,3*	18687,1*	18922,9*	20092,3*	20467,7*	20591,3	Total (without CO ₂ from LULUCF) ¹⁾
Izpusti CO ₂ (vključujejo CO ₂ iz LULUCF) ¹⁾	11565,4*	10075,2*	10048,3*	10783,8*	11328,7*	12145,4	Net CO ₂ emissions/removals from LULUCF ¹⁾
Izpusti CO ₂ (ne vključujejo CO ₂ iz LULUCF) ¹⁾	14751,1*	14980,5*	15223,5*	16427,5*	16759,1*	16878,5	CO ₂ emissions (without LULUCF) ¹⁾
CH ₄	2303,4*	2167,1*	2228,7*	2185,5*	2190,9*	2157,7	CH ₄
N ₂ O	1256,0*	1213,3*	1318,3*	1260,9*	1279,7*	1308,8	N ₂ O
HFCs	...	29,0	31,1	80,0*	95,6*	112,0	HFCs
PFCs	257,4	285,7	105,6	120,0	123,5	115,6	PFCs
SF ₆	10,3	11,5	15,7	18,3	18,8	18,8	SF ₆

1) LULUCF - raba zemljišč, sprememba rabe zemljišč ter gozdarstvo / Land Use, Land Use Change and Forestry

Vir: Ministrstvo za okolje in prostor - Agencija Republike Slovenije za okolje
Source: Ministry of the Environment and Spatial Planning - Environmental Agency of the Republic of Slovenia

29.2 Kategorije toplogrednih plinov po izvoru in ponoru
Greenhouse gas source and sink categories

Gg ekvivalentov CO₂ / CO₂ equivalent (Gg)

	1990	1995	2000	2004	2005	2006	
SKUPAJ emisije in odbitki zaradi spremembe rabe zemljišč in gozdarskih dejavnosti	15392,6*	13781,9*	13747,8*	14448,6*	15037,3*	15858,3	Total (with net CO ₂ emissions/removals)
Energetika ²⁾	14402,7*	14866,7*	15074,0*	16180,1*	16480,5*	16573,2	Energy ²⁾
Industrijski procesi	1292,2	1109,5*	970,1*	1148,4*	1208,5*	1242,6	Industrial Processes
Raba topil in drugih izdelkov	43,4	17,3	42,7	39,2	43,3	44,2	Solvent and Other Product Use
Kmetijstvo	2242,7*	2117,4*	2162,3*	1998,6*	2005,8*	2029,2	Agriculture
Raba zemljišč, sprememba rabe zemljišč in gozdarstvo (LULUCF) ¹⁾	-3185,7	-4905,2	-5175,2	-5643,7	-5430,4	-4733,1	Land-Use, Land-Use Change and Forestry ¹⁾
Odpadki	597,3*	576,3*	673,7*	726,0*	729,5	702,2	Waste
Drugo	Other

1) Upoštevan neto CO₂, CH₄ in N₂O zaradi spremembe rabe zemljišč in gozdarske dejavnosti.
Includes net CO₂, CH₄ and N₂O from LULUCF.

2) Zajema uporabo goriv pri proizvodnji energije, v predelovalni industriji in gradbeništvu, prometu in drugih sektorjih.
Includes energy industries, manufacturing industries and construction, transport and other sectors.

LULUCF - raba zemljišč, sprememba rabe zemljišč ter gozdarstvo / Land Use, Land Use Change and Forestry

Vir: Ministrstvo za okolje in prostor - Agencija Republike Slovenije za okolje
Source: Ministry of the Environment and Spatial Planning - Environmental Agency of the Republic of Slovenia

VODA / WATER

29.3 Javni vodovod
Public water supply

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Vodni viri (1000 m³) Water sources (1000 m³)								
SKUPAJ	259687	219640	178691	162465	163460	166207	167411	TOTAL
Podzemna voda ¹⁾	251917	214704	101662	93246	93241	104806*	104536	Ground water ¹⁾
Izviri podzemne vode	61067	52644	56156	48242	47834	Springs of ground water
Izviri podzemne vode s površinskim dotokom	11334	12101	9744	9783	11162	Springs of ground water with surface water inflow
Tekoče vode ²⁾	7770	4936	3131	3532	3271	2329*	2775	Running waters ²⁾
Naravna jezera	-	-	-	-	-	-	-	Natural lakes
Umetni zbiralniki vode	-	-	-	-	-	-	-	Artificial lakes
Meteorne vode	-	-	-	-	-	-	-	Run-off rain water
Umetne bogatitve	1497	942	1048	1047	1104	Artificial recharge
Zagotovljene količine vode (1000 m³) Volume of water taken (1000 m³)								
SKUPAJ	259687	219640	178691	162465	163460	166207	167411	TOTAL
Povodje Jadranskega morja - skupaj	34212	30757	23282	22116	24121	23797	23592	Adriatic sea hydrographic basin - total
Povodje jadranskih rek	9963	8628	10532	10117	11006	10976	10894	Other Adriatic rivers basin
Povodje Soče	24249	22129	12750	11999	13115	12821	12698	Soča river basin
Povodje Donave - skupaj	225475	188883	155409	140349	139339	142410	143819	Donava hydrographic basin - total
Porečje Save	177121*	144324*	116638*	105015*	104494*	107124*	108415	Sava river basin
Porečja Drave	39582	36033	30481	28142	27536	27985	28105	Drava river basin
Porečje Mure	8772	8526	8290	7192	7309	7301	7299	Mura river basin
Voda, dobavljena iz javnega vodovoda (1000 m³) Water supplied from public water supply (1000 m³)								
SKUPAJ DOBAVLJENA VODA	259687	235826	178176	164142	165219*	168157*	170798	TOTAL
Gospodinjstva	86475	87968	92051	86680	84778	86106	88064	Households
Dejavnosti	56294	46175	35680	35138	34508	34433	33974	Activities
Drugim vodovodnim sistemom	9631	7277	8157	To other water supply systems
Dobavljena neobračunana voda	7844	5921	3293	2626	3985	Supplied but uncharged water
Izguba vode v omrežju ³⁾	107287	94406	42601	36403	42640	44992	44775	Leakage ³⁾
Vodovodno omrežje⁴⁾ (km) Water supply network⁴⁾ (km)								
Dolžina celotnega vodovodnega omrežja	13433	16164	16777	16844*	18503	18561	19550	Total length of water supply networks
Število priključkov	353164	406302	425409	442260*	451601	460866	485631	Number of connections

1) Do leta 2002 je poimenovanje podtalnica in studenci zajemalo podzemno vodo, izvire podzemne vode in izvire podzemne vode s površinskih dotokom.
Until 2002 underground water and springs covered groundwater, springs of groundwater and springs of groundwater with surface water inflow.

2) Do leta 2002 je poimenovanje površinske vode zajemalo tekoče vode, meteorne vode in umetne bogatitve.
Until 2002 surface water covered running water, run-off rain water and artificial recharge.

3) Do leta 2002 ta podatek vključuje tudi prelive.
Until 2002 the data covered overflows.

4) Dokumentacija omrežja je v izdelavi. Kljub veljavni zakonodaji nekatere občine še niso uredile zakonodaje in pravnih odnosov na področju vodooskrbe.
Documentation of the system is being prepared. Despite the valid legislation, some municipalities have not yet settled the legislation and legal relations in the field of water supply.

29.4 Preskrba podjetij z vodo po področjih dejavnosti
Water supplied to enterprises by field of activity

1000 m³

	Preskrba podjetij z vodo <i>Water supplied to enterprises</i>							
	skupaj <i>total</i>	iz lastnega zajetja <i>from self supply coverage</i>				iz javnega vodovodnega sistema <i>from public water supply</i>		
		skupaj <i>total</i>	podzemna voda <i>ground waters</i>	tekoče vode <i>running waters</i>	drugi viri <i>other</i>			
1995	74105593	74073355	41734	61542356	12489265	32238	1995	
2000	85212145	85191883	40121	71498269	13653493	20262	2000	
2003	62873416	62859569	30321	55135779	7693469	13847	2003	
2004	72925684	72912778	28249	58979021	13905508	12906	2004	
2005	73902225	73889001	28421	61138441	12722139	13224	2005	
2006	77166455*	77152670*	29502	62990888*	14132280*	13785	2006	
2007	70292144	70278300	30176	57772966	12475158	13844	2007	
SKUPAJ	70292144	70278300	30176	57772966	12475158	13844	TOTAL	
A	Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	893	541	510	20	11	352	A Agriculture, hunting, forestry
C	Rudarstvo	2053	1716	1302	359	55	337	C Mining and quarrying
CA	Pri. energetskih surovin	z	1031	1031	-	-	z	CA Mining & quarrying of energy materials
CB	Pri. rud in kamnin, razen energetskih	z	685	271	359	55	z	CB Mining & quarrying, not energy materials
D	Predelovalne dejavnosti	67034	54933	25329	29475	z	12101	D Manufacturing
DA	Pro. hrane, pijač, tobačnih izd.	6521	2149	1794	355	-	4372	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB	Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	1647	1378	1296	82	-	269	DB Mfr. of textiles and textile products
DC	Pro. usnja, usnjenih izd.	z	333	113	220	-	z	DC Mfr. of leather and leather products
DD	Obdelava in predelava lesa	130	183	64	119	-	247	DD Manufacture of wood and wood products
DE	Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	13098	12799	8704	4095	-	299	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF	Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	z	-	-	-	-	z	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG	Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	15727	13814	7449	6339	26	1913	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH	Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	1610	1213	293	920	-	397	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI	Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	3219	2290	935	1345	z	929	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ	Pro. kovin in kovinskih izd.	19812	18442	3317	15124	z	1370	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK	Pro. strojev in naprav	1083	252	150	102	-	831	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL	Pro. električne, optične opreme	1553	800	595	205	-	753	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM	Pro. vozil in plovil	1000	592	592	-	-	408	DM Manufacture of transport equipment
DN	Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	928	688	27	569	92	240	DN Manufacturing nec.
E	Oskrba z elektriko, plinom, vodo	70221027	70220677	2873	57742843	12474961	350	E Electricity, gas and water supply
	od tega za pogon turbin	69446948	69446948	-	56978556	12468392	-	Water used for hydroelectricity generation
F	Gradbeništvo	1137	433	162	269	z	704	F Construction

29.5 Uporaba vode v podjetjih po vrsti vode po področjih dejavnosti
*Water used in enterprises by type of water by field of activity*1000 m³

	Sveža voda <i>Fresh water</i>			Voda v recirkulaciji <i>Water in recirculation</i>		Vnovič uporabljena voda <i>Reused water</i>				
	skupaj <i>total</i>	tehnološka voda <i>technological water</i>	pitna voda <i>drinking water</i>	skupaj <i>total</i>	dodana sveža voda <i>added fresh water</i>	skupaj <i>total</i>	od tega <i>of which</i>			
							po prečiščevanju <i>after purifying</i>	po hlajenju <i>after cooling</i>		
1995	74105185	74066244	38941	1713206	21722	41322	12014	18733	1995	
2000	85208202	85182823	25379	1773443	21168	20658	9720	10912	2000	
2003	62868263	62847583	20680	997016	24545	825*	410	519*	2003	
2004	72925341	72906213	19128	996624	19153	1842	657	1174	2004	
2005	73900455	73879392	21063	1021467	17634	22433	10147	12273	2005	
2006	77165349*	77142299*	23050	996884	28149	19353	8842	9685	2006	
2007	70291460	70269931	21529	891820	16256	4363	2376	1987	2007	
SKUPAJ	70291460	70269931	21529	891820	16256	4363	2376	1987	TOTAL	
A	Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	893	156	737	z	z	-	-	-	A Agriculture, hunting, forestry
C	Rudarstvo	2016	989	1027	1826	167	1948	1948	-	C Mining and quarrying
CA	Pri. energetskih surovin	1257	287	970	-	-	-	-	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB	Pri. rud in kamnin, razen energetskih	759	702	57	1826	167	1948	1948	-	CB Mining & quarrying, not energy materials
D	Predelovalne dejavnosti	66944	49709	17235	199341	4117	1468	157	1311	D Manufacturing
DA	Pro. hrane, pijač, tobacničnih izd.	6454	1464	4990	4	-	-	-	-	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB	Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	1557	1316	241	24	z	165	-	165	DB Mfr. of textiles and textile products
DC	Pro. usnja, usnjenih izd.	z	408	z	75	z	102	102	-	DC Mfr. of leather and leather products
DD	Obdelava in predelava lesa	417	190	227	-	-	21	21	-	DD Manufacture of wood and wood products
DE	Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	13108	9211	3897	7	4	z	z	170	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF	Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	z	-	z	-	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG	Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	15613	13709	1904	55419	2256	z	z	21	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH	Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	1547	1161	386	18658	369	-	-	-	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI	Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	3195	2227	968	1480	230	977	23	954	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ	Pro. kovin in kovinskih izd.	19804	17374	2430	45274	993	-	-	-	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK	Pro. strojev in naprav	1051	224	827	5675	36	-	-	-	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL	Pro. električne, optične opreme	1807	975	832	420	4	-	-	-	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM	Pro. vozil in plovil	1008	787	221	72300	221	z	-	z	DM Manufacture of transport equipment
DN	Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	906	663	243	5	-	-	-	-	DN Manufacturing nec.
E	Oskrba z elektriko, plinom, vodo	70220689	70218833	1856	690646	11968	946	270	676	E Electricity, gas and water supply
	od tega za pogon turbin	69599013	69599013	-	-	-	-	-	-	Water used for hydroelectricity generation
F	Gradbeništvo	918	244	674	4	z	z	z	-	F Construction

29.6 Uporaba sveže vode v podjetjih glede na namen uporabe po področjih dejavnosti
Fresh water used in enterprises by type of use and activity

1000 m³

	Uporabljena sveža voda <i>Fresh water used</i>									
	skupaj <i>total</i>	za tehnološki proces <i>for technological process</i>				za kmetij- stvo <i>for agricul- ture</i>	za gradbe- ništvo <i>for con- struc- tion</i>	za sani- tarne namene <i>for sani- tary purpo- ses</i>	za druge namene <i>other</i>	
		za proizvodnjo <i>for production</i>		za hlajenje <i>for cooling</i>						
		skupaj <i>total</i>	dejan- sko po- rabljena <i>con- sump- tive water use</i>	skupaj <i>total</i>	dejan- sko pora- bljena <i>con- sump- tive water use</i>					
1995	74100560	73378229	-	695093	-	-	-	13578	13660	1995
2000	85208202	84593207	6173	606307	72217	-	-	5496	3192	2000
2003	62868263	62231092	11616	632051	13064	-	-	3515	1605	2003
2004	72925341	72136946	9310	784935	11561	-	-	2800	660	2004
2005	73900455	73172835	12213	723869	10777	-	-	2867	884	2005
2006	77165349*	76458239*	14866	700313	11023	-	-	3833	2964	2006
2007	70291460	69551852	19382	732747	10709	522	361	3748	2229	2007
SKUPAJ	70291460	69551852	19382	732747	10709	z	361	3748	2229	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	893	295	79	5	-	z	-	63	10	A Agriculture, hunting, forestry
C Rudarstvo	2016	984	95	48	-	-	-	179	805	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	1257	325	-	-	-	-	-	153	779	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	759	659	95	48	-	-	-	26	26	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	66944	36772	5383	26431	3265	z	32	3035	671	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobacnih izd.	6454	5143	773	966	174	-	-	255	89	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	1557	1271	529	127	51	-	-	152	6	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	z	392	-	21	-	-	-	z	z	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	417	201	128	120	73	-	-	z	z	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	13108	7821	528	5153	17	-	-	127	7	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	z	-	-	-	-	-	-	z	-	DF Mfr. of coke, petroleum products & nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	15613	7333	1545	7732	1297	-	-	372	176	DG Mfr. of chemicals, prod. & man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	1547	253	88	1069	92	-	-	210	15	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	3195	1293	787	1489	297	-	-	244	137	DI Mfr. of other non-metal. mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	19804	11635	707	7572	1113	-	-	567	30	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	1051	498	159	214	10	-	-	319	20	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	1807	539	34	860	102	z	32	326	81	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	1008	275	49	569	20	-	-	152	12	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	906	118	56	539	19	-	-	155	94	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	70220689	69513569	13745	706263	7444	-	-	156	701	E Electricity, gas and water supply
od tega za pogon turbin	69599013	69599013	-	-	-	-	-	-	-	Water used for hydroelectricity generation
F Gradbeništvo	918	232	80	-	-	-	329	315	42	F Construction

29.7 Izpuščena odpadna voda, nastala v podjetjih, glede na različna mesta izpusta, po področjih dejavnosti
*Discharge of waste water generated in enterprises by different discharging sites and field of activity*1000 m³

	Skupaj <i>Total</i>	V zemljo <i>To land</i>	V javno kanalizacijo <i>To public sewerage</i>	V površinske vode <i>To surface water</i>			
				skupaj <i>total</i>	od tega v vodotoke <i>of which to watercourses</i>		
1995	1024983	2606	30020	992357	991987	1995	
2000	584444	1196	22733	560515	560427	2000	
2003	666425	918	15483	650024	649996	2003	
2004	813265	876	13979	798410	797954	2004	
2005	752603	1864	13561	737178	736890	2005	
2006	729722	1168	13970	714584	714547	2006	
2007	762154	1273	14585	746296	745978	2007	
SKUPAJ	762154	1273	14585	746296	745978	TOTAL	
A	Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	656	67	224	365	364	A Agriculture, hunting, forestry
C	Rudarstvo	1921	434	226	1261	956	C Mining and quarrying
CA	Pri. energetskih surovin	1256	325	191	740	740	CA Mining & quarrying of energy materials
CB	Pri. rud in kamnin, razen energetskih	665	109	35	521	216	CB Mining & quarrying, not energy materials
D	Predelovalne dejavnosti	58264	713	13437	44114	44113	D Manufacturing
DA	Pro. hrane, pijač, tobacnih izd.	5507	195	4587	725	725	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB	Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	981	z	z	z	134	DB Mfr. of textiles and textile products
DC	Pro. usnja, usnjenih izd.	472	z	z	z	286	DC Mfr. of leather and leather products
DD	Obdelava in predelava lesa	216	25	151	40	40	DD Manufacture of wood and wood products
DE	Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	12563	-	211	12352	12352	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF	Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	z	-	z	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG	Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	12771	197	1624	10950	10950	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH	Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	z	z	1030	z	336	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI	Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	2079	126	495	1458	1458	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ	Pro. kovin in kovinskih izd.	17984	96	1565	16323	16323	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK	Pro. strojev in naprav	z	z	586	z	293	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL	Pro. električne, optične opreme	1671	34	1018	619	618	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM	Pro. vozil in plovil	939	5	915	19	19	DM Manufacture of transport equipment
DN	Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	831	29	223	579	579	DN Manufacturing nec.
E	Oskrba z elektriko, plinom, vodo	700583	-	170	700413	700413	E Electricity, gas and water supply
F	Gradbeništvo	730	59	528	143	132	F Construction

29.8 Prečiščena odpadna voda, nastala v predelovalnih dejavnostih, glede na način prečiščevanja, po področjih dejavnosti
Purified waste water generated in enterprises by kind of purification and field of activity

1000 m³

	Nekombinirano prečiščevanje <i>Uncombined purification</i>				Kombinirano prečiščevanje <i>Combined purification</i>					
	skupaj <i>total</i>	mehansko <i>mechani- cally</i>	kemično <i>chemi- cally</i>	biološko <i>biolo- gically</i>	skupaj <i>total</i>	mehansko- kemično <i>mechani- cally-che- mically</i>	mehansko- biološko <i>mechani- cally-bio- logically</i>	kemično- biološko <i>chemi- cally-bio- logically</i>	mehansko- kemično- biološko <i>mechani- cally-bio- logically</i>	
1995	20647	17319	2880	448	26128	18629	1829	3690	1980	1995
2000	21497	14323	4615	2559	25588	22482	625	1	2480	2000
2003	21840	15747	5932	161	20286	10840	1623	9	7814	2003
2004	18434	12679	5080	675	19465	9903	854	-	8708	2004
2005	13925	11057	2487	761	19738	10142	3282	-	6314	2005
2006	14465	11543	2689	233	18834	8885	4307	7	5635	2006
2007	16752	12494	3422	836	15350	8476	4170	-	2704	2007
SKUPAJ	16752	12494	3422	836	15350	8476	4170	-	2704	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	61	61	-	-	431	61	200	-	170	A Agriculture, hunting, forestry
C Rudarstvo	352	99	-	253	127	z	z	-	-	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	352	99	-	253	127	z	z	-	-	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	16038	12103	3405	530	14756	8272	3965	-	2519	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobaknih izd.	1499	1194	51	254	2352	1738	331	-	283	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	176	60	113	3	449	101	264	-	84	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	26	26	-	-	383	110	69	-	204	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	48	38	6	4	z	z	z	-	-	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	210	z	z	-	7279	3618	2367	-	1294	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	-	-	-	-	z	z	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	365	23	171	171	3212	1768	812	-	632	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	368	343	20	5	-	-	-	-	-	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	172	167	-	5	166	113	53	-	-	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	12028	9501	2487	40	251	226	20	-	5	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	32	z	z	26	260	256	4	-	-	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	450	359	86	5	219	167	35	-	17	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	67	67	-	-	178	171	7	-	-	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	136	113	6	17	z	z	z	-	-	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	47	21	17	9	z	z	z	-	-	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	254	210	-	44	32	16	z	-	15	F Construction

29.9 Javna kanalizacija

Public sewage network

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Odpadna voda po viru onesnaževanja (1000 m³) <i>Waste water by source of pollution (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	131816	125782	125421	128144	143299	148952	153781	TOTAL
Gospodinjstva	70117	85710	77484	76345	72773	74573	68977	Households
Kmetijstvo, gozdarstvo in ribištvo, rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z električno energijo, gradbeništvo	60130	37138	25774	20944	18233	20120	20344	Agriculture, forestry and fishing, mining and quarrying, manufacturing, electricity supply, construction
Ostale dejavnosti	1569	2934	8279	8807	11070	6866	8310	Other activities
Ostale odpadne vode	-	-	13884	22048	41223	47393	56150	Other waste water
Odpadna voda, izpuščena iz javnih kanalizacijskih sistemov, po povodjih in porečjih (1000 m³) <i>Discharge of waste water from public sewage systems by hydrographic basins (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	131816	125782	125421	128144	143299	148952	153781	TOTAL
Neprečiščena odpadna voda - skupaj	52554	35924	40625	33313	66019	44818	38806	Untreated waste water - total
Povodje Donave - skupaj	47582	32457	36505	28934	61823	39800	34196	Donava hydrographic basin - total
Porečje Save	28303*	19419*	16292*	14222*	50165*	28086*	20790	Sava river basin
Porečje Drave	18474	10545	18541	12750	11024	11385	13128	Drava river basin
Porečje Mure	805	2493	1672	1962	634	329	278	Mura river basin
Povodje Jadranskega morja - skupaj	4972	3467	4120	4379	4196	5018	4610	Adriatic sea hydrographic basin - total
Povodje Soče	3190	1769	2647	2507	2764	3131	2875	Soča river basin
Povodje jadranskih rek	1782*	1698*	1473*	1872*	1432*	1887*	1735	Other Adriatic rivers basin
Prečiščena odpadna voda - skupaj	79262	89858	84796	94831	77280	104134	114975	Treated waste water - total
Povodje Donave - skupaj	71376	84342	75054	84349	65137	91895	104877	Donava hydrographic basin - total
Porečje Save	62251*	76384*	68443*	70350*	50081*	76073*	89433	Sava river basin
Porečje Drave	4487	6166	3968	11175	11697	10400	10378	Drava river basin
Porečje Mure	4638	1792	2643	2824	3359	5422	5066	Mura river basin
Povodje Jadranskega morja - skupaj	7886	5516	9742	10482	12143	12239	10098	Adriatic sea hydrographic basin - total
Povodje Soče	3997	3404	3307	3887	3426	3178	3690	Soča river basin
Povodje jadranskih rek	3889*	2112*	6435*	6595*	8717*	9061*	6408	Other Adriatic rivers basin
Čiščenje odpadne vode (1000 m³) <i>Waste water treatment (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	79262	89858	84796	94831	77280	104134	114975	TOTAL
Primarno čiščenje	48312	53027	61122	58631	32300	31386	18641	Primary treatment
Sekundarno čiščenje	2110	643	23512	27542	28994	54600	70146	Secondary treatment
Terciarno čiščenje	24	5	162	8658	15986	18148	26188	Tertiary treatment
Kombinirano	28816	36183	-	-	-	-	-	Combined
Kanalizacijsko omrežje (km) <i>Sewage network (km)</i>								
Črpalke (število)	232	318	619	-	-	-	-	Pumping plants (number)
Zmogljivost (l/s)	18734	18519	26756	-	-	-	-	Capacity (l/s)
Skupna dolžina kanalizacijskega omrežja (km)	4275	5247	5511	5545	5496	5820	6241	Total length of sewage network (km)
Število priključkov na kanalizacijo	130664	154309	168793	171555	182650	194275	207018	No. of connections on sewage network

29.10 Voda, uporabljena za namakanje, namakana zemljišča ter namakalni objekti in naprave

Water used for irrigation, irrigated area, facilities and equipment for irrigation

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Voda, uporabljena za namakanje (1000 m³) <i>Volume of water for irrigation (1000 m³)</i>								
SKUPAJ	4785	6433¹⁾	6383	4553	2309	6344	4641	TOTAL
Podtalnica	326	373	325	119	102	95	157	Ground water
Tekoče vode	1416	3596	1963	553	244	3168	553	Running waters
Zbiralniki (akumulacije)	3039	2464	4092	3858	1940	3062	3912	Accumulations
Ostalo	4	-	3	23	23	19	19	Other
Namakana zemljišča(ha) <i>Irrigated area(ha)</i>								
Zemljišča, pripravljena za namakanje	4200	4554	6339	5303	4727	5395	8805	Areas prepared for irrigation
Namakana zemljišča	1592	2535	2741	2329	1812	2837	4196	Irrigated area
Po načinu								By method of irrigation
z oroševanjem	1447	2380	2598	2108	1717	2575	3802	sprinkling
kapljično	125	155	143	221	95	262	394	drop by drop
Po vrstah kmetijskih zemljišč								By type of area
njive in vrtovi	1257	1825	2088	1713	1252	2228	3477	arable land and gardens
sadovnjaki, oljčniki, drevesnice	319	665	632	616	560	603	638	orchards, olive groves, nurseries
drugo	6	45	21	-	-	6	81	other
Namakalni objekti in naprave <i>Facilities and equipment for irrigation</i>								
Kanali in cevovodi (km)	394	402	Canals and pipelines (km)
Število črpalnih postaj	26	54	Number of pumping plants
Število črpalk	51	98	Number of pumps
Pogonska moč (kW)	4291	4961	Power installed (kW)
Zmogljivost (l/s)	2650	4679	Capacity (l/s)
Število pomičnih namakalnikov	...	141	Number of mobile irrigators

1) Prikazane količine so v enoti l/s.
The quantity is shown in l/s.

ODPADKI / WASTE

29.11 Odpadki¹⁾

Waste¹⁾

	Merska enota	2004	2005	2006	2007	Unit	
Nastali komunalni odpadki	t	832827	844949	865620	885595	t	Municipal waste
	kg/prebivalca	417	422	431	439	kg/capita	
Nastali nevarni komunalni odpadki	t	906	1000	1461	2907	t	Hazardous municipal waste
	kg/prebivalca	0,5	0,5	0,7	1,4	kg/capita	
Odpadki, odloženi na odlagališčih nenevarnih odpadkov	t	727464	752546	840338	811674	t	Waste landfilled on the municipal landfill sites
	kg/prebivalca	364	376	418	402	kg/capita	
- od tega komunalni odpadki	t	624923	658572	725231	687612	t	- of which municipal waste
	kg/prebivalca	313	329	361	341	kg/capita	
Odpadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih	t	5981378	5669138	6031088	6273739	t	Industrial waste
Nevarni odpadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih	t	108882	126848	101506	103236	t	Industrial hazardous waste
Interna predelava odpadkov	t	2619714	2022718	1592491	1749767	t	Internal recovery of waste
Interno odstranjevanje odpadkov	t	857465	895086	788792	1246382	t	Internal disposal of waste
Odpadki, oddani v tujino (izvoz)	t	334163	505724	325215	263031	t	Waste delivered to the abroad (export)
Odpadki, pripeljani iz tujine (uvoz)	t	433202	374750	861584	981478	t	Waste from the abroad (import)
Celotna predelava odpadkov	t	3648841	3297516	3557552	4262384	t	Total recovery of waste
Celotno odstranjevanje odpadkov	t	1672076	1718613	1899402	2859882	t	Total disposal of waste

1) Sprememba metodologije. Prilagoditev podatkov iz prejšnjih let.
Change in the methodology. Adjustment of data from previous years.

29.12 Količine z javnim odvozom zbranih komunalnih in njim podobnih odpadkov, vključno z ločeno zbranimi frakcijami ter ravnanje z njimi*Quantities of municipal waste, separately collected fractions and some non-municipal (non-hazardous) waste collected by public waste removal services and brought to municipal landfill sites*

	Skupna letna količina odpadkov zbranih z javnim odvozom <i>Total yearly amount of waste collected by public waste removal services</i>	Odpadki, oddani na odlagališče <i>Waste delivered to the landfill sites</i>	Odpadki, oddani v postopke odstranjevanja <i>Waste delivered to the disposal processes</i>	Odpadki, oddani v postopke predelave <i>Waste delivered to the recovery processes</i>	Odpadki, oddani drugemu zbiralcu <i>Waste delivered to the other collectors</i>	Odpadki, oddani v družbo za ravnanje z embalažo <i>Waste delivered to the enterprises for packaging treatment</i>	Odpadki, oddani v tujino (izvoz) <i>Waste delivered to abroad (export)</i>	
2002	756846	680508	1452	37752	34715	103	2317	2002
2003	785952	674440	16096	62251	31944	500	720	2003
2004	788601	647713	60887	27960	33534	17660	847	2004
2005	797721	633449	46785	35096	58273	23744	374	2005
2006	831578	707987	913	43467	49305	28260	1646	2006
2007	846892	678336	26066	81364	28623	30738	1764	2007
SKUPAJ¹⁾	846892	678336	26066	81364	28624	30737	1764	TOTAL¹⁾
Komunalni odpadki - skupaj	811161	677475	25556	78326	26210	1830	1764	Municipal wastes - total
Ločeno zbrane frakcije	63772	6834	1603	32702	19418	1521	1694	<i>Separately collected fractions</i>
Odpadki z vrtov in parkov	30582	13317	1872	14559	834	-	-	<i>Garden and park wastes</i>
Drugi komunalni odpadki	716807	657324	22081	31065	5958	309	70	<i>Other municipal wastes</i>
Odpadna embalaža - skupaj	35731	861	510	3038	2414	28907	-	Waste packaging - total
Embalaža vključno z loč. zbrano emb.	35731	861	510	3038	2414	28907	-	<i>Packaging (including separately collected munic. packag. waste)</i>

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

29.13 Količine odpadkov, odloženih na različnih vrstah odlagališč*Quantities of waste, landfilled on diferent landfill sites*

Vrsta odlagališča	2005	2006	2007	Landfill sites
SKUPAJ¹⁾	945344	1137087	1064090	TOTAL¹⁾
Komunalna odlagališča	752546	840338	811674	<i>Municipal landfill sites</i>
Industrijska odlagališča	191074	287559	243000	<i>Industrial landfill sites</i>
Odlagališča za nevarne odpadke	1724	9190	9416	<i>Hazardous landfill sites</i>

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

29.14 Odpadki in ravnanje z njimi, po dejavnosti podjetja*Waste and waste handling by activity of the enterprise*

	Nastali odpadki <i>Waste generated</i>	Nastali odpadki in zaloge ¹⁾ <i>Waste generated and waste stored¹⁾</i>	Interno ravnanje z odpadki <i>Internal treatment of waste</i>	Odpadki, oddani drugim <i>Waste delivered to others</i>	
2002	4067315	4089604	2786969	1302635	2002
2003	4570267	4686134	3163418	1522715	2003
2004	5893306	5981378	3658143	2323235	2004
2005	5585080	5669138	3034056	2635082	2005
2006	5910356	6031088	2544588	3486499	2006
2007	6273739	6133550	3179321	3094418	2007
SKUPAJ¹⁾	6133550	6273739	3179321	3094418	TOTAL¹⁾
A Kmetijstvo, lov, ribištvo	213812	218029	113241	104788	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribištvo	100	100	-	100	B Fishing
C Rudarstvo¹⁾	96234	96241	83613	12628	C Mining and quarrying¹⁾
CA Pridobivanje energetskih surovin	8325	8329	z	z	<i>CA Mining & quarrying of energy materials</i>
CB Pridobivanje rud in kamnin, razen energetskih	87909	87913	z	z	<i>CB Mining & quarrying, not energy materials</i>

29.14 Odpadki in ravnanje z njimi, po dejavnosti podjetja (nadaljevanje)
Waste and waste handling by activity of the enterprise (continued)

t

	Nastali odpadki <i>Waste generated</i>	Nastali odpadki in zaloge ¹⁾ <i>Waste generated and waste stored¹⁾</i>	Interno ravnanje z odpadki <i>Internal treatment of waste</i>	Odpadki, oddani drugim <i>Waste delivered to others</i>	
D Predelovalne dejavnosti¹⁾	1975444	2098352	986025	1112327	D Manufacturing¹⁾
DA Proizvodnja hrane, pijač in tobaknih izdelkov	61191	61260	3541	57720	<i>DA Manufacturing of food, beverages and tobacco</i>
DB Proizvodnja tekstilij, tekstilnih, krznenih izdelkov	z	z	526	z	<i>DB Manufacturing of textiles and textile products</i>
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	24621	25141	11070	14072	<i>DC Manufacturing of leather and leather products</i>
DD Obdelava in predelava lesa	294473	294776	106459	188317	<i>DD Manufacture of wood and wood products</i>
DE Proizvodnja vlaknin, papirja; založništvo, tiskarstvo	171624	182372	66553	115819	<i>DE Manufacturing of paper, publishing and printing</i>
DF Proizvodnja koks, naftnih derivatov, jedrskega goriva	z	z	-	z	<i>DF Manufacturing of coke, petroleum prods. & nuclear fuel</i>
DG Proizvodnja kemikalij, kemičnih izd., umetnih vlaken	342656	343408	289915	53493	<i>DG Manufacturing of chemicals, prod. & man-made fibres</i>
DH Proizvodnja izdelkov iz gume, plastičnih mas	26028	26336	2857	23479	<i>DH Manufacturing of rubber and plastic products</i>
DI Proizvodnja drugih nekovinskih mineralnih izdelkov	287642	390108	341661	48447	<i>DI Manufacturing of other non-metal mineral products</i>
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	428137	432973	102550	330424	<i>DJ Manufacturing of basic metals & fabricated products</i>
DK Proizvodnja strojev in naprav	87420	87644	3617	84026	<i>DK Manufacturing of machinery and equipment nec.</i>
DL Proizvodnja električne, optične opreme	55376	55542	198	55344	<i>DL Manufacturing of electrical and optical equipment</i>
DM Proizvodnja vozil in plovil	82587	82610	984	81627	<i>DM Manufacture of transport equipment</i>
DN Proizvodnja pohištva, drugih predmetov, dej. reciklaža	97114	99569	56096	43474	<i>DN Manufacturing nec.</i>
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1522417	1522980	1244015	278965	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	1702783	1710536	731230	979305	F Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	206936	208543	1424	207119	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	33498	33498	-	33498	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	29251	29361	282	29079	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	2930	2931	-	2931	J Financial intermeditation
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	76676	76797	683	76113	K Real estate, renting & business activities
L Dejavnost javne uprave in obrambe	15487	16189	4016	12172	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	27827	27942	28	27914	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	26384	26515	3	26512	N Health and social work
O Dr. javne, skupne in osebne stor.	203772	205726	14762	190964	O Other social and personal services

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

29.15 Načini ravnanja z nastalimi odpadki in z zalogami odpadkov po dejavnosti podjetja*Type of waste handling with quantities of waste and waste stores by activity of the enterprise*

t

	Odpadki skupaj ¹⁾ Waste total ¹⁾	Odpadki, predelani v podjetju Waste recovered in waste reporting enterprises	Odpadki, odstranjeni v podjetju Waste disposed in waste reporting enterprises	Začasno skladiščeni odpadki Waste in temporary storage	Odpadki, oddani drugim v Sloveniji Waste delivered to others	Odpadki izvoženi v države EU Waste exported to EU countries	Odpadki izvoženi drugim Waste exported to non-EU countries	
2002	4089604	2019442	713248	54279	1271734	2002
2003	4686134	2194327	885134	83957	1482193	2003
2004	5981378	2619715	857465	180964	2250603	69825	2807	2004
2005	5669138	2022718	895086	116252	2403284	215169	16629	2005
2006	6031088	1592491	788792	163306	3416648	63428	6424	2006
2007	6273739	1749767	1246382	183171	3040976	52202	1240	2007
SKUPAJ¹⁾	6273739	1749767	1246382	183171	3040976	52202	1240	TOTAL¹⁾
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	218029	101941	5710	5589	103012	1776	-	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribišstvo	100	-	-	-	100	-	-	B Fishing
C Rudarstvo¹⁾	96241	z	62162	21191	12570	z	-	C Mining and quarrying¹⁾
CA Pridobivanje energetskih surovin	8329	-	z	-	z	z	-	CA Mining&quarrying of energy materials
CB Prid.rud in kamnin, razen energetskih	87913	z	z	21191	z	-	-	CB Mining &quarrying, not energy mater.
D Predelovalne dejavnosti¹⁾	2098352	382883	477343	125798	1075603	35587	1137	D Manufacturing¹⁾
DA Proizv.hrane,pijač in tobačnih izd.	61260	2753	57	730	55182	2537	-	DA Mnf. of food, beverages and tobacco
DB Proizv.tekstilij, tekstilnih,krznenih izd.	z	406	-	120	z	931	51	DB Mnf. of textiles and textile products
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	25141	9014	898	1158	13555	517	-	DC Mnf. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	294776	104544	1574	340	181256	7061	-	DD Mnf. of wood and wood products
DE Proizv.vlaknin, papirja; založ.,tiskarst.	182372	62649	0	3904	115067	48	704	DE Mnf. of paper, publishing and printing
DF Proizv.koksa, naftnih der., jedrsk.gor.	z	-	-	-	z	-	-	DF Mnf.of coke, petrol.prods.&nuclear fuel
DG Proizv.kemikalij,kemič. izd., umetnih vl.	343408	27551	261366	998	51700	1793	-	DG Mnf.of chem., prod.&man-made fibres
DH Proizv.izdelkov iz gume,plastič.mas	26336	2643	8	206	22066	1235	177	DH Mnf. of rubber and plastic products
DI Proizv.drugih nekovin.mineralnih izd.	390108	60262	170014	111385	48126	321	-	DI Mnf.of other non-metal mineral products
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izd.	432973	58563	39620	4366	314182	16242	-	DJ Mnf.of basic metals&fabricated prod.
DK Proizvodnja strojev in naprav	87644	39	3470	109	83232	795	-	DK Mnf.of machinery and equipment nec.
DL Proizv.električne, optične opreme	55542	17	z	180	55254	86	z	DL Mnf.of electrical and optical equipment
DM Proizvodnja vozil in plovil	82610	663	-	321	81143	484	0	DM Manufacture of transport equipment
DN Proizv.pohišstva, dr.predm., dej.reciklaža	99569	53779	z	1980	39737	3537	z	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1522980	1208669	18313	17033	268715	10250	-	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	1710536	48749	672372	10109	979249	z	z	F Construction
G Trgovina;popravila mot.vozil	208543	313	37	1074	205675	1419	26	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	33498	-	-	-	33498	-	-	H Hotels and restaurants
I Promet,skladiščenje, zveze	29361	z	-	281	28732	z	z	I Transport, storage and comm.
J Finančno posredništvo	2931	-	-	-	2931	-	-	J Financial intermeditation
K Neprem.,najem,poslov. stor.	76797	510	71	101	76107	z	z	K Real estate, renting &
L Dej.javne uprave in obrambe	16189	z	-	z	12172	-	-	L Pub.admin.&defen.; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	27942	z	20	z	27914	-	-	M Education
N Zdravstvo,socialno varstvo	26515	-	-	3	26512	-	-	N Health and social work
O Dr. javne,skupne in osebne stor.	205726	3423	10353	987	188184	2780	-	O Other social and personal services

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

29.16 Načini ravnanja z nastalimi odpadki in zalogami odpadkov v napravah znotraj podjetja po dejavnosti podjetja
Type of waste handling with quantities of waste and waste stores in own waste handling installations by activity of the enterprise

	Predelava lastnih odpadkov znotraj podjetja <i>Recovery in own waste handling installations</i>				Odstranjevanje lastnih odpadkov znotraj podjetja <i>Disposal in own waste handling installations</i>					
	skupaj ¹⁾ <i>total¹⁾</i>	sežig (kot gorivo) <i>incineration (for fuel)</i>	recikliranje <i>recycling</i>	drugi načini predelave <i>other ways of recovery</i>	skupaj ¹⁾ <i>total¹⁾</i>	sežig v namen odstranitve <i>incineration for disposal</i>	odlaganje odpadkov <i>landfilled waste</i>	trajno skladi- ščenje <i>permanent storage</i>	drugi načini odstranitve <i>other ways of disposal</i>	
2002	2019442	191727	193870	1633845	713248	20672	624997	53974	13605	2002
2003	2194327	249720	133797	1810810	885134	18166	772361	70826	23781	2003
2004	2619714	274698	302302	2042714	857465	16461	684458	62957	93589	2004
2005	2022718	290946	1288045	443727	895086	14537	798279	64043	18227	2005
2006	1592491	278158	1186020	128312	788792	13017	413885	67221	294669	2006
2007	1749767	248374	1256062	245330	1246382	6945	964895	z	z	2007
SKUPAJ¹⁾	1749767	248374	1256062	245330	1246382	6945	964895	z	z	TOTAL¹⁾
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	101941	88	61673	40181	5710	3208	2404	-	98	A Agriculture, hunting, forestry
B Ribištvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	B Fishing
C Rudarstvo¹⁾	z	-	z	z	62162	-	62162	-	-	C Mining and quarrying¹⁾
CA Pridobivanje energijskih surovin	-	-	-	-	z	-	z	-	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Prid.rud. in kamnin, razen energijskih	z	-	z	z	z	-	z	-	-	CB Mining & quarrying, not energy mater.
D Predelovalne dejavnosti¹⁾	382883	244481	113843	24560	477343	3699	214181	z	z	D Manufacturing¹⁾
DA Proizv.hrane, pijač in tobacnih izd.	2753	-	2154	599	57	1	56	-	-	DA Mnf. of food, beverages and tobacco
DB Proizv.tekstilij, tekstilnih, krznenih izd.	406	-	403	4	-	-	-	-	-	DB Mnf. of textiles and textile products
DC Proizvodnja usnja, usnjenih izdelkov	9014	4105	4901	8	898	-	898	-	-	DC Mnf. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	104544	98299	4192	2053	1574	9	1566	-	-	DD Mnf. of wood and wood products
DE Proizv.vlaknin, papirja; založ., tiskarst.	62649	z	-	z	0	0	-	-	-	DE Mnf. of paper, publishing and printing
DG Proizv.kemikalij, kemič.izd., umetnih vl.	27551	26051	z	z	261366	3256	3866	-	254244	DG Mnf. of chem., prod.&man-made fibres
DF Proizv. koksa, naft.der., jedr. goriva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DF Mnf. of coke, refin. petrol. products and nuclear fuel
DH Proizv.izdelkov iz gume, plastič.mas	2643	z	2617	z	8	8	-	-	-	DH Mnf. of rubber and plastic products
DI Proizv.drugih nekovin, mineralnih izd.	60262	146	43193	16923	170014	85	168703	z	z	DI Mnf. of other non-metal mineral products
DJ Proizvodnja kovin in kovinskih izd.	58563	648	55890	2025	39620	3	35628	-	3990	DJ Mnf. of basic metals & fabricated prod.
DK Proizvodnja strojev in naprav	39	z	z	13	3470	4	3462	-	4	DK Mnf. of machinery and equipment nec.
DL Proizv.električne, optične opreme	17	4	10	3	z	-	z	-	-	DL Mnf. of electrical and optical equipment
DM Proizvodnja vozil in plovil	663	143	z	z	-	-	-	-	-	DM Manufacture of transport equipment
DN Proizv.pohišta, dr.predm., dej.reciklaža	53779	52866	1	912	z	334	z	-	-	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	1208669	z	1060132	z	18313	-	8849	z	z	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	48749	612	16411	31727	672372	29	672343	-	-	F Construction
G Trgovina; popravila mot.vozil	313	176	z	z	37	9	z	-	z	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	z	-	z	-	-	-	-	-	-	I Transport, storage, communication
J Finančno posredništvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	J Financial Intermediation
K Nepremičnine., najem, poslov. storitve	510	-	z	z	71	1	-	-	71	K Real estate, renting, business activ.
L Dejavn. jav.uprave in obrambe, obvezno. soc. zav.	z	z	-	-	-	-	-	-	-	L Public admin. and defence, compulsory soc. security.
M Izobraževanje	z	-	z	-	20	-	-	-	20	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	N Health and social work
O Dr. javne, skupne in osebne stor.	3423	2	3366	55	10353	-	4927	-	5426	O Other social and personal services

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
 Because of rounding, the totals do not add up.

29.17 Nevarni odpadki in načini ravnanja z njimi po vrstah odpadkov

Hazardous waste and type of waste handling with hazardous waste, by type of waste

t

	Količine nastalih nevarnih odpadkov <i>Quantities of hazardous waste generated</i>	Količine nastalih odpadkov in zaloge ¹⁾ <i>Quantities of waste generated and waste stored¹⁾</i>	Interno ravnanje z odpadki <i>Internal treatment of waste</i>	Količine odpadkov, oddane drugim <i>Quantities of waste delivered to others</i>	
2001	67 517	67 520	33 826	33 694	2001
2002	63 206	66 780	33 364	33 416	2002
2003	64 180	67 137	28 933	38 203	2003
2004	104 073	108 882	53 062	55 820	2004
2005	122 161	126 848	57 997	68 851	2005
2006	97 323	101 506	28 300	73 206	2006
2007	97 680	103 236	21 082	82 154	2007
SKUPAJ¹⁾	97680	103236	21082	82154	TOTAL¹⁾
01 Odpadki pri raz., prid. in pred. mineralnih surovin	z	z	z	-	01 Wastes of treatment of minerals
02 Odpadki iz kmetij., vrtnarstva, lova, ribištva in proizv. Hrane	1	1	0	1	02 Wastes from agricul.,horticul.,forestry, hunting and fishing
03 Odpadki iz obd. in pred. lesa in proizv. papirja, kartona, plošč in pohištva	82	100	78	22	03 Wastes from wood processing and the production of panels and furniture, pulp, paper and cardboard
04 Odpadki iz proizv. Usnja,krzna in tekstilij	z	z	z	0	04 Wastes from the leather, fur and textile industries
05 Odpadki pri pred. in čišč. zem. plina oz.nafte in pir.premoga	307	307	-	307	05 Wastes from petrol.refining, natural gas purif. and pyrolytic treat. of coal
06 Odpadki iz anorganskih kemijskih procesov	603	691	15	676	06 Wastes from inorganic chemical processes
07 Odpadki iz organskih kemijskih procesov	12175	12603	3998	8605	07 Wastes from organic chemical processes
08 Odpadki pri proizvodnji, pripravi, uporabi sredstev za površinsko zaščito, lepil in tiskarskih barv	4711	4901	703	4199	08 Wastes from the mnf.,formulat.,supply and use of coatings, adhesives and print. inks
09 Odpadki pri fotografskih dejavnosti	425	432	17	415	09 Wastes from the photographic industry
10 Anorganski odpadki iz termičnih procesov	18369	18390	8642	9749	10 Wastes from thermal processes
11 Anorganski odpadki iz obdelave in površinske zaščite kovin in hidrometalurgije barvnih kovin	2007	2027	46	1982	11 Wastes from chem. surface treat. and coating of metals and other mat.; non-ferrous hydro-metallurgy
12 Odpadki iz mehanskih postopkov oblikovanja in površinske obdelave kovin in plastike	7942	7996	517	7479	12 Wastes from shaping and physical and mechanical surface treatment of metals and plastics
13 Odpadna olja (razen jedilnih olj in tistih, ki so zajeti v 05 in 12)	12007	13172	1505	11667	13 Oil wastes and wastes of liquid fuels (except edible oils, 05 and 12)
14 Odpadki iz uporabe organskih topil (razen 07 in 08)	758	797	98	699	14 Waste organic solvents, refrigerants and propellants (except 07 and 08)
15 Odpadna emb.,absorb.,čist.krpe,filtr.sredstva	2702	2782	264	2518	15 Waste packaging,absorb.,wiping cloths, filter materials and protect.cloth.
16 Odp., ki niso navedeni drugje v katalogu	4795	8092	596	7496	16 Wastes not otherwise specified in the list
17 Gradbeni odpadki in ruševine (vključno z odpadnim materialom pri gradnji cest)	11226	11226	61	11165	17 Construction and demolition wastes (including excavated soil from contaminated sites)
18 Odpadki iz zdravstva in veterinarstva ter z njimi povezanih raziskav	13197	13306	2561	10745	18 Wastes from human or animal health care and/or related research
19 Odpadki iz naprav za obdelavo odpadkov, naprav za čiščenje odpadne vode in objektov vodooskrbe	5786	5812	1968	3843	19 Wastes from waste manag. facilit., off-site waste water treat. plants and the prepar. of water intended for human consump. and water for ind. use
20 Komunalni odpadki in njim podobni odpadki iz ind., vključno z loč.zbr.fracc.	577	590	3	587	20 Municipal wastes and similar commercial, ind. and institut. wastes, including separat.collect.fract.

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

29.18 Predelane ali odstranjene količine odpadkov drugih imetnikov, po vrstah odpadkov

Recovered or disposed quantities of waste received from others by waste type

t

	Prevzete količine odpadkov + zaloge Received quantities of waste + stored quantities	Začasno skladiščenje Temporary storage	Predelava odpadkov Recovery of waste				Odstranjevanje odpadkov Disposal of waste						
			skupaj ¹⁾ total ¹⁾	sežig (kot gorivo) incineration (for fuel)	recikliranje recycling	drugi načini predelave other ways of recovery	skupaj ¹⁾ total ¹⁾	sežig v namen odstranitve incineration for disposal	odlaganje odpadkov landfilled waste	trajno skladiščenje permanent storage	drugi načini odstranitve other ways of disposal	oddano drugim delivered to others	
2002	607112	8549	494701	123256	309006	62439	103862	35631	55938	69	12224	...	2002
2003	748517	85520	594321	82470	412951	98900	68677	1997	49174	2325	15181	...	2003
2004	1294594	179158	1029126	93553	590499	345074	86310	13498	62170	1215	9427	...	2004
2005	1464059	138366	1274798	57063	905663	312072	50895	4834	25281	108	20672	...	2005
2006	2468356	362900	1965061	63220	1678870	222971	140395	76193	12845	-	51357	...	2006
2007	3981301	1049588	2512617	48079	2196797	267742	391668	3720	332554	-	55393	27428	2007
SKUPAJ¹⁾	3981301	1049588	2512617	48079	2196797	267742	391668	3720	332554	-	55393	27428	TOTAL¹⁾
01 Odpadki pri raz., prid. in pred. mineralnih surovin	7668	z	307	-	-	307	z	-	z	-	130	-	01 Wastes of treatment of minerals
02 Odpadki iz kmetij., vrtnarstva, lova, ribištva in proizvod. hrane	54050	z	53380	-	53380	-	z	13	277	-	z	-	02 Wastes from agricul., horticult., forestry, hunting and fishing
03 Odpadki iz obd. in pred. lesa in proizvod. papirja, kartona, plošč in pohištva	249864	20717	211282	25716	169827	15739	6863	-	723	-	6141	11001	03 Wastes from wood processing and the production of panels and furniture, pulp, paper and cardboard
04 Odpadki iz proizvod. Usnja, krzna in tekstilij	1966	z	1194	-	1194	-	z	3	708	-	z	-	04 Wastes from the leather, fur and textile industries
05 Odpadki pri pred. in čišč. zem. plina oz.nafte in pir.premoga	21	-	-	-	-	-	21	-	-	-	21	-	05 Wastes from petrol.refining, natural gas purif. and pyrolytic treat. of coal
06 Odpadki iz anorganskih kemijskih procesov	638	z	-	-	-	-	586	-	z	-	478	31	06 Wastes from inorganic chemical processes
07 Odpadki iz organskih kemijskih procesov	6821	533	2010	-	1779	230	4274	2018	381	-	1875	4	07 Wastes from organic chemical processes
08 Odpadki pri proizvod., pripravi, uporabi sredstev za površ. zaščito, lepil in tisk. barv	1708	270	60	-	6	54	1355	703	73	-	579	23	08 Wastes from the mnf., formulat., supply and use of coatings, adhesives and print. inks
09 Odpadki pri fotografskih dejavnostih	235	36	90	-	90	-	109	-	104	-	5	-	09 Wastes from the photographic industry
10 Anorganski odpadki iz termičnih procesov	228634	32232	193120	-	168649	24471	3279	-	2925	-	354	2	10 Wastes from thermal processes
11 Anorganski odpadki iz obd. in površ. zaščite kovin in hidrometalurgije barvnih kovin	1120	26	61	-	61	-	963	-	23	-	940	70	11 Wastes from chem. surface treat. and coating of metals and other mat.; non-ferrous hydro-metallurgy
12 Odpadki iz meh.post. oblikovanja in površinske obd. kovin in plastike	399167	7686	382713	-	346786	35927	6563	-	145	-	6417	2205	12 Wastes from shaping and physical and mechanical surface treatment of metals and plastics
13 Odpadna olja (razen jedilnih olj in tistih, ki so zajeti v 05 in 12)	9335	816	4148	z	z	-	4361	z	-	z	4193	10	13 Oil wastes and wastes of liquid fuels (except edible oils, 05 and 12)
14 Odpadki iz uporabe organskih topil (razen 07 in 08)	255	9	202	-	-	202	44	29	-	-	15	-	14 Waste organic solvents, refrigerants and propellants (except 07 and 08)
15 Odpadna emb., absorb., čist.krpe,filtr.sredstva	86963	7014	67863	145	61353	6365	1768	354	1414	-	-	10318	15 Waste packaging,absorb.,wiping cloths, filter materials and protect.cloth.
16 Odp., ki niso navedeni drugje v katalogu	64750	4537	53033	8645	42893	1495	6962	192	6476	-	293	219	16 Wastes not otherwise specified in the list
17 Gradbeni odpadki in ruševine (vključno z odpadnim materialom pri gradnji cest)	2104001	939263	954883	-	779204	175679	208038	3	207559	-	476	1818	17 Construction and demolition wastes (including excavated soil from contaminated sites)
18 Odpadki iz zdravstva in veterinarstva ter z njimi povezanih raziskav	11071	730	9421	9421	-	-	919	100	34	-	785	-	18 Wastes from human or animal health care and/or related research
19 Odpadki iz naprav za obd.odp., naprav za čiščenje odp. vode in objektov vodooskrbe	295674	9928	278563	-	276094	2469	6730	4	1840	-	4885	453	19 Wastes from waste manag. facilit., off-site waste water treat. plants and the prepar. of water intended for human consump. and water for ind. use
20 Komunalni odpadki in njim podobni odpadki iz ind., vključno z loč.zbr.frac.	457360	18801	300287	z	295481	z	137000	z	109440	z	27426	1273	20 Municipal wastes and similar commercial, ind. and institut. wastes, including separat.collect.fract.

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

INVESTICIJE IN TEKOČI IZDATKI ZA VARSTVO OKOLJA
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION AND CURRENT EXPENDITURE FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION**29.19 Investicije za varstvo okolja po dejavnosti investitorja in namenu vlaganj - organizacijsko načelo, 2006¹⁾***Gross fixed capital formation for environmental protection by activity of investor and purpose of investment - organisational principle, 2006¹⁾*

1000 EUR

	Skupaj <i>Total</i>	Varstvo zraka in podnebja <i>Protection of air and climate</i>	Upravljanje odpadnih voda <i>Waste-water management</i>	Ravnanje z odpadki <i>Waste management</i>	Varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda <i>Protection and remediation of soil, ground water and surface water</i>	Varstvo pred hrupom in vibracijami <i>Noise and vibration abatement</i>	Varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine <i>Protection of biodiversity and landscape</i>	Drugo <i>Other</i>	
SKUPAJ	292220	83121	109994	57248	13278	14749	8223	5608	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	1913	559	589	78	688	-	-	-	A Agriculture, hunting and forestry
C Rudarstvo	3230	62	1	15	521	-	2630	-	C Mining and quarrying
CA Pri. energetskih surovin	3029	-	-	-	495	-	2534	-	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	200	62	1	15	26	-	96	-	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	98507	46429	25506	15683	2093	6274	-	2522	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobacniških izd.	3308	2040	785	159	204	-	-	120	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	399	198	46	43	20	85	-	7	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	963	645	160			157	-	1	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	14825	12599	2098	129		-	-	-	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	4165	832	3277	13	39	4	-	-	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. Koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	-	-	-	-	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	13347	4783	6295	1364	280	298	-	326	DG Mfr. of chemicals, prod.&man0made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	4000	1061	868	538	118	292	-	1122	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	10222	6025	307	108	28	3711	-	44	DI Mfr. of other non0metal.mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	26872	13133	9190	3225	367	928	-	30	DJ Mfr. of basic metals& fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	5809	2264	1230	1254	616	342	-	103	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	2545	923	583	495	10	398	-	135	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	2231	1351	361	128	326	59	-	5	DM Manufacture of transport equipment
DN Pro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	9822	574	306	8225	88	-	-	629	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	37344	11298	15015	5425	1518	261	3080	748	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	3890	3108	34	310	103	335	-	1	F Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	3765	1264	661	275	83	11	-	1470	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	1581	959	356	43	49	168	-	6	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	20696	4266	3305	1682	2877	7681	877	8	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	303	303	-	-	-	-	-	-	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	1211	59	887	3	-	-	261	-	K Real estate,renting& business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	84871	5901	52467	20126	4777	-	1300	301	L Public administ.& defence; comp.soc.sec.
M Izobraževanje	6232	5908	11	157	82	-	74	-	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	452	51	131	7	95	19	-	150	N Health and social work
O Dr. javne, skupne in osebne stor.	28224	2954	11031	13444	393	-	-	402	O Other social and personal services

1) Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

29.20 Tekoči izdatki za varstvo okolja po dejavnosti investitorja in namenu vlaganj - organizacijsko načelo, 2006¹⁾

Current expenditure for environmental protection by activity of investor and purpose of investment - organisational principle, 2006¹⁾

1000 EUR

	Skupaj Total	Varstvo zraka in podnebja Protection of air and climate	Uprav- ljanje odpadnih voda Waste- water mana- gement	Ravnanje z odpadki Waste mana- gement	Varstvo in izbolj- šava tal, podtal- nice in površin- skih voda Protec- tion and remedia- tion of soil, ground- water and surface water	Varstvo pred hrupom in vibra- cijami Noise and vibration abate- ment	Varstvo biološke razno- vrstnosti in pokrajine Protec- tion of biodiver- sity and land- scape	Razi- skave in razvoj Rese- arch and devel- opment	Drugo Other	
SKUPAJ	328555	25780	66385	214534	7066	1011	1209	3562	9008	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	2675	246	1348	1053	6	5	-	-	16	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribištvo	↑	-	↑	↑	-	-	-	-	-	B Fishing
C Rudarstvo	1529	264	230	189	149	3	31	79	585	C Mining and quarrying
CA Pri. energetske surovine	643	155	143	100	149	1	3	79	13	CA Mining & quarrying of energy materials
CB Pri. rud in kamnin, razen energetskih	886	109	88	89	-	2	27	-	572	CB Mining & quarrying, not energy materials
D Predelovalne dejavnosti	144225	12898	31104	90474	2317	597	481	1698	4656	D Manufacturing
DA Pro. hrane, pijač, tobaknih izd.	17648	267	7966	8907	196	25	-	67	220	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
DB Pro. tekstilij; tekstilnih, krznenih izd.	4611	1129	1633	1551	129	20	-	11	138	DB Mfr. of textiles and textile products
DC Pro. usnja, usnjenih izd.	1267	124	523	611	-	1	-	8	0	DC Mfr. of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	977	350	161	371	3	36	-	32	23	DD Manufacture of wood and wood products
DE Pro. vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	7296	176	2679	3531	619	13	1	1	274	DE Mfr. of paper; publishing and printing
DF Pro. Koks, naftnih deriv., jedrskega goriva	↑	↑	↑	↑	-	-	-	-	-	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
DG Pro. kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	21407	2398	10835	6801	101	59	452	553	208	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
DH Pro. izd. iz gume in plastičnih mas	3332	1052	394	1712	8	17	3	16	130	DH Mfr. of rubber and plastic products
DI Pro. dr. nekovinskih mineralnih izd.	4788	1762	558	1646	75	99	3	524	120	DI Mfr. of other non-metal mineral products
DJ Pro. kovin in kovinskih izd.	24264	4298	2961	14223	629	93	20	66	1974	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
DK Pro. strojev in naprav	5302	599	1485	2503	197	169	0	178	170	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
DL Pro. električne, optične opreme	3703	384	1009	1817	18	43	-	173	259	DL Mfr. of electrical and optical equipment
DM Pro. vozil in plovil	3380	162	611	1500	25	11	-	-	1070	DM Manufacture of transport equipment
DN ro. pohištva, dr. pred. dej., reciklaža	46249	196	289	45301	316	10	-	70	68	DN Manufacturing nec.
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	47387	9003	17789	18075	1295	66	72	926	161	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	3961	224	395	2812	396	21	82	19	11	F Construction
G Trgovina; popravila mot. vozil	13082	349	1299	10667	203	69	-	12	482	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	3598	46	1100	1922	186	-	-	-	344	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje, zveze	3956	450	703	1916	427	226	34	71	129	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	889	6	242	553	89	-	-	-	-	J Financial intermediation
K Nepremičnine, najem, poslovne stor.	3586	685	504	1915	283	8	131	-	60	K Real estate, renting & business activities
L Javna uprava, obramba, socialno zavarov.	14634	732	2606	7425	1533	12	330	93	1903	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	5891	307	1359	3616	173	3	47	380	5	M Education
N Zdravstvo, socialno varstvo	6811	163	2594	3907	9	-	-	68	71	N Health and social work
O Dr. javne, skupne in osebne stor.	76332	406	5112	70009	-	-	1	217	586	O Other social and personal services

1) Zaradi zaokroževanja se seštevkovi ne ujemajo.
 Because of rounding, the totals do not add up.

ELEMENTARNE NESREČE / NATURAL DISASTERS

29.21 Ocenjena škoda po vrstah elementarnih nesreč
Estimated damage by types of natural disasters

Vzrok za nastanek elementarne nesreče	2000 ²⁾	2001 ³⁾	2002	2003 ⁴⁾	2004 ⁵⁾	2005 ⁶⁾	2006 ⁷⁾	Reason for the natural disaster
1000 EUR								
SKUPAJ¹⁾	112022	73381	19629	154135	75050	78438	82766	TOTAL¹⁾
Potres	-	-	-	-	9769	-	-	Earthquake
Poplava	8709	392	2132	359	11380	2216	214	Flood
Požar	4494	1982	3551	12540	18369	300	8162	Fire
Suša	78651	41579	288	128384	300	-	49957	Drought
Neurje (močan veter)	8567	1423	3063	1849	2571	24649	2927	Thunderstorm
Toča	1377	8771	4035	5917	29052	43570	19052	Hail
Pozeba	-	17288	1657	2921	-	2821	-	Frost
Žled	8	-	8	-	-	-	-	Freezing rain
Drsenje tal in snega (plaz, usad)	9639	1577	3489	1394	3100	3989	2269	Avalanche (land-slip, snow-slip)
Epizootija (živalske bolezni)	-	46	8	4	-	-	-	Epizootic (epidemic animal infectious diseases)
Škoda zaradi različnih škodljivcev in bolezni	234	167	547	255	38	714	162	Damage caused by different pests and diseases
Ekološke nesreče (emisija plinov ipd.)	221	154	242	146	388	171	-	Pollution accidents (gas emissions and similar)
Drugo	121	-	609	367	83	4	23	Other
Struktura (%) Structure (%)								
SKUPAJ	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	TOTAL
Potres	-	-	-	-	13,0	-	-	Earthquake
Poplava	8,0	0,5	10,9	0,2	15,2	3,0	0,3	Flood
Požar	4,0	2,7	18,1	8,1	24,5	0,0	9,9	Fire
Suša	70,0	56,7	1,5	83,3	0,4	-	60,4	Drought
Neurje (močan veter)	8,0	1,9	15,6	1,2	3,4	31,0	3,5	Thunderstorm
Toča	1,0	12,0	20,6	3,8	38,7	56,0	23,0	Hail
Pozeba	-	23,6	8,4	1,9	-	4,0	-	Frost
Žled	0,0	-	0,0	-	-	-	-	Freezing rain
Drsenje tal in snega (plaz, usad)	9,0	2,1	17,8	0,9	4,1	5,0	2,7	Avalanche (land-slip, snow-slip)
Epizootija (živalske bolezni)	0,0	0,1	0,0	0,0	-	-	-	Epizootic (epidemic animal infectious diseases)
Škoda zaradi različnih škodljivcev in bolezni	0,0	0,2	2,8	0,2	0,1	1,0	0,2	Damage caused by different pests and diseases
Ekološke nesreče (emisija plinov ipd.)	0,0	0,2	1,2	0,1	0,5	0,0	-	Pollution accidents (gas emissions and similar)
Drugo	0,0	-	3,1	0,2	0,1	0,0	0,0	Other

- Zaradi zaokroževanja se seštevki ne ujemajo.
The figures are rounded, so the sum might not be totally correct.
- Zaradi nepopolnega poročanja občin se podatki med seboj ne ujemajo in so prikazani samo po vzroku elementarne nesreče in statističnih regijah.
Data do not match due to incomplete reporting and data are shown only by reason for the natural disaster and statistical regions.
- Podatke o suši, pozebi in neurju s točo v kmetijstvu smo delno prevzeli od Ministrstva za okolje, prostor in energijo. Podatke smo zajeli kot poškodovana sredstva na dolgoletnih nasadih v kmetijstvu.
Data on drought, frost and hailstorm in agriculture we obtained from the Ministry of the Environment, Spatial Planning and Energy. Data from the ministry are presented as damaged means on lasting plantations in agriculture.
- Podatke o suši, pozebi in neurju s točo v kmetijstvu in požaru smo prevzeli od Ministrstva RS za obrambo, Uprave RS za zaščito in reševanje (URSZR); podatke o škodi zaradi različnih škodljivcev in bolezni (hrušev ožig) smo prevzeli od Fitosanitarne Uprave RS (FURS).
Data on drought, frost and hailstorm in agriculture and fire were taken over from the Ministry of Defence, Administration of the Republic of Slovenia for Civil Protection and Disaster Relief. The data on estimated damage caused by different pests (erwinia amylovora) were taken over from the Phytosanitary Inspection Service RS.
- Podatke o toči, potresu in požaru smo prevzeli od Ministrstva RS za obrambo, Uprave RS za zaščito in reševanje (URSZR); del podatkov o poplavih smo prav tako prevzeli od URSZR; podatke o oceni neposredne škode v kmetijstvu zaradi različnih škodljivcev in bolezni smo prevzeli od Fitosanitarne Uprave RS (FURS).
The data of hail, earthquake and fire was taken over from the Ministry of Defence, Administration of the Republic of Slovenia for Civil Protection and Disaster Relief. A part of the data of the data of drought, frost and hailstorm in agriculture was taken over from the Ministry of Defence, Administration of the Republic of Slovenia for Civil Protection and Disaster Relief. The data on estimated damage in agriculture because of different pests was taken over from the Phytosanitary Inspection Service RS.
- Podatke o poplavih, toči in neurju smo prevzeli od Ministrstva RS za obrambo, Uprave RS za zaščito in reševanje (URSZR); del podatkov o oceni neposredne škode v kmetijstvu zaradi različnih škodljivcev in bolezni smo prevzeli od Fitosanitarne Uprave RS (FURS).
The data of flood, hail and thunderstorm was taken over from the Ministry of Defence, Administration of the Republic of Slovenia for Civil Protection and Disaster Relief. The data on estimated damage in agriculture because of different pests was taken over from the Phytosanitary Inspection Service RS.
- Podatke o poplavih, toči in neurju smo prevzeli od Ministrstva RS za obrambo, Uprave RS za zaščito in reševanje (URSZR); del podatkov o oceni neposredne škode v kmetijstvu zaradi različnih škodljivcev in bolezni smo prevzeli od Fitosanitarne Uprave RS (FURS).
The data of flood, hail and thunderstorm was taken over from the Ministry of Defence, Administration of the Republic of Slovenia for Civil Protection and Disaster Relief. The data on estimated damage in agriculture because of different pests was taken over from the Phytosanitary Inspection Service RS.

29.22 Ocenjena gmotna škoda po vrstah materialnih dobrin, ki so jih prizadele elementarne nesreče¹⁾
Estimated damage by type of means affected by natural disasters¹⁾

1000 EUR

	Celotna ocenjena škoda <i>Total estimated damage</i>			Ocenjena škoda na vseh oblikah lastnine, razen na zasebni lastnini <i>Estimated damage on all kind of ownership, except private ownership</i>			Ocenjena škoda na zasebni lastnini <i>Estimated damage on private ownership</i>			
	skupaj <i>total</i>	na poškodovanih sredstvih <i>on damaged means</i>	na uničenih sredstvih <i>on ruined means</i>	skupaj <i>total</i>	na poškodovanih sredstvih <i>on damaged means</i>	na uničenih sredstvih <i>on ruined means</i>	skupaj <i>total</i>	na poškodovanih sredstvih <i>on damaged means</i>	na uničenih sredstvih <i>on ruined means</i>	
2000	109339	90527	17101	29319	20702	7712	80016	69826	9389	2000
2001	73381	65857	6927	14054	11922	1799	59322	53935	5124	2001
2002	19629	16733	2704	11809	9598	2099	7820	7136	605	2002
2003	154131	141320	10800	3284	3050	117	150847	138270	10683	2003
2004	75050	25593	48727	12819	10549	2174	62231	15043	46553	2004
2005	78438	36192	42230	25376	25184	192	53059	11008	42038	2005
2006	82766	76835	5931	7044	5663	1380	75722	71172	4550	2006
SKUPAJ²⁾	82766	76835	5931	7044	5663	1380	75722	71172	4550	TOTAL²⁾
Zemljišče	10973	10964	9	601	601	-	10372	10363	9	Land
Gradbeni objekti	12527	11187	1340	3485	2771	714	9043	8416	626	Buildings
Oprema	841	215	626	151	151	-	690	64	626	Equipment
Dolgoletni nasadi	12200	12200	-	1670	1670	-	10530	10530	-	Lasting plantations
Gozdovi in divjad	96	96	-	-	-	-	96	96	-	Forest and wildlife
Stalež živine, perutnina in ribe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Livestock, poultry and fish
Obratna sredstva	45007	41469	3538	951	284	667	44056	41185	2872	Working means
Dobrine (kulturne dobrine, dobrine v gospodinjstvu)	6	6	-	-	-	-	6	6	-	Goods (cultural, household)
Druga sredstva in dobrine	1115	698	417	186	186	-	929	-	-	Other means and goods
Stroški zaradi škode	2	-	-	-	-	-	2	-	-	Consequential costs
Posredna škoda	16	-	-	-	-	-	16	-	-	Indirect damage
Škoda na sredstvih slovenske vojske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Damage on Slovene Army means

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

2) Vodoravni seštevki se ne ujemajo za znesek stroškov in posredne škode, ker teh zneskov ni bilo mogoče prikazati ne kot poškodovana ne kot uničena sredstva.
The horizontal sums do not match for the amount of consequential costs and direct damage, because these amounts could not be specified neither as damage or as ruined means.

29.23 Ocenjena škoda po dejavnosti¹⁾
Estimated damage by activity¹⁾

1000 EUR

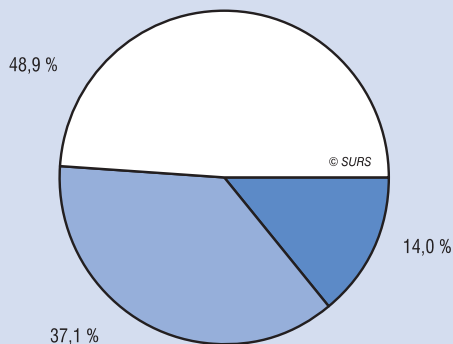
	Celotna ocenjena škoda Total estimated damage		Škoda po sredstvih Damage on means				Stroški Consequential costs		Posredna škoda Indirect damage		
	skupni znesek celotne ocenjene škode total estimated damage	od tega skupni znesek škode na vseh oblikah lastnine, razen na zasebni lastnini damage on all kinds of ownership, except private ownership	poškodovanih damaged		uničenih ruined		celotna ocenjena škoda total estimated damage	od tega skupni znesek škode na vseh oblikah lastnine, razen na zasebni lastnini damage on all kinds of ownership, except private ownership	celotna ocenjena škoda total estimated damage	od tega skupni znesek škode na vseh oblikah lastnine, razen na zasebni lastnini damage on all kinds of ownership, except private ownership	
			celotna ocenjena škoda total estimated damage	od tega skupni znesek škode na vseh oblikah lastnine, razen na zasebni lastnini damage on all kinds of ownership, except private ownership	celotna ocenjena škoda total estimated damage	od tega skupni znesek škode na vseh oblikah lastnine, razen na zasebni lastnini damage on all kinds of ownership, except private ownership					
2000	109339	29319	90527	20702	17101	7712	572	376	1139	534	2000
2001	73381	14054	65857	11922	6927	1799	484	334	113	0	2001
2002	19629	11809	16733	9598	2704	2099	142	79	50	38	2002
2003	154131	3284	141320	3050	10800	117	2011	117	-	-	2003
2004	75050	12819	25593	10549	48727	2174	730	100	-	-	2004
2005	78438	25376	36192	25184	42230	192	17	-	-	-	2005
2006	82766	6654	76071	5274	6678	1380	2	-	16	-	2006
SKUPAJ	82766	6654	76071	5274	6678	1380	2	-	16	-	TOTAL
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	2689	2689	2568	2568	121	121	-	-	-	-	A Agriculture, hunting and forestry
B Ribišstvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	B Fishing
C Rudarstvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	1560	725	179	179	1381	546	-	-	-	-	D Manufacturing
E Oskrba z elektriko, plinom, vodo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E Electricity, gas and water supply
F Gradbeništvo	1192	1192	587	587	605	605	-	-	-	-	F Construction
G Trgovina, popravila motornih vozil in izdelkov široke porabe	2555	51	51	51	2504	-	-	-	-	-	G Wholesale, retail; certain repair
H Gostinstvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H Hotels and restaurants
I Promet, skladiščenje in zveze	1237	1237	1128	1128	109	109	-	-	-	-	I Transport, storage and communication
J Finančno posredništvo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	J Financial intermediation
K Poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	K Real estate, renting & business activities
L Dejavnosti javne uprave in obrambe, obvezno socialno zavarovanje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L Public administ. & defence; comp. soc. sec.
M Izobraževanje	587	587	587	587	-	-	-	-	-	-	M Education
N Zdravstvo in socialno varstvo	15	15	15	15	-	-	-	-	-	-	N Health and social work
O Druge javne, skupne in osebne storitvene dejavnosti	158	158	158	158	-	-	-	-	-	-	O Other social and personal services
P Zasebna gospodinjstva z zaposlenim osebjem	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	P Private households with employees
Q Eksteritorialne organizacije in združenja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Q Extraterritorial organizations and associations
Zasebna gospodinjstva od tega kmečka	72773	-	70797	-	1960	-	2	-	16	-	- Private household of which farm household
	68744	-	66769	-	1958	-	1	-	16	-	

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

ODPADKI, PRIPELJANI NA KOMUNALNA ODLAGALIŠČA, PO IZVORU, 2007

WASTE BROUGHT TO MUNICIPAL LANDFILL SITES BY SOURCES, 2007

skupaj / total 1 270 853 t

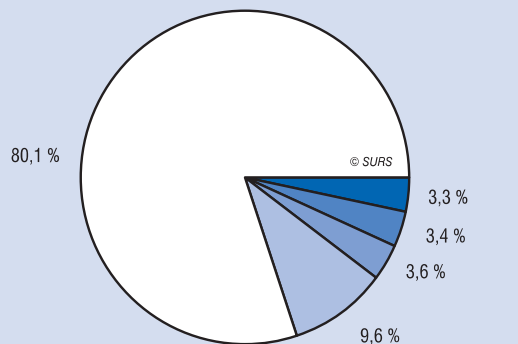


- odpadki, zbrani z javnim odvozom
waste collected by public waste removal scheme
- odpadki pripeljani s strani občanov
waste brought by residents
- odpadki prevzeti od drugih podjetij
waste taken from other enterprises

KOMUNALNI ODPADKI, ZBRANI Z JAVNIM ODVOZOM, PO NAČINU RAVNANJA Z NJIMI, 2007

MUNICIPAL WASTE COLLECTED BY PUBLIC WASTE REMOVAL SERVICES BY METHOD OF TREATING IT, 2007

skupaj / total 846 892 t

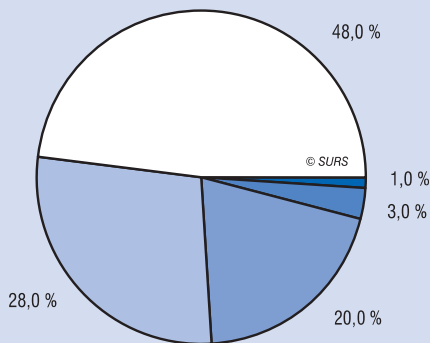


- odpeljani na odlagališče komunalnih odpadkov
taken to the municipal landfill sites
- oddani zbiralcem odpadkov
taken to the waste collectors
- oddani drugim za predelavo
taken to other enterprises for recovery
- oddani v družbo za ravnanje z embalažo
delivered to the enterprises for packaging treatment
- drugo (skladiščenje, oddano drugim za odstranjevanje, izvoz)
others (storageing, taken to other enterp. for disposal, export)

ODPADKI IZ PROIZVODNJE IN STORITEV PO NAČINU RAVNANJA Z NJIMI, 2007

WASTE FROM MANUFACTURING AND SERVICES BY METHOD OF TREATING IT, 2007

skupaj / total 6 273 739 t

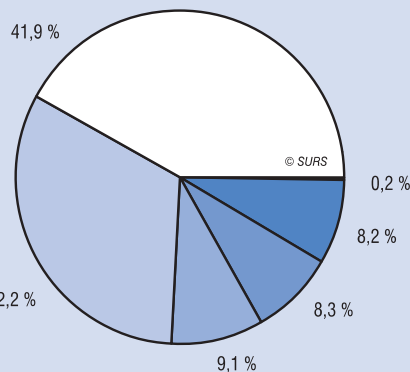


- oddani drugim na območju Slovenije
taken to other enterprises in Slovenia
- predelani v napravah podjetja
recovered in own waste handling installations
- odstranjeni v napravah podjetja
disposed in own waste handling installations
- začasno uskladiščeni
temporary storage
- odpeljani v tujino
taken to the abroad

INTERNA PREDELAVA IN INTERNO ODSTRANJEVANJE ODPADKOV, 2007

INTERNAL RECOVERY AND INTERNAL DISPOSAL, 2007

skupaj / total 2 996 149 t

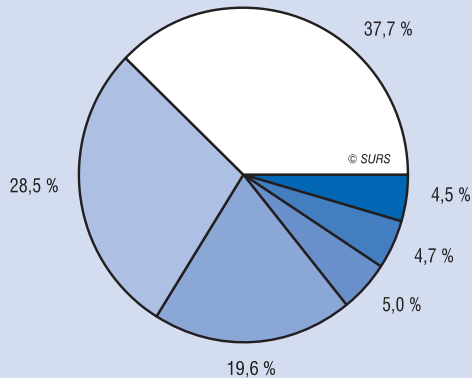


- recikliranje
recycling
- odlaganje
landfilling
- drugi postopki odstranjevanja (D)
other process of disposing (D)
- sežig (kot gorivo)
incineration (as fuel)
- drugi postopki predelave (R)
other process of recovery (R)
- sežig (za odstranitev)
incineration (for disposing)



INVESTICIJE ZA VARSTVO OKOLJA, 2006

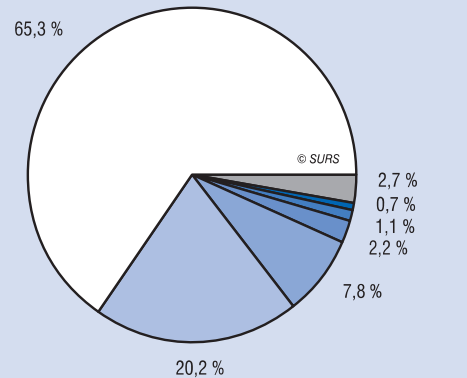
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION, 2006



- upravljanje odpadnih voda
wastewater management
- varstvo zraka in podnebja
protection of ambient air and climate
- ravnanje z odpadki
waste management
- varstvo pred hrupom in vibracijami
noise and vibration abatement
- varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine in dr.
protection of biodiversity and landscape and other
- varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda
protection and remediation of soil, groundwater and surface water

TEKOČI IZDATKI ZA VARSTVO OKOLJA, 2006

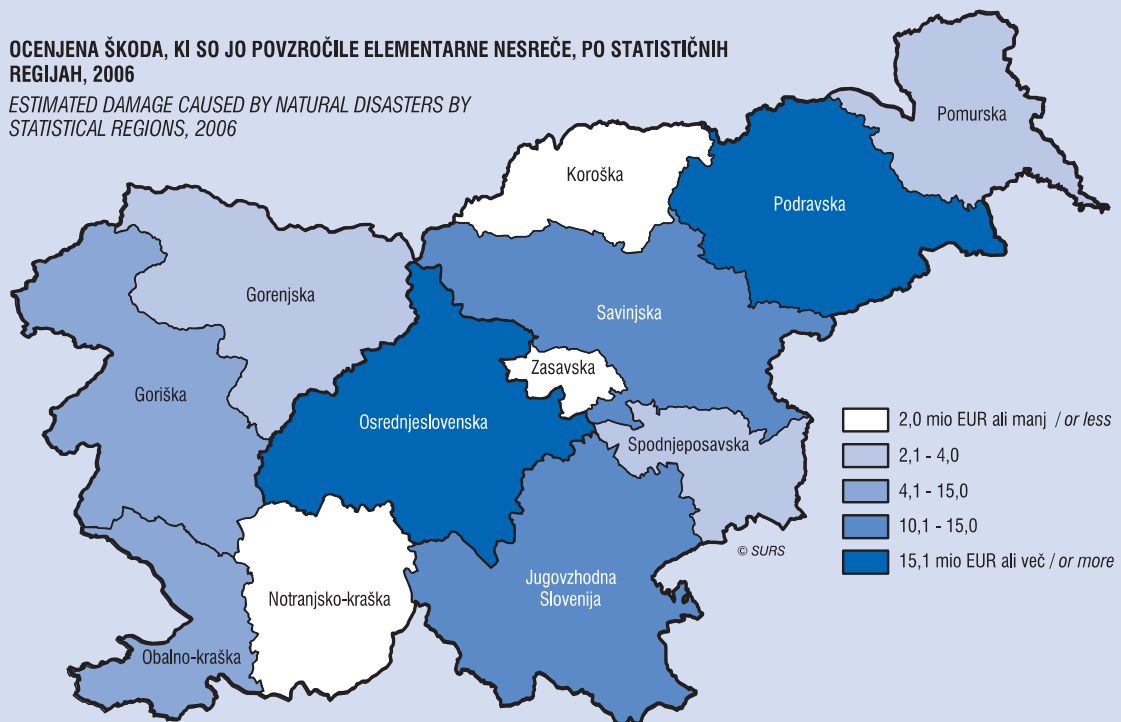
CURRENT EXPENDITURE FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION, 2006



- ravnanje z odpadki
waste management
- upravljanje odpadnih voda
wastewater management
- varstvo zraka in podnebja
protection of ambient air and climate
- varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda
protection and remediation of soil, groundwater and surface water
- raziskave in razvoj
research and development
- varstvo biološke raznovr. in pokrajine, varstvo pred hrupom in vibrac.
protection of biodiversity and landscape, noise and vibrat. abatement
- drugo
other

OCENJENA ŠKODA, KI SO JO POVZROČILE ELEMENTARNE NESREČE, PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2006

ESTIMATED DAMAGE CAUSED BY NATURAL DISASTERS BY STATISTICAL REGIONS, 2006



30. PREGLED PO STATISTIČNIH REGIJAH

REVIEW BY STATISTICAL REGIONS

Statistične regije do leta 2000

Statistične regije Slovenije so ena izmed predpisanih ravni teritorialne členitve Slovenije, ki jih Statistični urad Republike Slovenije uporablja pri zbiranju in izkazovanju statističnih podatkov. Regionalni podatki se uporabljajo za podporo regionalnemu razvoju, pri strokovnem načrtovanju in merjenju učinkov regionalne politike ter za družbenogospodarske analize.

Pojem **statistična regija** ima v slovenski strokovni javnosti razmeroma kratko zgodovino; uporabljati se je začel šele po letu 1995, in sicer v zvezi z obsežno reformo komunalnega sistema, ki je bila v Sloveniji zaključena konec leta 1994. Tedaj so bile preoblikovane razmeroma velike občine – komune – v manjše, imenovane tudi samoupravne lokalne skupnosti. Pred tem je Statistični urad RS več desetletij izkazoval različne statistične podatke na ravni občin. Ker so bile te z reformo leta 1994 razdrobljene na več manjših, se je povečala potreba po izkazovanju statističnih podatkov na regionalni ravni.

Tako so raziskovalne ustanove, občasno pa tudi Statistični urad RS že od sedemdesetih let prejšnjega stoletja za analitične potrebe združevali tedanje občinske podatke na ravni t. i. *12 funkcionalnih regij* oziroma *12 območij medobčinskega sodelovanja*. Kot že imeni povesta, so že takrat obstajale težnje po združevanju manjših teritorialnih enot v večja interesna območja; to je bilo potrebno zaradi regionalnega načrtovanja in zaradi sodelovanja na različnih področjih. Prvotna regionalna členitev – ta je izhajala iz preučevanj akademikov Igorja Vrišerja in Vladimira Kokoleta v sedemdesetih letih prejšnjega stoletja – je bila izdelana na podlagi analize gravitacijskih območij (zaposlitev, oskrba, šolanje) in se je izkazala za razmeroma stabilno.

Leta 1995 je Statistični urad RS to regionalno členitev prevzel, enote te členitve pa poimenoval *statistične regije*.

Kot je bilo že omenjeno, je v obdobju 1990–1994 obstajalo v Sloveniji 62 občin oziroma komun in te so bile takrat povezane v 12 medobčinskih skupnosti. Po preoblikovanju občinske mreže konec leta 1994, ko je bilo ozemlje Slovenije razdeljeno na 147 občin, so tedaj na novo uvedene statistične regije ohranile potek meja in poimenovanja po prej omenjenih medobčinskih skupnostih. Njihova notranja členitev pa je bila prilagojena 147 občinam. Pri tem so se v poteku meja enot teh dveh teritorialnih ravni pojavila prva neujemanja. Ob preoblikovanju občin je namreč nekaj naselij, ki so se nahajala na meji dveh statističnih regij, spremenilo svojo občinsko pripadnost. Tako je na primer večji del občine Zreče pripadel savinjski statistični regiji, delček pa podravske. Podobno je bilo z občino Trebnje: njen večji del je spadal v dolensko statistično regijo, manjši pa v spodnjeposavsko. Občino Škočjan je meja med dvema statističnima regijama skorajda razpolovila (med spodnjeposavsko in dolensko statistično regijo). Statistični urad Republike Slovenije je zato zaradi opisanih neujemanj izkazoval statistične podatke o takih občinah v okviru tiste statistične regije, ki ji je pripadal večji del občine. Podatki za občino Škočjan so bili tako prikazani v okviru dolenske statistične regije. Meje preostalih občin in statističnih regij so se ujemale.

Nove spremembe so nastale konec leta 1998: tedaj je nastalo 46 novih občin in spet so se spremenila območja občin (ta sprememba je bila v statističnih raziskovanjih upoštevana od 1. 1. 1999). Vendar tokratne spremembe niso povzročile sprememb v številu in obsegu statističnih regij; te so ostale nespremenjene. 192 občin je bilo razporejenih v že obstoječe statistične regije. Ker pa je nekaj posameznih naselij, ki so se nahajala na meji dveh statističnih regij, spet spremenilo svojo občinsko pripadnost, se je neskladje med mejami statističnih regij in občin še povečalo. Tako je bilo na primer območje občine Trebnje razdeljeno med tri statistične regije. Pretežni del občine je pripadel dolenski statistični regiji, manjša dela pa spodnjeposavski in osrednjeslovenski.

Statistične regije po letu 2000

Vlada Republike Slovenije je 30. 3. 2000 sprejela **Uredbo o standardni klasifikaciji teritorialnih enot** – SKTE (Uradni list RS, št. 28/00). S to uredbo je bila predpisana sistematika členitve ozemlja Slovenije na enajstih ravneh (SKTE je tako postala obvezen nacionalni standard, ki se uporablja pri evidentiranju, zbiranju, obdelovanju, analiziranju, posredovanju in izkazovanju podatkov na različnih

Statistical regions before 2000

Statistical regions of Slovenia are one of the prescribed levels of territorial breakdown of Slovenia that the Statistical Office of the Republic of Slovenia uses in collecting and disseminating statistical data. Regional data are used to support regional development, to plan and measure the effects of regional policy and to carry out socioeconomic analyses.

The term "**statistical region**" has a relatively short history within the professional public in Slovenia. It was first used after 1995 in connection with the extensive reform of local self-government finalized at the end of 1994. At that time large municipalities (communes) were replaced by smaller ones, also known as self-governing local communities. For several decades the Statistical Office of the Republic of Slovenia had been publishing statistical data at the level of municipalities. Because of the new breakdown into smaller municipalities in 1994, the Office was faced with the increased need for publishing statistical data at regional level.

Since the 1970s research institutions and occasionally also the Statistical Office have combined for analytical purposes the then municipal data to the level of "12 functional regions" or "12 regions of intermunicipal co-operation". As the names suggest, there were aspirations for combining smaller territorial units into larger communities of interest. This was necessary because of regional planning and co-operation in various fields of activity. The original regional breakdown, which was based on the research conducted by Igor Vrišer and Vladimir Kokole in the 1970s, was produced on the basis of the analysis of gravitational areas (employment, care, schooling) and proved to be relatively stable.

In 1995 the Statistical Office took over this regional breakdown and named the statistical regions.

As mentioned, between 1990 and 1994 there were 62 municipalities linked into 12 intermunicipal communities. After the transformation of the municipal network at the end of 1994, when the territory of Slovenia was broken down into 147 municipalities, the then newly introduced statistical regions kept the boundaries and names of intermunicipal communities, but their internal breakdown was adjusted to the 147 municipalities. The first discrepancy regarding the boundaries at the level of these two territorial units started to appear. With the reform of municipalities some settlements located at the boundaries between statistical regions namely changed the municipality of apurtenance. For example, most of the municipality Zreče belonged to Savinjska statistical region and a smaller part to Podravska statistical region. The greater part of municipality Trebnje belonged to Dolenska statistical region and a smaller part to Spodnjeposavska statistical region. Municipality Škočjan was divided between Spodnjeposavska and Dolenska statistical regions. Because of the mentioned discrepancies, the Statistical Office was showing statistical data according to the region to which most of the municipality belonged. Data for municipality Škočjan were thus shown within Dolenska statistical region. Boundaries of other municipalities and statistical regions matched.

New changes occurred at the end of 1998. At that time additional 46 municipalities were created and again areas of municipalities changed (as regards statistical surveys, this change was taken into account as of 1 January 1999). However, these changes did not cause the change in the number and area of statistical regions. 192 municipalities were allocated into the existing 12 statistical regions. Because some of the settlements at the border between statistical regions changed the municipality of apurtenance, the discrepancy between the boundaries of statistical regions and municipalities increased. For example, the area of municipality Trebnje was divided among three statistical regions. Most of this municipality belonged to Dolenska statistical region and smaller parts to Spodnjeposavska and Osrednjeslovenska statistical regions.

Statistical regions after 2000

On 30 March 2000 the Government of the Republic of Slovenia adopted the **Decree on the Standard Classification of Territorial Units** (OJ RS 28/00), with which the system of territorial breakdown of Slovenia into eleven levels was determined. The Standard Classification of Territorial Units (SKTE) thus became the obligatory national standard used in recording, collecting, processing, analysing,

teritorialnih ravneh Republike Slovenije). S to uredbo so statistične regije postale enote na ravni SKTE 3.

Uredba o SKTE iz leta 2000 (Uradni list RS, št. 28/00) je potek meja statističnih regij uskladila s potekom meja občin. Tako so bila odpravljena neskladja med mejami občin in mejami statističnih regij. Statistične regije so postale del hierarhične členitve ozemlja Slovenije in s tem je bila dosežena možnost za zanesljivo združevanje statističnih podatkov z nižjih na višje ravni.

Poleg tega se je s to Uredbo (Uradni list RS, št. 28/00) znatno spremenil obseg dveh statističnih regij: iz dotodanje osrednjeslovenske statistične regije je bil izločen njen južni del (občine Ribnica, Kočevje, Kostel, Sodražica, Loški Potok, Osilnica) in bil pripojen dotodanji dolenjski statistični regiji; ta se je zato povečala in je dobila novo ime – jugovzhodna Slovenija.

Leta 2003 je bila kot orodje za izkazovanje evropsko primerljivih podatkov sprejeta in uveljavljena Uredba (ES) št. 1059/2003 Evropskega parlamenta in Sveta o oblikovanju skupne klasifikacije statističnih teritorialnih enot – NUTS (Common classification of territorial units for statistics). Zaradi pristopa novih držav članic v letu 2004 je bila sprejeta Uredba (ES) št. 1888/2005 Evropskega parlamenta in Sveta o spremembi Uredbe (ES) št. 1059/2003 Evropskega parlamenta in Sveta. Uredba NUTS ureja teritorialno členitev držav na ravneh od NUTS 1 do NUTS 3. Za Slovenijo je uporaba te klasifikacije postala obvezna od 1. 5. 2004 dalje.

Ker Uredba NUTS tako ureja teritorialno razdelitev Slovenije na ravneh NUTS 1, NUTS 2 in NUTS 3, to pomeni, da so prve tri ravni uredbe SKTE iz leta 2000 (Uradni list RS, št. 28/00) urejene že z Uredbo NUTS. Zato je bila v začetku leta 2007 sprejeta nova Uredba o SKTE (Uradni list RS, št. 9/07). Uredba ureja le ravni od SKTE 4; to je od upravnih enot navzdol. Do tretje ravni pa temelji na klasifikaciji NUTS, ki jo določa Uredba 1059/2003/ES. Statistične regije tako predstavljajo raven NUTS 3.

Meje upravnih enot in meje statističnih regij se še vedno ne ujemajo popolnoma.

Sprememba območij občin junija 2002 ni vplivala na spremembe v obsegu, številu ali imenu statističnih regij.

Januarja 2005 sta se spremenili meje občin Prebold in Trbovlje, ki sta pripadali različnim statističnim regijama, in sicer Prebold savinjski, Trbovlje pa zasavski statistični regiji. Ta sprememba je hkrati povzročila tudi spremembo meja omenjenih statističnih regij in spremembo v obsegu njunih območij.

Prav tako na obseg, število in imena statističnih regij niso vplivale spremembe območij občin v letu 2006.

Večje spreminjanje obsega in števila statističnih regij je v skladu z Uredbo NUTS mogoče le vsaka tri leta – ob upoštevanju meril, ki določajo, koliko prebivalcev morajo imeti enote na posamezni ravni NUTS.

V poglavju Pregled po statističnih regijah so prikazani nekateri podatki iz poglavij Upravna in druge členitve ozemlja RS, Ozemlje in podnebje, Poslovni subjekti, Prebivalstvo, Izobraževanje, Trg dela, Gradbeništvo, Transport in komunikacije, Trgovina, Nacionalni računi, Investicije in Okolje.

transmitting and disseminating statistical data at various territorial levels of the Republic of Slovenia. Statistical regions are level 3 units.

The Decree on the Standard Classification of Territorial Units from 2000 (OJ RS 28/00) adjusted the boundaries of statistical regions with the boundaries of municipalities and eliminated discrepancies between these to levels of territorial breakdown. Statistical regions became a part of the hierarchical breakdown of the Slovene territory. In this way reliable aggregation of statistical data from lower to higher territorial levels was made possible.

In addition, with this Decree on the Standard Classification of Territorial Units (OJ RS 28/00) the area of two statistical regions changed considerably: from Osrednjeslovenska statistical region the southern part was eliminated (municipalities Ribnica, Kočevje, Kostel, Sodražica, Loški potok and Osilnica) and connected to Dolenjska statistical region; which was thus enlarged and renamed Jugovzhodna Slovenija.

With the purpose of disseminating European comparable statistical data, Regulation (EC) No 1059/2003 of the European Parliament and of the Council on the establishment a common classification of territorial units for statistics - NUTS (Common Classification of Territorial Units for Statistics) was adopted and put into force in 2003. Because of accession of new member states, Regulation (EC) No 1888/2005 of the European Parliament and of the Council amending Regulation (EC) No 1059/2003 on the establishment of a common classification of territorial units was adopted. The NUTS Regulation regulates territorial breakdown from NUTS 1 to NUTS 3 level. For Slovenia the NUTS Regulation has been obligatory since 1 May 2004.

The NUTS Regulation regulates territorial breakdown of Slovenia at levels NUTS 1, NUTS 2 and NUTS 3. That means that the first three levels of the Decree on Standard Classification of Territorial Units from 2000 (OJ RS 28/00) are also regulated with the NUTS Regulation. Because of that a new Decree on Standard Classification of Territorial Units was adopted at the beginning of 2007 (OJ RS 9/07). The new Decree on Standard Classification of Territorial Units regulates only levels from level SKTE 4 (administrative units) downwards. From the first to the third level territorial breakdown is based on the NUTS Regulation. Statistical regions present level NUTS 3.

Boundaries of administrative units and statistical regions do not match completely.

The change of the area of municipalities in June 2002 did not affect the size, number or name of statistical regions.

In January 2005 there was a change in the boundaries of municipalities Prebold and Trbovlje, which used to belong to two different statistical regions, namely Prebold to Savinjska and Trbovlje to Zasavska. As a result, the boundaries and areas of the mentioned statistical regions also changed.

The change of the area of municipalities in March and June 2006 also did not affect the size, number or name of statistical regions.

According to the NUTS Regulation, major changes in the area and number of statistical regions are only possible every three years, taking into account the criteria determining how many people must live in an individual NUTS level unit.

The chapter Review by Statistical Regions shows some data from chapters Administrative and other territorial breakdowns of the Republic of Slovenia, Territory and Climate, Business Entities, Population, Education, Labour Market, Construction, Transport and Communication, Distributive Trade, Gross Domestic Product, Gross Fixed Capital Formation and Environment.

30.1 Statistične regije in njim pripadajoče občine, 1. 1. 2008
Statistical regions and municipalities, 1 January 2008

Statistična regija Statistical region NUTS 3	Občina Municipality	Statistična regija Statistical region NUTS 3	Občina Municipality		
SLOVENIJA / SLOVENIA					
Pomurska	Apače	Koroška	Selnica ob Dravi		
	Beltinci		Slovenska Bistrica		
	Cankova		Središče ob Dravi		
	Črenšovci		Starše		
	Dobrovnik/Dobronak		Sveta Ana		
	Gornja Radgona		Sveta Trojica v Slov. goricah		
	Gornji Petrovci		Sveti Andraž v Slov. goricah		
	Grad		Sveti Jurij v Slov. goricah		
	Hodoš/Hodos		Sveti Tomaž		
	Kobilje		Šentij		
	Križevci		Trnovska vas		
	Kuzma		Videm		
	Lendava/Lendva		Zavrč		
	Ljutomer		Žetale		
	Moravske Toplice		Savinjska	Bistrica ob Sotli	
	Murska Sobota			Braslovče	
	Odranci			Celje	
	Puconci			Dobje	
	Radenci			Dobrna	
	Razkrižje			Gornji Grad	
	Rogašovci			Kozje	
	Sveti Jurij			Laško	
	Šalovci			Ljubno	
	Tišina			Luče	
	Turnišče			Mozirje	
	Velika Polana			Nazarje	
	Veržej			Podčetrtek	
	Podravska			Benedikt	Polzela
				Cerkvenjak	Prebold
			Cirkulane	Radeče	
			Destriak	Rečica ob Savinji	
			Dornava	Rogaška Slatina	
			Duplek	Rogatec	
Gorišnica		Slovenske Konjice			
Hajdina		Solčava			
Hoče - Slivnica		Šentjur			
Juršinci		Šmarje pri Jelšah			
Kidričevo		Šmartno ob Paki			
Kungota		Šoštanj			
Lenart		Štore			
Lovrenc na Pohorju		Tabor			
Majšperk		Velenje			
Makole		Vitanje			
Maribor					
Markovci					
Miklavž na Dravskem polju					
Oplotnica					
Ormož					
Pesnica					
Podlehnik					
Poljčane					
Ptuj					
Rače - Fram					
Ruše					

30.1 Statistične regije in njim pripadajoče občine, 1. 1. 2008 (nadaljevanje)
Statistical regions and municipalities, 1 January 2008 (continued)

Statistična regija Statistical region NUTS 3	Občina Municipality	Statistična regija Statistical region NUTS 3	Občina Municipality
Savinjska	Vojnik	Osrednjeslovenska	Moravče
	Vransko		Škofljica
	Zreče		Šmartno pri Litiji
	Žalec		Trzin
Zasavska			Velike Lašče
	Hrastnik		Vodice
	Trbovlje		Vrhnika
Zagorje ob Savi	Zagorje ob Savi	Gorenjska	
			Bled
Spodnjeposavska	Brežice		Bohinj
	Kostanjevica na Krki		Cerklje na Gorenjskem
	Krško		Gorenja vas - Poljane
	Sevnica		Gorje
Jugovzhodna Slovenija			Jesenice
	Črnomelj		Jezersko
	Dolenjske Toplice		Kranj
	Kočevje		Kranjska Gora
	Kostel		Naklo
	Loški Potok	Preddvor	
	Metlika	Radovljica	
	Mirna Peč	Šenčur	
	Mokronog - Trebelno	Škofja Loka	
	Novo mesto	Tržič	
	Osilnica	Železniki	
	Ribnica	Žiri	
	Semič	Žirovnica	
	Sodražica	Notranjsko-kraška	Bloke
	Straža		Cerknica
	Šentjernej		Ilirska Bistrica
	Šentrupert		Loška dolina
Škocjan	Pivka		
Šmarješke Toplice	Postojna		
Trebnje	Goriška		
Žužemberk		Ajdovščina	
		Bovec	
		Brda	
		Cerkno	
		Idrija	
		Kanal	
		Kobarid	
		Miren - Kostanjevica	
		Nova Gorica	
	Renče - Vogrsko		
	Šempeter - Vrtojba		
	Tolmin		
	Vipava		
Osrednjeslovenska	Borovnica	Obalno-kraška	
	Brezovica		Divača
	Dobrepolje		Hrpelje - Kozina
	Dobrova - Polhov Gradec		Izola/Isola
	Dol pri Ljubljani		Komen
	Domžale		Koper/Capodistria
	Grosuplje		Piran/Pirano
	Horjul		Sežana
	Ig		
	Ivančna Gorica		
	Kamnik		
	Komenda		
	Litija		
	Ljubljana		
Log - Dragomer			
Logatec			
Lukovica			
Medvode			
Mengeš			

30.2 Pregled statističnih regij in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2008

Review of statistical regions and appurtenant spatial units and house numbers, 1 January 2008

	Površina statističnih regij ¹⁾ Area of statistical regions ¹⁾ km ²	Število Number					Hišne številke ²⁾ House numbers ²⁾
		občine ²⁾ municipalities ²⁾	naselja ²⁾ settlements ²⁾	prostorski okoliši ²⁾ spatial districts ²⁾	statistični okoliši ²⁾ statistical districts ²⁾	ulice ²⁾ streets ²⁾	
SLOVENIJA / SLOVENIA	20273	210	6023	17318	8369	10027	520632
Pomurska	1337	27	346	939	512	580	41828
Podravska	2170	41	679	2542	965	1994	86038
Koroška	1041	12	144	799	247	205	16700
Savinjska	2384	33	834	2550	1170	1055	67909
Zasavska	264	3	112	460	184	139	8480
Spodnjeposavska	885	4	411	896	518	323	24127
Jugovzhodna Slovenija	2675	20	1050	1696	1239	659	45471
Osrednjeslovenska	2555	26	1028	3486	1444	2907	103217
Gorenjska	2137	18	468	1452	694	777	46800
Notranjsko-kraška	1456	6	264	558	343	198	15169
Goriška	2325	13	393	1115	632	497	35949
Obalno-kraška	1044	7	294	825	421	693	28944

1) Površine statističnih regij se spreminjajo skladno s površinami občin zaradi natančnejših meritev. Površine občin nam posreduje Geodetska uprava Republike Slovenije in so izračunane iz digitaliziranih obrisov posameznega prostorskega okoliša na kartah 1 : 5000 in 1 : 10000 in so nato sešete na podlagi pripadnosti prostorskega okoliša višji prostorski enoti. Površine statističnih regij so zaokrožene.

Areas of statistical regions change in accordance with areas of municipalities due to more detailed measurements. Areas of municipalities are sent to us by the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia and are calculated from digitalised outlines of individual areas on maps 1 : 5000 and 1 : 10000 and then added on the basis of affiliation to the higher unit. Areas of statistical regions are round.

2) Podatki so prevzeti iz Registra prostorskih enot po stanju 1. 1. 2008 ter preračunani na območja statističnih regij.
Data are taken from the Register of Spatial Units as of 1 January 2008 and recalculated to the area of statistical regions.

30.3 Površina ozemlja in pokrovnost tal, določena planimetrično, 2005¹⁾

Surface area and land cover determined planimetrically, 2005¹⁾

ha

	Kategorije pokrovnosti tal Categories of land cover							
	skupaj total	gozdnote površine ²⁾ wooded areas ²⁾	vse kmetijske površine ³⁾ all agricultural areas ³⁾	odprte površine bare soils	vode water	pozidane površine built-up areas	ceste roads	železnice railways
SLOVENIJA / SLOVENIA	2027300	1337211	564196	31764	13503	57158	21287	2181
Pomurska	133753	44976	81597	56	998	4505	1485	136
Podravska	216967	102785	98569	205	2553	9820	2744	291
Koroška	104080	76272	23932	358	795	1953	682	88
Savinjska	238398	149869	73574	2047	1315	8008	3324	261
Zasavska	26375	18493	6259	202	93	889	397	42
Spodnjeposavska	88514	50884	32727	264	755	2699	1067	118
Jugovzhodna Slovenija	267508	205092	53541	396	958	4837	2469	215
Osrednjeslovenska	255496	162689	74857	2269	841	11462	2970	408
Gorenjska	213660	164543	28534	12544	1256	4994	1628	161
Notranjsko-kraška	145634	106738	33750	102	2309	1578	1047	110
Goriška	232471	181336	31587	13082	849	3398	2075	144
Obalno-kraška	104444	73534	25269	239	781	3015	1399	207

1) Metodološka pojasnila glej v poglavju 1. Statistični GIS pokrovnosti tal.
Methodological explanations are in Chapter 1 Statistical land cover GIS.

2) Gozdnote površine zajemajo tudi površine v zaraščanju, in ne samo zaraščenih kmetijskih površin, ki niso v rabi več kot 20 let, kot določa definicija gozda v Zakonu o gozdovih.
Wooded areas cover areas reverting to natural vegetation and not only agricultural areas that have not been used for over 20 years, as determined by the definition of a forest according to the Forest Act.

3) Kot pokrovnost tal so tako opredeljene z vegetacijo porasle površine, ki ne sodijo v kategorijo gozdnatih površin in v evropskih razmerah obsegajo pretežno kmetijske površine (dejanske ali potencialne površine za kmetijsko rabo).
Covered are areas overgrown with vegetation that do not belong to the category of wooded areas and in European conditions cover mostly agricultural areas (areas actually or potentially used for agriculture).

30.4 Podjetja po regijah (C-K)
Enterprises by regions (C-K)

	2002	2003	2004	2005	2006
Število podjetij <i>Number of enterprises</i>					
SLOVENIJA / SLOVENIA	92070	91505	93697	95399	100569
Pomurska	3885	3844	3883	3838	4024
Podravska	12875	12755	13115	13241	13909
Koroška	2826	2764	2823	2772	2947
Savinjska	10426	10250	10414	10481	11092
Zasavska	1384	1371	1411	1425	1468
Spodnjeposavska	2894	2860	2913	2918	3041
Jugovzhodna Slovenija	5345	5198	5226	5233	5364
Osrednjeslovenska	29308	29474	30337	31330	33212
Gorenjska	8529	8453	8698	8899	9465
Notranjsko-kraška	2136	2113	2165	2195	2302
Goriška	6398	6248	6399	6470	6739
Obalno-kraška	6064	6175	6313	6597	7006
Število oseb, ki delajo <i>Number of persons employed</i>					
SLOVENIJA / SLOVENIA	608233	603819	606811	609699	621978
Pomurska	25804	25586	25559	25309	25757
Podravska	87161	87292	87456	87977	88963
Koroška	20229	18975	18945	19017	19056
Savinjska	76879	76995	77529	78579	79478
Zasavska	11419	10948	10272	10247	10181
Spodnjeposavska	15723	14857	14473	14476	14693
Jugovzhodna Slovenija	38507	37942	38328	38082	38031
Osrednjeslovenska	196206	197546	201472	206207	214934
Gorenjska	59574	58418	57973	55257	55193
Notranjsko-kraška	11469	11423	11456	11425	11618
Goriška	34423	33372	33411	33033	33172
Obalno-kraška	30839	30465	29937	30090	30902
Prihodek (1000 EUR) <i>Turnover (1000 EUR)</i>					
SLOVENIJA / SLOVENIA	50486700	53058212	57620462	62485003	69458053
Pomurska	1287111	1350034	1401323	1513284	1727372
Podravska	5654536	6033435	6450939	7023069	7677496
Koroška	1583773	1669223	1859668	1721119	1795870
Savinjska	5346792	5685184	5979021	6639907	7305340
Zasavska	610100	638798	639860	704044	703315
Spodnjeposavska	978297	1014135	1027281	1080855	1310913
Jugovzhodna Slovenija	3471162	3445133	3853204	4340559	4558823
Osrednjeslovenska	21207181	22482374	24876320	27298069	30837326
Gorenjska	4447014	4682306	4881971	4910421	5584482
Notranjsko-kraška	664108	697625	764883	856883	934208
Goriška	2415450	2468451	2660559	2769642	3183940
Obalno-kraška	2821181	2891519	3225430	3627147	3838963

30.5 Obrtna podjetja (C-K), 2006

Craft enterprises (C - K), 2006

	Število Number			Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)		
	obrotna podjetja craft enterprises	osebe, ki delajo persons employed	prihodek turnover 1000 EUR	obrotna podjetja craft enterprises	osebe, ki delajo persons employed	prihodek turnover
SLOVENIJA / SLOVENIA	36614	150622	12520312	36	24	18
Pomurska	1715	6820	382849	43	27	22
Podravska	4851	21314	1343618	35	24	18
Koroška	1116	4165	264594	38	22	15
Savinjska	4447	19237	1329306	40	24	18
Zasavska	603	2190	138422	41	22	20
Spodnjeposavska	1378	4538	247295	45	31	19
Jugovzhodna Slovenija	2418	8331	614059	45	22	14
Osrednjeslovenska	9716	53736	5610630	29	25	18
Gorenjska	3745	11833	732026	40	21	13
Notranjsko-kraška	1067	2470	122967	46	21	13
Goriška	3089	8014	471734	46	24	15
Obalno-kraška	2469	7974	1262812	35	26	33

30.6 Novonastala podjetja brez predhodnika po statističnih regijah, 2005

Enterprise births by statistical regions, 2005

	Število Number				Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)			
	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover 1000 EUR	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover
SLOVENIJA / SLOVENIA	8400	6021	11293	495407	8,8	1,1	1,9	0,8
Pomurska	294	283	491	15173	7,7	1,3	1,9	1,0
Podravska	1173	882	1684	59949	8,9	1,1	1,9	0,9
Koroška	173	134	268	4695	6,3	0,8	1,4	0,3
Savinjska	843	580	1143	51762	8,1	0,8	1,5	0,8
Zasavska	121	66	153	5450	8,5	0,7	1,5	0,8
Spodnjeposavska	200	267	404	5659	6,9	2,1	2,8	0,6
Jugovzhodna Slovenija	342	173	408	14067	6,5	0,5	1,1	0,3
Osrednjeslovenska	2923	2533	3945	231830	9,4	1,3	1,9	0,9
Gorenjska	824	403	967	35625	9,3	0,8	1,8	0,7
Notranjsko-kraška	179	91	227	4085	8,2	0,9	2,0	0,5
Goriška	521	185	588	11296	8,1	0,7	1,8	0,4
Obalno-kraška	807	424	1015	55822	12,3	1,6	3,4	1,5

30.7 Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika po statističnih regijah, 2004
Enterprise deaths by statistical regions, 2004

	Število Number				Delež v vseh podjetjih C-K (%) Share in all enterprises C-K (%)			
	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover 1000 EUR	podjetja enterprises	zaposlene osebe employees	osebe, ki delajo persons employed	prihodek od prodaje turnover
SLOVENIJA / SLOVENIA	6717	4015	8745	195791	7,2	0,7	1,4	0,4
Pomurska	330	190	439	8578	8,5	0,8	1,7	0,6
Podravska	1066	696	1478	26296	8,1	0,9	1,7	0,4
Koroška	207	94	265	4086	7,3	0,6	1,4	0,2
Savinjska	785	357	970	13908	7,5	0,5	1,3	0,2
Zasavska	96	50	122	2751	6,8	0,5	1,2	0,4
Spodnjeposavska	200	110	250	4789	6,9	0,9	1,7	0,5
Jugovzhodna Slovenija	355	283	553	12405	6,8	0,8	1,4	0,3
Osrednjeslovenska	1932	1361	2456	74545	6,4	0,7	1,2	0,3
Gorenjska	629	308	767	23549	7,2	0,6	1,3	0,5
Notranjsko-kraška	144	56	173	2809	6,7	0,6	1,5	0,4
Goriška	452	153	528	7862	7,1	0,5	1,6	0,3
Obalno-kraška	521	357	744	14217	8,3	1,4	2,5	0,5

30.8 Preživela novonastala podjetja, iz 2000 v 2005, iz 2001 v 2005, iz 2002 v 2005, iz 2003 v 2005 in iz 2004 v 2005 po statističnih regijah*Enterprise survivals from 2000 to 2005, from 2001 to 2005, from 2002 to 2005, from 2003 to 2005 and from 2004 to 2005 by statistical regions*

	Število podjetij, preživela v leto 2005 Number of enterprises survivals in 2005					Delež preživelih podjetij v leto 2005 med novonastalimi podjetji brez predhodnika (%) Share of enterprise survivals in 2005 (%)				
	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2000	v letu 2001 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2001	v letu 2002 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2002	v letu 2003 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2003	v letu 2004 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2004	v letu 2000 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2000	v letu 2001 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2001	v letu 2002 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2002	v letu 2003 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2003	v letu 2004 na novo nastala podjetja brez predhodnika enterprise births in 2004
SLOVENIJA / SLOVENIA	3705	4137	4862	4966	6949	63,8	70,0	74,1	82,5	91,6
Pomurska	134	174	188	193	268	62,0	68,5	66,4	75,4	92,4
Podravska	525	686	740	794	1082	59,6	68,4	72,8	83,2	91,2
Koroška	124	122	124	138	185	62,9	69,7	72,5	82,6	90,7
Savinjska	417	402	474	495	695	65,4	67,2	74,1	82,1	89,6
Zasavska	44	69	64	92	132	57,9	72,6	66,7	86,0	93,6
Spodnjeposavska	103	124	121	140	202	59,9	68,1	72,5	83,8	93,5
Jugovzhodna Slovenija	161	203	216	222	338	59,4	68,4	73,5	80,7	93,9
Osrednjeslovenska	1302	1396	1735	1710	2339	67,7	73,6	76,9	84,3	92,9
Gorenjska	341	381	447	399	642	59,7	68,2	72,1	80,9	89,3
Notranjsko-kraška	89	80	114	108	135	64,0	69,0	79,7	86,4	91,2
Goriška	226	241	267	283	416	66,9	72,6	74,4	83,2	90,8
Obalno-kraška	239	259	372	392	515	62,1	64,0	72,2	77,9	90,2

30.9 Prebivalstvo, 30. 6. Population, 30 June

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007
SLOVENIJA / SLOVENIA	1987505	1990272	1996773	1997004	2001114	2008516	2019406
Pomurska	126896	124761	123335	122879	122483	122198	121964
Podravska	320961	319694	319474	319186	319282	319530	320863
Koroška	74129	74077	73855	73816	73905	73729	73594
Savinjska	256061	256834	257402	257105	257525	258684	260121
Zasavska	47161	46365	45885	45660	45468	45311	45242
Spodnjeposavska	71208	69831	70262	70117	69940	70044	70242
Jugovzhodna Slovenija	137047	137954	138872	138851	139434	140119	141129
Osrednjeslovenska	484919	489676	494117	495663	498378	502100	506829
Gorenjska	194601	196716	197904	198275	198713	199626	200585
Notranjsko-kraška	50782	50517	50855	50937	51132	51386	51830
Goriška	120723	120145	119754	119532	119541	119632	119945
Obalno-kraška	103017	103702	105058	104983	105313	106157	107062

30.10 Gostota naseljenosti, 30. 6. Population density, 30 June

	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007
SLOVENIJA / SLOVENIA	98,0	98,2	98,5	98,5	98,7	99,1	99,6
Pomurska	94,9	93,3	92,2	91,8	91,6	91,4	91,2
Podravska	147,9	147,3	147,2	147,1	147,1	147,2	147,9
Koroška	71,2	71,2	70,9	70,9	71,0	70,8	70,7
Savinjska	107,4	107,7	108,0	107,8	108,0	108,5	109,1
Zasavska	178,6	175,6	173,8	173,0	172,2	171,6	171,4
Spodnjeposavska	80,5	78,9	79,4	79,2	79,0	79,1	79,4
Jugovzhodna Slovenija	51,2	51,6	51,9	51,9	52,1	52,4	52,8
Osrednjeslovenska	189,8	191,7	193,4	194,0	195,1	196,5	198,4
Gorenjska	91,1	92,1	92,6	92,8	93,0	93,4	93,9
Notranjsko-kraška	34,9	34,7	34,9	35,0	35,1	35,3	35,6
Goriška	51,9	51,7	51,5	51,4	51,4	51,5	51,6
Obalno-kraška	98,7	99,3	100,6	100,6	100,9	101,7	102,5

30.11 Prebivalstvo po večjih starostnih skupinah, povprečni starosti in indeksu staranja, 31. 12. 2007 Population by major age groups, mean age and ageing index, 31 December 2007

	Skupaj Total	Večje starostne skupine (leta) Major age groups (years)			Sestava po starosti (%) Structure by age (%)			Povprečna starost (leta) Mean age (years)	Indeks staranja Ageing index
		0-14	15-64	65 +	0-14	15-64	65 +		
SLOVENIJA / SLOVENIA	2025866	281081	1417938	326847	13,9	70,0	16,1	41,1	116,3
Pomurska	121824	15998	86151	19675	13,1	70,7	16,2	41,6	123,0
Podravska	321781	41591	227058	53132	12,9	70,6	16,5	41,8	127,7
Koroška	73714	10329	52353	11032	14,0	71,0	15,0	40,5	106,8
Savinjska	261243	37072	185041	39130	14,2	70,8	15,0	40,4	105,6
Zasavska	45226	5760	31813	7653	12,7	70,3	16,9	42,1	132,9
Spodnjeposavska	70353	9706	49086	11561	13,8	69,8	16,4	41,2	119,1
Jugovzhodna Slovenija	141547	21242	98657	21648	15,0	69,7	15,3	39,8	101,9
Osrednjeslovenska	508607	73556	353551	81500	14,5	69,5	16,0	40,8	110,8
Gorenjska	201254	29931	138807	32516	14,9	69,0	16,2	40,5	108,6
Notranjsko-kraška	52083	7093	36176	8814	13,6	69,5	16,9	41,3	124,3
Goriška	120329	15989	82769	21571	13,3	68,8	17,9	42,0	134,9
Obalno-kraška	107905	12814	76476	18615	11,9	70,9	17,3	42,5	145,3

30.12 Število in naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2007*Number of population and natural changes of population by sex, 2007*

	Prebivalstvo <i>Population</i>		Število <i>Number</i>		
	30. junij <i>30 June</i>	31. december <i>31 December</i>	živorojeni <i>live births</i>	umrli <i>deaths</i>	naravni prirast <i>natural increase</i>
Skupaj Total					
SLOVENIJA / SLOVENIA	2019406	2025866	19823	18584	1239
Pomurska	121964	121824	997	1338	-341
Podravska	320863	321781	2666	3205	-539
Koroška	73594	73714	682	652	30
Savinjska	260121	261243	2548	2299	249
Zasavska	45242	45226	449	443	6
Spodnjeposavska	70242	70353	587	776	-189
Jugovzhodna Slovenija	141129	141547	1499	1374	125
Osrednjeslovenska	506829	508607	5570	4021	1549
Gorenjska	200585	201254	2156	1742	414
Notranjsko-kraška	51830	52083	507	546	-39
Goriška	119945	120329	1174	1179	-5
Obalno-kraška	107062	107905	988	1009	-21
Moški Men					
SLOVENIJA / SLOVENIA	995125	1000624	10152	9473	679
Pomurska	59164	59142	516	658	-142
Podravska	157765	158729	1364	1671	-307
Koroška	36747	36925	353	339	14
Savinjska	129234	130199	1247	1187	60
Zasavska	22046	22029	231	230	1
Spodnjeposavska	34914	35088	303	403	-100
Jugovzhodna Slovenija	70476	70823	737	714	23
Osrednjeslovenska	247417	248593	2894	1986	908
Gorenjska	98531	99038	1114	891	223
Notranjsko-kraška	25928	26190	289	273	16
Goriška	59605	59977	603	583	20
Obalno-kraška	53298	53891	501	538	-37
Ženske Women					
SLOVENIJA / SLOVENIA	1024281	1025242	9671	9111	560
Pomurska	62800	62682	481	680	-199
Podravska	163098	163052	1302	1534	-232
Koroška	36847	36789	329	313	16
Savinjska	130887	131044	1301	1112	189
Zasavska	23196	23197	218	213	5
Spodnjeposavska	35328	35265	284	373	-89
Jugovzhodna Slovenija	70653	70724	762	660	102
Osrednjeslovenska	259412	260014	2676	2035	641
Gorenjska	102054	102216	1042	851	191
Notranjsko-kraška	25902	25893	218	273	-55
Goriška	60340	60352	571	596	-25
Obalno-kraška	53764	54014	487	471	16

30.13 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2007
Migration changes of population by sex, 2007

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih regij Slovenije ¹⁾ <i>from other regions of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge regije Slovenije ¹⁾ <i>to other regions of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>abroad²⁾</i>	
Skupaj Total							
SLOVENIJA / SLOVENIA	38073	8880	29193	23823	8880	14943	14250
Pomurska	894	346	548	868	405	463	26
Podravska	5032	956	4076	2731	792	1939	2301
Koroška	567	165	402	594	383	211	-27
Savinjska	5254	898	4356	3045	963	2082	2209
Zasavska	566	263	303	582	381	201	-16
Spodnjeposavska	1347	388	959	951	344	607	396
Jugovzhodna Slovenija	2698	625	2073	1779	713	1066	919
Osrednjeslovenska	11629	2968	8661	7067	2287	4780	4562
Gorenjska	3002	945	2057	2210	1123	1087	792
Notranjsko-kraška	1343	375	968	774	342	432	569
Goriška	2357	300	2057	1421	554	867	936
Obalno-kraška	3384	651	2733	1801	593	1208	1583
Moški Men							
SLOVENIJA / SLOVENIA	27782	4123	23659	14819	4123	10696	12963
Pomurska	551	158	393	439	173	266	112
Podravska	3891	458	3433	1708	344	1364	2183
Koroška	399	67	332	302	171	131	97
Savinjska	4056	412	3644	1977	413	1564	2079
Zasavska	353	126	227	314	192	122	39
Spodnjeposavska	958	196	762	567	165	402	391
Jugovzhodna Slovenija	2130	308	1822	1198	315	883	932
Osrednjeslovenska	8246	1333	6913	4636	1142	3494	3610
Gorenjska	2026	455	1571	1201	504	697	825
Notranjsko-kraška	982	181	801	481	164	317	501
Goriška	1830	130	1700	868	249	619	962
Obalno-kraška	2360	299	2061	1128	291	837	1232
Ženske Women							
SLOVENIJA / SLOVENIA	10291	4757	5534	9004	4757	4247	1287
Pomurska	343	188	155	429	232	197	-86
Podravska	1141	498	643	1023	448	575	118
Koroška	168	98	70	292	212	80	-124
Savinjska	1198	486	712	1068	550	518	130
Zasavska	213	137	76	268	189	79	-55
Spodnjeposavska	389	192	197	384	179	205	5
Jugovzhodna Slovenija	568	317	251	581	398	183	-13
Osrednjeslovenska	3383	1635	1748	2431	1145	1286	952
Gorenjska	976	490	486	1009	619	390	-33
Notranjsko-kraška	361	194	167	293	178	115	68
Goriška	527	170	357	553	305	248	-26
Obalno-kraška	1024	352	672	673	302	371	351

1) Upoštewane so samo selitve državljanov Republike Slovenije.
Only migration of citizens of the Republic of Slovenia is included.

2) Upoštewane so odselitve državljanov Republike Slovenije in tujcev. Podatki o odselitvah tujcev so ocene Statističnega urada Republike Slovenije.
Data on emigration of citizens of the Republic of Slovenia and foreigners are included. Data on emigrated foreigners are estimates of the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

30.14 Notranje selitve prebivalstva po spolu, 2007¹⁾
Internal migration of population by sex, 2007¹⁾

Regija odselitve <i>Region of emigration</i>	Skupaj <i>Total</i>	Regija priselitve <i>Region of immigration</i>											
		Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje-posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje-slovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška
Skupaj Total													
SLOVENIJA / SLOVENIA	8880	346	956	165	898	263	388	625	2968	945	375	300	651
Pomurska	405	-	192	4	24	11	5	9	117	10	10	7	16
Podravska	792	177	-	46	174	7	9	36	248	24	12	9	50
Koroška	383	9	127	-	101	3	8	7	105	12	2	-	9
Savinjska	963	24	257	68	-	43	61	37	332	45	13	21	62
Zasavska	381	12	30	1	103	-	28	7	167	22	2	1	8
Spodnje-posavska	344	4	30	1	69	9	-	78	116	10	4	7	16
Jugovzhodna Slovenija	713	12	19	6	29	11	119	-	427	36	20	11	23
Osrednje-slovenska	2287	69	182	20	251	149	112	347	-	675	181	85	216
Gorenjska	1123	14	50	7	86	15	20	53	697	-	35	75	71
Notranjsko-kraška	342	4	15	-	11	1	5	22	181	12	-	20	71
Goriška	554	5	22	3	12	5	12	10	283	63	30	-	109
Obalno-kraška	593	16	32	9	38	9	9	19	295	36	66	64	-
Moški Men													
SLOVENIJA / SLOVENIA	4123	158	458	67	412	126	196	308	1333	455	181	130	299
Pomurska	173	-	85	1	11	4	2	5	49	6	2	1	7
Podravska	344	78	-	18	71	5	3	17	105	11	4	5	27
Koroška	171	1	63	-	46	-	3	4	45	5	1	-	3
Savinjska	413	11	132	27	-	22	33	13	123	15	4	6	27
Zasavska	192	4	14	1	47	-	17	2	90	12	1	-	4
Spodnje-posavska	165	2	15	-	32	4	-	31	61	6	-	5	9
Jugovzhodna Slovenija	315	6	5	1	9	5	59	-	192	14	9	5	10
Osrednje-slovenska	1142	35	90	10	125	73	52	182	-	330	98	42	105
Gorenjska	504	6	22	2	39	5	9	27	321	-	13	29	31
Notranjsko-kraška	164	3	6	-	6	-	3	12	89	5	-	9	31
Goriška	249	3	7	2	6	3	10	6	121	32	14	-	45
Obalno-kraška	291	9	19	5	20	5	5	9	137	19	35	28	-
Ženske Women													
SLOVENIJA / SLOVENIA	4757	188	498	98	486	137	192	317	1635	490	194	170	352
Pomurska	232	-	107	3	13	7	3	4	68	4	8	6	9
Podravska	448	99	-	28	103	2	6	19	143	13	8	4	23
Koroška	212	8	64	-	55	3	5	3	60	7	1	-	6
Savinjska	550	13	125	41	-	21	28	24	209	30	9	15	35
Zasavska	189	8	16	-	56	-	11	5	77	10	1	1	4
Spodnje-posavska	179	2	15	1	37	5	-	47	55	4	4	2	7
Jugovzhodna Slovenija	398	6	14	5	20	6	60	-	235	22	11	6	13
Osrednje-slovenska	1145	34	92	10	126	76	60	165	-	345	83	43	111
Gorenjska	619	8	28	5	47	10	11	26	376	-	22	46	40
Notranjsko-kraška	178	1	9	-	5	1	2	10	92	7	-	11	40
Goriška	305	2	15	1	6	2	2	4	162	31	16	-	64
Obalno-kraška	302	7	13	4	18	4	4	10	158	17	31	36	-

1) Upoštewane so samo selitve državljanov Republike Slovenije.
Only migration of citizens of the Republic of Slovenia is included.

30.15 Prebivalstvo, staro 15 let in več, po stopnjah dosežene izobrazbe, 2007
Population aged 15 and over by school attainment, 2007

1000

	Skupaj <i>Total</i>	Brez izobrazbe, nepopolna osnovnošolska ali osnovnošolska izobrazba <i>Without education, incomplete basic education and basic education</i>	Nižja ali srednja poklicna izobrazba <i>Upper secondary lower and middle vocational education</i>	Srednja strokovna izobrazba <i>Upper secondary technical and professional education</i>	Srednja splošna izobrazba <i>Upper secondary general education</i>	Višja strokovna, višješolska, specialistična povišješolska izobrazba <i>Post-secondary vocational, short- term higher, specialisation after short-term higher education</i>	Visoka strokovna, univerzitetna, specializacija, magisterij, doktorat <i>Higher profess- ional, university education, specialisation, master's and doctor's degree</i>
SLOVENIJA / SLOVENIA	1734	469	435	432	104	91	203
Pomurska	106	39	27	23	4 ^M	4	9
Podravska	278	74	72	74	16	15	27
Koroška	63	19	19	15	2 ^M	3 ^M	5
Savinjska	222	71	63	51	7	11	18
Zasavska	39	10	11	11	2 ^M	3 ^M	3 ^M
Spodnjeposavska	60	18	13	20	2 ^M	3 ^M	5
Jugovzhodna Slovenija	119	39	34	25	6	5	11
Osrednjeslovenska	432	88	91	111	40	26	76
Gorenjska	170	44	43	45	10	9	20
Notranjsko-kraška	45	13	11	10	2 ^M	2 ^M	6
Goriška	104	30	28	24	6	5	11
Obalno-kraška	94	24	23	22	6	6	12

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

Vir / Source: Anketa o delovni sili / Labour Force Survey

30.16 Študenti po stalnem prebivališču, 2007/08
Students by permanent residence, 2007/08

	Skupaj <i>Total</i>		Vpisani v višje strokovne šole <i>Enrolled in vocational colleges</i>		Vpisani v visokošolske zavode <i>Enrolled in higher education institutions</i>	
	skupaj <i>total</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	redni <i>full-time</i>	skupaj <i>total</i>	redni <i>full-time</i>
SLOVENIJA / SLOVENIA	113983	66283	16348	5965	97635	69371
Pomurska	5477	3189	947	498	4530	3404
Podravska	15950	9206	2705	1139	13245	9251
Koroška	4250	2429	858	423	3392	2561
Savinjska	14895	8825	2555	1094	12340	8973
Zasavska	2375	1420	390	137	1985	1421
Spodnjeposavska	3846	2206	505	240	3341	2537
Jugovzhodna Slovenija	8216	4829	1097	469	7119	5364
Osrednjeslovenska	31357	18273	3647	873	27710	18534
Gorenjska	11958	6931	1885	620	10073	7190
Notranjsko-kraška	3017	1762	469	125	2548	1862
Goriška	7095	4057	780	280	6315	4792
Obalno-kraška	5547	3156	510	67	5037	3482

30.17 Delovno aktivno prebivalstvo¹⁾, 2007
Persons in employment¹⁾, 2007

Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>	Zaposlene osebe <i>Persons in paid employment</i>				Samozaposlene osebe <i>Self-employed persons</i>			
	skupaj <i>total</i>	pri pravnih osebah <i>by legal persons</i>	pri fizičnih osebah <i>by natural persons</i>	skupaj <i>total</i>	samostojni podjetniki posamezniki <i>individual private entrepreneurs</i>	osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost <i>own account workers</i>	kmetije <i>farmers</i>	
SLOVENIJA / SLOVENIA	853999	766050	696116	69933	87949	46415	6888	34646
Pomurska	43199	35637	30865	4772	7563	2297	204	5062
Podravska	125722	110837	98733	12104	14885	7219	1008	6658
Koroška	26935	23921	21422	2499	3015	1544	97	1373
Savinjska	107973	95552	84839	10713	12421	5757	551	6113
Zasavska	13540	12323	11361	962	1218	760	72	386
Spodnjeposavska	24302	20335	16857	3478	3967	1636	116	2215
Jugovzhodna Slovenija	55885	49681	44650	5032	6203	2872	236	3096
Osrednjeslovenska	270686	251263	236733	14531	19422	11846	3255	4321
Gorenjska	72955	66186	60263	5922	6769	4386	468	1915
Notranjsko-kraška	18102	16061	14185	1876	2041	1198	91	752
Goriška	48816	43288	39555	3733	5529	3280	319	1929
Obalno-kraška	45884	40967	36654	4313	4917	3620	470	827

1) Metodološka pojasnila glej v poglavju 12 Aktivno prebivalstvo.
Methodological explanations are in Chapter 12 Labour force.

Vir / Source: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in Anketa o delovni sili / SRE, Statistical Register of Employment and Labour Force Survey

30.18 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo pri pravnih osebah, 2007
Average monthly gross and net earnings per person in paid employment by legal persons, 2007

	Povprečne mesečne plače (EUR) Average monthly earnings (EUR)		Indeks / Index (Ø 2006 = 100)	
	bruto gross	neto net	bruto gross	neto net
SLOVENIJA / SLOVENIA	1284,79	834,50	105,9	107,9
Pomurska	1062,73	715,42	105,3	106,9
Podravska	1193,82	786,19	105,7	107,5
Koroška	1128,50	746,73	106,2	107,4
Savinjska	1159,35	767,59	105,1	106,9
Zasavska	1192,77	787,07	105,3	107,1
Spodnjeposavska	1181,43	781,59	107,8	109,2
Jugovzhodna Slovenija	1221,89	806,86	105,9	107,9
Osrednjeslovenska	1454,09	921,17	106,2	108,5
Gorenjska	1244,85	816,80	105,9	107,6
Notranjsko-kraška	1125,85	751,01	105,8	107,4
Goriška	1280,10	840,63	106,8	108,3
Obalno-kraška	1278,97	833,24	105,6	107,8

Vir: Obrazec 1 - ZAP/M, mesečna raziskava
Source: Obrazec 1 - ZAP/M, monthly survey**30.19.1 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve in centralnem ogrevanju, 31. 12. 2006**
Dwelling stock, dwellings by year of construction and central heating, 31. 12. 2006

	Skupaj Total	Leto zgraditve stanovanj Year of construction								Stanovanja s centralnim ogrevanjem Dwellings with central heating
		do 1918 up to 1918	1919–1945	1946–1960	1961–1970	1971–1980	1981–1990	1991–2000	2001–2006	
SLOVENIJA / SLOVENIA	812370	120079	61672	88046	132536	185366	127505	54972	42194	644620
Pomurska	47468	5185	4191	5929	7669	11201	7834	3502	1957	33862
Podravska	132338	20226	9846	13972	21951	28312	20312	9662	8057	102774
Koroška	27765	3801	1368	3515	4584	6177	4661	2080	1579	23873
Savinjska	100228	15292	5529	11507	15740	25009	15911	7138	4102	81580
Zasavska	18699	2544	1727	3627	3154	3273	3149	735	490	14809
Spodnjeposavska	29215	3796	2125	3980	4379	6684	5116	2070	1065	20943
Jugovzhodna Slovenija	57689	8370	3979	6531	8555	13502	9753	4509	2490	40659
Osrednjeslovenska	203598	22574	16401	20116	39389	48137	31201	13573	12207	180367
Gorenjska	77887	10397	6373	9482	13638	17332	12588	4374	3703	64350
Notranjskokraška	20936	4920	1782	2178	2652	4114	3226	1189	875	15421
Goriška	49362	10914	5954	4115	5615	11252	6067	2984	2461	34243
Obalno-kraška	47185	12060	2397	3094	5210	10373	7687	3156	3208	31739

30.19.2 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve in centralnem ogrevanju, 31. 12. 2007
Dwelling stock, dwellings by year of construction and central heating, 31. 12. 2007

	Skupaj Total	Leto zgraditve stanovanj Year of construction								Stanovanja s centralnim ogrevanjem Dwellings with central heating
		do 1918 up to 1918	1919–1945	1946–1960	1961–1970	1971–1980	1981–1990	1991–2000	2001–2007	
SLOVENIJA / SLOVENIA	820400	119997	61561	87980	132480	185358	127500	54968	50556	652749
Pomurska	47737	5184	4188	5922	7664	11201	7834	3502	2242	34137
Podravska	133903	20213	9823	13956	21930	28309	20304	9664	9704	104373
Koroška	27870	3799	1365	3515	4584	6177	4661	2080	1689	23980
Savinjska	101017	15287	5521	11495	15727	25005	15912	7138	4932	82368
Zasavska	18718	2537	1711	3627	3153	3274	3149	735	532	14852
Spodnjeposavska	29388	3794	2124	3977	4379	6684	5120	2069	1241	21113
Jugovzhodna Slovenija	58279	8366	3974	6523	8555	13502	9753	4509	3097	41247
Osrednjeslovenska	205619	22561	16387	20109	39375	48136	31201	13573	14277	182390
Gorenjska	78962	10387	6351	9474	13637	17332	12588	4372	4821	65447
Notranjskokraška	21076	4909	1773	2177	2652	4114	3224	1189	1038	15581
Goriška	49762	10904	5947	4112	5614	11251	6067	2983	2884	34650
Obalno-kraška	48069	12056	2397	3093	5210	10373	7687	3154	4099	32611

30.20.1 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2006

Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor space, 31. 12. 2006

	Število Number						Površina (1000 m ²) Useful floor space (1000 m ²)					
	skupaj total	eno-sobna ¹⁾ 1 room ¹⁾	dvo-sobna 2 rooms	tri-sobna 3 rooms	štiri-sobna 4 rooms	pet- in več-sobna 5 rooms or more	skupaj total	eno-sobna ¹⁾ 1 room ¹⁾	dvo-sobna 2 rooms	tri-sobna 3 rooms	štiri-sobna 4 rooms	pet- in več-sobna 5 rooms or more
SLOVENIJA / SLOVENIA	812370	115668	253592	247483	119544	76083	61906,3	4269,0	15064,1	19847,8	12265,7	10459,6
Pomurska	47468	5877	13824	13284	7944	6542	4044,6	225,0	873,1	1157,6	871,9	917,0
Podravska	132338	21419	45032	37918	17460	10509	9749,4	786,1	2671,6	3039,0	1791,7	1461,0
Koroška	27765	4401	9065	7719	3897	2683	2069,8	163,7	537,1	612,8	389,2	367,0
Savinjska	100228	13888	32335	32024	13032	8946	7446,8	513,0	1894,9	2516,7	1315,6	1206,6
Zasavska	18699	3370	6954	5708	1776	891	1235,0	130,3	392,1	429,7	169,5	113,5
Spodnjeposavska	29215	4458	9910	9026	3605	2216	2214,1	171,8	609,5	754,7	375,1	303,1
Jugovzhodna Slovenija	57689	9017	19476	17530	7353	4313	4356,4	330,7	1186,8	1476,8	768,3	593,8
Osrednjeslovenska	203598	31991	62701	59740	29598	19568	15263,9	1139,0	3639,0	4714,3	3028,9	2742,8
Gorenjska	77887	9595	23104	22974	12331	9883	6112,0	350,8	1365,8	1797,8	1250,5	1347,1
Notranjskokraška	20936	1976	6262	7240	3695	1763	1699,8	81,4	394,3	597,8	385,1	241,2
Goriška	49362	4532	11975	17551	9953	5351	4047,4	183,1	732,8	1414,1	1010,4	707,0
Obalno-kraška	47185	5144	12954	16769	8900	3418	3667,0	194,1	767,3	1336,6	909,5	459,6

1) Vključene so tudi posebne sobe in garsonjere.
Separate rooms and bed sits are included.

30.20.2 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2007

Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor space, 31. 12. 2007

	Število Number						Površina (1000 m ²) Useful floor space (1000 m ²)					
	skupaj total	eno-sobna ¹⁾ 1 room ¹⁾	dvo-sobna 2 rooms	tri-sobna 3 rooms	štiri-sobna 4 rooms	pet- in več-sobna 5 rooms or more	skupaj total	eno-sobna ¹⁾ 1 room ¹⁾	dvo-sobna 2 rooms	tri-sobna 3 rooms	štiri-sobna 4 rooms	pet- in več-sobna 5 rooms or more
SLOVENIJA / SLOVENIA	820400	116738	255294	249202	121096	78070	62802,1	4315,8	15174,8	20003,6	12471,3	10836,6
Pomurska	47737	5894	13852	13331	8019	6641	4079,5	225,8	874,8	1161,7	882,8	934,4
Podravska	133903	21628	45327	38229	17833	10886	9929,7	796,2	2691,2	3069,1	1841,8	1531,4
Koroška	27870	4415	9086	7748	3910	2711	2081,3	164,4	538,2	615,1	391,1	372,6
Savinjska	101017	13988	32452	32185	13200	9192	7545,7	516,9	1901,7	2530,7	1341,8	1254,5
Zasavska	18718	3365	6942	5718	1783	910	1239,5	130,1	391,5	430,6	170,6	116,7
Spodnjeposavska	29388	4465	9944	9063	3630	2286	2235,6	172	611,5	758,3	378,1	315,5
Jugovzhodna Slovenija	58279	9089	19612	17659	7419	4500	4421,8	334,5	1195,7	1487,8	777,9	625,9
Osrednjeslovenska	205619	32286	63240	60136	29898	20059	15481,8	1151	3674,2	4751	3067,5	2838,1
Gorenjska	78962	9735	23305	23278	12564	10080	6223,9	356	1379,8	1822,3	1277,6	1388,3
Notranjskokraška	21076	1979	6280	7270	3727	1820	1720,3	81,5	395,5	601,1	389,4	252,8
Goriška	49762	4609	12057	17614	10030	5452	4093,6	186,2	737,2	1420,5	1021	728,7
Obalno-kraška	48069	5285	13197	16971	9083	3533	3749,4	201,2	783,4	1355,4	931,7	477,8

1) Vključene so tudi posebne sobe in garsonjere.
Separate rooms and bed sits are included.

30.21 Gradbena dovoljenja za stanovanjske in nestanovanjske stavbe, 2007

Building permits for residential and non-residential buildings, 2007

	Stavbe Buildings						Stanovanja v stavbah Dwellings in buildings	
	skupaj total		stanovanjske stavbe residential buildings		nestanovanjske stavbe non - residential buildings			
	število number	površina buildings floor area m ²	število number	površina buildings floor area m ²	število number	površina buildings floor area m ²	število number	površina useful floor space m ²
SLOVENIJA / SLOVENIA	5861	3411674	4540	1992810	1321	1418864	10204	1127420
Pomurska	390	149269	269	72605	121	76664	277	40003
Podravska	1081	560410	852	346455	229	213955	1915	199799
Koroška	186	104069	113	36294	73	67775	143	20036
Savinjska	753	462612	593	210931	160	251681	910	121236
Zasavska	55	30768	39	12279	16	18489	47	7113
Spodnjeposavska	230	77415	130	45231	100	32184	265	30087
Jugovzhodna Slovenija	507	182847	342	120912	165	61935	605	77151
Osrednjeslovenska	1182	959961	1039	622236	143	337725	3197	320869
Gorenjska	595	401129	485	216816	110	184313	1113	129584
Notranjskokraška	179	104408	128	68391	51	36017	385	37981
Goriška	342	163149	245	92342	97	70807	514	56463
Obalno-kraška	361	215637	305	148318	56	67319	833	87098

30.22 Transport in komunikacije, 2007
Transport and communications, 2007

	Število mrtvih v cestno prometnih nesrečah <i>Number of persons killed in road traffic accidents</i>	Število težje poškodovanih v cestno prometnih nesrečah <i>Number of persons seriously injured in road traffic accidents</i>	Število lažje poškodovanih v cestno prometnih nesrečah <i>Number of persons lightly injured in road traffic accidents</i>	Število osebnih avtomobilov <i>Number of passenger cars</i>	Število tovornih avtomobilov ¹⁾ <i>Number of goods road vehicles¹⁾</i>	Število pošt ²⁾ <i>Number of post offices²⁾</i>
SLOVENIJA / SLOVENIA	293	1255	14726	1014122	77568	551
Pomurska	28	78	602	55723	3559	37
Podravska	51	185	4085	153109	11962	93
Koroška	9	34	530	34392	2315	21
Savinjska	41	152	2246	125618	9954	72
Zasavska	6	7	208	20122	909	10
Spodnjeposavska	6	40	288	34394	2273	32
Jugovzhodna Slovenija	21	90	970	68399	5790	47
Osrednjeslovenska	66	374	3851	268000	22912	93
Gorenjska	28	108	746	100319	6051	52
Notranjsko-kraška	15	30	327	26973	1787	18
Goriška	7	57	450	66888	4825	43
Obalno-kraška	15	100	423	60185	5231	33

1) Šteta so tovorna, vlečna in tovorna specialna vozila.
Lorries, road tractors and special lorries are included.

2) Upoštewane so stalne, sezonske in mobilne pošte.
Permanent, seasonal and mobile post offices are included.

30.23 Trgovina na drobno, 2007 - organizacijsko načelo¹⁾²⁾
Retail trade, 2007 - organisational principle¹⁾²⁾

	Prodajalne Stores	Prodaja po vrsti blaga (1000 EUR) <i>Turnover including value added tax by kind of goods (1000 EUR)</i>		
		skupaj <i>total</i>	živilsko blago <i>food products</i>	neživilsko blago <i>non-food goods</i>
SLOVENIJA / SLOVENIA	11502	13185366	2137715	11047651
Pomurska	423	262811	16924 ^M	245887
Podravska	1397	925502	71783	853719
Koroška	303 ^M	158194 ^M	21228 ^M	136966 ^M
Savinjska	1377	1250176 ^M	281954 ^M	968222
Zasavska	N	134947	N	128675
Spodnjeposavska	311	163170	N	148684 ^M
Jugovzhodna Slovenija	449	424360	65762	358598
Osrednjeslovenska	4701	7407583	1485665 ^M	5921918
Gorenjska	859	1018605	N	990873
Notranjsko-kraška	214 ^M	140290 ^M	20658 ^M	119632 ^M
Goriška	613	362136	73075 ^M	289061
Obalno-kraška	693	937591	52176	885415

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / *less precise estimate - use with caution*

N za objavo premalo natančna ocena / *too unprecise estimate to be published*

1) Podatki so zbrani s pomočjo vzorca in povečani na populacijo v opazovani dejavnosti.
Data are collected with a sample and grossed up to the population in the observed activity.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

30.24 Trgovina na debelo, 2007 - organizacijsko načelo¹⁾²⁾
Wholesale trade, 2007 - organisational principle¹⁾²⁾

	Prodaja po vrsti kupcev (1000 EUR) Turnover including value added tax by types of buyers (1000 EUR)				
	skupaj total	trgovina na drobno retail trade	trgovina na debelo wholesale trade	končni porabniki final consumers	drugi odjemalci ³⁾ other buyers ³⁾
SLOVENIJA / SLOVENIA	1340045	4311555	3903990	349589	4834912
Pomurska	262662	N	81239 ^M	516	121917 ^M
Podravska	1106842	293552	423473	26569 ^M	363248 ^M
Koroška	143137	47094	27687 ^M	4035	64320 ^M
Savinjska	1046891	258190	206507	33455	548739
Zasavska	19925 ^M	7749	1589 ^M	N	10524 ^M
Spodnjeposavska	87582 ^M	N	N	N	34736 ^M
Jugovzhodna Slovenija	290144	35119 ^M	98653 ^M	9983	146389
Osrednjeslovenska	8398181	3036615	2519231	250559	2591776
Gorenjska	985440	177061	152764	6748	648867
Notranjsko-kraška	75020 ^M	15663 ^M	12415	496	46447 ^M
Goriška	423238	N	108389	N	162703
Obalno-kraška	560983	203631	251740	10366	95245

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

N za objavo premalo natančna ocena / too unprecise estimate to be published

1) Podatki so zbrani s pomočjo vzorca in povečani na populacijo v opazovani dejavnosti.
Data are collected with a sample and grossed up to the population in the observed activity.

2) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

3) Netrgovinska podjetja in neproizvodne organizacije (vojska, šole, bolnišnice ...), ki bodo blago porabile zase.
Non-trade enterprises and non-production organisations (army, schools, hospitals, etc.) that will use the purchased goods for themselves.

30.25 Bruto domači proizvod v tekočih cenah, 2006
Gross domestic product at current prices, 2006

	Mio EUR ¹⁾	Mio EUR ²⁾	Struktura Structure %	Na prebivalca Per capita		
				EUR ²⁾	USD	indeks (Slovenija = 100) index (Slovenija = 100)
SLOVENIJA / SLOVENIA	31008	31013	100,0	15446	19394	100,0
Pomurska	1249	1249	4,0	10223	12836	66,2
Podravska	4168	4169	13,4	13052	16388	84,5
Koroška	873	873	2,8	11850	14879	76,7
Savinjska	3555	3555	11,5	13749	17263	89,0
Zasavska	475	475	1,5	10497	13180	68,0
Spodnjeposavska	875	876	2,8	12505	15701	81,0
Jugovzhodna Slovenija	2008	2009	6,5	14341	18006	92,8
Osrednjeslovenska	11184	11186	36,1	22286	27982	144,3
Gorenjska	2590	2590	8,4	12980	16297	84,0
Notranjsko-kraška	591	591	1,9	11505	14446	74,5
Goriška	1768	1768	5,7	14785	18564	95,7
Obalno-kraška	1671	1671	5,4	15747	19772	101,9

1) Po fiksnem menjalnem tečaju (1 EUR = 239,640 SIT).
At the fixed exchange rate (1 EUR = 239.640 SIT).

2) Po tekočem tečaju.
At the current exchange rate.

30.26 Bruto dodana vrednost po dejavnostih v tekočih cenah, 2006

Gross value added by activities at current prices, 2006

	Skupaj Total	A+B	C+D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O+P
		Kmetijstvo, lov gozdarstvo in ribištvo <i>Agriculture, hunting, forestry and fishing</i>	Rudarstvo in prede- lovalne dejavnosti <i>Mining, quarrying and manufa- cturing</i>	Oskrba z elektriko, plinom in vodo <i>Electricity, gas and water supply</i>	Gradbe- ništvo <i>Construc- tion</i>	Trgovina, popravila motornih vozil <i>Wholesale, retail; certain repair</i>	Gostinstvo <i>Hotels and restaurants</i>	Promet, skladiš- čenje in zveze <i>Transport, storage and commu- nication</i>	Finančno posred- ništvo <i>Financial interme- diation</i>	Nepremi- čnine, najem in poslovne storitve <i>Real estate, renting and business activity</i>	Javna uprava, obvezno soc. zav. <i>Public admini- stration and defense; comp. soc. sec.</i>	Izobra- ževanje <i>Education</i>	Zdravstvo in socialno varstvo <i>Health and social work</i>	Druge javne, skupne in osebne storitve; zasebna gospo- dinjstva z zaposlim osebjem <i>Other com- munity, social and personal services; private ho- useholds with employed persons</i>
Mio EUR ¹⁾														
SLOVENIJA / SLOVENIA	27188	646	6547	818	1980	3178	627	2041	1327	4598	1600	1496	1331	999
Pomurska	1095	75	267	18	112	102	45	62	33	167	58	70	64	22
Podravska	3655	99	840	115	291	396	73	241	202	674	162	242	220	100
Koroška	766	27	294	35	44	63	10	38	24	96	29	45	44	17
Savinjska	3117	87	1007	151	303	333	85	163	93	426	103	154	147	64
Zasavska	417	8	139	30	26	38	9	14	15	75	12	21	22	9
Spodnjeposavska	768	36	149	151	76	61	23	31	15	102	43	36	31	13
Jugovzhodna Slovenija	1761	75	693	24	121	123	24	102	43	275	87	88	80	25
Osrednjeslovenska	9806	89	1608	184	584	1448	155	858	678	1935	865	539	452	409
Gorenjska	2271	50	757	39	131	256	73	182	63	350	78	118	102	70
Notranjsko-kraška	518	32	162	6	46	43	12	38	13	73	34	30	21	6
Goriška	1550	44	421	43	124	143	39	82	58	208	62	75	76	174
Obalno-kraška	1465	23	211	21	123	172	79	229	89	215	67	77	71	89
Struktura po regijah (%) Regional structure (%)														
SLOVENIJA / SLOVENIA	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Pomurska	4,0	11,7	4,1	2,1	5,6	3,2	7,1	3,0	2,5	3,6	3,6	4,7	4,8	2,2
Podravska	13,4	15,4	12,8	14,0	14,7	12,5	11,6	11,8	15,3	14,7	10,1	16,2	16,5	10,0
Koroška	2,8	4,2	4,5	4,3	2,2	2,0	1,6	1,9	1,8	2,1	1,8	3,0	3,3	1,7
Savinjska	11,5	13,5	15,4	18,4	15,3	10,5	13,5	8,0	7,0	9,3	6,4	10,3	11,1	6,4
Zasavska	1,5	1,2	2,1	3,7	1,3	1,2	1,4	0,7	1,1	1,6	0,8	1,4	1,6	0,9
Spodnjeposavska	2,8	5,6	2,3	18,4	3,8	1,9	3,6	1,5	1,1	2,2	2,7	2,4	2,3	1,3
Jugovzhodna Slovenija	6,5	11,6	10,6	3,0	6,1	3,9	3,9	5,0	3,2	6,0	5,4	5,9	6,0	2,5
Osrednjeslovenska	36,1	13,8	24,6	22,5	29,5	45,6	24,8	42,0	51,1	42,1	54,1	36,0	34,0	41,0
Gorenjska	8,4	7,7	11,6	4,8	6,6	8,0	11,7	8,9	4,8	7,6	4,9	7,9	7,7	7,0
Notranjsko-kraška	1,9	5,0	2,5	0,8	2,3	1,4	1,9	1,9	1,0	1,6	2,1	2,0	1,6	0,6
Goriška	5,7	6,8	6,4	5,3	6,3	4,5	6,3	4,0	4,3	4,5	3,9	5,0	5,7	17,5
Obalno-kraška	5,4	3,5	3,2	2,6	6,2	5,4	12,5	11,2	6,7	4,7	4,2	5,1	5,3	9,0
Struktura po dejavnostih (%) Activity structure (%)														
SLOVENIJA / SLOVENIA	100,0	2,4	24,1	3,0	7,3	11,7	2,3	7,5	4,9	16,9	5,9	5,5	4,9	3,7
Pomurska	100,0	6,9	24,4	1,6	10,2	9,3	4,1	5,6	3,0	15,3	5,3	6,4	5,9	2,0
Podravska	100,0	2,7	23,0	3,1	8,0	10,8	2,0	6,6	5,5	18,4	4,4	6,6	6,0	2,7
Koroška	100,0	3,6	38,3	4,6	5,8	8,2	1,3	5,0	3,1	12,5	3,8	5,8	5,8	2,2
Savinjska	100,0	2,8	32,3	4,8	9,7	10,7	2,7	5,2	3,0	13,7	3,3	5,0	4,7	2,1
Zasavska	100,0	1,9	33,2	7,2	6,2	9,0	2,1	3,3	3,5	18,0	3,0	5,1	5,2	2,2
Spodnjeposavska	100,0	4,7	19,4	19,7	9,9	8,0	3,0	4,1	1,9	13,3	5,6	4,8	4,1	1,7
Jugovzhodna Slovenija	100,0	4,3	39,3	1,4	6,9	7,0	1,4	5,8	2,4	15,6	4,9	5,0	4,6	1,4
Osrednjeslovenska	100,0	0,9	16,4	1,9	6,0	14,8	1,6	8,7	6,9	19,7	8,8	5,5	4,6	4,2
Gorenjska	100,0	2,2	33,3	1,7	5,8	11,3	3,2	8,0	2,8	15,4	3,4	5,2	4,5	3,1
Notranjsko-kraška	100,0	6,2	31,2	1,2	8,9	8,4	2,3	7,3	2,6	14,2	6,6	5,8	4,1	1,2
Goriška	100,0	2,8	27,1	2,8	8,0	9,2	2,5	5,3	3,7	13,4	4,0	4,9	4,9	11,3
Obalno-kraška	100,0	1,5	14,4	1,4	8,4	11,7	5,4	15,7	6,1	14,7	4,6	5,2	4,8	6,1

1) Po fiksnem menjalnem tečaju (1 EUR = 239,640 SIT).
At the fixed exchange rate (1 EUR = 239,640 SIT).

30.27 Investicije v varstvo okolja, 2006¹⁾

Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006¹⁾

1000 EUR

	Skupaj Total	Varstvo zraka in podnebja Protection of air and climate	Upravljanje odpadnih voda Wastewater management	Ravnanje z odpadki Waste management	Varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda Protection and remediation of soil, ground water and surface water	Varstvo pred hrupom in vibracijami Noise and vibration abatement	Varstvo biološke raznoverstnosti in pokrajine Protection of biodiversity and landscape	Drugo Other
SLOVENIJA / SLOVENIA	292220	83121	109994	57248	13278	14749	8223	5608
Pomurska	23655	4311	14353	3471	276	-	1232	13
Podravska	40780	5326	23436	9568	650	63	1561	175
Koroška	19515	15476	2418	654	-	881	-	86
Savinjska	67814	15059	23354	16258	3718	8093	877	454
Zasavska	18416	5890	7470	3637	116	-	1302	-
Spodnjeoposavska	5257	2438	1985	790	38	5	-	-
Jugovzhodna Slovenija	8078	1131	5636	493	17	125	-	676
Osrednjeslovenska	58118	17817	13478	14945	5945	303	3250	2381
Gorenjska	23164	8512	8730	2654	1133	1014	-	1120
Notranjskokraška	2643	253	1544	597	235	-	-	15
Goriška	11775	3127	2049	1854	669	3858	-	217
Obalno-kraška	13006	3781	5540	2326	481	406	-	471

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

30.28 Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006¹⁾

Current expenditure for environmental protection, 2006¹⁾

1000 EUR

	Skupaj Total	Varstvo zraka in podnebja Protection of air and climate	Upravljanje odpadnih voda Wastewater management	Ravnanje z odpadki Waste management	Varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda Protection and remediation of soil, groundwater and surface water	Varstvo pred hrupom in vibracijami Noise and vibration abatement	Varstvo biološke raznoverstnosti in pokrajine Protection of biodiversity and landscape	Raziskave in razvoj Research and development	Drugo Other
SLOVENIJA / SLOVENIA	328555	25780	66385	214534	7066	1011	1209	3562	9008
Pomurska	9441	274	2996	5546	470	-	-	8	147
Podravska	97672	3083	13277	77521	900	134	162	317	2277
Koroška	11577	860	961	8863	23	27	1	176	666
Savinjska	48751	12715	11045	21927	957	419	89	964	635
Zasavska	2040	833	322	674	19	3	3	114	74
Spodnjeoposavska	7071	230	2022	4476	40	22	-	264	17
Jugovzhodna Slovenija	15573	1748	4989	7434	132	40	-	215	1016
Osrednjeslovenska	92785	2976	20588	60884	3090	163	778	1107	3198
Gorenjska	16913	1674	4154	10486	144	36	9	93	317
Notranjskokraška	3768	275	913	1856	598	28	-	-	97
Goriška	11830	656	2330	8383	149	95	45	67	105
Obalno-kraška	11133	456	2788	6485	543	45	121	238	457

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

30.29 Ocenjene škode zaradi elementarnih nesreč¹⁾

Estimated damage by reason of natural disasters¹⁾

1000 EUR

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
SLOVENIJA / SLOVENIA	40707	112022	73381	19629	154131	75050	78438	82766
Pomurska	3430	19400	13879	584	26139	7403	4765	2252
Podravska	13370	25530	18010	3105	32586	13074	15185	16952
Koroška	2274	4828	2416	2011	4644	5325	1002	1316
Savinjska	7173	22137	11017	2124	21365	14113	15148	10135
Zasavska	1043	3726	280	555	1022	755	630	1789
Spodnjeoposavska	4073	7566	9752	2228	12197	4949	32115	2826
Jugovzhodna Slovenija	1444	7837	6906	3263	13170	1552	3689	10713
Osrednjeslovenska	2412	6072	4590	1661	12081	2500	1248	17594
Gorenjska	2358	5066	1093	2412	6668	8392	2153	3538
Notranjsko-kraška	175	1694	1239	689	3351	522	179	1857
Goriška	1569	6935	1907	730	11642	15907	1235	9416
Obalno-kraška	1390	1239	2291	267	9272	559	1081	4378

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

30.30 Ravnanje s komunalnimi odpadki, zbranimi z javnim odvozom odpadkov, 2007*Handling with municipal waste, collected by public waste removal services, 2007*

t

	Skupna letna količina odpadkov zbranih z javnim odvozom <i>Total yearly amount of waste collected by public waste removal scheme</i>	Količine odpadkov oddane na odlagališče <i>Quantities of waste delivered to the municipal landfill sites</i>	Začasno skladiščene količine odpadkov <i>Temporary storaged quantities of waste</i>	Količine odpadkov oddane v postopke odstranjevanja <i>Quantities of waste delivered to the disposing processes</i>	Količine odpadkov oddane v postopke predelave <i>Quantities of waste delivered to the recovery processes</i>	Količine odpadkov oddane drugemu zbiralcu <i>Quantities of waste delivered to the other waste collectors</i>	Količine odpadkov oddane v družbo za ravnanje z odpadno embalažo <i>Quantities of waste delivered to the company for waste packaging treatment</i>	Količine odpadkov oddane v tujino (izvoz) <i>Quantities of waste delivered to abroad (export)</i>
SLOVENIJA / SLOVENIA¹⁾	846892	678336	3372	22694	81364	28623	30738	1764
Pomurska	54373	44332	1368	29	3114	2282	1878	1370
Podravska	128716	65398	36	21736	31619	1163	8369	394
Koroška	27705	26147	-	9	179	572	798	-
Savinjska	102633	89625	556	-	8050	2742	1661	-
Zasavska	18331	15056	-	1	2198	168	908	-
Spodnjeposavska	29012	24455	337	6	3105	492	617	-
Jugovzhodna Slovenija	49307	45980	91	18	1803	545	870	-
Osrednjeslovenska	217724	182810	23	7	20617	6523	7743	-
Gorenjska	86319	69906	-	2	5262	8201	2947	-
Notranjsko-kraška	21768	19850	26	74	897	523	398	-
Goriška	59876	50746	748	811	3247	2320	2004	-
Obalno-kraška	51129	44031	187	-	1274	3092	2545	-

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo.
Because of rounding, the totals do not add up.

31. PREGLED PO OBČINAH

METODOLOŠKA POJASNILA

Občine oz. komune pred letom 1994

Pred letom 1994 veljavne občine so z manjšimi spremembami obstajale kar tri desetletja. Izoblikovane so bile med obširno upravno reformo, ki se je začela že leta 1955 – takrat je bilo v Sloveniji 384 občin – in se je delno zaključila leta 1964. Namesto številnih majhnih občin so bile tedaj ustanovljene večje občine, imenovane komune, ki so prevzele vrsto državnih nalog in plansko vodenje gospodarstva na svojem ozemlju. Občina je bila že tedaj samoupravna lokalna skupnost, vendar hkrati del države. Njena uprava je bila del državne uprave. Območje občin je bilo takrat sestavljeno iz območij katastrskih občin. Število teh občin se je v šestdesetih letih ustalilo pri 62.

Leta 1967 so se tri mariborske občine (Maribor Center, Maribor Tabor, Maribor Tezno) združile v eno, v občino Maribor, število občin pa se je tako zmanjšalo na 60.

Občine so imele od nekdanjega poleg imen tudi identifikacijske šifre. Od leta 1973 dalje se je uporabljal štirimestni sistem šifer; prvi dve mesti sta označevali republiko (55 za Slovenijo), drugi dve mesti pa občino. Tako so bile občine do leta 1982 šifrirane s šiframi od 5501 do 5531 in od 5534 do 5562 (šifri 5532 in 5533 sta bili preskočeni zaradi združitve mariborskih občin).

Leta 1982 se je občina Maribor razdelila na šest novih občin, in sicer na občine Maribor Pesnica, Maribor Pobrežje, Maribor Rotovž, Maribor Ruše, Maribor Tabor in Maribor Tezno. Odtlej je na ozemlju Slovenije osem let delovalo 65 občin. Nove mariborske občine so imele šifre od 5565 do 5570. V sistematičnem zaporedju šifer so bile zaradi te spremembe izpuščene naslednje šifre: 5532, 5533 ter 5563 in 5564.

V letu 1990 so se štiri od šestih mariborskih občin znova združile v eno občino – ta se je imenovala Maribor in je dobila šifro 5564. Še naprej sta obstajali občini Maribor Pesnica (s šifro 5565) in Maribor Ruše (s šifro 5568). Prejšnje šifre zdaj združenih občin so bile opuščene. V sistematičnem zaporedju šifer so bile tako izpuščene naslednje šifre: 5532, 5533, 5563, 5566, 5567.

Občine po letu 1994

Leta 1994 je bila na ozemlju Republike Slovenije z Zakonom o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 72/93 z dne 31. 12. 1993) vpeljana lokalna samouprava in s tem je bil končan proces reforme komunalnega sistema. Ob koncu leta je bilo namesto dotlejšnjih razmeroma velikih občin – komun – ustanovljenih 147 manjših občin. Območja občin je določil Zakon o ustanovitvi občin in določitvi njihovih območij (Uradni list RS, št. 60/94 z dne 3. 10. 1994); kot temeljni teritorialni gradnik so bila uporabljena območja naselij. Občine so postale temeljne samoupravne lokalne skupnosti, ki so v okviru ustave in zakonov samostojno urejale in opravljale svoje zadeve in izvrševale naloge, ki so bile nanje prenesene z zakoni. Enajst občin je imelo status mestne občine. Uveden je bil nov šifrski sistem, prejšnji pa je bil opuščen. Občine so bile odtlej opredeljene s trimesno šifro, in sicer od 001 do 147. Za statistična izkazovanja podatkov je bila nova teritorialna razdelitev uveljavljena 1. 1. 1995.

Konec leta 1998 (7. 8. 1998) je bilo z nadaljnjim drobljenjem občinske mreže ustanovljenih 46 novih občin. Pri statističnih raziskovanjih smo to novo členitev na občine upoštevali od 1. 1. 1999 dalje. Status občin se ob tem ni spremenil in tudi njihove naloge so ostale enake tistim iz leta 1995. Tudi šifrski sistem iz leta 1995 se ni spremenil; novoustanovljene občine so dobile nove trimesne šifre in te se nadaljujejo v zaporedju od šifre 147 do šifre 193. Ob teh spremembah je formalno prenehala obstajati dotlejšnja občina Žalec (s šifro 145); na celotnem njenem ozemlju je bil namreč takrat izveden referendum, na osnovi katerega je nastalo šest novih občin. Ena izmed njih je bila tudi občina Žalec, vendar zdaj opredeljena kot novoustanovljena občina, zato je posledično dobila novo identifikacijsko šifro (190). To razlago smo povzeli po razlagi Geodetske uprave RS, ki je pristojna za določanje šifer.

Junija 2002 so bile z Zakonom o spremembah in dopolnitvah zakona o ustanovitvi občin in določitvi njihovih območij (Uradni list RS, št. 52/02

REVIEW BY MUNICIPALITIES

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Municipalities before 1994

With only slight changes, before 1994 the same municipalities had existed for three decades. They were formed during the extensive administrative reform that started in 1955, when Slovenia had 384 municipalities, and finished in 1964 when instead of numerous small municipalities larger ones (called communes) were formed. The new municipalities took over numerous central government tasks and planning of economy in their territory. Even then a municipality was a self-governing local community, but at the same time it was also part of the central government. Its administration was part of the public administration. At that time the territory of a municipality was composed of areas of cadastral communities. The number of these large municipalities stopped at 62.

In 1967 three municipalities of Maribor (Maribor Center, Maribor Tabor, Maribor Tezno) were joined into one municipality Maribor, so the number of municipalities decreased to 60.

In addition to names, municipalities have had identification codes. Since 1973 the four-digit coding system has been in force: the first two digits indicated the Republic of Slovenia (55) and the last two the municipality. Until 1982 municipalities had codes from 5501 to 5531 and from 5534 to 5562 (codes 5532 and 5533 were no longer used because of the merger of municipality Maribor).

In 1982 Maribor was divided into six new municipalities, i.e. Maribor Pesnica, Maribor Pobrežje, Maribor Rotovž, Maribor Ruše, Maribor Tabor and Maribor Tezno. For eight years there were 65 municipalities in Slovenia. The new municipalities in Maribor had codes from 5565 to 5570. Therefore, in the sequence of codes the following codes were left out: 5532, 5533, 5563 and 5564.

In 1990 four of the six Maribor municipalities were again joined into one municipality Maribor with the code 5564. Municipalities Maribor Pesnica (code 5565) and Maribor Ruše (code 5568) continued to exist. The former codes of merged municipalities were left out, i.e. 5532, 5533, 5563, 5566 and 5567.

Municipalities after 1994

In 1994 local self-government was introduced on the territory of the Republic of Slovenia with the Local Self-Government Act (OJ RS No. 72/93 of 31 December 1993) and the process of reforming the communal system was finished. At the end of the year instead of the then relatively large municipalities (communes) 147 smaller municipalities were established. The areas of municipalities were determined by the Establishment of Municipalities and Municipal Boundaries Act (OJ RS No. 60/94 of 3 October 1994); as the territorial basis the areas of settlements were used. Municipalities became the basic local self-governing communities that within the framework of the constitution and laws independently regulated and performed matters of local importance and tasks transferred to them by law. Eleven municipalities had the status of urban municipalities. A new coding system was introduced and the old one was abandoned. Municipalities were determined with three-digit codes from 001 to 147. For statistical data dissemination, the new territorial breakdown was enforced on 1 January 1995.

At the end of 1998 (7 August 1998) the process of further breakdown of the network of municipalities continued and 46 new municipalities were created. In statistical surveys the new breakdown of municipalities was used from 1 January 1999 on. The status of the municipalities did not change and their tasks remained the same as in 1995. The coding system of 1995 also did not change; newly established municipalities were given codes from 147 to 193. Municipality Žalec (code 145) ceased to exist as a referendum was carried out on its territory and six new municipalities were created. One of them was municipality Žalec, which was determined as a new municipality and given code 190. This explanation was taken over from the Surveying and Mapping Authority of Slovenia, which is responsible for assigning codes.

A major change of territories and/or names of municipalities took place in June 2002 with the adoption of the Act Amending the Establishment

z dne 14. 6. 2002) izvedene večje spremembe v obsegu območij občin ali v njihovih poimenovanjih ali v obojem:

- Občina Šentjur pri Celju se je preimenovala v občino Šentjur.
- Iz občine Videm se je izločilo naselje Lancova vas pri Ptujju in se priključilo k občini Hajdina. Ta sprememba je bila formalno izpeljana šele marca 2005.
- Iz občine Šenčur se je izločilo naselje Hrastje in se priključilo k občini Kranj.
- Iz občine Železniki se je izločilo naselje Sv. Lenart in se priključilo k občini Škofja Loka.
- Iz občine Litija se je izločilo 55 naselij, ki so se oblikovala v novo občino z imenom Šmartno pri Litiji. Občina Šmartno pri Litiji je dobila novo šifro (194).

V letu 2006 je bilo v Sloveniji ustanovljenih 17 novih občin, torej se je število občin z dosedanjih 193 povečalo na 210. Pri statističnih raziskovanjih in izkazovanju podatkov upoštevamo novo členitev od 1. 1. 2007 dalje.

Z Zakonom o spremembah in dopolnitvah zakona o ustanovitvi občin ter določitvi njihovih območij (Uradni list RS, št. 27/06) je bilo marca 2006 v Sloveniji ustanovljenih naslednjih 12 novih občin:

1. občina Apače (s šifro 195) je nastala z odcepitvijo dela občine Gornja Radgona;
2. občina Cirkulane (s šifro 196) je nastala z odcepitvijo dela občine Gorišnica;
3. občina Kostanjevica na Krki (s šifro 197) je nastala z odcepitvijo dela občine Krško;
4. občina Makole (s šifro 198) je nastala z odcepitvijo dela občine Slovenska Bistrica;
5. občina Mokronog - Trebelno (s šifro 199) je nastala z odcepitvijo dela občine Trebnje;
6. občina Poljčane (s šifro 200) je nastala z odcepitvijo dela občine Slovenska Bistrica;
7. občina Renče - Vogrsko (s šifro 201) je nastala z odcepitvijo dela občine Nova Gorica;
8. občina Središče ob Dravi (s šifro 202) je nastala z odcepitvijo dela občine Ormož;
9. občina Straža (s šifro 203) je nastala z odcepitvijo dela občine Novo mesto;
10. občina Sveta Trojica v Slovenskih goricah (s šifro 204) je nastala z odcepitvijo dela občine Lenart;
11. občina Sveti Tomaž (s šifro 205) je nastala z odcepitvijo dela občine Ormož;
12. občina Šmarješke Toplice (s šifro 206) je nastala z odcepitvijo dela občine Novo mesto.

Z zgoraj omenjenim zakonom je prišlo tudi do spremembe meje med občinama Divača in Hrpelje - Kozina: naselje Ostrovica se je odcepila od občine Divača in se priključila občini Hrpelje - Kozina.

Z Zakonom o spremembah in dopolnitvah Zakona o ustanovitvi občin ter določitvi njihovih območij (Uradni list RS, št. 61/06) je bilo tako junija 2006 v Sloveniji ustanovljenih še naslednjih 5 novih občin:

1. občina Gorje (s šifro 207) je nastala z odcepitvijo dela občine Bled;
2. občina Log - Dragomer (s šifro 208) je nastala z odcepitvijo dela občine Vrhnika;
3. občina Rečica ob Savinji (s šifro 209) je nastala z odcepitvijo dela občine Mozirje;
4. občina Sveti Jurij v Slovenskih goricah (s šifro 210) je nastala z odcepitvijo dela občine Lenart;
5. občina Šentrupert (s šifro 211) je nastala z odcepitvijo dela občine Trebnje.

of Municipalities and Municipal Boundaries Act (OJ RS No. 52/02 of 14 June 2002).

- Municipality Šentjur pri Celju was renamed Šentjur.
- Settlement Lancova vas pri Ptujju from municipality Videm joined municipality Hajdina. This change was not formally realised until March 2005.
- Settlement Hrastje from municipality Šenčur joined municipality Kranj.
- Settlement Sv. Lenart from municipality Železniki joined municipality Škofja Loka.
- 55 settlements from municipality Litija now form a new municipality called Šmartno pri Litiji. Municipality Šmartno pri Litiji was given a new code (194).

In 2006, 17 new municipalities were established in Slovenia; thus the number of municipalities grew from 193 to 210. In statistical surveys the new breakdown of municipalities is used from 1 January 2007 on.

With the Establishment of Municipalities and Municipal Boundaries Act (OJ RS, No. 27/06), 12 new municipalities were established in Slovenia:

1. Municipality Apače (code 195) was formed by secession of a part of municipality Gornja Radgona.
2. Municipality Cirkulane (code 196) was formed by secession of a part of municipality Gorišnica.
3. Municipality Kostanjevica na Krki (code 197) was formed by secession of a part of municipality Krško.
4. Municipality Makole (code 198) was formed by secession of a part of municipality Slovenska Bistrica.
5. Municipality Mokronog - Trebelno (code 199) was formed by secession of a part of municipality Trebnje.
6. Municipality Poljčane (code 200) was formed by secession of a part of municipality Slovenska Bistrica.
7. Municipality Renče - Vogrsko (code 201) was formed by secession of a part of municipality Nova Gorica.
8. Municipality Središče ob Dravi (code 202) was formed by secession of a part of municipality Ormož.
9. Municipality Straža (code 203) was formed by secession of a part of municipality Novo mesto.
10. Municipality Sveta Trojica v Slovenskih goricah (code 204) was formed by secession of a part of municipality Lenart.
11. Municipality Sveti Tomaž (code 205) was formed by secession of a part of municipality Ormož.
12. Municipality Šmarješke Toplice (code 206) was formed by secession of a part of municipality Novo mesto.

With the above mentioned act the boundary of municipalities Divača and Hrpelje - Kozina was also changed. Settlement Ostrovica from municipality Divača joined municipality Hrpelje - Kozina.

With the Establishment of Municipalities and Municipal Boundaries Act (OJ RS, No. 61/06), further 5 new municipalities were established in Slovenia:

1. Municipality Gorje (code 207) was formed by secession of a part of municipality Bled.
2. Municipality Log - Dragomer (code 208) was formed by secession of a part of municipality Vrhnika.
3. Municipality Rečica ob Savinji (code 209) was formed by secession of a part of municipality Mozirje.
4. Municipality Sveti Jurij v Slov. goricah (code 210) was formed by secession of a part of municipality Lenart.
5. Municipality Šentrupert (code 211) was formed by secession of a part of municipality Trebnje.

Manjše spremembe v obsegu območij občin

Manjše spremembe v obsegu območij občin lahko izvede Geodetska uprava RS na pobudo samoupravnih lokalnih skupnosti; te se medsebojno dogovorijo in uskladijo meje. V takem primeru se spremembe nanašajo na dele naselij, in ne na cela naselja.

Po 112. členu Zakona o evidentiranju nepremičnin lahko samoupravne lokalne skupnosti zahtevajo ureditev meje med samoupravnimi lokalnimi skupnostmi in vpis urejene meje v register prostorskih enot.

Primeri tovrstnih sprememb:

- Junija 2000 se je iz občine Šempeter - Vrtojba izločil del naselja Vrtojba in se priključil k naselju Bilje v občini Miren - Kostanjevica.
- Decembra 2000 se je iz občine Kočevje izločil del naselja Vrbovec in se priključil k naselju Rapljevo v občini Dobrepolje.
- Januarja 2005 se je iz občine Prebold izločil del naselja Marija Reka in se priključil k naselju Knezdol v občini Trbovlje.
- Junija 2005 so se iz naselij Osek, Zgornje Verjane in Spodnje Verjane v občini Lenart izločili deli teh naselij in se priključili k naselju Brengova v občini Cerkevjak. Od naselja Spodnje Verjane v občini Lenart se je odcepil še en del; ta pa se je priključil k naselju Čagona v občini Cerkevjak.
- Aprila 2007 se je iz občine Log – Dragomer izločil del naselja Log pri Brezovici in se priključil k naselju Bevke v občini Vrhnika.

Spremembe v obsegu območij občin in spremembe v imenih oz. poimenovanjih občin od leta 1990 dalje so natančno prikazane v Katalogu regionalnih delitev Slovenije (www.stat.si/publikacije), publikaciji SURS-a, izdani leta 2001, v preglednici z naslovom *Občine in členitve Slovenije na občine od leta 1990 dalje*, in sicer v obliki povezovalnega šifranta. Preglednica je opremljena z opombami, ki pojasnjujejo spreminjanje občinskih meja na ravni naselij. Posamezna naselja so namreč ob vsakokratnem preoblikovanju občin postala del druge občine. Samo elektronska različica omenjenega Kataloga pa vsebuje tudi zbirno tabelo, ki prikazuje seznam pripadnosti občin, ki obstajajo od 1. 1. 2007 dalje, vsem regionalnim delitvam, zajetim v publikaciji.

Ozemeljske spremembe, povezane z občinami in naselji, so obravnavane tudi v publikaciji *Vzpostavitev lokalne samouprave v Republiki Sloveniji v številkah*, s podnaslovom *Obseg pojava »teritorialna sprememba« od leta 1971 do leta 2006*, ocenjen s številom prebivalcev, administrativno preseljenih iz enega naselja v drugo. Publikacija je v elektronski obliki dosegljiva na naslovu: www.stat.si/publikacije.

V Pregledu po občinah, 31. poglavju letopisa, so prikazani nekateri podatki iz poglavij *Upravna in druge členitve ozemlja RS*, *Poslovni subjekti*, *Prebivalstvo*, *Izobraževanje*, *Trg dela*, *Obrt*, *Gradbeništvo in Okolje*.

Smaller changes of territories of municipalities

Smaller changes of territories of municipalities can be made by the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia on the initiative of local communities, which agree on their boundaries. In this case changes can refer to parts of settlements and not to whole settlements.

According to Article 112 of the Real Estate Recording Act, local self-government communities can ask that boundaries between local self-government communities be regulated and the regulated boundary be entered into the Register of Spatial Units.

Examples of such changes are:

- In June 2000 a part of settlement Vrtojba was eliminated from municipality Šempeter – Vrtojba and joined settlement Bilje in municipality Miren – Kostanjevica.
- In December 2000 a part of settlement Vrbovec was eliminated from municipality Kočevje and joined settlement Rapljevo in municipality Dobrepolje.
- In January 2005 a part of settlement Marija Reka from municipality Prebold joined settlement Knezdol in municipality Trbovlje.
- In June 2005 parts of settlements Osek, Zgornje Verjane, Spodnje Verjane from municipality Lenart joined settlements Brengova and Čagona in municipality Cerkevjak.
- In April 2007 a part of settlement Log pri Brezovici was eliminated from municipality Log - Dragomer and joined settlement Bevke in municipality Vrhnika.

In the Catalogue of Regional Breakdown of the Republic of Slovenia, which was issued by the Statistical Office of the Republic of Slovenia in 2001, there is a table entitled *»Municipalities and the breakdown of Slovenia into municipalities since 1990«*, which presents changes of territories and names of municipalities from 1990 onwards in the form of a linked code list. The table contains notes explaining changes of municipal boundaries at settlement level. During the years some settlements namely became part of a different municipality. The electronic version of the Catalogue contains a list of municipalities which exist from 1 January 2007 onwards and their appurtenance to all regional breakdowns covered in the publication.

Territorial changes of municipalities and settlements are also described in the publication entitled *Vzpostavitev lokalne samouprave v Republiki Sloveniji v številkah*, *Obseg pojava »teritorialna sprememba« od leta 1971 do leta 2006*, ocenjen s številom prebivalcev, administrativno preseljenih iz enega naselja v drugo (Slovene language only), which is available at www.stat.si/publikacije.

Chapter 31 Review by Municipalities shows some data from chapters *Administrative and other territorial breakdowns of the Republic of Slovenia*, *Business Entities*, *Population*, *Education*, *Labour Market*, *Crafts*, *Construction and Environment*.

31.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2008

Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1 January 2008

	Datumi uveljavitev območij občin v skladu s predpisi <i>Dates of enforcement of areas of municipalities in accordance with regulations</i>	Številke uradnih listov s predpisi o prostorskih razdelitvah in imenih občin od l. 1994 <i>Regulations on spatial units and names of municipalities since 1994</i>	Površina občin ¹⁾ <i>Area of municipalities¹⁾</i> km ²	Število <i>Number</i>				
				katastrske občine ³⁾ <i>cadastral communities³⁾</i>	naselja ³⁾ <i>settlements³⁾</i>	prostorski okoliši ³⁾ <i>spatial districts³⁾</i>	statistični okoliši ³⁾ <i>statistical districts³⁾</i>	hišne številke ³⁾ <i>house numbers³⁾</i>
SLOVENIJA / SLOVENIA			20273	2695	6023	17318	8369	520632
Ajdovščina	04. 10. 1994	60/94	245,2	28	45	134	66	5659
Apače	14. 03. 2006	27/06	53,5	14	21	31	22	1268
Beltinci	04. 10. 1994	60/94	62,2	8	8	42	21	2613
Benedikt	08. 08. 1998	56/98	24,1	6	13	23	15	751
Bistrica ob Sotli	08. 08. 1998	56/98	31,1	7	11	25	15	574
Bled	04. 10. 1994 14. 06. 2006	60/94, 61/06	72,3	8	10	54	21	2596
Bloke	08. 08. 1998	56/98	75,1	20	45	46	46	720
Bohinj	04. 10. 1994	60/94	333,7	10	24	55	36	2429
Borovnica	04. 10. 1994	60/94	42,3	3	12	43	18	963
Bovec	04. 10. 1994	60/94	367,3	11	13	30	21	1757
Braslovče	08. 08. 1998	56/98	54,9	13	22	55	24	1787
Brda	04. 10. 1994	60/94	72,1	15	45	52	50	2112
Brezovica	04. 10. 1994	60/94	91,2	5	16	57	26	3138
Brežice	04. 10. 1994	60/94	268,1	60	109	247	162	8849
Cankova	08. 08. 1998	59/98	30,6	8	8	13	10	716
Celje	04. 10. 1994	60/94	94,9	20	39	399	119	8994
Cerklje na Gorenjskem	04. 10. 1994	60/94	78	14	30	49	36	2158
Cerknica	04. 10. 1994	60/94	241,3	27	65	110	80	3366
Cerkno	04. 10. 1994	60/94	131,7	14	30	59	41	1628
Cerkvenjak	08. 08. 1998	56/98	24,5	7	15	26	15	823
Čirkulane	14. 03. 2006	27/06	32,1	13	13	25	15	1386
Črenšovci	08. 08. 1998	56/98	33,7	6	6	22	14	1374
Črna na Koroškem	04. 10. 1994	60/94	156	9	9	50	16	749
Črnomelj	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	339,7	34	122	169	129	4572
Destričnik	08. 08. 1998	56/98	34,4	13	17	24	17	961
Divjača	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	145	20	31	39	34	1328
Dobje	08. 08. 1998	56/98	17,5	4	13	18	13	372
Dobrepolje	08. 08. 1998	56/98	103,1	9	24	36	33	1300
Dobrna	08. 08. 1998	56/98	31,7	4	11	18	12	638
Dobrova - Polhov Gradec	08. 08. 1998	56/98	117,5	10	33	58	39	2043
Dobrovnik/Dobronak	08. 08. 1998	56/98	31,1	3	3	7	6	587
Dol pri Ljubljani	04. 10. 1994	60/94	33,3	10	19	34	20	1361
Dolenjske Toplice	08. 08. 1998	56/98	110,2	7	29	39	35	1265
Domžale	08. 08. 1998	56/98	72,3	16	50	174	63	7297
Dornava	04. 10. 1994	60/94	28,4	8	12	25	14	908
Dravograd	04. 10. 1994	60/94	105	20	25	106	32	2221
Duplek	04. 10. 1994	60/94	40	11	10	40	16	2074
Gorenja vas - Poljane	08. 08. 1998	56/98	153,3	18	73	101	75	2147
Gorišnica	04. 10. 1994 06. 11. 1994 14. 03. 2006	60/94, 69/94, 27/06	29,1	9	11	23	13	1243
Gorje	14. 06. 2006	61/06	116,2	5	12	36	21	978
Gornja Radgona	04. 10. 1994 14. 03. 2006	60/94, 27/06	74,6	20	30	86	44	2772
Gornji Grad	04. 10. 1994	60/94	90,1	6	6	22	12	799
Gornji Petrovci	04. 10. 1994	60/94	66,8	14	14	21	16	1087
Grad	08. 08. 1998	56/98	37,4	7	7	19	11	881
Grosuplje	04. 10. 1994	60/94	133,8	18	67	133	81	4784
Hajdina	08. 08. 1998 15. 06. 2002	56/98, 52/02	21,8	8	7	27	13	1251
Hoče - Slivnica	08. 08. 1998	56/98	53,7	13	13	76	21	3294
Hodoš/Hodos	08. 08. 1998	56/98	18,1	2	2	3	3	156
Horjul	08. 08. 1998	56/98	32,5	4	9	17	10	802
Hrastnik	04. 10. 1994	60/94	58,6	10	19	94	35	1947
Hrpelje - Kozina	04. 10. 1994	60/94	194,9	20	39	46	40	1720
Idrija	04. 10. 1994	60/94	293,7	22	37	196	88	2888
Ig	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	98,8	9	25	46	33	2036
Ilirska Bistrica	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	480	54	64	130	79	4709

31.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2008 (nadaljevanje)
 Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1 January 2008 (continued)

	Datumi uveljavitev območij občin v skladu s predpisi <i>Dates of enforcement of areas of municipalities in accordance with regulations</i>	Številke uradnih listov s predpisi o prostorskih razdelitvah in imenih občin od l. 1994 <i>Regulations on spatial units and names of municipalities since 1994</i>	Površina občin ¹⁾ <i>Area of municipalities¹⁾</i> km ²	Število <i>Number</i>				
				katastrske občine ³⁾ <i>cadastral communities³⁾</i>	naselja ³⁾ <i>settlements³⁾</i>	prostorski okoliši ³⁾ <i>spatial districts³⁾</i>	statistični okoliši ³⁾ <i>statistical districts³⁾</i>	hišne številke ³⁾ <i>house numbers³⁾</i>
Ivančna Gorica	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	227	31	137	167	148	5200
Izola/Isola	04. 10. 1994	60/94	28,6	4	9	89	27	2968
Jesenice	08. 08. 1998	56/98	75,8	11	13	151	33	2912
Jezerško	08. 08. 1998	56/98	68,8	2	2	6	3	274
Juršinci	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	36,3	12	13	17	13	989
Kamnik	08. 08. 1998	56/98	265,6	29	102	220	120	6030
Kanal	04. 10. 1994	60/94	146,5	15	32	66	48	2085
Kidričevo	04. 10. 1994	60/94	71,5	15	18	50	22	1909
Kobarid	04. 10. 1994	60/94	192,7	17	33	44	36	1876
Kobilje	04. 10. 1994	60/94	19,7	1	1	6	3	246
Kočevje	08. 08. 1998	56/98	555,4	32	86	177	95	3618
Komen	04. 10. 1994	60/94	102,7	19	35	41	37	1625
Komenda	08. 08. 1998	56/98	24,1	7	14	27	18	1386
Koper/Capodistria	04. 10. 1994	60/94	311,2	39	105	384	173	12980
Kostanjevica na Krki	14. 03. 2006	27/06	58,3	4	28	46	35	866
Kostel	08. 08. 1998	56/98	56,1	8	54	56	55	558
Kozje	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	89,7	12	23	44	27	1274
Kranj	04. 10. 1994 15. 06. 2002	60/94, 52/02	150,9	33	49	322	97	10112
Kranjska Gora	04. 10. 1994	60/94	256,3	6	10	38	21	2017
Križevci	08. 08. 1998	56/98	46,2	11	16	24	19	1136
Krško	04. 10. 1994 14. 03. 2006	60/94, 27/06	286,5	47	157	372	189	7722
Kungota	04. 10. 1994	60/94	49	19	19	40	21	1628
Kuzma	08. 08. 1998	56/98	22,9	5	5	12	9	600
Laško	08. 08. 1998	56/98	197,5	26	85	166	108	4367
Lenart	08. 08. 1998 14. 03. 2006 14. 06. 2006	56/98, 27/06, 61/06	61,7	21	22	62	34	2264
Lendava/Lendva	08. 08. 1998	56/98	123	16	23	71	43	4755
Litija	08. 08. 1998 15. 06. 2002	56/98, 52/02	221,4	21	107	158	120	4033
Ljubljana	04. 10. 1994	60/90	275	57	38	1596	248	38137
Ljubno	04. 10. 1994	60/94	78,9	7	9	30	15	890
Ljutomer	08. 08. 1998	56/98	107,2	32	44	99	57	4055
Log - Dragomer	14. 06. 2006	61/06	11,1	1	3	16	4	1022
Logatec	04. 10. 1994	60/94	173,1	15	19	83	42	3155
Loška dolina	08. 08. 1998	56/98	166,8	18	21	36	25	1239
Loški Potok	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	134,5	6	17	22	20	793
Lovrenc na Pohorju	08. 08. 1998	56/98	84,4	6	7	24	13	843
Luče	08. 08. 1998	56/98	109,5	6	7	14	8	518
Lukovica	04. 10. 1994	60/94	74,9	13	66	76	69	1508
Majšperk	08. 08. 1998	56/98	72,8	14	26	53	31	1598
Makole	14. 03. 2006	27/06	36,9	6	13	25	13	881
Maribor	08. 08. 1998	56/98	147,5	44	33	701	108	18636
Markovci	08. 08. 1998	56/98	29,8	8	9	29	12	1252
Medvode	04. 10. 1994	60/94	77,6	17	31	98	47	3916
Mengeš	04. 10. 1994	60/94	22,5	3	4	35	10	1657
Metlika	04. 10. 1994	60/94	108,9	19	59	84	62	2746
Mežica	04. 10. 1994	60/94	26,4	5	6	32	14	699
Miklavž na Dravskem polju	08. 08. 1998	56/98	12,5	2	4	31	8	1870
Miren - Kostanjevica	04. 10. 1994	60/94	62,8	14	15	36	22	1565
Mirna Peč	08. 08. 1998	56/98	48	5	28	40	36	1006
Mislinja	04. 10. 1994	60/94	112,2	8	11	64	21	1397
Mokronog - Trebelno	14. 03. 2006	27/06	73,4	8	43	58	47	1515
Moravče	08. 08. 1998	56/98	61,4	10	49	58	52	1523
Moravske Toplice	04. 10. 1994	60/94	144,5	28	28	53	39	3045
Mozirje	08. 08. 1998 05. 11. 1998 14. 06. 2006	56/98, 75/98, 61/06	53,5	7	8	49	15	1199
Murska Sobota	04. 10. 1994	60/94	64,4	11	12	141	26	4981
Muta	04. 10. 1994	60/94	38,8	8	6	31	13	849
Naklo	04. 10. 1994	60/94	28,3	8	13	34	22	1419

31.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2008 (nadaljevanje)
Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1 January 2008 (continued)

	Datum uveljavitev območij občin v skladu s predpisi <i>Dates of enforcement of areas of municipalities in accordance with regulations</i>	Številke uradnih listov s predpisi o prostorskih razdelitvah in imenih občin od l. 1994 <i>Regulations on spatial units and names of municipalities since 1994</i>	Površina občin ¹⁾ <i>Area of municipalities¹⁾</i> km ²	Število <i>Number</i>				
				katastrske občine ³⁾ <i>cadastral communities³⁾</i>	naselja ³⁾ <i>settlements³⁾</i>	prostorski okoliši ³⁾ <i>spatial districts³⁾</i>	statistični okoliši ³⁾ <i>statistical districts³⁾</i>	hišne številke ³⁾ <i>house numbers³⁾</i>
Nazarje	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	43,4	5	15	24	16	729
Nova Gorica	08. 08. 1998 14. 03. 2006	56/98, 27/06	279,5	32	43	245	97	7362
Novo mesto	08. 08. 1998 14. 03. 2006	56/98, 27/06	235,7	31	98	301	156	9241
Odranci	04. 10. 1994	60/94	6,9	1	1	13	4	476
Oplotnica	08. 08. 1998	56/98	33,2	7	21	30	24	1230
Ormož	04. 10. 1994 14. 03. 2006	60/94, 27/06	141,6	47	60/94	127	68	4771
Osilnica	04. 10. 1994	60/94	36,2	3	19	19	19	208
Pesnica	04. 10. 1994	60/94	75,8	26	30	74	35	2422
Piran/Pirano	04. 10. 1994	60/94	44,6	5	11	111	31	4485
Pivka	04. 10. 1994	60/94	223,3	16	29	73	48	1800
Podčetrtek	08. 08. 1998	56/98	60,6	15	26	36	30	1441
Podlehnik	08. 08. 1998	56/98	46	12	13	41	15	1062
Podvelka	08. 08. 1998	56/98	103,9	12	11	44	16	784
Poljčane	14. 03. 2006	27/06	37,5	8	18	39	24	1552
Polzela	08. 08. 1998	56/98	34	8	8	44	14	1588
Postojna	04. 10. 1994	60/94	269,9	24	40	163	65	3335
Prebold	08. 08. 1998	56/98	40,7	5	8	32	12	1295
Preddvor	08. 08. 1998	56/98	87	4	14	22	16	1040
Prevalje	08. 08. 1998	56/98	58,1	16	13	71	26	1375
Ptuj	08. 08. 1998	56/98	66,7	16	10	191	38	6038
Puconci	04. 10. 1994	60/90	107,7	23	23	51	30	2362
Rače - Fram	04. 10. 1994	60/94	51,2	11	13	39	19	2083
Radeče	08. 08. 1998	56/98	52	7	23	46	28	1446
Radenci	04. 10. 1994	60/94	34,1	12	22	62	29	1807
Radlje ob Dravi	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	93,9	14	14	62	21	1547
Radovljica	04. 10. 1994	60/94	118,7	17	52	133	68	4589
Ravne na Koroškem	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	63,4	14	16	138	33	1904
Razkrižje	08. 08. 1998	56/98	9,8	5	6	8	6	466
Rečica ob Savinji	14. 06. 2006	61/06	30,1	6	12	21	13	702
Renče - Vogrsko	14. 03. 2006	27/06	29,5	8	6	32	19	1292
Ribnica	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	153,6	15	64	112	75	2560
Ribnica na Pohorju	08. 08. 1998	56/98	59,3	5	6	17	8	431
Rogaška Slatina	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	71,5	24	41	102	58	3148
Rogašovci	08. 08. 1998	56/98	40,1	11	11	28	19	1163
Rogatec	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	39,6	7	9	25	14	864
Ruše	08. 08. 1998	56/98	60,8	8	7	51	14	1564
Selnica ob Dravi	08. 08. 1998	56/98	64,5	11	14	43	22	1367
Semič	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	146,7	14	47	77	73	1403
Sevnica	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	272,2	38	117	231	132	6690
Sežana	04. 10. 1994	60/94	217,4	26	64	115	79	3838
Slovenj Gradec	04. 10. 1994	60/94	173,7	18	22	154	37	4005
Slovenska Bistrica	08. 08. 1998 14. 03. 2006	56/98, 27/06	260,1	40	79	227	112	7447
Slovenske Konjice	04. 10. 1994	60/94	97,8	18	58	122	70	4116
Sodražica	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	49,5	6	23	28	24	805
Solčava	08. 08. 1998	56/98	102,8	2	4	11	9	200
Središče ob Dravi	14. 03. 2006	27/06	32,7	5	5	19	9	739
Starše	04. 10. 1994	60/94	34	7	8	27	14	1248
Straža	14. 03. 2006	27/06	28,5	5	11	31	18	1270
Sveta Ana	08. 08. 1998	56/98	37,2	9	12	26	13	734
Sveta Trojica v Slov. goricah	14. 03. 2006	27/06	26,3	10	8	23	11	760
Sveti Andraž v Slov. goricah	08. 08. 1998	56/98	17,6	6	7	14	12	425
Sveti Jurij	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	51,3	14	27	44	34	1257
Sveti Jurij v Slov. goricah	14. 06. 2006	61/06	30,7	8	8	19	10	699

31.1 Pregled občin in njim pripadajočih prostorskih enot ter hišnih števil, 1. 1. 2008 (nadaljevanje)
Review of municipalities and appurtenant spatial units and house numbers, 1 January 2008 (continued)

	Datumi uveljavitev območij občin v skladu s predpisi <i>Dates of enforcement of areas of municipalities in accordance with regulations</i>	Številke uradnih listov s predpisi o prostorskih razdelitvah in imenih občin od l. 1994 <i>Regulations on spatial units and names of municipalities since 1994</i>	Površina občin ¹⁾ <i>Area of municipalities¹⁾</i> km ²	Število <i>Number</i>				
				katastrske občine ³⁾ <i>cadastral communities³⁾</i>	naselja ³⁾ <i>settlements³⁾</i>	prostorski okolišji ³⁾ <i>spatial districts³⁾</i>	statistični okolišji ³⁾ <i>statistical districts³⁾</i>	hišne številke ³⁾ <i>house numbers³⁾</i>
Sveti Tomaž	14. 03. 2006	27/06	38,1	11	17	27	17	851
Šalovci	08. 08. 1998	56/98	58,2	6	6	18	12	792
Šempeter - Vrtojba	08. 08. 1998	56/98	14,9	3	2	38	11	1675
Šenčur	04. 10. 1994 15. 06. 2002	60/94, 52/02	40,3	8	12	40	20	2227
Šentilj	04. 10. 1994	60/94	65	16	22	70	32	2361
Šentjernej	04. 10. 1994	60/94	96	8	58	79	66	2373
Šentjur	08. 08. 1998 15. 06. 2002	56/98, 52/02	222,3	44	108	263	125	6463
Šentrupert	14. 06. 2006	61/06	49	7	25	41	33	1180
Škocjan	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	60,4	10	39	44	40	1303
Škofja Loka	08. 08. 1998 15. 06. 2002	56/98, 52/02	146	24	62	163	79	4612
Škofljica	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	43,3	8	18	48	27	2470
Šmarje pri Jelšah	04. 10. 1994	60/94	107,7	32	77	132	88	3588
Šmarješke Toplice	14. 03. 2006	27/06	34,2	7	24	44	31	1446
Šmartno ob Paki	04. 10. 1994	60/94	18,2	6	10	18	10	972
Šmartno pri Litiji	15. 06. 2002	52/02	94,9	10	55	68	62	1719
Šoštanj	04. 10. 1994	60/94	95,6	10	11	74	27	2104
Štore	04. 10. 1994	60/94	28,1	7	12	41	22	991
Tabor	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	34,8	3	7	16	7	508
Tišina	08. 08. 1998	56/98	38,8	12	12	24	13	1256
Tolmin	04. 10. 1994	60/94	381,5	35	72	143	101	4297
Trbovlje	04. 10. 1994	60/94	58	10	17	151	38	2736
Trebnje	08. 08. 1998 14. 03. 2006 14. 06. 2006	56/98, 27/06, 61/06	194,6	29	153	215	169	5503
Trnovska vas	08. 08. 1998	56/98	22,9	5	7	12	8	431
Trzin	08. 08. 1998	56/98	8,6	1	1	16	3	1126
Tržič	04. 10. 1994	60/94	155,4	10	35	101	52	3065
Turnišče	04. 10. 1994	60/94	23,8	4	4	21	10	1041
Velenje	04. 10. 1994	60/94	83,5	16	25	304	60	4604
Velika Polana	08. 08. 1998	56/98	18,7	3	3	8	6	500
Velike Lašče	04. 10. 1994	60/94	103,2	8	88	97	95	1541
Veržej	08. 08. 1998	56/98	12	4	3	12	6	436
Videm	08. 08. 1998 15. 06. 2002	56/98, 52/02	80	31	30	84	38	2356
Vipava	04. 10. 1994	60/94	107,4	13	20	40	32	1753
Vitanje	04. 10. 1994	60/94	59,4	8	8	51	14	734
Vodice	04. 10. 1994	60/94	31,4	8	16	25	18	1224
Vojnik	08. 08. 1998	56/98	75,3	21	56	100	67	2708
Vransko	08. 08. 1998 05. 11. 1998	56/98, 75/98	53,3	7	16	27	17	811
Vrhnika	04. 10. 1994 14. 06. 2006	60/94, 61/06	115,2	10	25	100	38	3846
Vuzenica	04. 10. 1994	60/94	50,1	5	5	30	10	739
Zagorje ob Savi	04. 10. 1994	60/94	147,1	19	76	215	111	3797
Zavrč	04. 10. 1994	60/94	19,3	9	9	25	10	806
Zreče	04. 10. 1994	60/94	67	13	27	62	33	1733
Žalec	08. 08. 1998	56/98	117,1	16	39	159	68	5752
Železniki	04. 10. 1994	60/94	163,8	14	29	70	43	1617
Žetale	08. 08. 1998	56/98	38	5	5	13	6	531
Žiri	04. 10. 1994 06. 11. 1994	60/94, 69/94	49,3	7	18	52	39	1342
Žirovnica	08. 08. 1998	56/98	42,6	3	10	25	12	1266
Žužemberk	08. 08. 1998	56/98	164,3	12	51	60	56	2106

1) Površine občin so prevzete iz Registra prostorskih enot Republike Slovenije po stanju 1. 1. 2008. Izračunane so iz digitaliziranih obrisov posameznega prostorskega okoliša na kartah v merilu 1 : 5000 in 1 : 10000 in nato sešete na podlagi pripadnosti prostorskega okoliša višji prostorski enoti. Seštevek površin občin zato ni enak seštevku površin katastrskih občin. *The area of municipalities is taken from the Register of Spatial Units of the Republic of Slovenia as of 1 January 2008. It is calculated from digitalised outlines of individual areas on maps 1 : 5000 and 1 : 10000 and then added on the basis of affiliation to the higher unit. Therefore, the total area of municipalities is not equal to the area of cadastral communities.*

2) Katastrske občine se lahko delijo med dve občini ali tri občine. *Cadastral communities can be divided between two or three municipalities.*

3) Podatki so prevzeti iz Registra prostorskih enot po stanju 1. 1. 2008. *Data are taken from the Register of Spatial Units as of 1 January 2008.*

31.2 Prebivalstvo po spolu, 30. 6. 2007 in 31. 12. 2007
Population by sex, 30 June 2007 and 31 December 2007

	30. 6. 2007			31. 12. 2007		
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women
SLOVENIJA / SLOVENIA	2019406	995125	1024281	2025866	1000624	1025242
Ajdovščina	18511	9259	9252	18705	9419	9286
Apače	3680	1821	1859	3646	1803	1843
Beltinci	8518	4168	4350	8540	4174	4366
Benedikt	2263	1175	1088	2299	1187	1112
Bistrica ob Sotli	1436	712	724	1454	719	735
Bled	8257	3986	4271	8188	3969	4219
Bloke	1658	897	761	1641	881	760
Bohinj	5265	2564	2701	5294	2592	2702
Borovnica	3904	1925	1979	3921	1939	1982
Bovec	3323	1633	1690	3312	1619	1693
Braslovče	5184	2573	2611	5214	2582	2632
Brda	5764	2867	2897	5749	2859	2890
Brezovica	10179	5035	5144	10283	5090	5193
Brežice	24483	11981	12502	24459	11973	12486
Cankova	2001	970	1031	2012	973	1039
Celje	49235	24030	25205	49501	24311	25190
Cerklje na Gorenjskem	6701	3315	3386	6762	3350	3412
Cerknica	10992	5498	5494	11021	5521	5500
Cerkno	5014	2507	2507	5005	2502	2503
Cerkvenjak	2132	1105	1027	2111	1091	1020
Čirkulane	2335	1132	1203	2326	1134	1192
Črenšovci	4350	2183	2167	4341	2175	2166
Črna na Koroškem	3566	1786	1780	3540	1771	1769
Črnomelj	14812	7435	7377	14854	7472	7382
Destričnik	2675	1317	1358	2687	1320	1367
Divača	3871	2038	1833	3906	2055	1851
Dobje	1002	481	521	990	478	512
Dobrepolje	3727	1888	1839	3705	1886	1819
Dobrna	2105	1046	1059	2133	1063	1070
Dobrova - Polhov Gradec	7071	3508	3563	7120	3542	3578
Dobrovnik/Dobronak	1382	655	727	1377	651	726
Dol pri Ljubljani	5011	2461	2550	5114	2509	2605
Dolenjske Toplice	3429	1711	1718	3437	1718	1719
Domžale	32410	15853	16557	32748	16065	16683
Dornava	2688	1334	1354	2692	1337	1355
Dravograd	8881	4467	4414	8931	4510	4421
Duplek	6365	3148	3217	6489	3206	3283
Gorenja vas - Poljane	7117	3523	3594	7146	3542	3604
Gorišnica	3918	1931	1987	3915	1927	1988
Gorje	2893	1417	1476	2884	1410	1474
Gornja Radgona	8720	4255	4465	8693	4250	4443
Gornji Grad	2582	1266	1316	2582	1269	1313
Gornji Petrovci	2271	1061	1210	2276	1066	1210
Grad	2349	1163	1186	2324	1146	1178
Grosuplje	17853	8998	8855	18085	9151	8934
Hajdina	3759	1842	1917	3785	1854	1931
Hoče - Slivnica	10613	5321	5292	10775	5465	5310
Hodoš/Hodos	340	163	177	335	159	176
Horjul	2729	1370	1359	2740	1377	1363
Hrastnik	10294	4948	5346	10298	4937	5361
Hrpelje - Kozina	4121	2089	2032	4127	2097	2030
Idrija	11979	6009	5970	11989	6014	5975
Ig	6030	3062	2968	6098	3084	3014
Ilirska Bistrica	14150	6996	7154	14110	6995	7115
Ivančna Gorica	14519	7274	7245	14692	7382	7310
Izola/Isola	15524	7795	7729	15645	7875	7770
Jesenice	21914	10954	10960	21882	10977	10905
Jezerško	699	349	350	691	345	346
Juršinci	2343	1185	1158	2358	1194	1164
Kamnik	28033	13809	14224	28266	13959	14307
Kanal	5978	2968	3010	6007	2990	3017
Kidričevo	6731	3262	3469	6729	3264	3465
Kobarid	4436	2170	2266	4409	2150	2259
Kobilje	627	300	327	626	301	325
Kočevje	16941	8392	8549	16895	8370	8525
Komen	3556	1735	1821	3547	1733	1814
Komenda	4826	2386	2440	4849	2390	2459
Koper/Capodistria	50145	24792	25353	50708	25189	25519
Kostanjevica na Krki	2465	1212	1253	2467	1217	1250
Kostel	683	341	342	691	348	343

31.2 Prebivalstvo po spolu, 30. 6. 2007 in 31. 12. 2007 (nadaljevanje)
Population by sex, 30 June 2007 and 31 December 2007 (continue)

	30. 6. 2007			31. 12. 2007		
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women
Kozje	3347	1653	1694	3349	1652	1697
Kranj	53566	26194	27372	53872	26421	27451
Kranjska Gora	5409	2647	2762	5437	2663	2774
Križevci	3568	1763	1805	3550	1760	1790
Krško	25808	12958	12850	25933	13120	12813
Kungota	4708	2372	2336	4709	2377	2332
Kuzma	1611	765	846	1610	764	846
Laško	13798	6745	7053	13848	6796	7052
Lenart	7307	3629	3678	7337	3652	3685
Lendava/Lendva	11434	5509	5925	11431	5524	5907
Litija	14620	7237	7383	14667	7285	7382
Ljubljana	267920	128870	139050	267760	128869	138891
Ljubno	2707	1315	1392	2695	1314	1381
Ljutomer	12041	5865	6176	12021	5845	6176
Log - Dragomer	3488	1733	1755	3484	1730	1754
Logatec	12298	6192	6106	12410	6241	6169
Loška dolina	3920	1969	1951	3906	1962	1944
Loški Potok	2037	1015	1022	2036	1015	1021
Lovrenc na Pohorju	3170	1588	1582	3163	1587	1576
Luče	1595	806	789	1594	801	793
Lukovica	5273	2694	2579	5257	2676	2581
Majšperk	4137	2035	2102	4146	2039	2107
Makole	2109	1052	1057	2106	1052	1054
Maribor	111053	54015	57038	111340	54459	56881
Markovci	4012	1944	2068	4022	1949	2073
Medvode	14793	7326	7467	14879	7393	7486
Mengeš	6927	3345	3582	6969	3369	3600
Metlika	8439	4188	4251	8458	4212	4246
Mežica	3885	1928	1957	3880	1923	1957
Miklavž na Dravskem polju	6244	3094	3150	6236	3090	3146
Miren - Kostanjevica	4834	2374	2460	4869	2392	2477
Mirna Peč	2792	1390	1402	2795	1395	1400
Mislinja	4736	2362	2374	4748	2378	2370
Mokronog - Trebelno	2944	1467	1477	2968	1485	1483
Moravče	4794	2360	2434	4807	2371	2436
Moravske Toplice	6197	3073	3124	6215	3093	3122
Mozirje	4095	2025	2070	4099	2025	2074
Murska Sobota	19697	9351	10346	19679	9348	10331
Muta	3670	1850	1820	3663	1848	1815
Naklo	5133	2567	2566	5150	2560	2590
Nazarje	2664	1327	1337	2673	1335	1338
Nova Gorica	31991	15807	16184	32193	15987	16206
Novo mesto	35511	17763	17748	35653	17846	17807
Odranci	1704	851	853	1722	874	848
Oplotnica	3966	1972	1994	3966	1982	1984
Ormož	13111	6442	6669	13113	6455	6658
Osilnica	428	236	192	421	232	189
Pesnica	7550	3778	3772	7580	3818	3762
Piran/Pirano	17375	8482	8893	17389	8485	8904
Pivka	6052	3033	3019	6066	3045	3021
Podčetrtek	3326	1637	1689	3337	1649	1688
Podlehnik	1948	964	984	1937	957	980
Podvelka	2701	1357	1344	2709	1365	1344
Poljčane	4327	2085	2242	4298	2070	2228
Polzela	5584	2742	2842	5636	2777	2859
Postojna	15058	7535	7523	15339	7786	7553
Prebold	4601	2254	2347	4606	2254	2352
Preddvor	3254	1621	1633	3278	1635	1643
Prevalje	6629	3327	3302	6679	3369	3310
Ptuj	23752	11529	12223	23729	11552	12177
Puonci	6289	3007	3282	6267	3005	3262
Rače - Fram	6429	3181	3248	6472	3197	3275
Radeče	4590	2246	2344	4596	2244	2352
Radenci	5282	2588	2694	5276	2583	2693
Radlje ob Dravi	6241	3114	3127	6279	3146	3133
Radovljica	18554	8914	9640	18584	8929	9655
Ravne na Koroškem	12132	6041	6091	12121	6059	6062
Razkrižje	1353	663	690	1346	656	690
Rečica ob Savinji	2322	1164	1158	2297	1150	1147
Renče - Vogrsko	4309	2171	2138	4272	2164	2108
Ribnica	9297	4647	4650	9317	4674	4643

31.2 Prebivalstvo po spolu, 30. 6. 2007 in 31. 12. 2007 (nadaljevanje)
Population by sex, 30 June 2007 and 31 December 2007 (continue)

	30. 6. 2007			31. 12. 2007		
	skupaj total	moški men	ženske women	skupaj total	moški men	ženske women
Ribnica na Pohorju	1260	631	629	1258	632	626
Rogaška Slatina	11014	5506	5508	11120	5572	5548
Rogašovci	3313	1578	1735	3309	1579	1730
Rogatec	3223	1551	1672	3222	1551	1671
Ruše	7450	3742	3708	7465	3758	3707
Selnica ob Dravi	4539	2243	2296	4550	2249	2301
Semič	3893	1911	1982	3902	1924	1978
Sevnica	17486	8763	8723	17494	8778	8716
Sežana	12470	6367	6103	12583	6457	6126
Slovenj Gradec	17088	8479	8609	17107	8515	8592
Slovenska Bistrica	24299	11991	12308	24453	12072	12381
Slovenske Konjice	14226	7188	7038	14398	7329	7069
Sodražica	2185	1120	1065	2205	1139	1066
Solčava	546	267	279	540	265	275
Središče ob Dravi	2300	1110	1190	2274	1101	1173
Starše	4078	1978	2100	4094	1994	2100
Straža	3813	1878	1935	3823	1886	1937
Sveta Ana	2381	1173	1208	2378	1170	1208
Sveta Trojica v Slov. goricah	2284	1171	1113	2272	1166	1106
Sveti Andraž v Slov. goricah	1249	624	625	1237	623	614
Sveti Jurij	2947	1455	1492	2969	1468	1501
Sveti Jurij v Slov. goricah	2148	1080	1068	2148	1086	1062
Sveti Tomaž	2199	1077	1122	2207	1082	1125
Šalovci	1667	802	865	1660	798	862
Šempeter - Vrtojba	6473	3235	3238	6446	3237	3209
Šenčur	8021	3931	4090	8133	3992	4141
Šentilj	8492	4186	4306	8522	4203	4319
Šentjernej	6752	3348	3404	6745	3338	3407
Šentjur	18838	9301	9537	18895	9338	9557
Šentrupert	2419	1195	1224	2404	1185	1219
Škocjan	3185	1590	1595	3212	1607	1605
Škofja Loka	22420	10999	11421	22507	11065	11442
Škofljica	8028	3981	4047	8145	4047	4098
Šmarje pri Jelšah	9770	4819	4951	9829	4851	4978
Šmarješke Toplice	3061	1534	1527	3059	1532	1527
Šmartno ob Paki	3098	1522	1576	3147	1553	1594
Šmartno pri Litiji	5266	2679	2587	5278	2700	2578
Šoštanj	8606	4380	4226	8609	4397	4212
Štore	4256	2196	2060	4255	2200	2055
Tabor	1493	756	737	1495	754	741
Tišina	4283	2087	2196	4264	2080	2184
Tolmin	11939	5930	6009	11951	5951	6000
Trbovlje	17798	8715	9083	17761	8691	9070
Trebnje	13909	7018	6891	14071	7147	6924
Trnovska vas	1301	660	641	1311	664	647
Trzin	3664	1811	1853	3664	1815	1849
Trzič	15326	7548	7778	15360	7574	7786
Turnišče	3480	1678	1802	3484	1680	1804
Velenje	34033	17443	16590	34140	17553	16587
Velika Polana	1528	743	785	1523	741	782
Velike Lašče	4087	2077	2010	4093	2079	2014
Veržej	1332	647	685	1328	646	682
Videm	5569	2795	2774	5592	2824	2768
Vipava	5394	2675	2719	5422	2693	2729
Vitanje	2359	1184	1175	2349	1176	1173
Vodice	4262	2075	2187	4311	2095	2216
Vojnik	8250	4093	4157	8317	4120	4197
Vransko	2550	1239	1311	2554	1244	1310
Vrhnika	15117	7468	7649	15262	7549	7713
Vuzenica	2805	1405	1400	2799	1409	1390
Zagorje ob Savi	17150	8383	8767	17167	8401	8766
Zavrč	1535	776	759	1554	792	762
Zreče	6522	3333	3189	6581	3384	3197
Žalec	21164	10434	10730	21188	10493	10695
Železniki	6888	3489	3399	6871	3479	3392
Žetale	1394	727	667	1404	730	674
Žiri	4936	2422	2514	4959	2427	2532
Žirovnica	4232	2091	2141	4256	2108	2148
Žužemberk	4599	2297	2302	4601	2298	2303

31.3 Naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2007
Natural changes of population by sex, 2007

	Živorojeni <i>Live births</i>			Umrli <i>Deaths</i>			Naravni prirast <i>Natural increase</i>		
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>
SLOVENIJA / SLOVENIA	19823	10152	9671	18584	9473	9111	1239	679	560
Ajdovščina	195	100	95	157	79	78	38	21	17
Apače	27	16	11	31	18	13	-4	-2	-2
Beltinci	81	33	48	86	39	47	-5	-6	1
Benedikt	26	11	15	19	13	6	7	-2	9
Bistrica ob Sotli	11	4	7	23	12	11	-12	-8	-4
Bled	79	45	34	97	47	50	-18	-2	-16
Bloke	16	10	6	14	5	9	2	5	-3
Bohinj	50	24	26	64	32	32	-14	-8	-6
Borovnica	40	19	21	34	16	18	6	3	3
Bovec	26	9	17	36	20	16	-10	-11	1
Braslovče	45	21	24	37	21	16	8	0	8
Brda	56	28	28	77	43	34	-21	-15	-6
Brezovica	109	52	57	63	32	31	46	20	26
Brežice	179	84	95	274	157	117	-95	-73	-22
Cankova	9	4	5	25	18	7	-16	-14	-2
Celje	479	228	251	453	228	225	26	0	26
Cerklje na Gorenjskem	72	43	29	65	38	27	7	5	2
Cerknica	115	63	52	111	59	52	4	4	0
Cerkno	51	21	30	51	25	26	0	-4	4
Cerkvenjak	13	3	10	17	11	6	-4	-8	4
Cirkulane	26	15	11	23	12	11	3	3	0
Črenšovci	42	21	21	54	25	29	-12	-4	-8
Črna na Koroškem	27	13	14	39	21	18	-12	-8	-4
Črnomelj	158	87	71	169	83	86	-11	4	-15
Destričnik	33	15	18	32	17	15	1	-2	3
Divča	23	15	8	41	27	14	-18	-12	-6
Dobje	7	2	5	13	6	7	-6	-4	-2
Dobrepolje	38	24	14	56	26	30	-18	-2	-16
Dobrna	19	14	5	20	10	10	-1	4	-5
Dobrova - Polhov Gradec	85	49	36	52	27	25	33	22	11
Dobrovniki/Dobronak	11	3	8	12	7	5	-1	-4	3
Dol pri Ljubljani	65	47	18	29	14	15	36	33	3
Dolenjske Toplice	31	17	14	40	22	18	-9	-5	-4
Domžale	398	204	194	246	129	117	152	75	77
Dornava	30	14	16	22	9	13	8	5	3
Dravograd	102	46	56	73	38	35	29	8	21
Duplek	49	23	26	58	37	21	-9	-14	5
Gorenja vas - Poljane	107	54	53	69	34	35	38	20	18
Gorišnica	39	20	19	25	13	12	14	7	7
Gorje	26	18	8	26	12	14	0	6	-6
Gornja Radgona	65	37	28	89	49	40	-24	-12	-12
Gornji Grad	31	18	13	24	11	13	7	7	0
Gornji Petrovci	20	11	9	30	11	19	-10	0	-10
Grad	13	5	8	25	17	8	-12	-12	0
Grosuplje	239	122	117	124	74	50	115	48	67
Hajdina	35	16	19	39	23	16	-4	-7	3
Hoče - Slivnica	68	42	26	96	52	44	-28	-10	-18
Hodoš/Hodos	1		1	7	4	3	-6	-4	-2
Horjul	35	17	18	20	9	11	15	8	7
Hrastnik	100	48	52	97	50	47	3	-2	5
Hrpelje - Kozina	27	12	15	50	28	22	-23	-16	-7
Idrija	115	57	58	133	68	65	-18	-11	-7
Ig	71	33	38	39	24	15	32	9	23
Ilirska Bistrica	117	66	51	163	82	81	-46	-16	-30
Ivančna Gorica	160	80	80	99	41	58	61	39	22
Izola/Isola	162	86	76	131	74	57	31	12	19
Jesenice	224	118	106	205	95	110	19	23	-4
Jezerško	5	3	2	9	5	4	-4	-2	-2
Juršinci	28	14	14	24	11	13	4	3	1
Kamnik	330	183	147	211	114	97	119	69	50
Kanal	50	30	20	81	45	36	-31	-15	-16
Kidričevo	55	28	27	60	26	34	-5	2	-7
Kobarid	28	13	15	55	30	25	-27	-17	-10
Kobilje	4	4		10	5	5	-6	-1	-5
Kočevje	159	88	71	168	85	83	-9	3	-12
Komen	36	19	17	41	22	19	-5	-3	-2
Komenda	77	32	45	32	19	13	45	13	32
Koper/Capodistria	480	248	232	463	252	211	17	-4	21
Kostanjevica na Krki	15	4	11	19	8	11	-4	-4	0
Kostel	10	6	4	15	7	8	-5	-1	-4

31.3 Naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2007 (nadaljevanje)*Natural changes of population by sex, 2007 (continued)*

	Živorojeni <i>Live births</i>			Umrli <i>Deaths</i>			Naravni prirast <i>Natural increase</i>		
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>
Kozje	26	10	16	41	23	18	-15	-13	-2
Kranj	560	284	276	435	202	233	125	82	43
Kranjska Gora	62	31	31	53	26	27	9	5	4
Križevci	27	11	16	37	16	21	-10	-5	-5
Krško	252	138	114	274	134	140	-22	4	-26
Kungota	48	23	25	47	27	20	1	-4	5
Kuzma	23	11	12	24	11	13	-1	0	-1
Laško	147	57	90	150	88	62	-3	-31	28
Lenart	74	44	30	70	40	30	4	4	0
Lendava/Lendva	78	44	34	122	58	64	-44	-14	-30
Litija	156	80	76	127	65	62	29	15	14
Ljubljana	2664	1380	1284	2270	1087	1183	394	293	101
Ljubno	23	15	8	39	16	23	-16	-1	-15
Ljutomer	94	41	53	147	63	84	-53	-22	-31
Log - Dragomer	42	18	24	25	10	15	17	8	9
Logatec	177	82	95	88	44	44	89	38	51
Loška dolina	42	25	17	54	24	30	-12	1	-13
Loški Potok	22	9	13	27	11	16	-5	-2	-3
Lovrenc na Pohorju	26	15	11	25	13	12	1	2	-1
Luče	14	6	8	18	11	7	-4	-5	1
Lukovica	66	33	33	31	15	16	35	18	17
Majšperk	36	21	15	44	25	19	-8	-4	-4
Makole	12	5	7	20	10	10	-8	-5	-3
Maribor	828	413	415	1173	611	562	-345	-198	-147
Markovci	40	17	23	27	15	12	13	2	11
Medvode	156	89	67	116	63	53	40	26	14
Mengeš	78	41	37	40	16	24	38	25	13
Metlika	83	36	47	104	52	52	-21	-16	-5
Mežica	32	15	17	46	29	17	-14	-14	0
Miklavž na Dravskem polju	43	24	19	49	20	29	-6	4	-10
Miren - Kostanjevica	42	25	17	39	15	24	3	10	-7
Mirna Peč	34	19	15	22	12	10	12	7	5
Mislinja	42	18	24	40	18	22	2	0	2
Mokronog - Trebelno	34	17	17	30	16	14	4	1	3
Moravče	63	32	31	44	19	25	19	13	6
Moravske Toplice	43	24	19	83	40	43	-40	-16	-24
Mozirje	39	16	23	33	13	20	6	3	3
Murska Sobota	172	95	77	165	81	84	7	14	-7
Muta	28	13	15	27	15	12	1	-2	3
Naklo	65	26	39	38	23	15	27	3	24
Nazarje	19	8	11	14	8	6	5	0	5
Nova Gorica	320	180	140	276	140	136	44	40	4
Novo mesto	396	188	208	296	161	135	100	27	73
Odranci	16	8	8	15	5	10	1	3	-2
Oplotnica	33	17	16	37	19	18	-4	-2	-2
Ormož	99	52	47	144	79	65	-45	-27	-18
Osilnica	-	-	-	9	7	2	-9	-7	-2
Pesnica	50	29	21	82	45	37	-32	-16	-16
Piran/Pirano	150	69	81	150	76	74	0	-7	7
Pivka	62	34	28	67	32	35	-5	2	-7
Podčetrtek	37	21	16	45	21	24	-8	0	-8
Podlehnik	17	6	11	30	18	12	-13	-12	-1
Podvelka	29	13	16	18	9	9	11	4	7
Poljčane	38	22	16	35	16	19	3	6	-3
Polzela	57	26	31	44	19	25	13	7	6
Postojna	155	91	64	137	71	66	18	20	-2
Prebold	32	16	16	40	21	19	-8	-5	-3
Preddvor	40	18	22	30	15	15	10	3	7
Prevalje	60	27	33	58	24	34	2	3	-1
Ptuj	214	109	105	228	120	108	-14	-11	-3
Puconci	56	33	23	69	35	34	-13	-2	-11
Rače - Fram	51	21	30	61	31	30	-10	-10	0
Radeče	40	16	24	46	27	19	-6	-11	5
Radenci	41	23	18	65	28	37	-24	-5	-19
Radlje ob Dravi	57	37	20	63	37	26	-6	0	-6
Radovljica	203	100	103	178	99	79	25	1	24
Ravne na Koroškem	115	64	51	99	53	46	16	11	5
Razkrižje	6	4	2	12	8	4	-6	-4	-2
Rečica ob Savinji	26	13	13	19	8	11	7	5	2
Renče - Vogrsko	42	24	18	46	22	24	-4	2	-6
Ribnica	97	44	53	73	43	30	24	1	23

31.3 Naravno gibanje prebivalstva po spolu, 2007 (nadaljevanje)
Natural changes of population by sex, 2007 (continued)

	Živorajeni <i>Live births</i>			Umrli <i>Deaths</i>			Naravni prirast <i>Natural increase</i>		
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>
Ribnica na Pohorju	10	4	6	12	4	8	-2	0	-2
Rogaška Slatina	113	59	54	90	45	45	23	14	9
Rogašovci	24	10	14	44	24	20	-20	-14	-6
Rogatec	27	12	15	23	14	9	4	-2	6
Ruše	69	36	33	83	45	38	-14	-9	-5
Selnica ob Dravi	32	13	19	50	19	31	-18	-6	-12
Semič	39	19	20	38	23	15	1	-4	5
Sevnica	141	77	64	209	104	105	-68	-27	-41
Sežana	110	52	58	133	59	74	-23	-7	-16
Slovenj Gradec	159	92	67	152	81	71	7	11	-4
Slovenska Bistrica	241	114	127	239	119	120	2	-5	7
Slovenske Konjice	133	82	51	118	57	61	15	25	-10
Sodražica	22	8	14	22	10	12	0	-2	2
Solčava	3	2	1	4	1	3	-1	1	-2
Središče ob Dravi	16	10	6	23	11	12	-7	-1	-6
Starše	39	19	20	41	24	17	-2	-5	3
Straža	43	23	20	23	15	8	20	8	12
Sveta Ana	17	11	6	27	13	14	-10	-2	-8
Sveta Trojica v Slov. goricah	22	13	9	25	12	13	-3	1	-4
Sveti Andraž v Slov. goricah	7	5	2	11	3	8	-4	2	-6
Sveti Jurij	40	22	18	25	12	13	15	10	5
Sveti Jurij v Slov. goricah	15	7	8	23	16	7	-8	-9	1
Sveti Tomaž	18	10	8	18	10	8	0	0	0
Šalovci	12	4	8	30	11	19	-18	-7	-11
Šempeter - Vrtojba	64	33	31	47	20	27	17	13	4
Šenčur	91	48	43	58	33	25	33	15	18
Šentilj	85	48	37	82	47	35	3	1	2
Šentjernej	68	31	37	70	37	33	-2	-6	4
Šentjur	206	93	113	170	85	85	36	8	28
Šentrupert	26	11	15	19	11	8	7	0	7
Škocjan	47	24	23	37	21	16	10	3	7
Škofja Loka	262	138	124	166	92	74	96	46	50
Škofljica	100	56	44	37	19	18	63	37	26
Šmarje pri Jelšah	109	48	61	88	49	39	21	-1	22
Šmarješke Toplice	37	14	23	34	18	16	3	-4	7
Šmartno ob Paki	36	19	17	24	13	11	12	6	6
Šmartno pri Litiji	64	38	26	50	26	24	14	12	2
Šoštanj	78	46	32	80	44	36	-2	2	-4
Štore	46	24	22	33	20	13	13	4	9
Tabor	7	5	2	17	10	7	-10	-5	-5
Tišina	35	17	18	43	23	20	-8	-6	-2
Tolmin	113	57	56	131	55	76	-18	2	-20
Trbovlje	152	74	78	180	93	87	-28	-19	-9
Trebnje	145	74	71	126	59	67	19	15	4
Trnovska vas	19	11	8	13	5	8	6	6	0
Trzin	49	25	24	22	10	12	27	15	12
Trzič	142	76	66	116	64	52	26	12	14
Turnišče	32	20	12	49	29	20	-17	-9	-8
Velenje	316	158	158	211	113	98	105	45	60
Velika Polana	18	10	8	19	7	12	-1	3	-4
Velike Lašče	52	35	17	37	22	15	15	13	2
Veržej	7	5	2	20	14	6	-13	-9	-4
Videm	46	27	19	51	22	29	-5	5	-10
Vipava	72	26	46	50	21	29	22	5	17
Vitanje	20	8	12	22	12	10	-2	-4	2
Vodice	49	22	27	30	13	17	19	9	10
Vojnik	81	39	42	78	47	31	3	-8	11
Vransko	23	13	10	38	21	17	-15	-8	-7
Vrhnika	207	101	106	99	52	47	108	49	59
Vuzenica	21	11	10	25	10	15	-4	1	-5
Zagorje ob Savi	197	109	88	166	87	79	31	22	9
Zavrč	16	13	3	16	8	8	0	5	-5
Zreče	60	32	28	56	36	20	4	-4	8
Žalec	238	116	122	188	77	111	50	39	11
Železniki	80	42	38	55	26	29	25	16	9
Žetale	13	8	5	16	4	12	-3	4	-7
Žiri	56	27	29	40	24	16	16	3	13
Žirovnica	32	19	13	38	24	14	-6	-5	-1
Žužemberk	48	22	26	52	21	31	-4	1	-5

31.4 Sklenitve in razveze zakonskih zvez, 2007
Marriages and divorces, 2007

	Sklenitve zakonskih zvez <i>Marriages</i>		Razveze <i>Divorces</i>		Sklenitve zakonskih zvez <i>Marriages</i>		Razveze <i>Divorces</i>
	skupaj <i>total</i>	prve sklenitve <i>first marriages</i>			skupaj <i>total</i>	prve sklenitve <i>first marriages</i>	
SLOVENIJA / SLOVENIA	6373	5251	2617				
Ajdovščina	75	67	24	Ig	22	18	14
Apače	10	9	4	Ilirska Bistrica	35	29	12
Beltinci	25	23	5	Ivančna Gorica	49	45	18
Benedikt	8	8	-	Izola/Isola	51	37	24
Bistrica ob Sotli	5	5	-	Jesenice	77	60	30
Bled	19	15	15	Jezerško	-	-	-
Bloke	6	6	1	Juršinci	7	5	1
Bohinj	16	14	4	Kamnik	99	87	38
Borovnica	17	10	3	Kanal	21	17	5
Bovec	7	6	7	Kidričevo	17	13	6
Braslovče	13	11	8	Kobarid	10	8	3
Brda	22	18	3	Kobilje	-	-	1
Brezovica	40	34	8	Kočevje	33	26	24
Brežice	73	55	37	Komen	11	9	4
Cankova	3	2	-	Komenda	28	27	10
Celje	135	109	87	Koper/Capodistria	162	129	96
Cerklje na Gorenjskem	21	19	7	Kostanjevica na Krki	9	9	1
Cerknica	32	29	11	Kostel	-	-	-
Cerkno	11	11	6	Kozje	5	5	1
Cerkvenjak	4	4	3	Kranj	191	156	82
Čirkulane	7	7	1	Kranjska Gora	14	11	15
Črenšovci	16	15	2	Križevci	11	9	2
Črna na Koroškem	5	5	3	Krško	75	63	21
Črnomelj	56	52	14	Kungota	9	8	5
Destnik	9	8	8	Kuzma	4	3	-
Divača	16	14	5	Laško	38	32	18
Dobje	4	4	-	Lenart	24	21	3
Dobrepolje	9	9	1	Lendava/Lendva	29	25	17
Dobrna	4	4	1	Litija	43	37	16
Dobrova - Polhov Gradec	29	24	5	Ljubljana	972	746	454
Dobrovnik/Dobronak	2	2	2	Ljubno	4	4	1
Dol pri Ljubljani	12	11	8	Ljutomer	34	28	16
Dolenjske Toplice	14	11	4	Log - Dragomer	21	18	4
Domžale	112	96	50	Logatec	54	44	20
Dornava	5	5	2	Loška dolina	9	7	3
Dravograd	42	37	3	Loški Potok	6	6	3
Duplek	25	17	9	Lovrenc na Pohorju	8	6	6
Gorenja vas - Poljane	28	27	6	Luče	5	5	-
Gorišnica	12	10	2	Lukovica	19	18	8
Gorje	12	10	4	Majšperk	14	12	3
Gornja Radgona	21	17	6	Makole	7	5	2
Gornji Grad	3	3	2	Maribor	286	207	164
Gornji Petrovci	4	3	-	Markovci	8	7	4
Grad	8	7	2	Medvode	47	39	15
Grosuplje	72	64	24	Mengeš	27	22	17
Hajdina	5	5	4	Metlika	25	21	8
Hoče - Slivnica	32	28	14	Mežica	6	6	4
Hodoš/Hodos	-	-	-	Miklavž na Dravskem polju	23	17	9
Horjul	12	10	5	Miren - Kostanjevica	18	14	10
Hrastnik	27	21	12	Mirna Peč	8	7	3
Hrpelje - Kozina	18	15	6	Mislinja	12	11	2
Idrija	42	34	9	Mokronog - Trebelno	8	7	3

31.4 Sklenitve in razveze zakonskih zvez, 2007 (nadaljevanje)
Marriages and divorces, 2007 (continued)

	Sklenitve zakonskih zvez <i>Marriages</i>		Razveze <i>Divorces</i>		Sklenitve zakonskih zvez <i>Marriages</i>		Razveze <i>Divorces</i>
	skupaj <i>total</i>	prve sklenitve <i>first marriages</i>			skupaj <i>total</i>	prve sklenitve <i>first marriages</i>	
Moravče	26	24	4	Straža	18	16	1
Moravske Toplice	13	12	6	Sveta Ana	4	4	1
Mozirje	12	11	8	Sveta Trojica v Slov. goricah	11	9	-
Murska Sobota	50	34	22	Sveti Andraž v Slov. goricah	6	6	-
Muta	14	12	3	Sveti Jurij	7	5	1
Naklo	16	15	7	Sveti Jurij v Slov. goricah	2	2	-
Nazarje	9	8	3	Sveti Tomaž	4	3	1
Nova Gorica	129	107	48	Šalovci	6	5	3
Novo mesto	93	81	48	Šempeter - Vrtojba	14	13	7
Odranci	9	9	-	Šenčur	31	26	7
Oplotnica	9	8	2	Šentilj	22	17	13
Ormož	37	32	8	Šentjernej	23	20	11
Osilnica	3	3	1	Šentjur	47	39	12
Pesnica	18	14	17	Šentrupert	12	9	-
Piran/Pirano	57	42	36	Škocjan	14	12	3
Pivka	26	24	3	Škofja Loka	77	62	15
Podčetrtek	7	5	5	Škofljica	36	35	15
Podlehnik	5	3	-	Šmarje pri Jelšah	28	24	14
Podvelka	9	8	3	Šmarješke Toplice	15	13	4
Poljčane	12	10	5	Šmartno ob Paki	9	8	2
Polzela	18	16	5	Šmartno pri Litiji	12	12	4
Postojna	64	55	21	Šoštanj	18	14	12
Prebold	6	5	7	Štore	19	17	4
Preddvor	13	12	7	Tabor	5	5	3
Prevalje	24	20	7	Tišina	8	6	3
Ptuj	68	53	18	Tolmin	44	38	21
Puconci	14	14	4	Trbovlje	43	33	33
Rače - Fram	16	13	6	Trebnje	36	30	17
Radeče	12	11	6	Trnovska vas	3	3	1
Radenci	7	7	6	Trzin	14	14	5
Radlje ob Dravi	18	14	5	Tržič	57	47	15
Radovljica	65	53	35	Turnišče	9	9	2
Ravne na Koroškem	35	27	14	Velenje	109	91	43
Razkrižje	4	1	1	Velika Polana	-	-	2
Rečica ob Savinji	8	6	1	Velike Lašče	13	9	8
Renče - Vogrsko	10	9	4	Verzej	4	4	3
Ribnica	30	30	11	Videm	16	13	8
Ribnica na Pohorju	5	4	3	Vipava	22	21	4
Rogaška Slatina	26	19	14	Vitanje	4	4	2
Rogašovci	13	11	3	Vodice	13	11	7
Rogatec	7	6	5	Vojnik	30	26	6
Ruše	19	14	13	Vransko	2	2	5
Selnica ob Dravi	16	12	7	Vrhnika	51	38	23
Semič	20	17	3	Vuzenica	7	6	3
Sevnica	56	45	11	Zagorje ob Savi	52	40	18
Sežana	45	36	17	Zavrč	3	1	3
Slovenj Gradec	56	50	16	Zreče	17	15	6
Slovenska Bistrica	51	43	19	Žalec	50	42	22
Slovenske Konjice	45	37	19	Železniki	26	25	11
Sodražica	8	8	2	Žetale	3	3	-
Solčava	4	4	-	Žiri	17	17	5
Središče ob Dravi	3	3	3	Žirovnica	11	10	4
Starše	16	14	3	Žužemberk	13	10	6

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2007
Migration changes of population by sex, 2007

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije ¹⁾ <i>from other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije ¹⁾ <i>to other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>to abroad²⁾</i>	
Skupaj / Total							
SLOVENIJA / SLOVENIA	56397	27204	29193	42147	27204	14943	14250
Ajdovščina	505	195	310	255	137	118	250
Apače	50	44	6	85	57	28	-35
Beltinci	104	91	13	84	73	11	20
Benedikt	88	71	17	44	37	7	44
Bistrica ob Sotli	28	20	8	14	9	5	14
Bled	203	114	89	249	180	69	-46
Bloke	65	23	42	53	30	23	12
Bohinj	109	52	57	76	64	12	33
Borovnica	93	69	24	81	74	7	12
Bovec	98	29	69	88	45	43	10
Braslovče	175	121	54	110	74	36	65
Brda	77	53	24	59	52	7	18
Brezovica	395	289	106	223	158	65	172
Brežice	435	193	242	324	172	152	111
Cankova	31	27	4	13	10	3	18
Celje	1716	560	1156	1291	736	555	425
Cerklje na Gorenjskem	186	128	58	112	95	17	74
Cerknica	346	131	215	189	102	87	157
Cerkno	30	18	12	45	39	6	-15
Cerkvenjak	47	22	25	43	34	9	4
Čirkulane	69	55	14	66	30	36	3
Črenšovci	67	38	29	51	39	12	16
Črna na Koroškem	36	23	13	60	52	8	-24
Črnomelj	304	90	214	207	121	86	97
Destričnik	58	56	2	37	30	7	21
Divača	138	59	79	113	63	50	25
Dobje	9	9	-	19	19	-	-10
Dobrepolje	88	59	29	81	69	12	7
Dobrna	65	53	12	28	17	11	37
Dobrova - Polhov Gradec	182	140	42	126	103	23	56
Dobrovnik/Dobronak	22	10	12	28	23	5	-6
Dol pri Ljubljani	215	186	29	79	70	9	136
Dolenjske Toplice	84	51	33	66	58	8	18
Domžale	1198	752	446	730	550	180	468
Dornava	38	36	2	43	40	3	-5
Dravograd	172	109	63	173	143	30	-1
Duplek	276	250	26	92	80	12	184
Gorenja vas - Poljane	97	73	24	91	74	17	6
Gorišnica	47	40	7	56	51	5	-9
Gorje	66	58	8	99	57	42	-33
Gornja Radgona	157	120	37	134	100	34	23
Gornji Grad	32	29	3	32	25	7	0
Gornji Petrovci	38	28	10	18	14	4	20
Grad	16	16	-	28	26	2	-12
Grosuplje	728	474	254	358	235	123	370
Hajdina	110	86	24	70	52	18	40
Hoče - Slivnica	582	323	259	241	165	76	341
Hodoš/Hodos	-	-	-	3	2	1	-3
Horjul	43	29	14	23	20	3	20
Hrastnik	191	102	89	182	136	46	9
Hrpelje - Kozina	138	58	80	97	75	22	41
Idrija	250	53	197	186	94	92	64
Ig	221	152	69	145	100	45	76
Ilirska Bistrica	207	62	145	211	110	101	-4
Ivančna Gorica	437	332	105	190	155	35	247
Izola/Isola	877	295	582	569	308	261	308
Jesenice	414	164	250	461	316	145	-47
Jezerško	5	1	4	17	15	2	-12
Juršinci	67	60	7	52	38	14	15
Kamnik	1073	712	361	506	351	155	567
Kanal	126	36	90	96	58	38	30
Kidričevo	150	78	72	160	123	37	-10
Kobarid	71	27	44	61	46	15	10
Kobilje	10	8	2	10	9	1	0
Kočevje	372	109	263	277	153	124	95
Komen	82	56	26	57	48	9	25
Komenda	160	126	34	109	97	12	51
Koper/Capodistria	1763	614	1149	884	420	464	879
Kostanjevica na Krki	42	22	20	39	16	23	3

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2007 (nadaljevanje)
Migration changes of population by sex, 2007 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije ¹⁾ <i>from other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije ¹⁾ <i>to other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>to abroad²⁾</i>	
Skupaj / Total							
Kostel	25	22	3	14	8	6	11
Kozje	46	40	6	32	28	4	14
Kranj	1601	718	883	1125	739	386	476
Kranjska Gora	132	88	44	102	66	36	30
Križevci	43	34	9	60	53	7	-17
Krško	721	264	457	538	266	272	183
Kungota	127	98	29	93	82	11	34
Kuzma	17	11	6	28	21	7	-11
Laško	270	149	121	197	148	49	73
Lenart	194	143	51	150	112	38	44
Lendava/Lendva	179	68	111	168	68	100	11
Litija	316	235	81	285	238	47	31
Ljubljana	9131	2906	6225	7742	4173	3569	1389
Ljubno	41	31	10	56	53	3	-15
Ljutomer	129	108	21	160	113	47	-31
Log - Dragomer	131	109	22	107	62	45	24
Logatec	430	295	135	252	179	73	178
Loška dolina	127	18	109	91	41	50	36
Loški Potok	26	13	13	31	19	12	-5
Lovrenc na Pohorju	37	32	5	34	26	8	3
Luče	13	7	6	23	16	7	-10
Lukovica	183	99	84	136	72	64	47
Majšperk	65	46	19	43	30	13	22
Makole	49	35	14	33	24	9	16
Maribor	3672	1106	2566	2777	1772	1005	895
Markovci	59	55	4	59	47	12	0
Medvode	531	361	170	405	297	108	126
Mengeš	311	231	80	195	154	41	116
Metlika	116	68	48	131	87	44	-15
Mežica	75	58	17	74	64	10	1
Miklavž na Dravskem polju	214	146	68	170	137	33	44
Miren - Kostanjevica	110	88	22	76	63	13	34
Mirna Peč	39	38	1	41	39	2	-2
Mislinja	65	56	9	66	61	5	-1
Mokronog - Trebelno	97	45	52	66	42	24	31
Moravče	97	88	9	59	57	2	38
Moravske Toplice	134	75	59	82	62	20	52
Mozirje	89	54	35	89	71	18	0
Murska Sobota	295	176	119	306	231	75	-11
Muta	48	45	3	59	50	9	-11
Naklo	143	81	62	110	85	25	33
Nazarje	63	51	12	35	25	10	28
Nova Gorica	1181	336	845	707	455	252	474
Novo mesto	1246	334	912	848	362	486	398
Odranci	22	16	6	10	6	4	12
Oplotnica	59	54	5	47	41	6	12
Ormož	157	110	47	140	116	24	17
Osilnica	2	1	1	9	6	3	-7
Pesnica	204	150	54	142	104	38	62
Piran/Pirano	600	217	383	566	327	239	34
Pivka	157	89	68	111	65	46	46
Podčetrtek	59	41	18	58	44	14	1
Podlehnik	40	31	9	43	36	7	-3
Podvelka	29	22	7	45	41	4	-16
Poljčane	62	48	14	92	58	34	-30
Polzela	160	117	43	101	88	13	59
Postojna	614	225	389	292	167	125	322
Prebold	140	95	45	110	90	20	30
Preddvor	96	59	37	60	42	18	36
Prevalje	159	102	57	123	88	35	36
Ptuj	469	268	201	488	353	135	-19
Puonci	80	67	13	87	72	15	-7
Rače - Fram	243	222	21	147	132	15	96
Radeče	58	53	5	82	67	15	-24
Radenci	105	74	31	107	93	14	-2
Radlje ob Dravi	115	88	27	108	91	17	7
Radovljica	367	275	92	336	262	74	31
Ravne na Koroškem	203	113	90	252	206	46	-49
Razkrižje	21	14	7	28	12	16	-7
Rečica ob Savinji	61	24	37	85	46	39	-24

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2007 (nadaljevanje)

Migration changes of population by sex, 2007 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije ¹⁾ <i>from other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije ¹⁾ <i>to other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>to abroad²⁾</i>	
Skupaj / Total							
Renče - Vogrsko	164	65	99	180	62	118	-16
Ribnica	158	82	76	145	115	30	13
Ribnica na Pohorju	15	13	2	29	28	1	-14
Rogaška Slatina	318	85	233	251	99	152	67
Rogašovci	46	33	13	32	23	9	14
Rogatec	53	18	35	56	31	25	-3
Ruše	233	161	72	187	158	29	46
Selnica ob Dravi	88	70	18	83	71	12	5
Semič	76	57	19	50	43	7	26
Sevnica	417	177	240	318	158	160	99
Sežana	552	118	434	281	118	163	271
Slovenj Gradec	262	169	93	210	171	39	52
Slovenska Bistrica	650	414	236	314	207	107	336
Slovenske Konjice	478	154	324	232	133	99	246
Sodražica	46	30	16	42	26	16	4
Solčava	3	2	1	8	6	2	-5
Središče ob Dravi	46	33	13	84	43	41	-38
Starše	74	62	12	73	62	11	1
Straža	87	57	30	97	65	32	-10
Sveta Ana	48	46	2	42	33	9	6
Sveta Trojica v Slov. goricah	85	44	41	84	44	40	1
Sveti Andraž v Slov. goricah	17	16	1	14	12	2	3
Sveti Jurij	74	49	25	54	45	9	20
Sveti Jurij v Slov. goricah	57	46	11	52	42	10	5
Sveti Tomaž	30	25	5	27	24	3	3
Šalovci	18	16	2	35	19	16	-17
Šempeter - Vrtojba	226	91	135	229	173	56	-3
Šenčur	293	191	102	163	116	47	130
Šentilj	170	127	43	164	128	36	6
Šentjernej	104	70	34	99	79	20	5
Šentjur	401	308	93	279	192	87	122
Šentrupert	44	38	6	58	44	14	-14
Škocjan	55	30	25	44	36	8	11
Škofja Loka	470	255	215	431	351	80	39
Škofljica	350	288	62	182	157	25	168
Šmarje pri Jelšah	214	178	36	133	111	22	81
Šmarješke Toplice	102	49	53	81	46	35	21
Šmartno ob Paki	99	79	20	56	41	15	43
Šmartno pri Litiji	100	75	25	73	67	6	27
Šoštanj	332	135	197	248	138	110	84
Štore	166	57	109	125	71	54	41
Tabor	45	29	16	26	13	13	19
Tišina	42	37	5	64	50	14	-22
Tolmin	218	64	154	186	111	75	32
Trbovlje	276	137	139	299	223	76	-23
Trebnje	478	216	262	255	149	106	223
Trnovska vas	23	17	6	11	10	1	12
Trzin	113	94	19	126	111	15	-13
Trzin	306	213	93	286	190	96	20
Turmišče	30	24	6	23	23	-	7
Velenje	1262	280	982	903	558	345	359
Velika Polana	4	4	-	11	8	3	-7
Velike Lašče	108	81	27	86	62	24	22
Veržej	26	24	2	25	19	6	1
Videm	142	108	34	79	59	20	63
Vipava	141	85	56	93	59	34	48
Vitanje	46	9	37	42	27	15	4
Vodice	133	120	13	63	55	8	70
Vojnik	279	227	52	138	107	31	141
Vransko	75	34	41	57	35	22	18
Vrhnika	555	359	196	398	314	84	157
Vuzenica	52	31	21	59	52	7	-7
Zagorje ob Savi	224	149	75	226	147	79	-2
Zavrč	42	22	20	16	10	6	26
Zreče	210	70	140	122	75	47	88
Žalec	767	298	469	526	289	237	241
Železniki	51	38	13	92	87	5	-41
Žetale	16	16	-	11	11	-	5
Žiri	54	46	8	33	29	4	21
Žirovnica	111	93	18	69	57	12	42
Žužembek	73	61	12	54	51	3	19

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2007 (nadaljevanje)
Migration changes of population by sex, 2007 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije ¹⁾ <i>from other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije ¹⁾ <i>to other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>to abroad²⁾</i>	
Moški / Men							
SLOVENIJA / SLOVENIA	36472	12813	23659	23509	12813	10696	12963
Ajdovščina	359	90	269	150	59	91	209
Apače	23	20	3	36	22	14	-13
Beltinci	49	40	9	37	29	8	12
Benedikt	46	31	15	22	19	3	24
Bistrica ob Sotli	10	6	4	6	5	1	4
Bled	125	58	67	115	70	45	10
Bloke	52	11	41	35	15	20	17
Bohinj	70	22	48	34	25	9	36
Borovnica	48	28	20	42	37	5	6
Bovec	67	15	52	51	21	30	16
Braslovče	99	55	44	50	23	27	49
Brda	40	24	16	27	24	3	13
Brezovica	227	138	89	120	74	46	107
Brežice	274	86	188	173	82	91	101
Cankova	14	12	2	9	7	2	5
Celje	1216	263	953	819	373	446	397
Cerklje na Gorenjskem	113	64	49	56	40	16	57
Cerknica	246	68	178	115	52	63	131
Cerkno	15	8	7	20	17	3	-5
Cerkvenjak	37	13	24	20	13	7	17
Cirkulane	35	22	13	38	14	24	-3
Črenšovci	40	19	21	33	23	10	7
Črna na Koroškem	19	8	11	35	30	5	-16
Črnomelj	224	42	182	132	66	66	92
Destričnik	28	26	2	17	15	2	11
Divača	94	25	69	70	29	41	24
Dobje	6	6	-	7	7	-	-1
Dobrepolje	49	30	19	34	30	4	15
Dobrna	34	31	3	12	9	3	22
Dobrova - Polhov Gradec	97	65	32	65	49	16	32
Dobrovnik/Dobronak	15	6	9	13	8	5	2
Dol pri Ljubljani	110	87	23	43	35	8	67
Dolenjske Toplice	49	19	30	34	26	8	15
Domžale	714	361	353	391	257	134	323
Dornava	19	18	1	17	17	-	2
Dravograd	97	45	52	79	61	18	18
Duplek	138	120	18	36	33	3	102
Gorenja vas - Poljane	47	34	13	36	24	12	11
Gorišnica	20	16	4	35	33	2	-15
Gorje	33	27	6	53	27	26	-20
Gornja Radgona	83	56	27	58	42	16	25
Gornji Grad	18	16	2	12	9	3	6
Gornji Petrovci	17	11	6	9	6	3	8
Grad	6	6	-	14	12	2	-8
Grosuplje	459	239	220	214	112	102	245
Hajdina	57	37	20	42	28	14	15
Hoče - Slivnica	389	157	232	124	71	53	265
Hodoš/Hodos	-	-	-	1	1	-	-1
Horjul	30	16	14	14	12	2	16
Hrastnik	119	49	70	98	65	33	21
Hrpelje - Kozina	88	30	58	49	37	12	39
Idrija	181	22	159	108	41	67	73
Ig	121	62	59	81	44	37	40
Ilirska Bistrica	131	30	101	101	40	61	30
Ivančna Gorica	245	164	81	107	84	23	138
Izola/Isola	587	156	431	344	164	180	243
Jesenice	271	79	192	232	147	85	39
Jezerško	2	1	1	10	10	-	-8
Juršinci	30	25	5	24	17	7	6
Kamnik	640	344	296	279	156	123	361
Kanal	87	20	67	51	23	28	36
Kidričevo	95	32	63	93	61	32	2
Kobarid	42	12	30	33	24	9	9
Kobilje	3	3	-	7	7	-	-4
Kočevje	265	56	209	160	66	94	105
Komen	35	26	9	17	15	2	18
Komenda	84	53	31	54	47	7	30
Koper/Capodistria	1190	301	889	568	213	355	622
Kostanjevica na Krki	24	10	14	17	5	12	7
Kostel	14	12	2	7	5	2	7

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2007 (nadaljevanje)

Migration changes of population by sex, 2007 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije ¹⁾ <i>from other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije ¹⁾ <i>to other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>to abroad²⁾</i>	
Moški / Men							
Kozje	25	20	5	13	10	3	12
Kranj	1007	313	694	599	334	265	408
Kranjska Gora	75	44	31	47	32	15	28
Križevci	27	19	8	32	29	3	-5
Krško	477	131	346	287	117	170	190
Kungota	62	47	15	38	28	10	24
Kuzma	9	5	4	12	9	3	-3
Laško	176	78	98	93	66	27	83
Lenart	115	69	46	78	57	21	37
Lendava/Lendva	116	30	86	90	29	61	26
Litija	191	129	62	137	107	30	54
Ljubljana	6211	1291	4920	4674	2058	2616	1537
Ljubno	21	16	5	28	27	1	-7
Ljutomer	62	51	11	82	58	24	-20
Log - Dragomer	64	52	12	59	33	26	5
Logatec	255	132	123	128	77	51	127
Loška dolina	95	6	89	59	22	37	36
Loški Potok	13	7	6	13	7	6	0
Lovrenc na Pohorju	18	16	2	17	12	5	1
Luče	9	3	6	16	11	5	-7
Lukovica	121	41	80	87	34	53	34
Majšperk	33	22	11	22	15	7	11
Makole	34	20	14	21	13	8	13
Maribor	2739	512	2227	1624	860	764	1115
Markovci	26	24	2	24	21	3	2
Medvode	303	171	132	207	126	81	96
Mengeš	179	118	61	96	78	18	83
Metlika	67	33	34	54	32	22	13
Mežica	41	33	10	41	36	5	0
Miklavž na Dravskem polju	130	71	59	94	64	30	36
Miren - Kostanjevica	55	39	16	39	30	9	16
Mirna Peč	20	20	-	20	19	1	0
Mislinja	36	29	7	23	20	3	13
Mokronog - Trebelno	71	20	51	39	19	20	32
Moravče	50	45	5	27	25	2	23
Moravske Toplice	87	36	51	42	26	16	45
Mozirje	54	25	29	51	38	13	3
Murska Sobota	168	83	85	163	116	47	5
Muta	17	15	2	23	19	4	-6
Naklo	81	36	45	64	45	19	17
Nazarje	29	22	7	18	12	6	11
Nova Gorica	881	150	731	403	213	190	478
Novo mesto	980	154	826	621	171	450	359
Odranci	6	2	4	3	2	1	3
Oplotnica	32	27	5	19	15	4	13
Ormož	89	56	33	63	51	12	26
Osilnica	2	1	1	5	2	3	-3
Pesnica	118	72	46	79	53	26	39
Piran/Pirano	354	110	244	301	176	125	53
Pivka	81	29	52	65	28	37	16
Podčetrtek	25	14	11	28	20	8	-3
Podlehnik	19	13	6	22	16	6	-3
Podvelka	18	12	6	22	20	2	-4
Poljčane	30	18	12	47	26	21	-17
Polzela	85	55	30	54	45	9	31
Postojna	449	109	340	178	79	99	271
Prebold	87	47	40	59	41	18	28
Preddvor	58	31	27	30	20	10	28
Prevalje	99	47	52	64	38	26	35
Ptuj	287	131	156	256	160	96	31
Puconci	38	31	7	32	24	8	6
Rače - Fram	130	120	10	68	58	10	62
Radeče	26	24	2	40	30	10	-14
Radenci	50	29	21	45	38	7	5
Radlje ob Dravi	67	46	21	50	39	11	17
Radovljica	185	125	60	159	121	38	26
Ravne na Koroškem	132	60	72	132	105	27	0
Razkrižje	8	6	2	14	7	7	-6
Rečica ob Savinji	45	11	34	50	23	27	-5
Renče - Vogrsko	111	30	81	104	28	76	7
Ribnica	97	33	64	77	54	23	20
Ribnica na Pohorju	7	6	1	13	13	-	-6

31.5 Selitveno gibanje prebivalstva po spolu, 2007 (nadaljevanje)
Migration changes of population by sex, 2007 (continued)

	Priseljeni <i>Immigrants</i>			Odseljeni <i>Emigrants</i>			Selitveni prirast <i>Net migration</i>
	skupaj <i>total</i>	iz drugih občin Slovenije ¹⁾ <i>from other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	iz tujine <i>from abroad</i>	skupaj <i>total</i>	v druge občine Slovenije ¹⁾ <i>to other municipalities of Slovenia¹⁾</i>	v tujino ²⁾ <i>to abroad²⁾</i>	
Moški / Men							
Rogaška Slatina	231	37	194	154	32	122	77
Rogašovci	19	13	6	8	6	2	11
Rogatec	30	7	23	26	13	13	4
Ruše	129	74	55	83	70	13	46
Selnica ob Dravi	46	36	10	39	36	3	7
Semič	44	28	16	19	12	7	25
Sevnica	299	85	214	206	77	129	93
Sežana	416	55	361	183	61	122	233
Slovenj Gradec	144	66	78	100	76	24	44
Slovenska Bistrica	384	198	186	172	90	82	212
Slovenske Konjice	349	70	279	143	69	74	206
Sodražica	29	15	14	19	10	9	10
Solčava	1	1	-	4	3	1	-3
Središče ob Dravi	24	16	8	42	21	21	-18
Starše	37	28	9	36	32	4	1
Straža	49	26	23	44	28	16	5
Sveta Ana	23	22	1	21	18	3	2
Sveta Trojica v Slov. goricah	60	22	38	53	20	33	7
Sveti Andraž v Slov. goricah	12	11	1	5	5	-	7
Sveti Jurij	45	23	22	30	24	6	15
Sveti Jurij v Slov. goricah	31	22	9	18	16	2	13
Sveti Tomaž	17	15	2	13	12	1	4
Šalovci	11	11	-	18	9	9	-7
Šempeter - Vrtojba	144	44	100	120	83	37	24
Šenčur	159	85	74	79	47	32	80
Šentilj	87	58	29	78	59	19	9
Šentjernej	62	30	32	46	29	17	16
Šentjur	222	155	67	128	80	48	94
Šentrupert	24	19	5	31	21	10	-7
Škocjan	39	14	25	22	17	5	17
Škofja Loka	283	120	163	215	166	49	68
Škofljica	183	132	51	95	81	14	88
Šmarje pri Jelšah	109	81	28	60	43	17	49
Šmarješke Toplice	76	25	51	57	24	33	19
Šmartno ob Paki	49	35	14	24	16	8	25
Šmartno pri Litiji	62	41	21	28	25	3	34
Šoštanj	265	74	191	179	75	104	86
Štore	138	30	108	94	41	53	44
Tabor	20	11	9	13	6	7	7
Tišina	21	17	4	25	15	10	-4
Tolmin	152	27	125	103	50	53	49
Trbovlje	165	65	100	159	110	49	6
Trebnje	354	113	241	154	65	89	200
Trnovska vas	11	9	2	3	3	-	8
Trzin	65	52	13	56	50	6	9
Trzič	190	113	77	152	85	67	38
Turmišče	19	15	4	10	10	-	9
Velenje	1033	144	889	547	268	279	486
Velika Polana	1	1	-	4	4	-	-3
Velike Lašče	61	35	26	52	30	22	9
Veržej	11	10	1	9	7	2	2
Videm	83	55	28	31	22	9	52
Vipava	88	41	47	51	28	23	37
Vitanje	38	2	36	27	12	15	11
Vodice	60	50	10	28	26	2	32
Vojnik	153	114	39	71	53	18	82
Vransko	54	19	35	36	16	20	18
Vrhnika	322	162	160	223	160	63	99
Vuzenica	32	12	20	30	24	6	2
Zagorje ob Savi	126	69	57	114	74	40	12
Zavrč	24	10	14	9	5	4	15
Zreče	161	35	126	69	29	40	92
Žalec	480	147	333	288	150	138	192
Železniki	25	16	9	43	41	2	-18
Žetale	7	7	-	5	5	-	2
Žiri	23	19	4	16	12	4	7
Žirovnica	51	40	11	33	30	3	18
Žužemberk	34	24	10	27	25	2	7

1) Upoštewane so samo selitve državljanov Republike Slovenije.
Only migration of citizens of the Republic of Slovenia is included.

2) Upoštewane so odselitve državljanov Republike Slovenije in tujcev. Podatki o odselitvah tujcev so ocene Statističnega urada Republike Slovenije.
Data on emigration of citizens of the Republic of Slovenia and foreigners are included. Data on emigrated foreigners are estimates of the Statistical Office of the Republic of Slovenia.

31.6 Izobraževanje, začetek šolskega leta 2007/08
Education, beginning of the school year 2007/08

	Vrtci ¹⁾ <i>Kindergartens¹⁾</i>			Osnovne šole ¹⁾ <i>Elementary schools¹⁾</i>		Dijaki srednjih šol po občini stalnega prebivališča ²⁾ <i>Pupils enrolled in upper secondary schools by permanent residence²⁾</i>	Študenti ³⁾ terciarnega izobraževanja po občini stalnega prebivališča <i>Student³⁾ enrolment at tertiary education by permanent residence</i>
	vrtci ²⁾ <i>kindergartens²⁾</i>	otroci <i>children</i>	zaposleno osebje za nego in vzgojo otrok <i>care and educational staff</i>	šole ³⁾ <i>schools³⁾</i>	učenci <i>pupils</i>		
SLOVENIJA/SLOVENIA	811	61359	7708	852	164768	91623	113983
Ajdovščina	5	493	56	13	1584	909	1125
Apače	2	70	9	1	245	58	84
Beltinci	6	248	33	3	707	384	409
Benedikt	1	75	8	1	256	109	72
Bistrica ob Sotli	1	38	6	1	176	65	81
Bled	2	195	26	3	608	446	584
Bloke	1	30	4	1	145	86	104
Bohinj	1	136	20	2	449	264	264
Borovnica	1	140	18	1	351	173	240
Bovec	2	74	10	3	198	144	176
Braslovče	3	143	17	4	414	236	268
Brdca	2	117	16	2	432	247	290
Brezovica	5	305	36	5	985	464	685
Brežice	13	673	93	10	1823	983	1232
Cankova	1	56	6	1	200	87	83
Celje	13	1623	182	11	3631	2085	3035
Cerklje na Gorenjskem	3	229	24	2	720	338	404
Cerknica	3	294	33	5	955	577	680
Cerkno	2	95	15	4	400	242	301
Cerkvenjak	1	38	4	1	239	87	81
Čirkulane	1	33	4	2	302	32	58
Črenšovci	2	106	13	2	355	185	187
Črna na Koroškem	2	69	10	4	273	164	158
Črnomelj	5	359	50	8	1261	634	806
Destričnik	1	48	6	1	256	121	100
Divača	2	98	14	3	251	169	201
Dobje	-	-	-	1	126	46	55
Dobrepolje	1	130	15	4	345	143	161
Dobrna	1	42	6	1	219	120	107
Dobrova - Polhov Gradec	4	159	21	4	705	339	407
Dobrovnik/Dobronak	1	36	5	1	71	65	49
Dol pri Ljubljani	1	76	8	3	484	224	316
Dolenjske Toplice	1	107	12	1	322	171	178
Domžale	14	1200	141	9	3225	1615	1987
Dornava	1	56	6	2	282	143	131
Dravograd	6	238	28	6	767	434	478
Duplek	3	171	18	4	464	329	295
Gorenja vas - Poljane	3	273	32	5	921	403	467
Gorišnica	2	96	11	1	386	254	236
Gorje	1	93	11	1	276	20	70
Gornja Radgona	4	219	30	4	727	489	492
Gornji Grad	2	59	8	3	230	130	141
Gornji Petrovci	1	49	6	1	132	78	68
Grad	1	37	4	1	167	89	78
Grosuplje	6	555	64	8	1704	844	1196
Hajdina	-	-	-	1	247	134	164
Hoče - Slivnica	3	288	32	3	737	372	545
Hodoš/Hodos	1	10	3	1	7	12	13
Horjul	1	114	15	1	292	137	183
Hrastnik	3	226	24	3	734	412	525
Hrpelje - Kozina	2	106	12	2	269	131	191
Idrija	6	352	43	7	1039	541	796
Ig	4	179	22	4	427	276	367
Ilirska Bistrica	6	271	36	8	956	515	769
Ivančna Gorica	6	343	35	12	1467	803	882
Izola/Isola	4	428	52	4	950	761	755
Jesenice	6	566	60	5	1654	975	1026
Jezerško	1	19	2	1	33	30	43
Juršinci	1	44	7	1	196	126	98
Kamnik	14	887	110	15	2391	1328	1660
Kanal	2	144	17	3	428	238	324
Kidričevo	2	221	25	3	553	263	342
Kobarid	4	83	12	4	342	174	268
Kobilje	1	22	2	1	49	42	28
Kočevje	5	495	61	7	1259	755	694
Komen	2	83	12	2	238	150	221
Komenda	1	173	21	2	468	212	293
Koper/Capodistria	22	1644	221	16	3467	2040	2561
Kostanjevica na Krki	1	77	10	1	195	87	61
Kostel	1	18	2	1	36	12	29
Kozje	1	71	8	2	277	178	187
Kranj	23	1635	187	17	4412	2646	3328

31.6 Izobraževanje, začetek šolskega leta 2007/08 (nadaljevanje)
Education, beginning of the school year 2007/08 (continued)

	Vrtci ¹⁾ <i>Kindergartens¹⁾</i>			Osnovne šole ¹⁾ <i>Elementary schools¹⁾</i>		Dijaki srednjih šol po občini stalnega prebivališča ²⁾ <i>Pupils enrolled in upper secondary schools by permanent residence²⁾</i>	Študenti ³⁾ terciarnega izobraževanja po občini stalnega prebivališča <i>Student³⁾ enrolment at tertiary education by permanent residence</i>
	vrtci ²⁾ <i>kindergartens²⁾</i>	otroci <i>children</i>	zaposleno osebje za nego in vzgojo otrok <i>care and educational staff</i>	šole ³⁾ <i>schools³⁾</i>	učenci <i>pupils</i>		
Kranjska Gora	3	152	20	2	328	223	282
Križevci	1	116	14	1	326	180	178
Krško	13	713	97	9	2176	1301	1577
Kungota	3	117	15	3	331	161	164
Kuzma	1	20	2	1	121	74	51
Laško	5	355	42	12	1122	620	739
Lenart	5	302	33	3	643	534	485
Lendava/Lendva	7	229	36	4	679	429	514
Litija	5	390	59	12	1302	709	953
Ljubljana	100	11253	1545	58	20118	11387	17020
Ljubno	1	59	8	1	274	148	135
Ljutomer	6	391	53	6	930	564	537
Log - Dragomer	2	133	57	1	388	633	69
Logatec	5	502	15	7	1280	42	706
Loška dolina	2	87	11	3	367	135	209
Loški Potok	2	41	6	2	165	105	91
Lovrenc na Pohorju	1	67	8	1	222	108	155
Luče	1	37	4	1	162	97	75
Lukovica	1	131	16	3	552	294	263
Majšperk	1	57	6	3	316	212	223
Makole	1	52	6	1	160	29	53
Maribor	41	3368	417	28	7595	4521	5725
Markovci	1	75	8	1	326	192	195
Medvode	5	477	57	7	1254	656	869
Mengeš	2	275	31	1	578	366	450
Metlika	1	221	26	3	766	375	479
Mežica	1	93	11	1	295	161	211
Miklavž na Dravskem polju	2	162	19	2	434	301	331
Miren - Kostanjevica	4	117	18	3	336	190	252
Mirna Peč	1	93	11	1	280	180	185
Mislinja	2	110	12	4	463	265	304
Mokronog - Trebelno	-	-	-	2	271	135	58
Moravče	1	123	17	2	535	260	290
Moravske Toplice	6	129	20	4	402	239	263
Mozirje	1	152	18	4	429	247	308
Murska Sobota	8	756	104	6	1632	808	1146
Muta	1	83	10	2	313	186	196
Naklo	2	151	16	3	580	274	278
Nazarje	2	79	10	2	264	146	130
Nova Gorica	14	903	114	12	2465	1283	1934
Novo mesto	19	1383	172	13	3232	1922	2672
Odranci	1	38	4	1	148	90	77
Oplotnica	3	89	10	2	335	203	207
Ormož	6	361	59	7	1142	680	675
Oslinica	-	-	-	1	3	4	8
Pesnica	4	218	26	4	606	334	373
Piran/Pirano	11	456	77	11	1155	527	872
Pivka	2	143	17	4	493	226	336
Podčetrtek	2	111	13	3	283	183	171
Podlehnik	-	-	-	1	128	95	91
Podvelka	4	57	7	4	168	120	113
Poljčane	2	106	10	1	366	56	111
Polzela	1	186	24	2	534	245	294
Postojna	3	452	57	9	1221	638	919
Prebold	1	145	17	1	350	186	261
Preddvor	2	88	10	2	322	195	198
Prevalje	3	159	18	4	584	320	371
Ptuj	9	893	129	6	1808	1115	1409
Puconci	4	152	20	3	487	279	215
Rače - Fram	2	149	17	2	523	288	323
Radeče	2	118	14	2	393	232	272
Radenci	3	177	27	2	444	217	232
Radlje ob Dravi	2	180	21	3	499	276	339
Radovljica	7	538	67	8	1484	871	1157
Ravne na Koroškem	3	309	33	4	984	582	717
Razkrižje	1	28	4	1	94	43	46
Rečica ob Savinji	1	51	6	1	199	59	47
Renče - Vogrsko	2	74	9	3	239	158	109
Ribnica	1	240	33	4	886	509	616
Ribnica na Pohorju	1	21	2	1	104	67	37
Rogaška Slatina	3	375	45	5	957	512	587
Rogašovci	2	48	6	2	254	143	131
Rogatec	1	114	16	3	279	155	137
Ruše	3	151	22	1	487	304	350
Selnica ob Dravi	3	109	12	3	364	196	236
Semič	1	93	13	2	330	176	208

31.6 Izobraževanje, začetek šolskega leta 2007/08 (nadaljevanje)
Education, beginning of the school year 2007/08 (continued)

	Vrtci ¹⁾ Kindergartens ¹⁾			Osnovne šole ¹⁾ Elementary schools ¹⁾		Dijaki srednjih šol po občini stalnega prebivališča ⁴⁾ Pupils enrolled in upper secondary schools by permanent residence ⁴⁾	Študenti ⁵⁾ terciarnega izobraževanja po občini stalnega prebivališča Student ⁵⁾ enrolment at tertiary education by permanent residence
	vrtni ²⁾ kindergartens ²⁾	otroci children	zaposleno osebje za nego in vzgojo otrok care and educational staff	šole ³⁾ schools ³⁾	učenci pupils		
Sevnica	7	438	51	9	1542	828	976
Sežana	6	281	34	4	876	500	746
Slovenj Gradec	5	447	48	9	1559	852	1186
Slovenska Bistrica	15	852	95	11	1999	1296	1472
Slovenske Konjice	9	493	54	8	1313	709	827
Sodražica	1	81	10	1	198	89	140
Solčava	1	14	2	1	27	25	33
Središče ob Dravi	1	42	6	1	152	36	43
Starše	2	97	10	2	312	175	211
Straža	1	109	12	1	300	130	91
Sveta Ana	2	94	10	2	243	111	80
Sveta Trojica v Slov. goricah	-	-	-	1	190	49	53
Sveti Andraž v Slov. goricah	1	23	4	1	79	51	35
Sveti Jurij	1	76	11	1	227	122	144
Sveti Jurij v Slov. goricah	-	-	-	1	193	43	29
Sveti Tomaž	1	41	6	1	201	45	37
Šalovci	2	21	5	3	97	55	36
Šempeter - Vrtojba	4	213	27	2	588	255	389
Šenčur	3	264	28	4	694	338	453
Šentilj	4	206	28	4	674	314	292
Šentjernej	1	229	32	2	681	435	402
Šentjur	9	483	56	11	1670	889	1140
Šentrupert	1	59	6	1	219	173	38
Škocjan	2	93	13	2	313	1150	145
Škofja Loka	6	687	80	8	2086	365	1495
Škofljica	3	197	24	3	744	516	424
Šmarje pri Jelšah	3	332	41	7	854	123	553
Šmarješke Toplice	-	-	-	1	273	153	58
Šmartno ob Paki	1	108	14	1	304	226	232
Šmartno pri Litiji	1	110	14	4	527	431	162
Šoštanj	3	257	31	4	786	189	449
Štore	2	108	15	3	412	59	209
Tabor	1	47	6	1	67	176	100
Tišina	1	80	8	2	322	577	134
Tolmin	8	289	35	9	907	787	781
Trbovlje	5	334	35	6	1223	793	922
Trebnje	4	525	59	7	1367	59	1079
Trnovska vas	1	31	4	1	56	155	49
Trzin	1	188	21	1	367	713	253
Tržič	3	358	42	6	1213	159	847
Turnišče	1	80	10	1	283	1627	163
Velenje	11	1026	122	13	2624	74	2157
Velika Polana	1	31	3	1	187	175	58
Velike Lašče	1	138	15	3	350	73	229
Veržej	1	51	6	1	160	268	61
Videm	2	80	11	3	435	304	287
Vipava	1	145	18	5	587	109	350
Vitanje	1	52	5	1	203	227	132
Vodice	1	194	23	2	423	453	276
Vojnik	2	335	38	4	807	132	410
Vransko	1	77	10	1	347	789	124
Vrhnika	4	511	60	6	1263	136	1016
Vuzenica	1	79	16	1	272	826	140
Zagorje ob Savi	5	379	46	9	1443	65	928
Zavrč	-	-	-	-	-	304	51
Zreče	3	220	26	3	643	937	370
Žalec	11	713	84	9	1698	451	1129
Železniki	3	221	24	5	732	78	478
Žetale	-	-	-	1	115	263	83
Žiri	2	218	25	1	529	192	333
Žirovnica	1	101	10	1	375	281	251
Žužemberk	3	138	20	5	480	98	239

- Podatki o vrtcih in osnovnih šolah se nanašajo na lokacijo vrtnice/šole.
Data on kindergartens and elementary schools refer to the location of kindergarten/school.
- Šteti so samostojni vrtci, vrtci z enotami in enote vrtcev.
Data include independent kindergartens, kindergartens with branch units and kindergartens as a part of elementary schools.
- Štete so samostojne in matične osnovne šole ter podružnice osnovnih šol v okviru matičnih osnovnih šol.
Data include independent elementary schools, central elementary schools and subsidiary elementary schools.
- V skupnem številu ni všteti 44 dijakov, ki imajo stalno prebivališče v tujini.
44 non-resident students are not included in total number.
- Šteti so študenti višješolskega strokovnega in visokošolskega dodiplomskega in podiplomskega študija.
Data include students enrolled at post-secondary vocational studies and at higher undergraduate and postgraduate studies.

31.7 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo in delovno aktivno prebivalstvo, 2007
Average monthly gross and net earnings per person in paid employment and persons in employment, 2007

	Povprečne mesečne plače (EUR) <i>Average monthly earnings (EUR)</i>		Delovno aktivno prebivalstvo <i>Persons in employment</i>
	bruto <i>gross</i>	neto <i>net</i>	
SLOVENIJA / SLOVENIA	1284,79	834,50	853999
Ajdovščina	1212,73	803,17	6884
Apače	1104,13	747,81	525
Beltinci	1044,46	707,74	1795
Benedikt	1217,95	817,51	360
Bistrica ob Sotli	1159,50	785,46	354
Bled	1215,61	791,68	3475
Bloke	1128,86	765,78	614
Bohinj	988,36	672,96	1372
Borovnica	1135,04	748,78	599
Bovec	1068,97	724,52	1126
Braslovče	1084,47	724,93	908
Brda	1228,93	816,25	912
Brezovica	1103,88	731,18	2144
Brežice	1128,02	756,91	7851
Cankova	1182,29	797,66	414
Celje	1267,65	826,78	30646
Cerkije na Gorenjskem	1744,95	1065,88	2533
Cerknica	1039,11	698,29	3610
Cerkno	1104,85	747,03	1907
Cerkvenjak	1325,44	884,07	363
Cikulane	1147,97	769,67	334
Črenšovci	940,63	644,56	930
Črna na Koroškem	1233,46	813,42	811
Črnomelj	1068,70	726,76	5272
Destričnik	1305,48	856,48	356
Divača	1248,46	834,96	1433
Dobje	1360,00	903,93	153
Dobrepolje	1053,37	714,37	951
Dobrna	1099,95	738,56	505
Dobrova-Polhov Gradec	1110,32	741,51	1302
Dobrovniki	1166,91	770,71	232
Dol pri Ljubljani	1533,34	955,73	1044
Dolenjske Toplice	1131,51	760,65	760
Domžale	1230,11	804,62	10927
Dornava	1116,07	760,53	829
Dravograd	1166,34	772,75	2885
Duplek	1069,49	718,75	863
Gorenja vas-Poljane	1162,43	781,45	1297
Gorišnica	1031,73	700,23	784
Gorje	1102,77	741,79	398
Gornja Radgona	1061,36	715,17	4536
Gornji Grad	1001,36	676,63	538
Gornji Petrovci	765,69	537,89	638
Grad	1016,63	693,92	394
Grosuplje	1249,00	815,49	5839
Hajdina	1130,33	745,40	770
Hoče-Slivnica	1227,42	806,20	3425
Hodoš	1239,69	822,40	114
Horjul	1205,50	803,58	966
Hrastnik	1051,16	705,54	2674
Hrpelje-Kozina	1159,55	769,03	1516
Ildrija	1233,58	813,15	5793
Ig	1204,67	799,79	1396
Ilirska Bistrica	1083,12	724,36	3922
Ivančna Gorica	1204,90	791,24	3854
Izola	1150,02	757,13	5598
Jesenice	1229,30	810,48	7431
Jezersko	1248,24	806,55	116
Juršinci	1227,14	815,49	334
Kamnik	1109,49	740,33	8264
Kanal	1409,22	910,40	1297
Kidričevo	1086,15	714,91	4189
Kobarid	1140,86	767,95	1119
Kobilje	1161,54	777,65	75
Kočevje	1039,90	700,80	5231
Komen	1167,16	784,25	826
Komenda	1180,18	767,10	1467
Koper	1342,40	868,13	23377
Kostanjevica na Krki	767,00	532,18	998
Kostel	1119,50	744,45	140
Kozje	1154,73	765,34	802
Kranj	1310,28	856,49	25240
Kranjska Gora	1252,65	817,80	1454
Križevci	1214,94	814,95	925

31.7 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo in delovno aktivno prebivalstvo, 2007 (nadaljevanje)
Average monthly gross and net earnings per person in paid employment and persons in employment, 2007 (continued)

	Povprečne mesečne plače (EUR) Average monthly earnings (EUR)		Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment
	bruto gross	neto net	
Krško	1327,73	861,60	9444
Kungota	1147,22	765,53	976
Kuzma	982,30	664,82	228
Laško	1177,04	781,15	4436
Lenart	1026,95	691,45	4425
Lendava	1096,11	737,06	4389
Litija	1035,74	694,45	3546
Ljubljana	1533,44	963,60	200437
Ljubno	959,14	660,32	846
Ljutomer	1033,76	700,07	4910
Log-Dragomer	1115,64	742,09	592
Logatec	1110,11	739,76	3898
Loška dolina	1123,75	757,79	1780
Loški Potok	1141,00	776,33	282
Lovrenc na Pohorju	1029,60	691,63	549
Luče	917,55	630,28	350
Lukovica	1177,95	778,94	922
Majšperk	880,74	604,46	616
Makole	1014,79	706,77	384
Maribor	1244,33	813,09	65002
Markovci	1152,97	759,33	754
Medvode	1203,78	789,48	3789
Mengeš	1139,36	751,92	2814
Metlika	976,64	661,56	3446
Mežica	1127,13	732,50	1399
Miklavž na Dravskem polju	1113,95	740,03	1097
Miren-Kostanjevica	1153,88	763,48	1133
Mirna Peč	1199,42	800,95	382
Mislinja	1100,65	725,50	755
Mokronog-Trebelno	989,08	671,95	888
Moravče	1322,28	878,70	673
Moravske Toplice	1066,28	710,34	1632
Mozirje	1135,33	766,04	1104
Murska Sobota	1049,92	706,57	15344
Muta	1105,63	741,13	1112
Naklo	1289,70	843,96	2411
Nazarje	962,51	653,07	1969
Nova Gorica	1434,63	924,20	16246
Novo mesto	1405,49	910,33	22633
Odranci	1046,12	707,41	319
Oplotnica	1048,12	713,91	587
Ormož	969,67	655,68	4725
Osilnica	800,85	558,03	113
Pesnica	1222,02	807,91	1535
Piran	1246,82	813,08	7133
Pivka	1028,50	690,87	2274
Podčetrtek	1069,65	714,66	908
Podlehnik	1176,29	792,59	526
Podvelka	981,79	674,82	444
Poljčane	956,33	651,97	1039
Polzela	864,22	594,62	1656
Postojna	1243,54	819,87	5903
Prebold	1097,86	728,65	959
Preddvor	1074,90	728,59	676
Prevalje	1075,93	720,40	1600
Ptuj	1126,47	749,37	12611
Puconci	1270,16	829,11	1129
Rače-Fram	1102,19	733,27	1316
Radeče	1084,08	733,76	1187
Radenci	1201,01	791,96	1348
Radlje ob Dravi	972,67	655,77	2308
Radovljica	1142,59	758,49	7008
Ravne na Koroškem	1180,92	780,73	5325
Razkrižje	1119,13	749,73	192
Rečica ob Savinji	862,72	586,32	594

31.7 Povprečne mesečne bruto in neto plače na zaposleno osebo in delovno aktivno prebivalstvo, 2007 (nadaljevanje)
Average monthly gross and net earnings per person in paid employment and persons in employment, 2007 (continued)

	Povprečne mesečne plače (EUR) Average monthly earnings (EUR)		Delovno aktivno prebivalstvo Persons in employment
	bruto gross	neto net	
Renče - Vogrsko	1117,32	746,06	1450
Ribnica	1087,29	732,60	3187
Ribnica na Pohorju	1134,12	765,98	140
Rogaška Slatina	969,41	654,73	4560
Rogašovci	1163,99	777,50	526
Rogatec	959,99	660,21	943
Ruše	1248,19	823,64	2303
Selnica ob Dravi	1176,26	778,37	1040
Semič	941,01	651,90	1398
Sevnica	1061,21	713,46	6008
Sežana	1210,74	797,15	6001
Slovenj Gradec	1136,79	747,37	9336
Slovenska Bistrica	1245,72	825,13	7910
Slovenske Konjice	1043,77	699,39	5466
Sodražica	1115,47	754,09	415
Solčava	1112,23	746,46	139
Središče ob Dravi	1256,96	836,58	392
Starše	1182,75	785,12	463
Straža	985,33	670,77	1198
Sveta Ana	1434,56	948,62	314
Sveta Trojica v Slov. goricah	1160,85	774,36	297
Sveti Andraž v Slov. goricah	1222,32	809,63	153
Sveti Jurij	1085,84	727,00	524
Sveti Jurij v Slov. goricah	1292,22	878,67	310
Sveti Tomaž	1388,57	925,77	288
Šalovci	1193,00	805,12	312
Šempeter-Vrtojba	1277,41	846,48	5127
Šenčur	1276,67	829,25	1752
Šentilj	1095,84	738,15	2360
Šentjernej	1118,25	743,84	1833
Šentjur	1086,83	725,52	5140
Šentrupert	1176,32	795,06	849
Škocjan	1145,39	762,67	613
Škofja Loka	1188,58	788,09	9129
Škofljica	1057,40	707,39	1768
Šmarje pri Jelšah	1075,44	724,32	2666
Šmarješke toplice	1170,38	781,44	660
Šmartno ob Paki	1095,88	730,85	525
Šmartno pri Litiji	973,82	666,02	1170
Šoštanj	1377,48	896,64	2555
Štore	1203,74	803,05	2007
Tabor	1163,26	795,10	186
Tišina	1179,44	799,86	615
Tolmin	1098,44	739,42	4397
Trbovlje	1331,75	869,96	5608
Trebnje	1193,13	789,70	5604
Trnovska vas	1177,75	782,32	172
Trzin	1227,03	786,92	6047
Tržič	1035,11	692,03	3473
Turnišče	850,03	590,84	654
Velenje	1148,00	760,84	20318
Velika Polana	1124,90	763,08	197
Velike Lašče	1065,01	716,64	673
Veržej	1206,70	810,35	305
Videm	1133,23	753,66	614
Vipava	1146,30	773,64	1425
Vitanje	1072,53	735,91	487
Vodice	1108,34	722,55	778
Vojnik	1110,99	747,02	1561
Vransko	1130,05	745,46	685
Vrhnika	1034,82	692,02	4827
Vuzenica	1026,51	696,72	823
Zagorje ob Savi	1117,73	740,75	5258
Zavrč	1027,12	710,84	180
Zreče	1133,42	760,33	4395
Žalec	1132,13	752,86	8430
Železniki	1174,93	773,89	2510
Žetale	1255,28	851,43	181
Žiri	1140,53	762,50	2064
Žirovnica	1177,67	771,28	615
Žužemberk	1037,49	701,15	981

Viri: Obrazec 1-ZAP/M, mesečna raziskava, SRDAP, ADS
 Sources: Obrazec 1-ZAP/M, monthly survey, SRE, LFS

31.8.1 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2006¹⁾²⁾
Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2006¹⁾²⁾

	Skupaj Total	Leto zgraditve stanovanj Year of construction							
		do 1918 up to 1918	1919-1945	1946-1960	1961-1970	1971-1980	1981-1990	1991-2000	2001-2006
SLOVENIJA / SLOVENIA	812370	120079	61672	88046	132536	185366	127505	54972	42194
Ajdovščina	6781	2050	420	634	492	1279	1038	491	377
Beltinci	2826	128	234	476	492	655	480	206	155
Benedikt	833	159	39	51	63	101	159	111	150
Bistrica ob Sotli	637	155	83	72	72	126	60	33	36
Bled	4864	939	446	511	730	1105	637	291	205
Bloke	776	266	46	92	42	100	145	61	24
Bohinj	3050	603	203	437	506	669	289	187	156
Borovnica	1391	276	81	240	174	359	131	64	66
Bovec	2051	222	323	80	173	552	156	310	235
Braslovče	1920	350	138	219	251	356	325	182	99
Brda	2445	508	311	131	176	615	420	141	143
Brezovica	3592	414	263	406	467	864	561	348	269
Brežice	10395	972	768	1618	1762	2373	1918	603	381
Cankova	696	86	48	91	108	163	136	52	12
Celje	19697	2496	1451	2774	4254	4711	2626	1089	296
Cerklje na Gorenjskem	2419	343	161	196	357	468	512	208	174
Cerknica	4255	1050	269	342	592	918	630	290	164
Cerkno	1974	617	114	185	120	364	338	170	66
Cerkvenjak	858	198	43	68	88	148	138	106	69
Črenšovci	1473	83	154	191	257	402	236	95	55
Črna na Koroškem	1487	317	216	261	155	203	197	89	49
Črnomelj	5599	648	450	774	927	1263	973	362	202
Destričnik	982	188	59	70	126	194	165	125	55
Divača	1683	456	150	144	143	352	227	121	90
Dobje	417	99	29	34	40	110	51	26	28
Dobrepolje	1431	360	119	83	103	281	288	106	91
Dobrna	758	260	44	56	76	109	111	66	36
Dobrova - Polhov Gradec	2459	449	169	218	372	510	392	247	102
Dobrovnik/Dobronak	563	53	116	102	90	90	67	27	18
Dol pri Ljubljani	1606	176	111	167	227	317	253	191	164
Dolenjske Toplice	1582	302	91	172	274	325	218	102	98
Domžale	11108	791	737	1294	2076	2781	1682	1052	695
Dornava	970	123	87	86	147	205	174	96	52
Dravograd	3240	394	124	411	555	617	575	316	248
Duplek	2280	338	115	252	358	449	400	208	160
Gorenja vas - Poljane	2630	574	168	272	217	426	544	235	194
Gorišnica	2778	451	229	248	310	647	485	253	155
Gornja Radgona	4904	931	315	358	639	1152	826	424	259
Gornji Grad	967	310	52	156	85	125	153	64	22
Gornji Petrovci	1008	205	170	151	146	118	116	60	42
Grad	876	111	134	159	126	145	105	78	18
Grosuplje	6299	639	298	449	846	1401	1280	554	832
Hajdina	1355	121	98	206	215	307	225	97	86
Hoče - Slivnica	3992	483	225	515	737	911	542	252	327
Hodoš/Hodos	146	25	36	23	20	14	18	z	z
Horjul	875	158	64	61	128	215	159	66	24
Hrastnik	4317	526	384	905	747	677	751	205	122
Hrpelje - Kozina	1860	565	179	123	200	300	281	133	79
Idrija	5010	1221	279	455	1001	1040	621	252	141
Ig	2377	265	124	203	307	475	568	260	175
Ilirska Bistrica	5809	1414	578	877	576	1100	820	314	130
Ivančna Gorica	5794	968	371	492	732	1246	1013	583	389
Izola/Isola	6577	1739	280	249	605	1363	1282	408	651
Jesenice	8691	974	1123	1431	1857	1682	1178	235	211
Jezerško	293	80	30	44	46	22	40	22	9
Juršinci	1017	128	49	59	104	245	282	99	51
Kamnik	10294	1406	675	1258	1613	2280	1362	789	911
Kanal	2675	590	883	138	237	455	234	67	71
Kidričevo	2448	157	112	648	276	553	403	170	129
Kobarid	2130	581	220	56	129	836	115	73	120
Kobilje	296	45	45	40	33	53	27	28	25
Kočevje	6450	813	446	970	1124	1619	968	327	183
Komen	1609	639	132	257	59	167	197	79	79
Komenda	1578	196	110	168	238	353	267	132	114

31.8.1 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2006¹⁾²⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2006¹⁾²⁾ (continued)

	Skupaj Total	Leto zgraditve stanovanj Year of construction							
		do 1918 up to 1918	1919-1945	1946-1960	1961-1970	1971-1980	1981-1990	1991-2000	2001-2006
Koper/Capodistria	21668	4531	968	1679	2897	4815	3638	1558	1582
Kostel	584	247	54	39	25	71	93	35	20
Kozje	1388	290	96	179	119	383	157	89	75
Kranj	19740	1228	1777	2488	4211	4761	3555	882	838
Kranjska Gora	3292	631	259	231	356	848	476	187	304
Križevci	1258	221	89	172	185	236	191	100	64
Krško	10957	1316	844	1499	1586	2626	1920	795	371
Kungota	1856	471	87	122	147	319	302	218	190
Kuzma	594	55	77	107	89	100	92	50	24
Laško	5863	1279	379	602	811	1060	947	505	280
Lenart	4296	933	185	210	351	854	793	538	432
Lendava/Lendva	5502	283	548	885	963	1407	910	389	117
Litija	5843	954	486	532	853	1341	1009	393	275
Ljubljana	117486	11061	10892	11601	27204	28613	16560	5718	5837
Ljubno	1069	331	91	124	138	174	116	67	28
Ljutomer	4797	788	304	494	692	1076	744	388	311
Logatec	4344	657	206	300	515	952	888	379	447
Loška dolina	1555	455	93	151	213	338	195	78	32
Loški Potok	903	201	87	170	90	155	117	54	29
Lovrenc na Pohorju	1242	311	63	144	263	233	123	64	41
Luče	665	208	52	91	76	81	92	47	18
Lukovica	1686	266	106	183	159	346	295	202	129
Majšperk	1754	272	133	243	245	310	321	174	56
Maribor	50636	6552	4903	5765	10936	10612	6399	2447	3022
Markovci	1351	133	131	137	226	290	241	133	60
Medvode	5380	582	386	642	1090	1204	802	361	313
Mengeš	2397	286	137	266	294	541	645	141	87
Metlika	3264	541	236	314	482	865	501	222	103
Mežica	1556	216	117	195	356	264	310	55	43
Miklavž na Dravskem polju	2369	130	100	256	474	610	413	180	206
Miren - Kostanjevica	1902	204	687	168	100	253	245	149	96
Mirna Peč	1065	169	110	130	103	177	206	118	52
Mislinja	1740	327	108	185	184	339	329	161	107
Moravče	1627	294	50	129	143	401	337	173	100
Moravske Toplice	2779	414	372	337	310	556	474	191	125
Mozirje	2420	491	135	225	256	497	433	220	163
Murska Sobota	7594	207	406	946	1690	2274	1484	440	147
Muta	1332	244	56	95	154	324	262	103	94
Naklo	1730	322	122	245	256	309	252	121	103
Nazarje	942	142	68	158	135	152	217	55	15
Nova Gorica	14477	2152	1445	1590	2199	3786	1702	833	770
Novo mesto	17051	1602	820	1917	2929	4503	3002	1571	707
Odranci	500	11	39	81	78	147	91	27	26
Oplotnica	1377	249	57	136	187	296	244	138	70
Ormož	7173	1517	607	654	845	1434	1192	651	273
Osilnica	223	44	22	75	14	23	26	10	9
Pesnica	2781	639	149	211	354	529	389	302	208
Piran/Pirano	8628	2890	438	288	694	2036	1366	448	468
Pivka	2506	697	263	188	207	466	398	143	144
Podčetrtek	1503	223	75	109	127	607	156	76	130
Podlehnik	1074	295	62	81	69	222	213	104	28
Podvelka	1073	235	88	240	126	171	112	54	47
Polzela	1965	217	97	235	367	446	283	186	134
Postojna	6035	1038	533	528	1022	1192	1038	303	381
Prebold	1791	315	169	244	253	350	296	111	53
Preddvor	1222	159	112	117	184	251	221	83	95
Prevalje	2557	416	110	236	450	680	289	192	184
Ptuj	9477	1392	597	807	1463	2653	1530	683	352
Puonci	2418	280	344	342	289	416	426	208	113
Rače - Fram	2541	371	157	302	361	531	375	231	213
Radeče	1979	364	178	265	268	422	320	108	54
Radenci	2164	305	108	171	337	674	304	162	103
Radlje ob Dravi	2261	346	126	286	398	501	328	159	117
Radovljica	7200	1074	386	765	1170	1753	1281	449	322
Ravne na Koroškem	4672	366	93	697	935	1118	929	282	252
Razkrižje	463	53	43	75	63	97	75	36	21
Ribnica	3444	583	319	340	466	798	564	241	133
Ribnica na Pohorju	586	108	54	117	77	100	67	46	17

31.8.1 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2006¹⁾²⁾ (nadaljevanje)*Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2006¹⁾²⁾ (continued)*

	Skupaj Total	Leto zgraditve stanovanj Year of construction							
		do 1918 up to 1918	1919-1945	1946-1960	1961-1970	1971-1980	1981-1990	1991-2000	2001-2006
Rogaška Slatina	4192	501	220	371	689	1205	614	322	270
Rogašovci	1153	186	81	87	182	280	194	116	27
Rogatec	1154	284	64	108	147	268	152	83	48
Ruše	3028	389	254	325	390	699	597	136	238
Selnica ob Dravi	1695	330	103	177	245	334	320	128	58
Semič	1619	263	90	136	219	397	312	114	88
Sevnica	7863	1508	513	863	1031	1685	1278	672	313
Sežana	5160	1240	250	354	612	1340	696	409	259
Slovenj Gradec	6249	699	235	609	1030	1628	1137	540	371
Slovenska Bistrica	12177	1904	625	1254	1772	2657	2059	1010	896
Slovenske Konjice	5337	827	187	466	806	1248	966	533	304
Sodražica	945	182	91	111	140	183	126	50	62
Solčava	221	41	21	57	17	19	37	21	8
Starše	1510	141	114	273	233	337	235	104	73
Sveta Ana	770	178	34	54	78	121	141	108	56
Sveti Andraž v Slov. gorica	417	86	39	30	38	82	71	56	15
Sveti Jurij	1260	344	71	89	130	206	192	137	91
Šalovci	784	130	183	135	109	86	62	28	51
Šempeter - Vrtojba	2449	148	531	211	348	424	445	206	136
Šenčur	2951	306	232	433	561	527	497	209	186
Šentilj	3023	547	131	275	443	627	557	296	147
Šentjernej	2678	406	184	298	397	606	447	233	107
Šentjur	7446	1021	327	655	932	2182	1296	623	410
Škocjan	1356	268	128	117	89	298	265	139	52
Škofja Loka	8049	921	448	900	1308	2183	1431	541	317
Škofljica	2848	259	163	179	304	576	598	507	262
Šmarje pri Jelšah	4031	526	163	306	468	1495	517	325	231
Šmartno ob Paki	1149	227	61	143	173	198	177	107	63
Šmartno pri Litiji	2013	397	170	201	258	348	387	192	60
Šoštanj	3197	548	247	473	509	507	474	256	183
Štore	1572	309	63	299	262	312	192	88	47
Tabor	529	159	35	68	66	57	75	54	15
Tišina	1341	82	104	182	295	339	202	88	49
Tolmin	5432	1826	673	271	496	1325	517	170	154
Trbovlje	7714	1080	881	1564	1283	1350	1268	171	117
Trebnje	8651	1577	614	692	1059	1766	1607	759	577
Trnovska vas	427	112	30	19	28	72	75	60	31
Trzin	1294	92	48	57	71	410	218	253	145
Tržič	5860	1092	551	708	994	1169	794	299	253
Turnišče	1084	79	91	119	211	272	192	72	48
Velenje	12003	596	167	1404	2336	4121	2395	607	377
Velika Polana	507	38	50	51	65	121	109	52	21
Velike Lašče	1680	491	119	128	136	282	262	176	86
Veržej	482	42	29	65	70	122	81	45	28
Videm	2502	573	157	223	239	428	492	266	124
Vipava	2036	795	68	196	144	323	236	122	152
Vitanje	871	248	55	84	57	166	158	56	47
Vodice	1348	217	100	149	191	229	223	120	119
Vojnik	3065	733	165	257	394	705	419	254	138
Vransko	876	273	68	83	91	139	117	69	36
Vrhnika	6848	920	416	710	888	1812	1021	566	515
Vuzenica	1012	133	41	183	164	232	126	83	50
Zagorje ob Savi	6668	938	462	1158	1124	1246	1130	359	251
Zavrč	846	253	54	32	68	175	176	68	20
Zreče	2491	309	106	247	299	587	586	172	185
Žalec	8113	1160	443	943	1166	2091	1393	644	273
Železniki	2290	607	73	285	261	385	384	194	101
Žetale	503	102	18	39	72	127	81	50	14
Žiri	1885	292	147	255	359	400	228	109	95
Žirovnica	1721	252	135	164	265	374	269	122	140
Žužemberk	2275	524	237	276	217	453	328	172	68

1) Upoštevano je teritorialno stanje občin 31. 12. 2006.
Territorial breakdown of municipalities as of 31 December 2006.

2) Upoštevana je zaupnost podatkov. Namesto podatka je izpisan znak 'z'. V vsotah so ti podatki upoštevani. Zaupnost podatkov določajo Zakon o popisu prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v RS v letu 2002 (Uradni list RS, št. 66/00 in 26/01), Zakon o državni statistiki (Uradni list RS, št. 45/95, 09/01) in Zakon o varstvu osebnih podatkov (Uradni list RS, št. 59/99). *Data confidentiality is respected. Instead of confidential data letter 'z' is given. Totals include confidential data. Data confidentiality is determined by the Act Regulating the Census of Population, Households and Housings in the Republic of Slovenia in 2002 (OJ RS No. 66/00 and 26/01), the National Statistics Act (OJ RS No. 45/95, 09/01) and the Personal Data Protection Act (OJ RS No. 59/99).*

31.8.2 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2007¹⁾²⁾
Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2007¹⁾²⁾

	Skupaj Total	Leto zgraditve stanovanj Year of construction							
		do 1918 up to 1918	1919-1945	1946-1960	1961-1970	1971-1980	1981-1990	1991-2000	2001-2007
SLOVENIJA / SLOVENIA	820400	119997	61561	87980	132480	185358	127500	54968	50556
Ajdovščina	6845	2045	419	631	491	1279	1038	491	451
Apače	1425	271	135	102	147	275	244	136	115
Beltinci	2850	128	234	476	492	655	480	206	179
Benedikt	847	159	39	51	63	101	159	111	164
Bištra ob Sotli	641	155	83	72	72	126	60	33	40
Bled	3720	689	319	338	572	877	492	207	226
Bloke	782	266	46	92	42	100	145	61	30
Bohinj	3117	603	203	437	506	669	289	186	224
Borovnica	1392	276	81	240	173	359	131	64	68
Bovec	2079	220	323	80	173	552	156	310	265
Braslovče	1926	348	138	219	251	356	325	182	107
Brda	2463	508	311	131	176	615	420	141	161
Brezovica	3636	414	263	406	467	864	561	348	313
Brežice	10439	972	768	1616	1762	2373	1918	603	427
Cankova	702	86	48	91	108	163	136	52	18
Celje	19787	2496	1451	2774	4254	4711	2626	1089	386
Cerkije na Gorenjskem	2504	343	161	195	357	468	512	208	260
Cerknica	4290	1049	269	342	592	918	630	290	200
Cerkno	1980	617	113	185	120	364	338	170	73
Cerkvenjak	861	196	42	68	87	148	138	106	76
Cirkulane	1393	311	98	89	129	327	250	137	52
Črenšovci	1491	83	154	190	257	402	236	95	74
Črna na Koroškem	1487	317	216	261	155	203	197	89	49
Črnomelj	5616	648	450	773	927	1263	973	362	220
Destričnik	986	188	59	70	126	194	165	125	59
Divača	1738	449	150	144	143	350	226	121	155
Dobje	422	99	29	34	40	110	51	26	33
Dobrepolje	1444	360	119	83	103	281	288	106	104
Dobrna	765	260	44	56	76	109	111	66	43
Dobrova - Polhov Gradec	2478	449	169	218	372	510	392	247	121
Dobrovnik/Dobronak	564	53	116	102	90	90	67	27	19
Dol pri Ljubljani	1659	176	111	167	227	317	253	191	217
Dolenjske Toplice	1595	302	91	172	274	325	218	102	111
Domžale	11244	791	737	1294	2076	2781	1682	1052	831
Dornava	974	123	87	86	147	205	174	96	56
Dravograd	3263	394	124	411	555	617	575	316	271
Duplek	2400	338	114	252	354	449	400	208	285
Gorenja vas - Poljane	2647	574	167	272	217	426	544	235	212
Gorišnica	1397	140	131	159	181	320	235	116	115
Gorje	1189	248	125	172	158	228	145	84	29
Gornja Radgona	3502	660	179	256	492	877	582	288	168
Gornji Grad	973	310	52	156	85	125	153	64	28
Gornji Petrovci	1013	205	170	151	146	118	116	60	47
Grad	882	111	134	159	126	145	105	78	24
Grosuplje	6371	639	298	449	846	1401	1280	554	904
Hajdina	1370	124	99	208	217	310	225	97	90
Hoče - Slivnica	4097	483	225	514	737	910	542	252	434
Hodoš/Hodos	146	25	36	23	20	14	18	z	z
Horjul	877	158	64	61	128	215	159	66	26
Hrastnik	4329	526	384	905	746	677	751	205	135
Hrpelje - Kozina	1918	572	179	123	200	302	282	132	128
Idrija	5041	1221	279	455	1001	1040	621	252	172
Ig	2390	265	123	202	307	475	568	260	190
Ilirska Bistrica	5824	1407	574	877	576	1100	820	314	156
Ivančna Gorica	5915	968	371	492	732	1246	1013	583	510
Izola/Isola	6711	1737	280	249	605	1363	1282	408	787
Jesenice	8723	974	1117	1429	1857	1682	1178	235	251
Jezerško	299	80	30	44	46	22	40	22	15
Juršinci	1025	128	49	59	104	245	282	99	59
Kamnik	10374	1406	675	1258	1613	2280	1362	789	991
Kanal	2689	590	883	138	237	455	234	67	85
Kidričevo	2461	157	112	648	276	553	403	170	142
Kobarid	2130	581	220	56	129	835	115	72	122
Kobilje	297	45	45	40	33	53	27	28	26
Kočevje	6500	813	446	969	1124	1619	968	327	234
Komen	1618	639	132	257	59	167	197	79	88
Komenda	1760	196	110	168	238	353	267	132	296
Koper/Capodistria	22108	4531	968	1679	2897	4815	3638	1558	2022
Kostanjevica na Krki	963	142	55	128	152	224	159	72	31
Kostel	586	247	54	39	25	71	93	35	22
Kozje	1399	290	95	179	117	383	157	89	89
Kranj	20483	1244	1784	2540	4341	4844	3584	899	1247
Kranjska Gora	3378	626	252	229	356	848	476	187	404
Križevci	1263	221	89	172	185	236	191	100	69

31.8.2 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2007¹⁾²⁾ (nadaljevanje)*Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2007¹⁾²⁾ (continued)*

	Skupaj Total	Leto zgraditve stanovanj Year of construction							
		do 1918 up to 1918	1919-1945	1946-1960	1961-1970	1971-1980	1981-1990	1991-2000	2001-2007
		Krško	10033	1172	788	1371	1434	2402	1765
Kungota	1893	473	88	121	147	319	299	218	228
Kuzma	596	55	77	107	89	100	92	50	26
Laško	5887	1278	376	600	809	1059	948	505	312
Lenart	2866	495	121	142	232	624	553	321	378
Lendava/Lendva	5537	283	548	885	963	1407	910	389	152
Litija	5918	952	484	532	849	1341	1009	392	359
Ljubljana	118150	11055	10887	11598	27198	28612	16560	5718	6522
Ljubno	1070	330	91	124	138	174	116	67	30
Ljutomer	4821	788	304	494	692	1076	744	388	335
Log-Dragomer	1240	96	54	82	101	485	185	119	118
Logatec	4419	656	205	300	515	952	889	379	523
Loška dolina	1559	455	94	151	213	338	194	78	36
Loški Potok	905	201	87	170	90	155	117	54	31
Lovrenc na Pohorju	1249	311	63	144	263	233	123	64	48
Luče	665	208	51	91	76	81	92	47	19
Lukovica	1704	266	106	183	159	346	295	202	147
Majšperk	1760	272	133	243	245	310	321	174	62
Makole	955	182	61	145	100	184	175	63	45
Maribor	51296	6542	4888	5760	10931	10612	6399	2447	3717
Markovci	1359	133	131	137	226	290	241	133	68
Medvode	5464	581	386	642	1090	1204	801	362	398
Mengeš	2412	286	137	266	294	541	645	141	102
Metlika	3283	541	235	313	482	865	501	222	124
Mežica	1556	216	117	195	356	264	310	55	43
Miklavž na Dravskem polju	2396	130	100	256	473	610	413	180	234
Miren - Kostanjevica	1923	204	687	168	100	253	245	149	117
Mirna Peč	1070	169	110	130	103	177	206	118	57
Mislinja	1751	327	107	185	184	339	329	161	119
Mokronog-Trebelno	1365	341	122	153	114	266	207	104	58
Moravče	1639	294	50	129	143	401	337	173	112
Moravske Toplice	2804	414	372	337	310	556	474	191	150
Mozirje	1591	276	64	142	179	384	271	133	142
Murska Sobota	7626	207	406	946	1690	2274	1484	440	179
Muta	1334	242	55	95	154	324	262	103	99
Naklo	1747	322	122	245	256	309	252	121	120
Nazarje	943	142	67	158	135	152	217	55	17
Nova Gorica	13095	1817	1162	1439	2087	3513	1505	724	848
Novo mesto	14123	1239	650	1429	2502	3701	2536	1250	816
Odranci	501	11	38	81	78	147	91	27	28
Oplotnica	1397	249	57	136	143	296	244	138	90
Ormož	5540	1066	453	499	700	1161	904	497	260
Osilnica	224	44	22	75	14	23	26	10	10
Pesnica	2811	639	149	211	352	528	389	302	241
Piran/Pirano	8697	2888	438	287	694	2036	1366	447	541
Pivka	2513	697	261	188	207	466	397	143	154
Podčetrtek	1535	223	75	105	126	607	156	76	167
Podlehnik	1079	295	62	81	69	222	213	104	33
Podvelka	1081	235	88	240	126	171	112	54	55
Poljčane	1775	335	92	193	247	353	338	122	95
Polzela	1974	217	97	233	367	446	283	186	145
Postojna	6108	1035	529	527	1022	1192	1038	303	462
Prebold	1839	314	168	243	253	349	296	111	105
Preddvor	1234	159	112	117	184	251	221	83	107
Prevalje	2577	416	110	236	450	680	289	192	204
Ptuj	9517	1392	597	807	1463	2653	1530	683	392
Puconci	2435	280	344	342	289	416	426	208	130
Rače - Fram	2602	371	156	302	361	531	375	231	275
Radeče	1984	364	178	265	266	422	320	108	61
Radenci	2173	305	108	170	337	674	304	162	113
Radlje ob Dravi	2269	346	126	286	398	501	328	159	125
Radovljica	7239	1074	385	765	1170	1753	1281	448	363
Ravne na Koroškem	4678	366	93	697	935	1118	929	282	258
Razkrižje	468	53	43	75	63	97	75	36	26
Rečica ob Savinji	836	215	71	83	77	113	162	87	28
Renče-Vogrsko	1537	335	280	151	112	273	197	109	80
Ribnica	3467	583	319	340	466	798	564	241	156
Ribnica na Pohorju	598	108	54	117	77	100	67	46	29
Rogaška Slatina	4242	501	220	374	692	1204	614	322	315
Rogašovci	1151	186	81	84	177	280	194	116	33
Rogatec	1160	284	64	107	147	268	152	83	55
Ruše	3054	389	254	325	390	699	597	136	264
Selnica ob Dravi	1711	330	103	177	245	334	320	128	74
Semič	1628	263	90	134	219	397	312	114	99
Sevnica	7953	1508	513	862	1031	1685	1278	672	404

31.8.2 Stanovanjski sklad, stanovanja po letu zgraditve, 31. 12. 2007¹⁾²⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by year of construction, 31. 12. 2007¹⁾²⁾ (continued)

	Skupaj Total	Leto zgraditve stanovanj Year of construction							
		do 1918 up to 1918	1919-1945	1946-1960	1961-1970	1971-1980	1981-1990	1991-2000	2001-2007
		Sežana	5279	1240	250	354	612	1340	696
Slovenj Gradec	6260	699	235	609	1030	1628	1137	540	382
Slovenska Bistrica	9609	1387	472	913	1417	2120	1546	825	929
Slovenske Konjice	5404	827	187	466	806	1248	966	533	371
Sodražica	951	182	89	111	140	183	126	50	70
Solčava	221	41	21	57	17	19	37	21	8
Središče ob Dravi	808	240	99	79	55	124	116	65	30
Starše	1514	141	111	271	233	337	233	104	84
Straža	1686	166	87	220	329	482	233	110	59
Sveta Ana	777	178	34	53	78	121	141	108	64
Sveta Trojica v Slov. goricah	774	210	33	38	66	144	120	105	58
Sveti Andraž v Slov. goricah	418	86	39	30	38	82	71	56	16
Sveti Jurij	1268	343	70	88	130	206	192	137	102
Sveti Jurij v Slov. goricah	722	226	29	30	53	86	117	114	67
Sveti Tomaž	867	210	54	73	90	148	172	89	31
Šalovci	787	130	183	135	109	86	62	28	54
Šempeter - Vrtojba	2465	148	531	211	348	424	445	206	152
Šenčur	2669	288	221	379	430	444	468	192	247
Šentilj	3054	547	131	275	443	627	557	296	178
Šentjernej	2696	406	184	298	397	606	447	233	125
Šentjur	7530	1021	327	655	932	2182	1296	623	494
Šentrupert	1153	270	84	113	88	192	230	116	60
Škocjan	1361	268	128	117	89	298	265	139	57
Škofja Loka	8169	923	448	901	1308	2183	1433	541	432
Škofljica	2887	259	163	179	304	576	598	507	301
Šmarje pri Jelšah	4102	526	163	303	462	1495	517	325	311
Šmarješke Toplice	1500	197	83	268	98	320	233	211	90
Šmartno ob Paki	1193	227	61	143	173	197	177	107	108
Šmartno pri Litiji	2016	395	170	201	255	348	387	192	68
Šoštanj	3209	548	247	473	509	507	474	256	195
Štore	1599	309	63	299	262	312	192	88	74
Tabor	535	159	35	68	66	57	75	54	21
Tišina	1353	82	104	181	295	339	202	88	62
Tolmin	5448	1824	672	271	496	1325	517	170	173
Trbovlje	7715	1080	872	1564	1283	1351	1268	171	126
Trebnje	6286	962	406	423	857	1308	1170	539	621
Trnovska vas	428	112	30	19	28	72	75	60	32
Trzin	1295	92	z	57	71	410	218	253	146
Trzin	5921	1092	550	708	994	1169	794	299	315
Turmišče	1088	79	91	119	211	272	192	72	52
Velenje	12072	596	167	1404	2333	4121	2395	607	449
Velika Polana	510	38	50	51	65	121	109	52	24
Velike Lašče	1689	491	119	128	136	282	262	176	95
Veržej	484	42	29	65	70	122	81	45	30
Videm	2505	570	156	221	237	425	492	266	138
Vipava	2067	794	67	196	144	323	236	122	185
Vitanje	874	248	55	84	57	166	158	56	50
Vodice	1383	216	99	149	191	229	223	120	156
Vojnik	3093	733	165	257	394	705	419	254	166
Vransko	888	273	68	82	91	139	117	69	49
Vrhnika	5863	824	358	625	787	1327	836	447	659
Vuzenica	1016	133	40	183	164	232	126	83	55
Zagorje ob Savi	6674	931	455	1158	1124	1246	1130	359	271
Zavrč	850	253	54	32	68	175	176	68	24
Zreče	2511	309	106	247	299	587	586	172	205
Žalec	8147	1160	442	942	1166	2091	1393	644	309
Železniki	2293	605	73	284	261	385	382	194	109
Žetale	506	102	18	39	72	127	81	50	17
Žiri	1890	292	147	255	359	400	228	109	100
Žirovnica	1740	251	135	164	265	374	269	122	160
Žužemberk	2284	524	237	276	217	453	328	172	77

1) Upoštevano je teritorialno stanje občin 31. 12. 2007.

Territorial breakdown of municipalities as of 31 December 2007.

2) Upoštevana je zaupnost podatkov. Namesto podatka je izpisan znak 'z'. V vsotah so ti podatki upoštevani. Zaupnost podatkov določajo Zakon o popisu prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v RS v letu 2002 (Uradni list RS, št. 66/00 in 26/01), Zakon o državnih statistiki (Uradni list RS, št. 45/95, 09/01) in Zakon o varstvu osebnih podatkov (Uradni list RS, št. 59/99). Data confidentiality is respected. Instead of confidential data letter 'z' is given. Totals include confidential data. Data confidentiality is determined by the Act Regulating the Census of Population, Households and Housing in the Republic of Slovenia in 2002 (OJ RS No. 66/00 and 26/01), the National Statistics Act (OJ RS No. 45/95, 09/01) and the Personal Data Protection Act (OJ RS No. 59/99).

31.9.1 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2006¹⁾*Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor space, 31. 12. 2006¹⁾*

	Število stanovanj Number of dwellings						Površina stanovanj (1000 m ²) Useful floor space of dwellings (1000 m ²)					
	skupaj total	enosobna ²⁾ 1 room ²⁾	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more	skupaj total	enosobna ²⁾ 1 room ²⁾	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more
SLOVENIJA / SLOVENIA	812370	115668	253592	247483	119544	76083	61906,3	4269,0	15064,1	19847,8	12265,7	10459,6
Ajdovščina	6781	640	1711	2426	1381	623	583,1	27,5	109,1	210,6	150,5	85,3
Beltinci	2826	160	636	821	635	574	268,4	6,2	44,7	73,2	67,2	77,2
Benedikt	833	85	309	263	97	79	71,2	3,7	21,4	23,6	9,9	12,7
Bištra ob Sotli	637	72	251	176	78	60	47,5	2,7	14,7	14,0	8,0	8,1
Bled	4864	402	1145	1509	949	859	415,2	14,2	66,4	119,9	96,4	118,3
Bloke	776	67	235	259	135	80	61,6	2,9	14,2	21,1	13,4	10,0
Bohinj	3050	429	903	811	451	456	219,3	15,5	48,8	58,5	42,3	54,2
Borovnica	1391	103	405	441	238	204	117,6	4,6	25,3	36,7	24,2	26,8
Bovec	2051	266	607	679	310	189	148,2	10,8	35,5	51,5	28,3	22,1
Braslovče	1920	148	501	659	354	258	167,1	5,2	30,9	54,6	38,6	37,8
Brda	2445	131	462	781	724	347	224,7	5,7	29,3	65,1	76,5	48,1
Brezovica	3592	254	796	1159	766	617	332,3	11,0	49,3	97,7	82,4	91,9
Brežice	10395	1433	3535	3250	1322	855	835,7	56,2	224,3	284,5	145,7	125,0
Cankova	696	59	183	212	116	126	64,9	2,4	13,0	20,5	13,1	15,9
Celje	19697	3156	7241	5997	1990	1313	1345,5	115,8	409,0	449,0	197,5	174,1
Cerklje na Gorenjskem	2419	158	529	768	519	445	215,3	7,0	33,6	61,4	52,2	61,2
Cerknica	4255	363	1233	1363	783	513	348,8	15,0	76,7	110,4	78,9	67,8
Cerkno	1974	161	384	665	456	308	160,8	6,2	22,4	51,4	44,1	36,6
Cerkvenjak	858	135	291	264	101	67	69,2	5,1	18,3	23,9	11,2	10,7
Črenšovci	1473	107	408	347	294	317	131,3	3,9	23,9	28,3	30,3	44,9
Črna na Koroškem	1487	326	580	352	122	107	100,1	12,4	33,7	27,7	12,1	14,2
Črnomelj	5599	644	2029	1861	745	320	442,2	25,3	132,1	165,1	78,2	41,5
Destričnik	982	113	301	334	161	73	80,2	5,0	20,0	28,7	16,5	10,0
Divaja	1683	138	415	632	335	163	139,8	5,6	26,8	50,2	34,8	22,4
Dobje	417	38	146	170	36	27	31,4	1,8	9,0	13,3	3,6	3,8
Dobrepolje	1431	153	439	358	270	211	124,7	6,7	28,8	31,5	27,9	29,8
Dobrna	758	86	269	249	89	65	53,3	3,3	14,8	18,6	8,7	8,0
Dobrova - Polhov Gradec	2459	200	584	764	494	417	221,9	8,2	36,3	64,2	52,9	60,3
Dobrovnik/Dobronak	563	64	188	144	92	75	49,1	3,0	12,1	12,6	10,2	11,3
Dol pri Ljubljani	1606	99	449	529	317	212	137,2	3,8	27,7	44,7	32,1	28,9
Dolenjske Toplice	1582	261	504	515	207	95	120,0	8,8	32,4	44,9	21,1	12,8
Domžale	11108	1351	3100	3378	1951	1328	894,3	50,6	189,6	270,5	202,9	180,7
Dornava	970	110	302	316	155	87	79,8	4,4	19,3	27,7	16,1	12,2
Dravograd	3240	373	985	1042	553	287	251,6	14,5	60,3	85,4	54,5	36,8
Duplek	2280	191	742	723	368	256	186,5	7,7	46,4	58,9	37,7	35,9
Gorenja vas - Poljane	2630	228	614	819	527	442	219,4	7,9	36,4	63,8	51,8	59,5
Gorišnica	2778	456	929	776	387	230	196,5	16,9	52,5	61,7	37,8	27,5
Gornja Radgona	4904	589	1528	1625	673	489	407,3	23,2	96,5	140,5	75,9	71,1
Gornji Grad	967	73	226	314	197	157	89,0	2,8	15,4	27,3	20,0	23,5
Gornji Petrovci	1008	134	350	280	132	112	83,5	6,3	21,7	25,4	14,4	15,7
Grad	876	100	251	289	130	106	76,5	4,9	17,2	26,0	13,9	14,5
Grošuplje	6299	688	1622	1881	1231	877	548,9	27,3	98,4	157,2	131,8	134,3
Hajdina	1355	77	433	465	243	137	111,7	2,9	28,8	39,1	24,3	16,6
Hoče - Slivnica	3992	373	1168	1289	732	430	326,7	14,5	71,0	104,1	76,0	61,1
Hodos/Hodos	146	11	40	57	15	23	12,2	0,5	2,9	4,6	1,4	2,9
Horjul	875	59	211	262	176	167	79,9	2,3	13,7	22,4	19,0	22,5
Hrastnik	4317	866	1727	1329	272	123	264,1	33,4	96,1	96,2	24,6	13,8
Hrpolje - Kozina	1860	116	470	728	379	167	158,8	4,6	30,7	61,0	40,0	22,5
Idrija	5010	558	1639	1668	745	400	372,2	21,6	94,6	128,7	73,5	53,8
Ig	2377	280	706	700	390	301	199,9	10,6	43,2	60,4	41,3	44,3
Ilirska Bistrica	5809	449	1569	2180	1165	446	477,3	18,5	102,4	181,7	118,6	56,1
Ivančna Gorica	5794	666	1814	1806	862	646	472,4	26,3	111,7	151,2	88,3	94,9
Izola/Isola	6577	848	1905	2331	1105	388	479,2	32,1	109,7	178,0	108,7	50,7
Jesenice	8691	1522	3830	2311	636	392	555,4	54,7	216,3	168,4	63,8	52,2
Jezersko	293	48	96	72	49	28	23,3	1,7	5,8	5,7	5,6	4,6
Juršinci	1017	228	339	248	129	73	69,7	7,6	20,2	19,4	12,6	9,9
Kamnik	10294	1528	2959	3002	1699	1106	780,6	58,6	175,9	236,2	166,2	143,7
Kanal	2675	181	673	886	536	399	216,3	7,9	41,5	70,8	50,6	45,5
Kidričevo	2448	214	726	800	415	293	202,3	8,1	46,6	66,5	42,7	38,4
Kobarid	2130	168	378	855	458	271	172,7	6,8	23,4	64,4	44,1	34,0
Kobilje	296	56	91	70	36	43	24,6	2,3	5,5	5,9	3,8	7,0
Kočevo	6450	901	2430	2055	702	362	474,0	34,5	147,2	168,1	75,0	49,2
Komen	1609	69	384	563	355	238	140,1	2,8	25,1	47,9	35,1	29,2
Komenda	1578	78	264	498	370	368	145,2	3,2	16,8	39,4	37,0	48,7
Koper/Capodistria	21668	2340	6158	7765	4080	1325	1648,8	88,9	363,9	613,7	409,6	172,8

31.9.1 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2006¹⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor space, 31. 12. 2006¹⁾ (continued)

	Število stanovanj Number of dwellings						Površina stanovanj (1000 m ²) Useful floor space of dwellings (1000 m ²)					
	skupaj <i>total</i>	enosobna ²⁾ <i>1 room²⁾</i>	dvosobna <i>2 rooms</i>	trisosbna <i>3 rooms</i>	štirisobna <i>4 rooms</i>	pet- in večsobna <i>5 rooms or more</i>	skupaj <i>total</i>	enosobna ²⁾ <i>1 room²⁾</i>	dvosobna <i>2 rooms</i>	trisosbna <i>3 rooms</i>	štirisobna <i>4 rooms</i>	pet- in večsobna <i>5 rooms or more</i>
Kostel	584	79	240	198	47	20	38,5	3,0	13,5	14,8	4,2	2,9
Kozje	1388	121	463	467	195	142	103,2	4,5	27,0	36,5	18,1	17,0
Kranj	19740	2802	6069	5634	3061	2174	1514,9	102,2	364,9	440,7	311,3	295,8
Kranjska Gora	3292	683	1047	835	431	296	238,3	24,0	59,9	65,4	45,2	43,7
Križevci	1258	83	314	425	272	164	112,0	3,0	20,7	37,2	28,7	22,4
Krško	10957	1629	3879	3402	1290	757	809,5	63,3	239,9	279,2	130,8	96,3
Kungota	1856	219	575	565	263	234	148,2	7,7	33,6	46,1	28,3	32,6
Kuzma	594	96	164	158	87	89	53,1	3,7	11,1	14,7	10,3	13,2
Laško	5863	919	2040	1894	699	311	415,3	34,3	119,8	146,7	69,8	44,6
Lenart	4296	453	1154	1537	668	484	361,8	17,5	72,1	130,2	72,1	70,0
Lendava/Lendva	5502	1177	1847	1249	748	481	421,1	41,7	115,3	110,8	83,9	69,4
Litija	5843	910	1917	1880	728	408	421,4	33,1	112,8	148,2	73,9	53,5
Ljubljana	117486	22466	39033	33607	14226	8154	8121,0	771,5	2197,6	2572,3	1434,3	1145,2
Ljubno	1069	99	293	348	167	162	88,0	3,6	18,4	28,3	16,6	21,2
Ljutomer	4797	714	1510	1420	720	433	372,4	26,7	93,2	118,4	76,1	58,1
Logatec	4344	523	1196	1247	776	602	371,6	20,3	73,9	106,8	84,1	86,4
Loška dolina	1555	168	482	490	268	147	128,2	7,5	31,4	41,7	28,2	19,3
Loški potok	903	63	324	327	128	61	62,8	2,3	18,6	23,7	10,8	7,3
Lovrenc na Pohorju	1242	254	438	317	133	100	86,7	9,1	25,2	24,8	13,3	14,3
Luče	665	74	181	160	111	139	58,6	3,1	11,6	13,3	11,5	19,0
Lukovica	1686	141	397	554	355	239	137,8	5,4	23,4	44,4	34,9	29,7
Majšperk	1754	359	657	473	196	69	119,5	12,8	40,7	38,6	19,1	8,3
Maribor	50636	10339	18929	12875	5282	3211	3438,9	371,3	1082,2	988,9	536,8	459,7
Markovci	1351	75	379	492	255	150	119,5	3,2	26,6	43,8	27,0	18,8
Medvode	5380	522	1554	1620	952	732	464,2	19,5	94,9	135,4	104,4	109,9
Mengeš	2397	265	661	729	462	280	186,7	9,4	38,9	56,3	45,6	36,5
Metlika	3264	402	1211	1025	417	209	262,1	15,6	77,3	92,2	47,2	29,8
Mežica	1556	313	605	352	145	141	108,1	11,9	34,3	28,0	14,5	19,4
Miklavž na Dr. polju	2369	146	714	828	428	253	202,4	6,8	47,0	67,0	45,5	36,0
Miren - Kostanjevica	1902	149	424	704	430	195	169,6	6,1	27,1	61,1	45,8	29,5
Mirna Peč	1065	168	320	323	163	91	82,6	6,5	20,0	27,8	16,3	12,0
Mislinja	1740	311	497	533	239	160	127,5	10,5	29,5	42,5	22,9	22,1
Moravče	1627	117	339	538	329	304	133,6	4,8	19,3	43,0	31,0	35,4
Moravske Toplice	2779	360	881	699	464	375	229,3	13,5	54,7	60,6	50,4	50,0
Mozirje	2420	170	524	786	433	507	216,7	6,2	32,5	64,5	43,1	70,4
Murska Sobota	7594	997	2201	1952	1272	1172	630,0	37,1	129,8	162,3	140,3	160,6
Muta	1332	266	388	365	198	115	97,5	9,7	23,5	29,4	19,4	15,5
Naklo	1730	67	380	523	388	372	163,3	2,6	24,9	43,1	40,1	52,6
Nazarje	942	109	221	314	168	130	77,9	4,2	14,0	25,9	16,6	17,1
Nova Gorica	14477	1394	3506	5500	2729	1348	1166,8	55,9	213,7	435,0	277,7	184,4
Novo mesto	17051	3077	5735	4905	2044	1290	1262,8	109,8	341,4	412,7	215,7	183,1
Odranci	500	16	91	105	119	169	63,4	0,8	6,7	11,0	16,6	28,2
Oplotnica	1377	148	456	466	214	93	99,6	4,9	26,0	35,2	20,8	12,8
Ormož	7173	1266	2301	2063	927	616	551,4	47,5	139,7	175,9	101,9	86,5
Osilnica	223	27	82	80	24	10	16,0	1,0	5,2	6,1	2,5	1,2
Pesnica	2781	285	867	890	451	288	226,4	10,7	52,1	75,0	45,9	42,6
Piran/Pirano	8628	1172	2611	2772	1401	672	663,2	42,3	151,7	223,6	149,2	96,4
Pivka	2506	206	773	905	444	178	209,3	8,9	49,7	77,1	47,3	26,2
Podčetrtek	1503	219	485	472	212	115	111,0	7,7	28,7	38,6	21,0	15,0
Podlehnik	1074	241	439	244	94	56	64,9	8,1	23,0	17,9	9,0	6,8
Podvelka	1073	206	369	304	116	78	73,6	7,6	21,0	23,2	11,6	10,2
Polzela	1965	181	574	609	350	251	159,3	7,0	33,9	48,9	37,0	32,4
Postojna	6035	723	1970	2043	900	399	474,6	28,5	119,9	165,7	98,8	61,7
Prebold	1791	245	533	602	242	169	131,6	8,7	31,3	46,3	23,9	21,4
Preddvor	1222	83	267	391	247	234	111,1	3,4	17,5	32,1	25,3	32,8
Prevalje	2557	438	815	708	337	259	193,4	15,9	50,0	56,1	34,8	36,6
Ptuj	9477	1415	2764	3056	1525	717	726,1	54,3	172,8	247,9	156,7	94,3
Puconci	2418	265	668	689	419	377	214,9	10,3	44,8	59,8	45,6	54,4
Rače - Fram	2541	285	745	793	433	285	207,6	12,1	46,3	64,8	44,3	40,0
Radeče	1979	240	705	659	253	122	143,2	9,0	41,3	52,7	25,0	15,3
Radenci	2164	206	532	648	436	342	191,5	7,8	31,5	56,3	47,1	48,7
Radlje ob Dravi	2261	313	778	652	297	221	169,4	12,1	46,2	53,0	29,6	28,5
Radovljica	7200	757	1958	2357	1245	883	579,2	27,5	117,6	185,9	128,8	119,4
Ravne na Koroškem	4672	737	1733	1199	579	424	332,0	27,4	98,5	90,3	56,1	59,6
Razkrižje	463	61	141	155	68	38	38,0	2,3	9,1	13,8	7,8	4,9
Ribnica	3444	297	1092	1052	598	405	294,5	12,3	68,6	90,8	65,8	56,9

31.9.1 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2006¹⁾ (nadaljevanje)*Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor space, 31. 12. 2006¹⁾ (continued)*

	Število stanovanj Number of dwellings						Površina stanovanj (1000 m ²) Useful floor space of dwellings (1000 m ²)					
	skupaj total	enosobna ²⁾ 1 room ²⁾	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more	skupaj total	enosobna ²⁾ 1 room ²⁾	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more
Ribnica na Pohorju	586	134	226	133	57	36	41,6	5,1	13,9	11,0	6,3	5,2
Rogaška Slatina	4192	573	1279	1336	612	389	318,3	20,5	76,1	108,3	62,3	51,1
Rogaševci	1153	110	359	348	199	140	100,8	5,1	25,3	32,2	20,9	17,3
Rogatec	1154	213	382	385	115	59	80,8	7,9	23,0	31,0	11,3	7,6
Ruše	3028	578	1109	714	352	275	216,5	22,5	65,0	55,3	35,8	37,8
Selnica ob Dravi	1695	237	551	508	246	153	130,1	9,1	33,8	40,4	24,8	22,1
Semič	1619	223	584	574	179	59	117,1	8,2	35,4	48,4	17,8	7,2
Sevnica	7863	1396	2496	2374	993	604	568,9	52,3	145,3	191,0	98,5	81,8
Sežana	5160	461	1011	1978	1245	465	437,1	17,7	59,5	162,2	132,2	65,5
Slovenj Gradec	6249	880	1795	1753	1084	737	494,4	32,7	107,2	139,2	110,6	104,8
Slovenska Bistrica	12177	1752	3910	3656	1869	990	919,2	62,4	230,4	295,0	193,1	138,4
Slovenske Konjice	5337	665	1574	1668	863	567	416,7	25,3	94,2	132,0	89,5	75,8
Sodražica	945	76	317	278	176	98	78,5	3,0	19,8	23,0	18,9	13,8
Solčava	221	20	56	55	50	40	19,5	0,7	3,2	4,7	5,6	5,4
Starše	1510	96	539	519	226	130	112,6	3,6	31,0	39,4	21,5	17,0
Sveta Ana	770	64	243	255	127	81	67,5	2,8	16,8	22,1	13,7	12,0
Sveti Andraž Slov. goricah	417	37	125	143	73	39	36,0	1,6	9,1	13,3	7,2	4,9
Sveti Jurij	1260	208	395	371	175	111	100,6	7,9	24,3	33,5	19,4	15,6
Šalovci	784	134	298	193	92	67	59,1	5,7	18,7	16,5	9,7	8,5
Šempeter - Vrtojba	2449	233	516	829	595	276	209,1	8,9	33,1	69,5	60,6	37,0
Šenčur	2951	158	762	917	616	498	263,9	7,1	50,4	73,7	63,1	69,6
Šentilj	3023	409	1013	939	418	244	226,8	15,5	61,7	74,5	42,2	32,9
Šentjernej	2678	436	803	802	381	256	205,0	15,5	50,2	68,6	38,0	32,7
Šentjur	7446	1014	2372	2493	1020	547	545,3	38,2	139,5	198,8	99,2	69,6
Škofjan	1356	227	443	418	169	99	101,6	8,3	27,2	35,6	17,6	12,8
Škofja Loka	8049	980	2377	2359	1196	1137	671,4	36,1	143,1	195,5	128,3	168,4
Škofljica	2848	217	676	923	592	440	267,9	8,7	43,1	81,2	66,0	68,9
Šmarje pri Jelšah	4031	563	1283	1411	485	289	297,5	21,0	77,7	114,4	47,5	36,9
Šmartno ob Paki	1149	126	338	362	187	136	89,8	4,9	20,5	28,0	18,5	17,9
Šmartno pri Litiji	2013	275	698	668	244	128	146,8	10,7	42,6	53,6	24,0	15,9
Šoštanj	3197	374	994	1021	442	366	248,2	13,1	57,8	81,0	43,8	52,4
Štore	1572	277	670	446	107	72	108,8	11,8	40,3	36,3	11,1	9,2
Tabor	529	45	175	199	68	42	38,3	1,4	9,5	15,1	6,2	6,1
Tišina	1341	55	253	479	322	232	128,7	2,2	17,6	43,3	34,5	31,1
Tolmin	5432	478	1156	1888	1180	730	440,7	18,3	68,2	146,3	114,5	93,5
Trbovlje	7714	1564	2874	2308	659	309	489,4	59,3	156,2	169,6	62,7	41,5
Trebnje	8651	1655	2564	2471	1130	831	645,3	60,7	150,7	202,2	114,9	116,8
Trnovska vas	427	40	104	159	78	46	35,9	1,7	6,6	14,0	8,1	5,5
Trzin	1294	107	206	335	317	329	119,8	3,6	12,6	27,8	31,3	44,5
Tržič	5860	849	1853	1805	781	572	432,0	31,6	104,4	140,8	77,7	77,5
Turnišče	1084	66	250	276	247	245	111,5	2,5	16,8	25,0	29,7	37,5
Velenje	12003	1858	3902	3983	1249	1011	879,3	65,2	229,2	313,8	129,2	141,8
Velika Polana	507	25	118	103	90	171	56,3	1,1	7,3	9,7	11,4	26,8
Velike Lašče	1680	198	500	457	304	221	137,6	8,1	30,0	37,3	31,5	30,7
Veržej	482	24	127	169	91	71	44,3	0,9	8,8	15,6	9,2	9,9
Videm	2502	422	909	651	313	207	171,7	14,2	52,2	51,2	29,6	24,6
Vipava	2036	173	519	670	409	265	183,3	7,5	34,8	59,6	44,1	37,3
Vitanje	871	160	287	284	91	49	61,2	5,7	16,2	22,9	9,7	6,5
Vodice	1348	79	286	395	350	238	126,1	3,5	18,4	32,7	36,1	35,5
Vojnik	3065	458	932	959	447	269	221,4	17,3	52,6	73,4	43,5	34,7
Vransko	876	76	227	290	168	115	69,6	2,8	13,5	22,3	15,1	15,9
Vrhnika	6848	712	1889	2009	1199	1039	574,7	27,2	114,9	163,1	125,8	143,6
Vuzenica	1012	104	294	326	170	118	80,6	3,9	18,8	26,9	16,8	14,2
Začanje ob Savi	6668	940	2353	2071	845	459	481,5	37,5	139,8	163,9	82,2	58,1
Zavrč	846	210	375	154	63	44	52,1	7,0	21,1	12,0	6,5	5,5
Zreče	2491	297	798	834	355	207	185,8	10,2	47,3	63,7	36,0	28,6
Žalec	8113	1219	2413	2422	1199	860	628,0	46,9	141,8	192,6	128,1	118,7
Železniki	2290	228	491	694	460	417	190,4	7,7	29,4	54,1	46,4	52,7
Žetale	503	107	196	143	38	19	34,0	3,8	12,1	12,0	3,9	2,4
Žiri	1885	118	454	609	399	305	144,7	4,2	26,5	45,0	34,8	34,3
Žirovnica	1721	83	329	560	376	373	154,7	3,2	20,0	43,7	37,5	50,3
Žužemberk	2275	481	798	646	243	107	153,4	15,6	47,1	52,6	24,4	13,8

1) Upoštevano je teritorialno stanje občin 31. 12. 2006.
Territorial breakdown of municipalities as of 31 December 2006.

2) Vključene so tudi posebne sobe in garsonjere.
Separate rooms and bed sits are included.

31.9.2 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2007¹⁾

Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor space, 31. 12. 2007¹⁾

	Število stanovanj Number of dwellings						Površina stanovanj (1000 m ²) Useful floor space of dwellings (1000 m ²)					
	skupaj total	enosobna ²⁾ 1 room ²⁾	dvosobna 2 rooms	triosobna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more	skupaj total	enosobna ²⁾ 1 room ²⁾	dvosobna 2 rooms	triosobna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more
SLOVENIJA / SLOVENIA	820400	116738	255294	249202	121096	78070	62802,1	4315,8	15174,8	20003,6	12471,3	10836,6
Ajdovščina	6845	656	1725	2430	1400	634	590	28,2	109,9	210,8	153,3	87,7
Apače	1425	141	493	488	164	139	121,9	5,4	32,2	44,3	19,8	20,2
Beltinci	2850	162	639	825	644	580	271,6	6,3	44,9	73,6	68,7	78,2
Benedikt	847	85	309	266	100	87	73,6	3,7	21,4	23,9	10,4	14,3
Bištrica ob Sotli	641	72	251	176	79	63	47,9	2,7	14,7	14	8,1	8,5
Bled	3720	300	883	1112	708	717	326,1	10,8	52,2	88,3	72,5	102,3
Bloke	782	67	235	259	137	84	62,6	2,9	14,2	21,1	13,6	10,8
Bohinj	3117	431	939	831	459	457	225,8	15,6	51,7	60,6	43,5	54,3
Borovnica	1392	103	405	440	238	206	117,8	4,6	25,3	36,7	24,2	27
Bovec	2079	267	609	694	318	191	150,3	10,8	35,6	52,6	28,9	22,4
Braslovče	1926	149	500	659	355	263	168,2	5,3	30,7	54,6	38,7	38,9
Brda	2463	132	462	782	731	356	227,8	5,8	29,3	65,2	77,5	50
Brezovica	3636	254	800	1164	786	632	339,1	11	49,5	98,3	85	95,3
Brežice	10439	1434	3544	3258	1331	872	841,2	56,3	224,8	285,3	146,9	128
Cankova	702	59	183	214	118	128	65,6	2,4	13	20,7	13,2	16,3
Celje	19787	3157	7255	6023	2014	1338	1357,3	115,9	409,9	451,2	201,1	179,2
Cerklje na Gorenjskem	2504	173	544	783	552	452	223,3	7,5	34,6	62,6	55,8	62,9
Cerknica	4290	363	1234	1367	791	535	355,4	15	76,8	110,7	80,3	72,6
Cerkno	1980	161	384	666	456	313	162	6,2	22,4	51,7	44,1	37,6
Cerkvenjak	861	135	291	265	101	69	70	5,1	18,3	24	11,3	11,2
Cirkulane	1393	333	546	295	162	57	83,2	11,5	28,1	21,5	15,4	6,6
Črenšovci	1491	107	409	353	299	323	134,1	3,9	24	28,9	31,3	46
Črna na Koroškem	1487	326	580	352	122	107	100,1	12,4	33,7	27,7	12,1	14,2
Črnomelj	5616	645	2030	1865	747	329	444,2	25,4	132,1	165,6	78,4	42,6
Destričnik	986	113	301	334	162	76	80,9	5	20	28,7	16,6	10,6
Divača	1738	137	423	640	342	196	146,4	5,5	27,1	50,7	35,5	27,5
Dobje	422	38	146	170	36	32	32,3	1,8	9	13,3	3,6	4,7
Dobrepolje	1444	153	439	359	275	218	127,4	6,7	28,8	31,6	28,8	31,4
Dobrna	765	86	269	250	94	66	54,4	3,3	14,8	18,7	9,6	8,1
Dobrova - Polhov Gradec	2478	202	584	765	500	427	225	8,3	36,3	64,3	53,9	62,3
Dobrovnik/Dobronak	564	64	188	144	92	76	49,3	3	12,1	12,6	10,2	11,5
Dol pri Ljubljani	1659	101	471	545	322	220	141,5	3,9	28,7	45,7	32,8	30,3
Dolenjske Toplice	1595	261	504	516	209	105	122,5	8,8	32,4	45	21,6	14,7
Domžale	11244	1363	3159	3410	1972	1340	906,8	51,3	193,4	273,3	205	183,8
Dornava	974	110	302	317	155	90	80,1	4,4	19,3	27,8	16,1	12,4
Dravograd	3263	381	993	1045	557	287	253,4	15	60,6	85,7	55,4	36,8
Duplek	2400	207	793	730	382	288	195,9	8,3	49,3	60,1	38,3	39,9
Gorenja vas - Poljane	2647	230	614	823	527	453	221,8	8	36,4	64,3	51,7	61,3
Gorišnica	1397	123	384	482	231	177	114,6	5,4	24,5	40,3	23	21,3
Gorje	1189	102	293	396	243	155	95,9	3,4	17,4	31,5	24	19,6
Gornja Radgona	3502	448	1037	1138	514	365	289,9	17,8	64,5	96,5	57	54,2
Gornji Grad	973	73	226	314	197	163	89,9	2,8	15,4	27,3	20	24,4
Gornji Petrovci	1013	134	352	281	134	112	83,9	6,3	21,8	25,5	14,6	15,7
Grad	882	100	251	292	131	108	77	4,9	17,2	26,2	14	14,8
Grosuplje	6371	688	1637	1898	1245	903	558,6	27,3	99,4	158,9	133,8	139,3
Hajdina	1370	77	436	467	246	144	113,4	2,9	28,9	39,3	24,7	17,6
Hoče - Slivnica	4097	377	1187	1304	778	451	340,4	14,7	72,3	105,3	83,5	64,6
Hodoš/Hodos	146	11	40	57	15	23	12,2	0,5	2,9	4,6	1,4	2,9
Horjul	877	59	211	262	176	169	80,4	2,3	13,7	22,4	19	23,1
Hrastnik	4329	866	1727	1333	275	128	265,6	33,4	96,1	96,5	25	14,6
Hrpelje - Kozina	1918	119	482	741	401	175	164,2	4,8	31,5	62,1	42	23,8
Idrija	5041	568	1639	1672	748	414	376,8	22	94,6	129,4	74,3	56,5
Ig	2390	285	706	703	390	306	201	10,8	43,2	60,7	41,3	45
Iliška Bistrica	5824	449	1568	2177	1175	455	480	18,5	102,3	181,6	119,8	57,7
Ivančna Gorica	5915	685	1852	1835	879	664	484,2	26,9	113,5	153,5	91	99,3
Izola/Isola	6711	857	1973	2351	1130	400	492,4	32,9	114	180,3	111,9	53,4
Jesenice	8723	1525	3843	2317	642	396	558,4	54,8	217	168,9	64,7	53
Jezerško	299	49	96	74	50	30	24,2	1,8	5,8	6	5,8	4,9
Juršinci	1025	229	340	248	132	76	71,9	7,7	20,3	19,4	13,1	11,5
Kamnik	10374	1529	2965	3014	1723	1143	790,2	58,7	176,2	237,3	168,6	149,3
Kanal	2689	181	674	891	538	405	218	7,9	41,5	71,2	50,7	46,6
Kidričevo	2461	218	726	804	418	295	203,7	8,3	46,6	66,9	43,1	38,8
Kobarid	2130	168	378	853	459	272	172,8	6,8	23,4	64,2	44,2	34,2
Kobilje	297	56	91	70	37	43	24,7	2,3	5,5	5,9	4	7
Kočevje	6500	906	2452	2064	706	372	478,6	34,7	148,8	169	75,3	50,8
Komen	1618	69	385	563	360	241	141,1	2,8	25,2	47,9	35,6	29,5
Komenda	1760	96	358	541	381	384	158,1	3,7	22	42,8	38,2	51,3
Koper/Capodistria	22108	2454	6272	7868	4163	1351	1684,5	94,6	371,7	622,5	419,4	176,2

31.9.2 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2007¹⁾ (nadaljevanje)*Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor space, 31. 12. 2007¹⁾ (continued)*

	Število stanovanj Number of dwellings						Površina stanovanj (1000 m ²) Useful floor space of dwellings (1000 m ²)					
	skupaj total	enosobna ²⁾ 1 room ²⁾	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more	skupaj total	enosobna ²⁾ 1 room ²⁾	dvosobna 2 rooms	trisosbna 3 rooms	štirisobna 4 rooms	pet- in večsobna 5 rooms or more
Kostanjevica na Krki	963	104	305	322	152	80	75,3	4,1	19,1	26,7	15,8	9,6
Kostel	586	79	240	198	48	21	38,7	3	13,5	14,8	4,3	3
Kozje	1399	121	464	467	197	150	105	4,5	27,1	36,7	18,3	18,5
Kranj	20483	2894	6242	5877	3218	2252	1576,9	105,7	376,1	458,4	327,6	309,1
Kranjska Gora	3378	688	1058	888	437	307	246,3	24,1	60,5	69,8	46,1	45,7
Križevci	1263	83	314	426	274	166	112,6	3	20,7	37,3	28,9	22,7
Krško	10033	1525	3576	3097	1144	691	739,5	59,2	221	254,5	115,8	89,1
Kungota	1893	222	581	573	275	242	152,8	7,8	34	46,8	29,8	34,4
Kuzma	596	96	164	158	88	90	53,5	3,7	11,1	14,7	10,5	13,4
Laško	5887	920	2038	1899	708	322	419,7	34,3	119,5	147,2	71,5	47,2
Lenart	2866	341	829	948	420	328	240,9	13,1	50,9	80,4	46	50,6
Lendava/Lendva	5537	1183	1857	1257	753	487	424	42	115,9	111,3	84,4	70,4
Litija	5918	913	1938	1894	726	447	429,1	33,1	113,7	149,4	73,7	59,1
Ljubljana	118150	22619	39183	33736	14333	8279	8185,1	777	2205,8	2583,4	1447,9	1171,2
Ljubno	1070	99	293	348	167	163	88,5	3,6	18,4	28,3	16,6	21,6
Ljutomer	4821	716	1513	1423	727	442	375,3	26,8	93,3	118,5	77,1	59,5
Log-Dragomer	1240	58	225	343	295	319	124,7	2,4	13,8	30,7	32,7	45,1
Logatec	4419	536	1206	1270	780	627	379,1	20,8	74,4	108,6	84,6	90,7
Loška dolina	1559	168	482	490	268	151	128,8	7,5	31,4	41,7	28,2	19,9
Loški Potok	905	63	325	327	129	61	63	2,3	18,7	23,7	10,9	7,3
Lovrenc na Pohorju	1249	254	438	317	134	106	87,9	9,1	25,2	24,8	13,5	15,4
Luče	665	74	181	159	111	140	58,7	3,1	11,6	13,2	11,5	19,2
Lukovica	1704	141	397	556	358	252	140,6	5,4	23,4	44,6	35,4	31,8
Majšperk	1760	359	657	477	198	69	120,2	12,8	40,7	39,1	19,3	8,3
Makole	955	246	330	226	112	41	60,5	7,8	18,5	17,7	11,2	5,2
Maribor	51296	10486	19090	13011	5418	3291	3503,1	378,4	1093,7	1000,6	553,5	476,8
Markovci	1359	75	379	492	259	154	120,9	3,2	26,6	43,8	27,5	19,7
Medvode	5464	522	1556	1635	981	770	477,4	19,5	95	136,7	108,1	118,1
Mengeš	2412	265	664	735	466	282	188	9,4	39	56,7	46,1	36,8
Metlika	3283	407	1210	1031	419	216	265,2	15,8	77,3	93	47,5	31,6
Mežica	1556	313	605	352	145	141	108,1	11,9	34,3	28	14,5	19,4
Miklavž na Dravskem polju	2396	146	723	834	434	259	205,5	6,8	47,5	67,5	46,4	37,3
Miren - Kostanjevica	1923	151	426	714	435	197	172,8	6,3	27,3	62,7	46,6	30
Mirna Peč	1070	168	322	323	164	93	83,2	6,5	20,2	27,8	16,4	12,3
Misljinja	1751	311	498	533	242	167	129,5	10,5	29,6	42,5	23,3	23,6
Mokronog-Trebelno	1365	306	438	373	148	100	96,7	11,9	25,9	30,8	14,8	13,2
Moravče	1639	117	342	539	330	311	135,5	4,8	19,6	43,1	31,1	36,9
Moravske Toplice	2804	363	888	703	470	380	231,7	13,7	55,2	60,9	51,2	50,7
Mozirje	1591	125	357	493	287	329	141,7	4,5	21,9	39,4	28,7	47,2
Murska Sobota	7626	1000	2204	1955	1277	1190	633,9	37,2	129,9	162,5	141	163,4
Muta	1334	266	387	367	198	116	97,9	9,7	23,4	29,6	19,4	15,7
Naklo	1747	68	381	527	393	378	166	2,7	25	43,5	40,8	54,1
Nazarje	943	109	221	314	168	131	78,1	4,2	14	25,9	16,6	17,3
Nova Gorica	13095	1354	3154	4965	2437	1185	1049,6	53,6	189,6	390,1	249,4	166,9
Novo mesto	14123	2327	4772	4101	1727	1196	1059,9	83,9	281,6	342,2	182,4	169,8
Odranci	501	16	90	105	120	170	63,8	0,8	6,7	11	16,8	28,5
Oplotnica	1397	148	458	470	224	97	102,5	4,9	26,1	35,7	22,3	13,5
Ormož	5540	1045	1786	1561	685	463	417,9	38,4	106,7	132,1	75,7	65
Oslinica	224	27	83	80	24	10	16,1	1	5,3	6,1	2,5	1,2
Pesnica	2811	285	869	896	461	300	230,5	10,8	52,2	75,8	47,1	44,7
Piran/Pirano	8697	1182	2629	2792	1414	680	670,9	42,8	152,9	226,1	151,2	98
Pivka	2513	206	773	910	445	179	210,1	8,9	49,7	77,5	47,4	26,6
Podčetrtek	1535	222	488	482	215	128	114	7,9	28,9	39,3	21,2	16,6
Podlehnik	1079	241	440	246	94	58	65,3	8,1	23	18,1	9	7
Podvelka	1081	207	370	308	117	79	74,3	7,6	21,1	23,6	11,7	10,4
Poljčane	1775	321	602	504	229	119	128,5	11,6	35,5	41,4	23,8	16,2
Polzela	1974	180	574	610	355	255	161,5	7	33,9	49	37,9	33,6
Postojna	6108	726	1988	2067	911	416	483,5	28,6	121,1	168,4	100,2	65,2
Prebold	1839	261	542	625	242	169	134,5	9,4	31,9	47,8	24	21,5
Preddvor	1234	83	267	392	249	243	113,3	3,4	17,5	32,2	25,7	34,5
Prevalje	2577	440	818	718	340	261	195	16	50,2	56,8	35	37
Ptuj	9517	1416	2772	3064	1529	736	731,8	54,4	173,4	248,7	157,2	98,1
Puconci	2435	266	669	694	425	381	216,7	10,4	44,8	60,2	46,3	55,1
Rače - Fram	2602	302	746	798	447	309	214,2	13,1	46,4	65,4	45,8	43,5
Radeče	1984	240	705	660	256	123	144,5	9	41,3	52,8	25,5	15,9
Radenci	2173	206	532	648	442	345	193,3	7,8	31,5	56,4	48,3	49,3
Radlje ob Dravi	2269	313	778	654	298	226	170,5	12,1	46,2	53,1	29,7	29,3
Radovljica	7239	758	1959	2364	1256	902	586,1	27,5	117,7	186,8	130,5	123,6
Ravne na Koroškem	4678	738	1737	1200	579	424	332,4	27,5	98,8	90,4	56,1	59,6
Razkrižje	468	61	142	156	70	39	38,5	2,3	9,2	13,9	8	5,1
Rečica ob Savinji	836	45	167	293	147	184	76,3	1,8	10,6	25,1	14,5	24,4
Renče-Vogrsko	1537	85	393	553	313	193	132,3	3,9	26,4	46,7	30,9	24,4
Ribnica	3467	298	1096	1058	601	414	298,1	12,4	69,1	91,6	66,3	58,9
Ribnica na Pohorju	598	134	231	139	58	36	42,3	5,1	14,1	11,5	6,4	5,2

31.9.2 Stanovanjski sklad, stanovanja po številu sob in površini, 31. 12. 2007¹⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by number of rooms and useful floor space, 31. 12. 2007¹⁾ (continued)

	Število stanovanj <i>Number of dwellings</i>						Površina stanovanj (1000 m ²) <i>Useful floor space of dwellings (1000 m²)</i>					
	skupaj <i>total</i>	enosobna ²⁾ <i>1 room²⁾</i>	dvosobna <i>2 rooms</i>	trisosbna <i>3 rooms</i>	štirisobna <i>4 rooms</i>	pet- in večsobna <i>5 rooms or more</i>	skupaj <i>total</i>	enosobna ²⁾ <i>1 room²⁾</i>	dvosobna <i>2 rooms</i>	trisosbna <i>3 rooms</i>	štirisobna <i>4 rooms</i>	pet- in večsobna <i>5 rooms or more</i>
Rogaška Slatina	4242	579	1289	1349	619	406	323,3	20,7	76,8	109,1	63,1	53,6
Rogašovci	1151	109	356	347	199	140	100,6	5	25,1	32,2	20,9	17,4
Rogatec	1160	213	383	386	116	62	81,5	7,9	23	31,1	11,3	8,1
Ruše	3054	579	1109	718	356	292	220,2	22,6	65	55,8	36,4	40,5
Selnica ob Dravi	1711	237	553	511	248	162	132,4	9,1	33,9	40,6	25,1	23,7
Semič	1628	223	587	575	183	60	117,8	8,2	35,6	48,5	18,3	7,3
Sevnica	7953	1402	2519	2386	1003	643	579,6	52,5	146,8	191,9	99,6	88,8
Sežana	5279	467	1033	2016	1273	490	449,9	17,8	61	165,7	136	69,3
Slovenj Gradec	6260	882	1795	1753	1084	746	496,6	32,8	107,2	139,2	110,6	106,8
Slovenska Bistrica	9609	1195	2982	2990	1578	864	752,4	43,5	176,7	242,3	166,4	123,4
Slovenske Konjice	5404	665	1592	1682	879	586	425,8	25,3	95,3	133,1	92,3	79,8
Sodražica	951	76	317	280	175	103	79,7	3	19,8	23,3	18,7	14,9
Solčava	221	20	56	55	50	40	19,5	0,7	3,2	4,7	5,6	5,4
Središče ob Dravi	808	72	225	263	152	96	73,5	3	15	23,8	17,3	14,5
Starše	1514	96	540	523	226	129	112,9	3,6	31,1	39,8	21,4	16,9
Straža	1686	412	542	466	173	93	123	13,3	34	42	19,4	14,3
Sveta Ana	777	64	244	254	128	87	68,8	2,8	16,8	22	13,8	13,4
Sveta Trojica v Slov. goricah	774	65	159	296	145	109	68,9	2,5	10,6	25,1	15,3	15,6
Sveti Andraž v Slov. goricah	418	37	125	143	73	40	36,2	1,6	9,1	13,3	7,2	5
Sveti Jurij	1268	208	394	373	175	118	101,9	7,9	24,1	33,7	19,5	16,7
Sveti Jurij v Slov. goricah	722	51	184	302	113	72	61,8	2	11,7	25,8	12,4	9,9
Sveti Tomaž	867	149	296	251	103	68	66,3	6,2	18,3	21,7	10,9	9,2
Šalovci	787	134	298	193	94	68	59,6	5,7	18,7	16,5	10	8,7
Šempeter - Vrtojba	2465	234	523	831	596	281	211,2	8,9	33,4	69,7	60,7	38,4
Šenčur	2669	153	638	839	553	486	243,9	6,8	41,9	67,9	57	70,3
Šentilj	3054	410	1014	941	427	262	230,7	15,5	61,7	74,7	43,1	35,7
Šentjernej	2696	436	805	804	386	265	207,6	15,5	50,4	68,9	38,7	34,1
Šentjur	7530	1020	2376	2506	1047	581	560	38,5	139,8	200,5	104,4	76,8
Šentrupert	1153	241	330	337	152	93	84,3	9,1	19,5	27,1	15,2	13,4
Škocjan	1361	227	443	418	169	104	102,3	8,3	27,2	35,6	17,6	13,6
Škofja Loka	8169	997	2408	2380	1226	1158	684,2	36,9	145,1	197,7	131,8	172,8
Škofljica	2887	217	676	925	606	463	274,7	8,7	43,1	81,4	67,8	73,6
Šmarje pri Jelšah	4102	582	1289	1431	490	310	303,9	21,6	78	115,7	48,1	40,5
Šmarješke Toplice	1500	351	490	397	163	99	107,9	13,1	30	33,3	17	14,6
Šmartno ob Paki	1193	133	358	363	201	138	93,4	5,1	21,7	28,1	20,1	18,4
Šmartno pri Litiji	2016	275	698	667	245	131	147,1	10,7	42,6	53,4	24,1	16,2
Šoštanj	3209	379	997	1021	442	370	249,4	13,3	58,1	81	43,8	53,1
Štore	1599	283	677	453	110	76	111,2	12,1	40,7	36,8	11,8	9,9
Tabor	535	45	177	200	71	42	38,9	1,4	9,6	15,2	6,6	6,1
Tišina	1353	56	253	482	326	236	130,5	2,3	17,6	43,6	35,2	31,8
Tolmin	5448	478	1159	1889	1184	738	443,4	18,3	68,5	146,4	115,3	95
Trbovlje	7715	1564	2864	2311	663	313	490,6	59,3	155,7	169,9	63,4	42,2
Trebnje	6286	1155	1828	1800	852	651	477,5	42,4	107,4	146,9	88	92,8
Tmovska vas	428	40	104	159	78	47	36,1	1,7	6,6	14	8,1	5,8
Trzin	1295	107	206	335	318	329	120	3,6	12,6	27,8	31,5	44,5
Trzin	5921	850	1862	1807	814	588	438,4	31,6	104,9	140,9	81	80
Turnišče	1088	66	250	276	248	248	112,3	2,5	16,8	25	29,8	38,1
Velenje	12072	1884	3917	3988	1261	1022	884,4	66,1	230,2	314,3	130,4	143,5
Velika Polana	510	25	118	103	91	173	56,6	1,1	7,3	9,7	11,4	27,1
Velike Lašče	1689	200	502	458	306	223	138,3	8,1	30,1	37,4	31,7	31
Veržej	484	24	127	170	92	71	44,5	0,9	8,8	15,7	9,3	9,9
Videm	2505	422	906	651	318	208	172,8	14,2	52	51,2	30,3	25,1
Vipava	2067	174	531	674	415	273	186,6	7,6	35,3	59,7	45,1	38,9
Vitanje	874	160	287	284	93	50	61,9	5,7	16,2	22,9	10,2	6,8
Vodice	1383	80	289	396	356	262	133	3,5	18,6	32,6	36,9	41,3
Vojnik	3093	462	935	968	451	277	225,6	17,5	52,8	74,4	44,3	36,5
Vransko	888	76	228	290	174	120	72,2	2,8	13,6	22,3	16,5	17
Vrhnik	5863	718	1771	1711	911	752	479	28,4	112,5	139,6	94,2	104,2
Vuzenica	1016	104	294	327	170	121	81,1	3,9	18,8	27	16,8	14,6
Zagorje ob Savi	6674	935	2351	2074	845	469	483,3	37,3	139,7	164,1	82,3	59,9
Zavrč	850	210	375	154	63	48	52,6	7	21,1	12	6,5	6
Zreče	2511	297	800	834	359	221	189,7	10,2	47,5	63,7	36,5	31,8
Žalec	8147	1219	2414	2433	1209	872	632,6	46,9	141,9	193,9	129,4	120,5
Železniki	2293	228	490	696	459	420	191	7,7	29,4	54,3	46,3	53,3
Žetale	506	107	196	144	39	20	34,3	3,8	12,1	12,1	3,9	2,4
Žiri	1890	118	454	610	399	309	146,1	4,2	26,5	45,2	34,8	35,5
Žirovnica	1740	88	334	562	379	377	156,3	3,3	20,2	43,8	37,9	51,1
Žužemberk	2284	481	798	646	244	115	155,4	15,6	47,1	52,6	24,5	15,6

1) Upoštevano je teritorialno stanje občin 31. 12. 2007
Territorial breakdown of municipalities as of 31 December 2007

31.10.1 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2006¹⁾²⁾
Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2006¹⁾²⁾

	Skupaj Total	Opremljenost stanovanj z napeljavo Installations within the dwelling				Stanovanja s pomožnimi prostori Dwellings with auxiliary spaces		
		vodovod water supply	kanalizacija sewage system	električni tok electricity	centralno ogrevanje central heating	kopalnica bathroom	stranišče toilet	kuhinja kitchen
SLOVENIJA / SLOVENIA	812370	800909	801992	805431	644620	751328	756873	796024
Ajdovščina	6781	6725	6735	6741	4629	6303	6352	6727
Beltinci	2826	2777	2780	2804	2234	2585	2520	2794
Benedikt	833	814	816	821	611	710	710	822
Bistrica ob Sotli	637	618	621	628	400	529	539	628
Bled	4864	4818	4820	4776	3743	4564	4658	4772
Bloke	776	759	761	758	453	669	665	761
Bohinj	3050	3007	3009	2979	1881	2832	2844	2995
Borovnica	1391	1376	1377	1379	1175	1316	1315	1382
Bovec	2051	2038	2046	1978	1229	1938	1947	2037
Braslovče	1920	1897	1901	1905	1567	1796	1799	1904
Brda	2445	2370	2373	2376	1603	2190	2192	2383
Brezovica	3592	3576	3582	3583	3096	3444	3450	3555
Brežice	10395	10149	10171	10265	7378	9277	9311	10200
Cankova	696	667	669	681	466	575	573	683
Celje	19697	19520	19528	19641	17369	18931	19066	19202
Cerklje na Gorenjskem	2419	2399	2403	2389	1897	2282	2266	2372
Cerknica	4255	4213	4218	4219	3241	3941	3972	4197
Cerkno	1974	1933	1937	1942	1248	1722	1750	1942
Cerkvenjak	858	792	797	822	497	621	621	823
Črenšovci	1473	1435	1439	1448	1065	1314	1284	1429
Črna na Koroškem	1487	1473	1473	1477	1186	1342	1377	1398
Črnomelj	5599	5468	5496	5539	4052	5025	5086	5504
Destričnik	982	956	958	965	638	775	780	966
Divača	1683	1665	1666	1664	1114	1470	1515	1650
Dobje	417	385	385	399	259	323	335	392
Dobrepolje	1431	1393	1396	1399	1052	1267	1265	1408
Dobrna	758	747	748	753	550	638	651	739
Dobrova - Polhov Gradec	2459	2435	2438	2423	1913	2242	2275	2410
Dobrovnik/Dobronak	563	540	541	546	358	465	451	555
Doi pri Ljubljani	1606	1596	1598	1594	1370	1509	1532	1582
Dolenjske Toplice	1582	1551	1563	1540	1081	1328	1374	1553
Domžale	11108	11071	11074	11083	10144	10790	10850	10954
Dornava	970	945	946	957	677	823	818	939
Dravograd	3240	3224	3225	3227	2763	3053	3091	3198
Duplek	2280	2243	2247	2253	1827	2073	2100	2248
Gorenja vas - Poljane	2630	2584	2593	2576	1771	2366	2422	2591
Gorišnica	2778	2582	2598	2705	1616	2164	2211	2695
Gornja Radgona	4904	4733	4748	4849	3629	4303	4302	4806
Gornji Grad	967	960	962	z	692	898	881	956
Gornji Petrovci	1008	887	893	981	509	699	670	994
Grad	876	819	822	847	523	693	652	868
Grosuplje	6299	6217	6230	6238	5478	5933	5972	6232
Hajdina	1355	1345	1348	1350	1133	1262	1241	1341
Hoče - Slivnica	3992	3962	3964	3977	3430	3795	3833	3939
Hodoš/Hodos	146	140	140	z	85	117	103	146
Horjul	875	z	z	z	732	827	834	863
Hrastnik	4317	4297	4299	4299	3582	3968	3976	4253
Hrpelje - Kozina	1860	1821	1826	1845	1112	1644	1609	1851
Idrija	5010	4968	4973	4956	3409	4624	4721	4952
Ig	2377	2331	2333	2354	1842	2158	2218	2339
Ilirska Bistrica	5809	5735	5753	5743	3884	5275	5306	5755
Ivančna Gorica	5794	5652	5664	5642	4218	5089	5144	5671
Izola/Isola	6577	6550	6556	6560	3836	6456	6479	6513
Jesenice	8691	8656	8657	8668	7516	8351	8459	8461
Jezerško	293	288	z	288	164	250	263	283
Juršinci	1017	920	927	986	570	715	719	982
Kamnik	10294	10154	10163	10166	8710	9663	9696	10178
Kanal	2675	2616	2618	2607	1372	2389	2421	2622
Kidričevo	2448	2421	2427	2443	2071	2235	2226	2408
Kobarid	2130	2115	2115	2112	1355	1993	2028	2101
Kobilje	296	280	280	284	172	219	202	z
Kočevje	6450	6382	6391	6414	4605	5991	6099	6333
Komen	1609	1584	1591	1593	1031	1418	1394	1577
Komenda	1578	z	z	z	1357	1508	1519	1554

31.10.1 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2006¹⁾²⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2006¹⁾²⁾ (continued)

	Skupaj Total	Opremljenost stanovanj z napeljavo Installations within the dwelling				Stanovanja s pomožnimi prostori Dwellings with auxiliary spaces		
		vodovod water supply	kanalizacija sewage system	električni tok electricity	centralno ogrevanje central heating	kopalnica bathroom	stranišče toilet	kuhinja kitchen
Koper/Capodistria	21668	21300	21336	21494	15354	20592	20615	21235
Kostel	584	542	556	558	158	384	428	573
Kozje	1388	1357	1364	1372	912	1184	1208	1355
Kranj	19740	19709	19717	19701	17444	19249	19359	19504
Kranjska Gora	3292	3277	3283	3279	2436	3134	3187	3237
Križevci	1258	1242	1245	1249	962	1106	1068	1236
Krško	10957	10772	10781	10815	8225	9660	9829	10729
Kungota	1856	1737	1754	1822	1280	1516	1552	1801
Kuzma	594	559	565	577	381	480	455	585
Laško	5863	5692	5709	5747	4124	5098	5158	5729
Lenart	4296	4215	4225	4264	3354	3786	3810	4218
Lendava/Lendva	5502	5240	5263	5363	3326	4441	4413	5338
Litija	5843	5737	5744	5728	4356	5247	5347	5694
Ljubljana	117486	117098	117128	117333	108716	114645	115130	114753
Ljubno	1069	1048	1050	1053	789	972	966	1048
Ljutomer	4797	4698	4704	4750	3463	4195	4204	4707
Logatec	4344	4326	4331	4323	3718	4164	4181	4315
Loška dolina	1555	1529	1530	1543	1203	1406	1396	1534
Loški Potok	903	863	871	884	533	740	745	893
Lovrenc na Pohorju	1242	1216	1219	1234	806	1087	1116	1212
Luče	665	647	648	652	432	551	567	647
Lukovica	1686	1659	1664	1664	1310	1524	1528	1658
Majšperk	1754	1639	1644	1708	1116	1363	1411	1681
Maribor	50636	50235	50264	50540	42339	48121	48456	49450
Markovci	1351	1335	1336	z	1080	1247	1224	1330
Medvode	5380	5363	5367	5355	4617	5209	5251	5330
Mengeš	2397	2392	2392	2391	2125	2318	2339	2376
Metlika	3264	3188	3193	3204	2393	2954	2983	3216
Mežica	1556	z	z	1556	1399	1481	1504	1545
Miklavž na Dravskem polju	2369	2353	2359	z	2169	2285	2292	2346
Miren - Kostanjevica	1902	1894	1895	1897	1379	1763	1722	1885
Mirna Peč	1065	1034	1041	1049	697	884	915	1045
Mislinja	1740	1715	1717	1720	1435	1551	1587	1694
Moravče	1627	1604	1610	1611	1198	1456	1487	1597
Moravske Toplice	2779	2570	2579	2693	1707	2151	2039	2716
Mozirje	2420	2400	2402	2413	1996	2288	2288	2355
Murska Sobota	7594	7538	7539	7564	6519	7338	7312	7491
Muta	1332	1320	1320	1323	1079	1222	1237	1307
Naklo	1730	1719	1722	1720	1476	1637	1654	1713
Nazarje	942	928	929	936	770	883	890	933
Nova Gorica	14477	14376	14390	14371	11182	13718	13706	14351
Novo mesto	17051	16706	16724	16875	13306	15401	15781	16592
Odranci	500	488	490	490	375	455	442	z
Oplotnica	1377	1342	1343	1350	963	1166	1192	1339
Ormož	7173	6919	6947	7037	4553	5946	5881	6905
Osilnica	223	218	218	217	86	164	169	216
Pesnica	2781	2685	2697	2735	2014	2396	2424	2730
Piran/Pirano	8628	8538	8543	8555	5198	8364	8420	8478
Pivka	2506	2461	2469	2483	1742	2252	2261	2465
Podčetrtek	1503	1482	1489	1478	961	1346	1370	1479
Podlehnik	1074	897	907	1021	411	656	671	1040
Podvelka	1073	1037	1041	1058	681	902	928	1043
Polzela	1965	1952	1954	1950	1677	1872	1877	1943
Postojna	6035	6001	6009	6006	4898	5707	5764	5986
Prebold	1791	1762	1769	1781	1525	1659	1679	1755
Preddvor	1222	1216	1217	1216	959	1165	1179	1208
Prevalje	2557	2543	2544	2552	2337	2421	2469	2525
Ptuj	9477	9386	9397	9448	8042	8898	8929	9271
Puconci	2418	2307	2320	2357	1507	1912	1793	2366
Rače - Fram	2541	2502	2507	2522	2059	2351	2372	2499
Radeče	1979	1945	1946	1952	1451	1756	1790	1923
Radenci	2164	2113	2117	2129	1666	1927	1861	2127
Radlje ob Dravi	2261	2236	2239	2245	1766	2063	2098	2222
Radovljica	7200	7153	7160	7140	6155	6912	7012	7077
Ravne na Koroškem	4672	4659	4661	4655	4490	4528	4565	4567

31.10.1 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2006¹⁾²⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2006¹⁾²⁾ (continued)

	Skupaj Total	Opremljenost stanovanj z napeljavo Installations within the dwelling				Stanovanja s pomožnimi prostori Dwellings with auxiliary spaces		
		vodovod water supply	kanalizacija sewage system	električni tok electricity	centralno ogrevanje central heating	kopalnica bathroom	stranišče toilet	kuhinja kitchen
Razkrižje	463	440	442	z	321	382	380	445
Ribnica	3444	3417	3423	3411	2800	3239	3245	3416
Ribnica na Pohorju	586	568	569	572	348	481	515	561
Rogaška Slatina	4192	4124	4129	4155	3305	3801	3868	4070
Rogašovci	1153	1100	1105	1121	737	940	921	1140
Rogatec	1154	1119	1122	1135	777	991	1023	1128
Ruše	3028	3019	3021	3023	2452	2891	2928	3008
Selnica ob Dravi	1695	1665	1670	1676	1318	1502	1532	1648
Semič	1619	1579	1583	1593	1083	1418	1452	1580
Sevnica	7863	7690	7696	7719	5340	6567	6789	7644
Sežana	5160	5119	5126	5135	4094	4841	4794	5073
Slovenj Gradec	6249	6192	6199	6217	5552	5945	6001	6133
Slovenska Bistrica	12177	11997	12012	12036	9195	10861	11066	11893
Slovenske Konjice	5337	5264	5272	5292	4131	4801	4895	5220
Sodražica	945	931	934	932	694	845	858	935
Solčava	221	z	z	z	171	196	208	215
Starše	1510	1485	1488	1499	1272	1397	1389	1480
Sveta Ana	770	748	748	764	533	648	651	759
Sveti Andraž v Slov. goricah	417	405	405	408	267	338	340	411
Sveti Jurij	1260	1202	1202	1217	741	950	962	1220
Šalovci	784	681	684	748	406	554	516	760
Šempeter - Vrtojba	2449	2439	2440	2442	2053	2390	2386	2423
Šenčur	2951	2937	2937	2944	2602	2852	2856	2932
Šentilj	3023	2913	2921	2982	2277	2617	2633	2970
Šentjernej	2678	2605	2613	2637	1767	2199	2229	2577
Šentjur	7446	7239	7257	7333	5493	6429	6601	7175
Škocjan	1356	1288	1292	1314	808	1078	1097	1329
Škofja Loka	8049	8008	8011	8021	6857	7777	7843	7953
Škofljica	2848	2827	2833	2824	2404	2669	2731	2795
Šmarje pri Jelšah	4031	3947	3959	3971	2772	3507	3593	3922
Šmartno ob Paki	1149	1115	1115	1123	954	1031	1042	1114
Šmartno pri Litiji	2013	1953	1962	1981	1340	1717	1762	1948
Šoštanj	3197	3163	3167	3185	2923	3003	3032	3098
Štore	1572	1560	1561	1559	1166	1386	1391	1543
Tabor	529	515	516	512	391	470	471	519
Tišina	1341	1326	1328	1335	1103	1252	1221	1320
Tolmin	5432	5351	5358	5338	3443	4902	4989	5357
Trbovlje	7714	7676	7679	7676	6051	7215	7174	7565
Trebnje	8651	8442	8460	8517	5392	7210	7476	8328
Trnovska vas	427	402	404	418	280	340	334	415
Trzin	1294	1294	1294	z	1226	1277	1280	1279
Tržič	5860	5812	5814	5827	4633	5538	5596	5753
Turmišče	1084	1059	1059	1061	841	941	912	1068
Velenje	12003	11920	11921	11982	11658	11757	11767	11664
Velika Polana	507	495	496	z	370	434	420	z
Velike Lašče	1680	1639	1640	1644	1100	1478	1492	1634
Veržej	482	z	z	z	396	456	452	476
Videm	2502	2242	2255	2404	1348	1802	1814	2363
Vipava	2036	2022	2028	2014	1341	1864	1887	2021
Vitanje	871	849	850	851	552	718	745	845
Vodice	1348	1341	1342	1341	1165	1292	1286	1336
Vojnik	3065	3002	3008	3027	2293	2647	2683	2996
Vransko	876	867	867	867	619	782	768	863
Vrhnika	6848	6798	6800	6827	6005	6584	6597	6741
Vuzenica	1012	1006	1007	1004	837	956	966	985
Zagorje ob Savi	6668	6609	6618	6645	5176	6260	6294	6546
Zavrč	846	710	714	800	269	445	471	812
Zreče	2491	2458	2460	2434	1981	2273	2338	2437
Žalec	8113	8027	8039	8063	6920	7656	7716	7974
Železniki	2290	2269	2272	2276	1851	2156	2181	2233
Žetale	503	461	462	492	307	379	388	481
Žiri	1885	1867	1867	1859	1509	1717	1764	1844
Žirovnica	1721	1702	1704	1701	1456	1635	1649	1691
Žužemberk	2275	2126	2145	2173	1204	1735	1793	2181

1) Upoštevano je teritorialno stanje občin 31. 12. 2006.
Territorial breakdown of municipalities as of 31 December 2006.

2) Upoštevana je zaupnost podatkov. Namesto podatka je izpisan znak 'z'. V vsotah so ti podatki upoštevani. Zaupnost podatkov določajo Zakon o popisu prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v RS v letu 2002 (Uradni list RS, št. 66/00 in 26/01), Zakon o državni statistiki (Uradni list RS, št. 45/95, 09/01) in Zakon o varstvu osebnih podatkov (Uradni list RS, št. 59/99).
Data confidentiality is respected. Instead of confidential data letter 'z' is given. Totals include confidential data. Data confidentiality is determined by the Act Regulating the Census of Population, Households and Holdings in the Republic of Slovenia in 2002 (OJ RS No. 66/00 and 26/01), the National Statistics Act (OJ RS No. 45/95, 09/01) and the Personal Data Protection Act (OJ RS No. 59/99).

31.10.2 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2007¹⁾²⁾
Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2007¹⁾²⁾

	Skupaj Total	Opremljenost stanovanj z napeljavo Installations within the dwelling				Stanovanja s pomožnimi prostori Dwellings with auxiliary spaces		
		vodovod water supply	kanalizacija sewage system	električni tok electricity	centralno ogrevanje central heating	kopalnica bathroom	stranišče toilet	kuhinja kitchen
SLOVENIJA / SLOVENIA	820400	808961	810083	813471	652749	759515	765019	804083
Ajdovščina	6845	6789	6799	6805	4702	6369	6416	6791
Apače	1425	1354	1359	1413	986	1202	1193	1405
Beltinci	2850	2801	2804	2828	2257	2609	2544	2818
Benedikt	847	828	830	835	625	724	724	836
Bistrica ob Sotli	641	622	625	632	403	533	543	632
Bled	3720	3687	3690	3665	2925	3512	3581	3649
Bloke	782	765	767	764	459	675	671	767
Bohinj	3117	3074	3076	3046	1947	2899	2911	3062
Borovnica	1392	1377	1379	1380	1177	1318	1317	1383
Bovec	2079	2066	2074	2007	1257	1968	1975	2065
Braslovče	1926	1903	1907	1911	1575	1802	1805	1910
Brdca	2463	2388	2391	2394	1619	2208	2210	2401
Brezovica	3636	3620	3626	3627	3128	3488	3494	3599
Brežice	10439	10193	10216	10309	7421	9322	9356	10244
Cankova	702	673	675	687	472	581	579	689
Celje	19787	19610	19618	19731	17458	19021	19156	19292
Cerklje na Gorenjskem	2504	2484	2488	2474	1974	2367	2351	2457
Cerknica	4290	4248	4253	4254	3277	3976	4007	4232
Cerkno	1980	1939	1943	1948	1255	1728	1756	1948
Cerkvenjak	861	795	800	825	500	624	624	826
Čirkulane	1393	1230	1244	1330	518	901	945	1344
Črenšovci	1491	1453	1457	1466	1084	1333	1302	1447
Črna na Koroškem	1487	1473	1473	1477	1186	1342	1377	1398
Črnomelj	5616	5485	5513	5556	4070	5042	5103	5521
Destričnik	986	960	962	969	642	779	784	970
Divača	1738	1721	1722	1721	1176	1528	1573	1707
Dobje	422	390	390	404	264	328	340	397
Dobrepolje	1444	1406	1409	1412	1065	1280	1278	1421
Dobrna	765	754	755	760	557	645	658	746
Dobrova - Polhov Gradec	2478	2454	2457	2442	1930	2261	2294	2429
Dobrovnik/Dobronak	564	541	542	547	359	466	452	556
Dol pri Ljubljani	1659	1649	1651	1647	1423	1562	1585	1635
Dolenjske Toplice	1595	1564	1576	1553	1093	1341	1387	1566
Domžale	11244	11207	11210	11219	10277	10926	10986	11090
Dornava	974	949	950	961	681	827	822	943
Dravograd	3263	3247	3248	3250	2786	3076	3114	3221
Duplek	2400	2363	2368	2373	1951	2196	2221	2368
Gorenja vas - Poljane	2647	2601	2610	2593	1789	2384	2439	2608
Gorišnica	1397	1364	1366	1387	1110	1275	1278	1363
Gorje	1189	1176	1177	1156	866	1099	1124	1168
Gornja Radgona	3502	3402	3412	3459	2665	3124	3133	3424
Gornji Grad	973	966	z	z	698	904	887	962
Gornji Petrovci	1013	892	898	986	514	704	675	999
Grad	882	825	828	853	529	699	658	874
Grosuplje	6371	6289	6302	6310	5549	6005	6044	6304
Hajdina	1370	1360	1363	1365	1143	1277	1256	1356
Hoče - Slivnica	4097	4067	4070	4082	3535	3901	3939	4045
Hodoš/Hodos	146	140	z	z	85	117	103	146
Horjul	877	z	z	z	734	829	836	865
Hrastnik	4329	4309	4311	4311	3594	3980	3988	4265
Hrpelje - Kozina	1918	1878	1883	1901	1163	1699	1664	1907
Ildrija	5041	4999	5004	4987	3440	4655	4752	4983
Ig	2390	2344	2347	2367	1857	2172	2232	2352
Ilirska Bistrica	5824	5752	5770	5758	3909	5303	5326	5770
Ivančna Gorica	5915	5773	5785	5763	4337	5210	5265	5792
Izola/Isola	6711	6684	6690	6694	3964	6590	6613	6647
Jesenice	8723	8688	8689	8700	7556	8383	8493	8494
Jezerško	299	z	z	294	168	256	269	289
Juršinci	1025	928	935	994	578	723	727	990
Kamnik	10374	10234	10243	10246	8790	9743	9776	10258
Kanal	2689	2630	2632	2621	1384	2403	2435	2636
Kidričevo	2461	2434	2440	2456	2084	2248	2239	2421
Kobarid	2130	2115	2115	2112	1355	1995	2031	2101
Kobilje	297	281	281	z	173	220	203	z
Kočevje	6500	6432	6441	6464	4655	6055	6162	6390
Komen	1618	1593	1600	1602	1040	1427	1403	1586
Komenda	1760	z	z	z	1539	1690	1701	1736
Koper/Capodistria	22108	21740	21776	21934	15794	21032	21055	21675
Kostanjevica na Krki	963	948	948	948	666	823	828	943
Kostel	586	544	558	560	159	386	430	575
Kozje	1399	1368	1377	1383	925	1197	1221	1366

31.10.2 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2007¹⁾²⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2007¹⁾²⁾ (continued)

	Skupaj Total	Opremljenost stanovanj z napeljavo Installations within the dwelling				Stanovanja s pomožnimi prostori Dwellings with auxiliary spaces		
		vodovod water supply	kanalizacija sewage system	električni tok electricity	centralno ogrevanje central heating	kopalnica bathroom	stranišče toilet	kuhinja kitchen
Kranj	20483	20454	20463	20444	18164	19989	20104	20244
Kranjska Gora	3378	3365	3372	3365	2534	3231	3277	3323
Križevci	1263	1247	1250	1254	967	1111	1073	1241
Krško	10033	9863	9872	9906	7596	8876	9040	9825
Kungota	1893	1774	1791	1859	1317	1553	1589	1839
Kuzma	596	561	567	579	382	482	457	587
Laško	5887	5716	5733	5771	4155	5128	5182	5753
Lenart	2866	2827	2835	2847	2323	2593	2615	2815
Lendava/Lendva	5537	5275	5298	5398	3360	4476	4448	5373
Litija	5918	5814	5823	5804	4437	5326	5426	5771
Ljubljana	118150	117765	117795	117997	109387	115314	115799	115418
Ljubno	1070	1049	1051	1054	790	973	967	1049
Ljutomer	4821	4722	4728	4774	3486	4219	4228	4731
Log-Dragomer	1240	1229	1229	1234	1132	1208	1207	1219
Logatec	4419	4401	4406	4398	3793	4239	4256	4390
Loška dolina	1559	1533	1534	1547	1207	1410	1400	1538
Loški Potok	905	865	873	886	534	742	747	895
Lovrenc na Pohorju	1249	1223	1226	1241	813	1094	1123	1219
Luče	665	647	648	652	433	552	568	648
Lukovica	1704	1677	1682	1682	1328	1542	1546	1676
Majšperk	1760	1645	1650	1714	1122	1369	1417	1687
Makole	955	910	911	915	547	725	768	926
Maribor	51296	50895	50928	51200	43015	48787	49122	50110
Markovci	1359	1343	z	z	1088	1255	1232	1338
Medvode	5464	5447	5451	5439	4702	5294	5337	5414
Mengeš	2412	2407	2407	2406	2140	2333	2354	2391
Metlika	3283	3208	3213	3223	2409	2974	3003	3235
Mežica	1556	z	z	1556	1399	1481	1504	1545
Miklavž na Dravskem polju	2396	2380	z	z	2197	2312	2320	2374
Miren - Kostanjevica	1923	1915	1916	1918	1400	1784	1743	1906
Mirna Peč	1070	1039	1046	1054	702	889	920	1050
Mislinja	1751	1726	1728	1731	1446	1562	1598	1705
Mokronog-Trebelno	1365	1317	1325	1353	789	1103	1135	1325
Moravče	1639	1616	1622	1623	1210	1468	1499	1609
Moravske Toplice	2804	2595	2604	2718	1732	2176	2064	2741
Mozirje	1591	1580	z	z	1350	1510	1519	1540
Murska Sobota	7626	7570	7571	7596	6551	7370	7344	7523
Muta	1334	1323	1324	1326	1083	1226	1241	1310
Naklo	1747	1736	1739	1737	1493	1654	1671	1730
Nazarje	943	929	930	937	772	884	891	934
Nova Gorica	13095	13001	13013	12997	10149	12403	12398	12977
Novo mesto	14123	13849	13866	13974	11453	12950	13253	13707
Odranci	501	489	491	z	377	457	444	z
Oplotnica	1397	1362	1363	1370	982	1186	1212	1359
Ormož	5540	5323	5344	5431	3509	4594	4595	5319
Osišnica	224	219	219	218	87	165	170	217
Pesnica	2811	2715	2727	2765	2044	2426	2454	2760
Piran/Pirano	8697	8607	8612	8624	5262	8434	8490	8547
Pivka	2513	2468	2476	2490	1752	2260	2269	2472
Podčetrtek	1535	1514	1523	1510	993	1381	1404	1512
Podlehnik	1079	902	912	1026	416	661	676	1045
Podvelka	1081	1045	1049	1066	689	910	936	1051
Poljčane	1775	1749	1751	1748	1262	1533	1600	1734
Polzela	1974	1961	1963	1959	1688	1882	1886	1952
Postojna	6108	6075	6083	6080	4977	5787	5841	6060
Prebold	1839	1810	1818	1829	1574	1708	1728	1803
Preddvor	1234	1228	1229	1228	971	1177	1191	1220
Prevalje	2577	2563	2564	2572	2356	2441	2489	2545
Ptuj	9517	9426	9437	9488	8081	8938	8969	9311
Puonci	2435	2324	2337	2374	1523	1929	1810	2383
Rače - Fram	2602	2563	2568	2583	2121	2413	2433	2560
Radeče	1984	1950	1951	1957	1456	1763	1795	1928
Radenci	2173	2122	2127	2138	1675	1937	1871	2136
Radlje ob Dravi	2269	2244	2247	2253	1774	2071	2106	2230
Radovljica	7239	7192	7199	7179	6195	6951	7051	7116
Ravne na Koroškem	4678	4665	4667	4661	4496	4534	4571	4573
Razkrižje	468	445	447	z	325	387	385	z
Rečica ob Savinji	836	827	z	z	653	785	776	822
Renče-Vogrsko	1537	1530	1532	1529	1190	1471	1463	1529
Ribnica	3467	3440	3446	3434	2820	3262	3268	3439
Ribnica na Pohorju	598	580	581	584	360	493	527	573
Rogaška Slatina	4242	4175	4179	4207	3342	3849	3916	4123
Rogašovci	1151	1097	1103	1117	742	941	922	1135
Rogatec	1160	1126	1129	1142	783	998	1030	1135

31.10.2 Stanovanjski sklad, stanovanja po opremljenosti z napeljavami in s pomožnimi prostori, 31. 12. 2007¹⁾²⁾ (nadaljevanje)
Dwelling stock, dwellings by installations and auxiliary spaces, 31. 12. 2007¹⁾²⁾ (continued)

	Skupaj Total	Opremljenost stanovanj z napeljavo Installations within the dwelling				Stanovanja s pomožnimi prostori Dwellings with auxiliary spaces		
		vodovod water supply	kanalizacija sewage system	električni tok electricity	centralno ogrevanje central heating	kopalnica bathroom	stranišče toilet	kuhinja kitchen
Ruše	3054	3045	3047	3049	2478	2917	2954	3034
Selnica ob Dravi	1711	1681	1686	1692	1334	1518	1548	1664
Semič	1628	1588	1592	1602	1092	1427	1461	1589
Sevnica	7953	7780	7786	7809	5430	6657	6879	7734
Sežana	5279	5238	5245	5254	4212	4960	4913	5192
Slovenj Gradec	6260	6203	6210	6228	5563	5957	6013	6144
Slovenska Bistrica	9609	9500	9512	9535	7553	8768	8860	9395
Slovenske Konjice	5404	5331	5339	5359	4197	4868	4962	5287
Sodražica	951	937	940	938	700	851	864	941
Solčava	221	z	z	z	171	196	208	215
Središče ob Dravi	808	796	798	803	596	738	693	802
Starše	1514	1489	1492	1504	1279	1402	1393	1485
Straža	1686	1644	1645	1674	1186	1391	1427	1664
Sveta Ana	777	755	755	771	541	655	658	766
Sveta Trojica v Slov. goricah	774	769	z	z	591	684	684	761
Sveti Andraž v Slov. goricah	418	406	406	409	268	339	341	412
Sveti Jurij	1268	1210	1210	1225	752	959	971	1229
Sveti Jurij v Slov. goricah	722	685	688	710	511	578	580	708
Sveti Tomaž	867	842	847	845	492	656	637	826
Šalovci	787	684	687	751	409	557	519	763
Šempeter - Vrtojba	2465	2455	2456	2458	2069	2406	2402	2439
Šenčur	2669	2655	2656	2662	2350	2577	2578	2653
Šentilj	3054	2944	2952	3013	2308	2648	2664	3001
Šentjernej	2696	2623	2631	2655	1785	2217	2247	2595
Šentjur	7530	7323	7341	7417	5575	6513	6685	7259
Šentrupert	1153	1123	1126	1118	596	939	982	1114
Škocjan	1361	1293	1297	1319	813	1083	1102	1334
Škofja Loka	8169	8128	8131	8141	6975	7896	7962	8073
Škofljica	2887	2866	2872	2863	2443	2708	2770	2834
Šmarje pri Jelšah	4102	4018	4033	4043	2845	3582	3669	3993
Šmarješke Toplice	1500	1471	1471	1485	924	1318	1359	1479
Šmartno ob Paki	1193	1159	1159	1167	998	1075	1086	1158
Šmartno pri Litiji	2016	1957	1967	1984	1347	1723	1767	1951
Šoštanj	3209	3175	3179	3197	2935	3015	3044	3110
Štore	1599	1587	1588	1586	1193	1413	1418	1570
Tabor	535	521	522	518	397	476	477	525
Trišina	1353	1338	1340	1347	1116	1264	1233	1332
Tolmin	5448	5368	5376	5355	3457	4924	5008	5375
Trbovlje	7715	7677	7680	7678	6062	7217	7179	7571
Trebnje	6286	6159	6167	6200	4167	5326	5517	6043
Trnovska vas	428	403	405	419	281	341	335	416
Trzin	1295	1295	1295	z	1227	1278	z	1280
Tržič	5921	5873	5875	5888	4694	5599	5657	5814
Turmišče	1088	1063	1063	1065	845	945	916	1072
Velenje	12072	11989	11990	12051	11727	11826	11836	11733
Velika Polana	510	498	499	z	373	437	423	z
Velike Lašče	1689	1648	1649	1653	1109	1487	1501	1643
Veržej	484	z	z	z	398	458	454	478
Videm	2505	2245	2258	2407	1354	1805	1817	2366
Vipava	2067	2053	2059	2045	1373	1896	1918	2052
Vitanje	874	852	853	854	555	721	748	848
Vodice	1383	1376	1377	1376	1201	1329	1321	1371
Vojnik	3093	3030	3036	3055	2318	2675	2711	3024
Vransko	888	879	879	879	632	794	780	875
Vrhnika	5863	5824	5826	5848	5128	5632	5645	5777
Vuzenica	1016	z	z	1008	842	961	971	989
Zagorje ob Savi	6674	6615	6630	6651	5196	6277	6308	6552
Zavrč	850	714	718	804	273	449	475	816
Zreče	2511	2478	2480	2454	2000	2293	2358	2457
Žalec	8147	8061	8074	8097	6956	7694	7753	8008
Železniki	2293	2272	2275	2279	1856	2160	2185	2236
Žetale	506	464	465	495	310	382	391	484
Žiri	1890	1872	1872	1864	1514	1722	1769	1849
Žirovnica	1740	1721	1723	1720	1476	1654	1668	1710
Žužemberk	2284	2135	2154	2182	1213	1744	1802	2190

1) Upoštevano je teritorialno stanje občin 31. 12. 2007.

Territorial breakdown of municipalities as of 31 December 2007.

2) Upoštevana je zaupnost podatkov. Namesto podatka je izpisan znak 'z'. V vsotah so ti podatki upoštevani. Zaupnost podatkov določajo Zakon o popisu prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v RS v letu 2002 (Uradni list RS, št. 66/00 in 26/01), Zakon o državnih statistiki (Uradni list RS, št. 45/95, 09/01) in Zakon o varstvu osebnih podatkov (Uradni list RS, št. 59/99). *Data confidentiality is respected. Instead of confidential data letter 'z' is given. Totals include confidential data. Data confidentiality is determined by the Act Regulating the Census of Population, Households and Housings in the Republic of Slovenia in 2002 (OJ RS No. 66/00 and 26/01), the National Statistics Act (OJ RS No. 45/95, 09/01) and the Personal Data Protection Act (OJ RS No. 59/99).*

31.11 Javni odvoz odpadkov, 2007
Public waste removal, 2007

	Količina zbranih odpadkov Amount of waste collected t		Količina zbranih odpadkov Amount of waste collected t		Količina zbranih odpadkov Amount of waste collected t		Količina zbranih odpadkov Amount of waste collected t
SLOVENIJA / SLOVENIA	846892	Ilirska Bistrica	5389	Murska Sobota	12203	Sveti Jurij ob Ščavnici	780
Ajdovščina	10362	Ivančna Gorica	5180	Muta	1147	Sveti Jurij v Slov. goricah	553
Apače	1307	Izola/Isola	7343	Naklo	2189	Sveti Tomaž	250
Beltinci	1554	Jesenice	8229	Nazarje	608	Šalovci	247
Benedikt	566	Jezerško	294	Nova Gorica	19207	Šempeter - Vrtojba	4391
Bistrica ob Sotli	452	Juršinci	482	Novo mesto	15285	Šenčur	3107
Bled	3863	Kamnik	11514	Odranci	288	Šentilj	2654
Bloke	1372	Kanal	2198	Oplotnica	1758	Šentjernej	2088
Bohinj	1900	Kidričevo	1992	Ormož	3092	Šentjur	3994
Borovnica	1398	Kobarid	2056	Osilnica	30	Šentrupert	782
Bovec	2365	Kobilje	123	Pesnica	2361	Škocjan	792
Braslovče	1226	Kočevje	6055	Piran/Pirano	12572	Škofja Loka	7707
Brda	2085	Komen	975	Pivka	2746	Škofljica	3241
Brezovica	4211	Komenda	2125	Podčetrtek	1347	Šmarje pri Jelšah	3318
Brežice	8906	Koper/Capodistria	25233	Podlehnik	398	Šmarješke toplice	1136
Cankova	418	Kostanjevica na Krki	638	Podvelka	947	Šmartno ob Paki	883
Celje	31112	Kostel	210	Poljčane	1195	Šmartno pri Litiji	1520
Cerklje na Gorenjskem	3051	Kozje	747	Polzela	1322	Šoštanj	2398
Cerknica	4133	Kranj	29803	Postojna	6798	Štore	1085
Cerkno	1469	Kranjska Gora	2836	Prebold	1319	Tabor	279
Cerkvenjak	575	Križevci	1265	Preddvor	1391	Tišina	751
Cirkulane	369	Krško	15822	Prevalje	3262	Tolmin	5218
Črenšovci	841	Kungota	1591	Ptuj	9066	Trbovlje	8494
Črna na Koroškem	1305	Kuzma	137	Puconci	774	Trebnje	6678
Črnomelj	4037	Laško	5245	Rače - Fram	1638	Trnovska vas	291
Destriak	566	Lenart	3992	Radeče	1489	Trzin	2531
Divača	1171	Lendava/Lendva	5646	Radenci	3224	Tržič	6688
Dobje	128	Litija	5340	Radlje ob Dravi	2496	Turnišče	683
Dobrepolje	1195	Ljubljana	118136	Radovljica	7267	Velenje	9834
Dobrna	615	Ljubno	577	Ravne na Koroškem	4458	Velika Polana	279
Dobrova - Polhov Gradec	2737	Ljutomer	4179	Razkrižje	334	Velike Lašče	1624
Dobrovnik/Dobronak	570	Log - Dragomer	1306	Rečica ob Savinji	886	Veržej	550
Dol pri Ljubljani	1959	Logatec	4088	Renče - Vogrsko	1220	Videm	898
Dolenjske Toplice	1014	Loška dolina	1331	Ribnica	2195	Vipava	2388
Domžale	20051	Loški Potok	396	Ribnica na Pohorju	439	Vitanje	425
Dornava	775	Lovrenc na Pohorju	847	Rogaška Slatina	4011	Vodice	1680
Dravograd	3435	Luče	312	Rogašovci	475	Vojnik	2449
Duplek	1460	Lukovica	1486	Rogatec	866	Vransko	537
Gorenja vas - Poljane	1113	Majšperk	965	Ruše	3218	Vrhnika	5643
Gorišnica	863	Makole	542	Selnica ob Dravi	1223	Vuzenica	831
Gorje	1372	Maribor	64915	Semič	1139	Zagorje ob Savi	5879
Gornja Radgona	5924	Markovci	960	Sevnica	5443	Zavrč	294
Gornji Grad	587	Medvode	6260	Sežana	5853	Zreče	3715
Gornji Petrovci	337	Mengeš	2210	Slovenj Gradec	6030	Žalec	7970
Grad	310	Metlika	2814	Slovenska Bistrica	16370	Železniki	2149
Grosuplje	7633	Mežica	1848	Slovenske Konjice	5101	Žetale	236
Hajdina	981	Miklavž na Dravski polju	1966	Sodražica	457	Žiri	1506
Hoče - Slivnica	5047	Miren - Kostanjevica	1998	Solčava	190	Žirovnica	1854
Hodoš/Hodos	78	Mirna Peč	622	Središče ob Dravi	452	Žužemberk	1404
Horjul	1114	Mislinja	1507	Starše	1221		
Hrastnik	3958	Mokronog - Trebelno	939	Straža	1232		
Hrpelje - Kozina	1756	Moravče	1140	Sveta Ana	577		
Idrija	4918	Moravske Toplice	1732	Sveta Trojica v Slov. goricah	642		
Ig	2401	Mozirje	2038	Sveti Andraž v Slov. goricah	233		

32. PREGLED PO MESTNIH OBMOČJIH

REVIEW BY URBAN AREAS

METODOLOŠKA POJASNILA

S 1. 1. 2003 je začela veljati na Statističnem uradu Republike Slovenije oblikovana in sprejeta statistična opredelitev naselij Republike Slovenije. Ta opredelitev razlikuje dva tipa naselij, mestno in nemestno naselje, in določa tudi **mestno območje**, ki ga lahko sestavlja eno ali več naselij.

Opredelitev naselij se nanaša na stanje upravne teritorialne razdelitve Republike Slovenije na dan 1. 1. 2003, ko je bilo v Republiki Sloveniji 5 996 naselij v 193 občinah. Vsaka uporaba opredelitve na kateri koli datum pred 1. 1. 2003 zahteva prilagoditev razvrstitve naselij glede na takrat veljavno upravno teritorialno razdelitev.

Ponovna opredelitev mestnih naselij je bila potrebna iz najmanj dveh razlogov. Prejšnja opredelitev mestnih naselij iz leta 1981 je bila zastarela, vse potrebnejše pa je postalo tudi izkazovanje rezultatov statističnih raziskovanj glede na tip naselja, torej ločeno za mestna in nemestna naselja. Nenazadnje je množica statističnih podatkov iz Popisa prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v Republiki Sloveniji, 31. 3. 2002 (Popis 2002) vabila k prikazu in analizi pojavov in procesov v Sloveniji na podeželju in v urbanih okoljih.

Statistična opredelitev mestnih naselij le-tem ne dodeljuje nikakršnega posebnega formalnega statusa, uporabna je zgolj za statistične namene. Formalni status mesta lahko pridobi neko naselje le na podlagi določil Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS št. 57/94).

Statistični podatki o mestnih naseljih in mestnih območjih, ki so prikazani v tem poglavju, ne temeljijo na lastnih primarnih virih (npr. na statističnem opazovanju urbanega okolja), temveč izhajajo iz rednih statističnih raziskovanj za različna vsebinska področja (iz Popisa 2002 in iz registrov). Vsa metodološka in vsebinska pojasnila, vezana na podatke po mestnih naseljih, se nahajajo v ustreznih poglavjih Letopisa; katera so ta poglavja, je označeno z opombami v tabelah.

V prvi tabeli obravnavanega poglavja so prikazana vsa mestna naselja in naselja v mestnih območjih (NMO). Skupaj jih je 156. V sklopu mestnih naselij in naselij mestnih območij so definirana tudi mestna območja. Mestno območje (104) lahko sestavljajo eno mestno naselje (M) ali pa mestno naselje skupaj s pripadajočimi naselji mestnega območja (NMO). Podatki v vseh preostalih tabelah so prikazani po mestnih območjih (104).

Večina tabel, ki prikazujejo podatke po mestnih območjih, se nanašajo na Popis 2002, torej na datum 31. 3. 2002. Na ta dan je v Republiki Sloveniji veljala razdelitev na 192 občin. Naselje Šmartno pri Litiji ni bilo sedež samostojne občine, temveč naselje v okviru občine Litija. Naselje Hrastje je pripadalo občini Šenčur in ne občini Kranj in naselje Sv. Lenart je sodilo v občino Železniki, in ne v občino Škofja Loka. Občina Šentjur je imela naziv Šentjur pri Celju. Vse to je v tabelah, ki prikazujejo rezultate Popisa 2002, tudi upoštevano. Omenjene spremembe so postale veljavne 15. 6. 2002.

Merila za opredelitev mestnih naselij in naselij mestnih območij

Mestna naselja in naselja mestnih območij so opredeljena na podlagi štirih meril:

1. naselja s 3 000 in več prebivalci (formalno merilo);
2. naselja, ki imajo od 2 000 do 2 999 prebivalcev in več delovnih mest kot delovno aktivnega prebivalstva, stanujočega v teh naseljih (formalno, funkcijsko merilo);
3. naselja, ki so sedeži občin in imajo vsaj 1 400 prebivalcev ter presežek delovnih mest, oziroma naselja, ki so sedeži občin in imajo vsaj 2 000 prebivalcev (formalno, funkcijsko merilo);
4. obmestna naselja z manjšim številom prebivalcev, ki se z določenim mestnim naseljem, ki ima več kot 5 000 prebivalcev, s sklenjeno pozidavo zraščajo v enovito funkcionalno celoto – **mestno območje**; kot merilo funkcionalne povezanosti je upoštevana zaposlitvena migracija, kot izločitveno merilo pa delež kmetijskih gospodinjstev v obmestnem naselju (fiziognomsko-morfološko, funkcijsko merilo).

Nemestna naselja so vsa druga naselja, ki ne ustrezajo statistični opredelitvi mestnih naselij in naselij v mestnih območjih.

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

On 1 January 2003 a new statistical typology of settlements in the Republic of Slovenia, prepared by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, came into force. This typology distinguishes between two types of settlements – urban and non-urban – and determines **urban areas**, which can be composed of one or more settlements.

The typology of settlements refers to the situation of the administrative territorial breakdown of the Republic of Slovenia as of 1 January 2003. At that time there were 5,996 settlements in Slovenia, which were divided among 193 municipalities. Every application of the typology to any date before 1 January 2003 requires adjustment of the division of settlements in terms of the then valid administrative territorial breakdown.

Redefinition of urban settlements was necessary because of two reasons. The previous breakdown of urban settlements (from 1981) was outdated and the needs for disseminating results of statistical surveys by type of settlement – i.e. by urban and non-urban settlements – were on the rise. In addition, the multitude of statistical data collected with the Census of Population, Households and Housing in the Republic of Slovenia, 31 March 2002, dictated the presentation and analysis of phenomena and processes in Slovenia in urban and non-urban environments.

The statistical typology of settlements does not assign any special formal status to settlements. It is used only for statistical purposes. The formal status of a city can be obtained by a settlement only on the basis of provisions of the Local Government Act (OJ RS, No. 57/94).

Statistical data on urban settlements and urban areas shown in this chapter are not based on own primary sources (e.g. urban statistical surveys), but on regular statistical surveys for various fields of statistics (2002 Census and registers). All methodological explanations, definitions, etc., for this chapter should be sought in other chapters of this Yearbook. Footnotes to individual tables provide reference to appropriate chapters.

All 156 urban settlements (M) and settlements within urban areas (NMO) are shown in the first table. In addition to urban settlements and settlements within urban areas there are also urban areas (104), which can be composed of either one urban settlement (M) or an urban settlement with appurtenant settlements within the urban area. Data in all other tables are shown by urban areas (104).

Most tables showing data by urban areas refer to the 2002 Census, i.e. to 31 March 2002. At that time Slovenia was divided into 192 municipalities. Settlement Šmartno pri Litiji was not the seat of an independent municipality but a settlement within municipality Litija, settlement Hrastje was part of municipality Šenčur and not municipality Kranj, settlement Sv. Lenart was part of municipality Železniki and not municipality Škofja Loka, and municipality Šentjur was named Šentjur pri Celju. All this is taken into account in tables published on the basis of 2002 Census results. The mentioned changes came into force on 15 June 2002.

Criteria for determining urban settlements

Urban settlements are determined on the basis of four criteria:

1. settlements with 3,000 inhabitants or more (formal criterion);
2. settlements with 2,000–2,999 inhabitants and more workplaces than persons in employment living in these settlements (formal, functional criterion);
3. settlements that are seats of municipalities and have at least 1,400 inhabitants and a surplus of workplaces or settlements that are seats of municipalities and have at least 2,000 inhabitants (formal, functional criterion);
4. suburban settlements that have fewer inhabitants but are being gradually spatially and functionally integrated with an urban settlement with 5,000 inhabitants or more thus becoming urban areas; as a criterion of functional linking labour migration is used, while the share of agricultural holdings in the suburban settlement is used as a separation criterion (physiognomic-morphological, functional criterion).

Non-urban settlements are all other settlements that do not meet the statistical definition of urban settlements and settlements within urban areas.

32.1 Pregled mestnih naselij in naselij mestnih območij, merila za uvrstitev, sedeži občin, podatki o prebivalstvu in delovno aktivnem prebivalstvu, Slovenija, 1. 1. 2008*Review of urban settlements and settlements within urban areas, classification criteria, seats of municipalities, data on population and persons in employment, Slovenia, 1 January 2008*

Mestno naselje (M) in naselje mestnega območja (NMO) <i>Urban settlement (M) and settlement within urban area (NMO)</i>	Občina <i>Municipality</i>	Merila za uvrstitev ¹⁾ <i>Classification criteria¹⁾</i>	Sedež občine v mestnem naselju (M) ali naselju mestnega območja (NMO) <i>Seat of municipality in urban settlement (M) or settlement within urban area (NMO)</i> Da / Yes Ne / No	Prebivalstvo ²⁾ <i>Population²⁾</i>	Delovno aktivno prebivalstvo po naselju stalnega prebivališča ³⁾ <i>Persons in employment by settlement of permanent residence³⁾</i>
SLOVENIJA / SLOVENIA				2025866	842993
SKUPAJ / TOTAL				1009048	404748
Ajdovščina (M)	Ajdovščina	1	Da / Yes	6425	2550
Beltinci (M)	Beltinci	3	Da / Yes	2414	886
Bled (M)	Bled	1	Da / Yes	5279	2025
Borovnica (M)	Borovnica	3	Da / Yes	2122	1005
Bovec (M)	Bovec	3	Da / Yes	1656	638
Brezovica pri Ljubljani (M)	Brezovica	3	Da / Yes	2555	1039
Brežice (M)	Brežice	1	Da / Yes	6519	2470
Celje (M)	Celje	1	Da / Yes	38408	14712
Šmarjeta pri Celju (NMO)	Celje	4	Ne / No	215	85
Cerknica (M)	Cerknica	1	Da / Yes	3704	1600
Cerkno (M)	Cerkno	3	Da / Yes	1679	787
Črna na Koroškem (M)	Črna na Koroškem	2	Da / Yes	2326	911
Črnomelj (M)	Črnomelj	1	Da / Yes	5724	2373
Domžale (M)	Domžale	1	Da / Yes	12090	5227
Rodica (NMO)	Domžale	4	Ne / No	840	347
Spodnje Jarše (NMO)	Domžale	4	Ne / No	519	228
Srednje Jarše (NMO)	Domžale	4	Ne / No	646	254
Vir (M)	Domžale	1	Ne / No	3295	1360
Dravograd (M)	Dravograd	1	Da / Yes	3419	1423
Gornja Radgona (M)	Gornja Radgona	1	Da / Yes	3158	1293
Grosuplje (M)	Grosuplje	1	Da / Yes	6705	2912
Spodnje Hoče (M)	Hoče - Slivnica	2	Da / Yes	2687	919
Hrastnik (M)	Hrastnik	1	Da / Yes	5875	2253
Idrija (M)	Idrija	1	Da / Yes	5998	2466
Ilirska Bistrica (M)	Ilirska Bistrica	1	Da / Yes	4495	1812
Ivančna Gorica (M)	Ivančna Gorica	3	Da / Yes	1777	758
Izola/Isola (M)	Izola/Isola	1	Da / Yes	11116	4400
Jagodje/Jagodje (NMO)	Izola/Isola	4	Ne / No	2224	817
Jesenice (M)	Jesenice	1	Da / Yes	13515	5674
Hrušica (NMO)	Jesenice	4	Ne / No	1772	812
Podkočna (NMO)	Jesenice	4	Ne / No	56	z
Slovenski Javornik (NMO)	Jesenice	4	Ne / No	2030	761
Koroška Bela (M)	Jesenice	2	Ne / No	2230	937
Kamnik (M)	Kamnik	1	Da / Yes	13385	5751
Mekinje (NMO)	Kamnik	4	Ne / No	1382	548
Kočevje (M)	Kočevje	1	Da / Yes	8929	3443
Dolga vas (NMO)	Kočevje	4	Ne / No	799	318
Šalka vas (NMO)	Kočevje	4	Ne / No	745	285
Koper/Capodistria (M)	Koper/Capodistria	1	Da / Yes	24568	9440
Ankaran/Ancaran (M)	Koper/Capodistria	1	Ne / No	3009	1273
Kranj (M)	Kranj	1	Da / Yes	36071	15030
Britof (NMO)	Kranj	4	Ne / No	1798	714
Hrastje (NMO)	Kranj	4	Ne / No	1046	401
Kokrica (NMO)	Kranj	4	Ne / No	1677	657
Kranjska Gora (M)	Kranjska Gora	3	Da / Yes	1491	573
Krško (M)	Krško	1	Da / Yes	7016	2874
Leskovec pri Krškem (NMO)	Krško	4	Ne / No	1011	425
Senovo (M)	Krško	2	Ne / No	2453	888
Laško (M)	Laško	1	Da / Yes	3498	1355
Lenart v Slov. Goricah (M)	Lenart	2	Da / Yes	2726	1159
Lendava/Lendva (M)	Lendava/Lendva	1	Da / Yes	3199	1152

32.1 Pregled mestnih naselij in naselij mestnih območij, merila za uvrstitev, sedeži občin, podatki o prebivalstvu in delovno aktivnem prebivalstvu, Slovenija, 1. 1. 2008 (nadaljevanje)

Review of urban settlements and settlements within urban areas, classification criteria, seats of municipalities, data on population and persons in employment, Slovenia, 1 January 2008 (continued)

Mestno naselje (M) in naselje mestnega območja (NMO) Urban settlement (M) and settlement within urban area (NMO)	Občina Municipality	Merila za uvrstitev ¹⁾ Classification criteria ¹⁾	Sedež občine v mestnem naselju (M) ali naselju mestnega območja (NMO) Seat of municipality in urban settlement (M) or settlement within urban area (NMO) Da / Yes Ne / No	Prebivalstvo ²⁾ Population ²⁾	Delovno aktivno prebivalstvo po naselju stalnega prebivališča ³⁾ Persons in employment by settlement of permanent residence ³⁾
Litija (M)	Litija	1	Da / Yes	6428	2874
Ljubljana (M)	Ljubljana	1	Da / Yes	260183	105634
Spodnje Gameljne (NMO)	Ljubljana	4	Ne / No	582	226
Srednje Gameljne (NMO)	Ljubljana	4	Ne / No	668	289
Zgornje Gameljne (NMO)	Ljubljana	4	Ne / No	488	197
Ljutomer (M)	Ljutomer	1	Da / Yes	3428	1297
Logatec (M)	Logatec	1	Da / Yes	8248	3751
Maribor (M)	Maribor	1	Da / Yes	93584	34003
Bresternica (NMO)	Maribor	4	Ne / No	1418	513
Celestrina (NMO)	Maribor	4	Ne / No	307	116
Dogoše (NMO)	Maribor	4	Ne / No	972	383
Hrenca (NMO)	Maribor	4	Ne / No	157	50
Kamnica (NMO)	Maribor	4	Ne / No	1622	616
Košaki (NMO)	Maribor	4	Ne / No	1033	363
Laznica (NMO)	Maribor	4	Ne / No	325	122
Limbuš(NMO)	Maribor	4	Ne / No	2082	851
Malečnik (NMO)	Maribor	4	Ne / No	549	217
Meljski Hrib (NMO)	Maribor	4	Ne / No	260	108
Pekel (NMO)	Maribor	4	Ne / No	170	66
Pekre (NMO)	Maribor	4	Ne / No	1459	543
Počehova (NMO)	Maribor	4	Ne / No	342	141
Razvanje (NMO)	Maribor	4	Ne / No	1384	514
Ribniško selo (NMO)	Maribor	4	Ne / No	287	126
Rošpoh - del (NMO)	Maribor	4	Ne / No	812	285
Trčova (NMO)	Maribor	4	Ne / No	731	295
Vinarje (NMO)	Maribor	4	Ne / No	219	80
Vodole (NMO)	Maribor	4	Ne / No	205	80
Za Kalvarijo (NMO)	Maribor	4	Ne / No	146	54
Zrkovci (NMO)	Maribor	4	Ne / No	632	244
Medvode (M)	Medvode	1	Da / Yes	4964	2030
Mengeš (M)	Mengeš	1	Da / Yes	5754	2476
Metlika (M)	Metlika	1	Da / Yes	3195	1253
Mežica (M)	Mežica	1	Da / Yes	3440	1301
Miklavž na Dravskem polju (M)	Miklavž na Dravskem polju	1	Da / Yes	3867	1506
Miren (M)	Miren - Kostanjevica	3	Da / Yes	1527	551
Mozirje (M)	Mozirje	3	Da / Yes	2046	840
Murska Sobota (M)	Murska Sobota	1	Da / Yes	12047	4715
Črnelavci (NMO)	Murska Sobota	4	Ne / No	1289	499
Muta (M)	Muta	2	Da / Yes	2422	999
Naklo (M)	Naklo	3	Da / Yes	1695	663
Nova Gorica (M)	Nova Gorica	1	Da / Yes	13290	5239
Kromberk (NMO)	Nova Gorica	4	Ne / No	2036	883
Pristava (NMO)	Nova Gorica	4	Ne / No	384	154
Rožna Dolina (NMO)	Nova Gorica	4	Ne / No	1095	438
Solkan (M)	Nova Gorica	1	Ne / No	3443	1238
Novo mesto (M)	Novo mesto	1	Da / Yes	22849	9154
Ormož(M)	Ormož	2	Da / Yes	2151	865
Piran/Piran (M)	Piran/Pirano	1	Da / Yes	4287	1633
Lucija/Lucia (M)	Piran/Pirano	1	Ne / No	5914	2329
Portorož/Portorose (M)	Piran/Pirano	2	Ne / No	2849	1071
Pivka (M)	Pivka	3	Da / Yes	2126	917
Polzela (M)	Polzela	2	Da / Yes	2191	899
Postojna (M)	Postojna	1	Da / Yes	8807	3872
Prebold (M)	Prebold	3	Da / Yes	1572	642
Prevalje (M)	Prevalje	1	Da / Yes	4471	1682

32.1 Pregled mestnih naselij in naselij mestnih območij, merila za uvrstitev, sedeži občin, podatki o prebivalstvu in delovno aktivnem prebivalstvu, Slovenija, 1. 1. 2008 (nadaljevanje)*Review of urban settlements and settlements within urban areas, classification criteria, seats of municipalities, data on population and persons in employment, Slovenia, 1 January 2008 (continued)*

Mestno naselje (M) in naselje mestnega območja (NMO) <i>Urban settlement (M) and settlement within urban area (NMO)</i>	Občina <i>Municipality</i>	Merila za uvrstitev ¹⁾ <i>Classification criteria¹⁾</i>	Sedež občine v mestnem naselju (M) ali naselju mestnega območja (NMO) <i>Seat of municipality in urban settlement (M) or settlement within urban area (NMO)</i>	Prebivalstvo ²⁾ <i>Population²⁾</i>	Delovno aktivno prebivalstvo po naselju stalnega prebivališča ³⁾ <i>Persons in employment by settlement of permanent residence³⁾</i>
			Da / Yes Ne / No		
Ptuj (M)	Ptuj	1	Da / Yes	18338	7124
Rače (M)	Rače - Fram	3	Da / Yes	2373	976
Radeče (M)	Radeče	3	Da / Yes	2245	975
Radenci (M)	Radenci	2	Da / Yes	2122	899
Radlje ob Dravi (M)	Radlje ob Dravi	2	Da / Yes	2769	1116
Radovljica (M)	Radovljica	1	Da / Yes	5771	2286
Lesce (M)	Radovljica	2	Ne / No	2875	1105
Ravne na Koroškem (M)	Ravne na Koroškem	1	Da / Yes	7348	3030
Dobja vas (NMO)	Ravne na Koroškem	4	Ne / No	771	275
Ribnica (M)	Ribnica	1	Da / Yes	3496	1422
Rogaška Slatina (M)	Rogaška Slatina	1	Da / Yes	5126	1921
Rogatec (M)	Rogatec	3	Da / Yes	1574	584
Ruše (M)	Ruše	1	Da / Yes	4607	1831
Sevnica (M)	Sevnica	1	Da / Yes	4801	1931
Sežana (M)	Sežana	1	Da / Yes	5332	2023
Slovenj Gradec (M)	Slovenj Gradec	1	Da / Yes	7710	3104
Slovenska Bistrica (M)	Slovenska Bistrica	1	Da / Yes	7097	2808
Slovenske Konjice (M)	Slovenske Konjice	1	Da / Yes	5006	1935
Šempeter pri Gorici (M)	Šempeter - Vrtojba	1	Da / Yes	3860	1536
Vrtojba (NMO)	Šempeter - Vrtojba	4	Ne / No	2586	1068
Šenčur (M)	Šenčur	3	Da / Yes	2965	1234
Šentjur (M)	Šentjur	1	Da / Yes	4600	1948
Škofja Loka (M)	Škofja Loka	1	Da / Yes	12264	5310
Binkelj (NMO)	Škofja Loka	4	Ne / No	163	83
Puštal (NMO)	Škofja Loka	4	Ne / No	649	251
Stara Loka (NMO)	Škofja Loka	4	Ne / No	637	237
Trata (NMO)	Škofja Loka	4	Ne / No	199	75
Šmarje pri Jelšah (M)	Šmarje pri Jelšah	3	Da / Yes	1428	578
Šmartno pri Litiji (M)	Šmartno pri Litiji	3	Da / Yes	1493	661
Šoštanj (M)	Šoštanj	2	Da / Yes	2878	1203
Štore (M)	Štore	3	Da / Yes	1895	747
Tolmin (M)	Tolmin	1	Da / Yes	3583	1449
Trbovlje (M)	Trbovlje	1	Da / Yes	15732	6042
Trebnje (M)	Trebnje	2	Da / Yes	3184	1414
Trzin (M)	Trzin	1	Da / Yes	3664	1643
Tržič (M)	Tržič	1	Da / Yes	4013	1722
Loka (NMO)	Tržič	4	Ne / No	356	141
Bistrica pri Trziču (M)	Tržič	1	Ne / No	3175	1268
Ročevnica (NMO)	Tržič	4	Ne / No	403	163
Turnišče (M)	Turnišče	3	Da / Yes	1553	570
Velenje (M)	Velenje	1	Da / Yes	26826	11401
Vipava (M)	Vipava	3	Da / Yes	1711	689
Vrhnika (M)	Vrhnika	1	Da / Yes	7748	3444
Verd (NMO)	Vrhnika	4	Ne / No	1815	820
Zagorje ob Savi (M)	Zagorje ob Savi	1	Da / Yes	6700	2700
Zreče (M)	Zreče	2	Da / Yes	3037	1343
Žalec (M)	Žalec	1	Da / Yes	5028	1999
Šempeter v Savinjski dolini (M)	Žalec	2	Ne / No	2028	755
Železniki (M)	Železniki	1	Da / Yes	3149	1467
Žiri (M)	Žiri	1	Da / Yes	3657	1515

1) Merila za opredelitev mestnih naselij so navedena v metodoloških pojasnilih.
*Criteria for defining urban settlements are explained in methodological explanations.*2) Glej metodološka pojasnila v poglavju 4 - Prebivalstvo.
*See methodological explanations in Chapter 4 - Population.*3) Glej metodološka pojasnila v poglavju 12 - Aktivno prebivalstvo.
See methodological explanations in Chapter 12 - Labour force.

32.2 Prebivalstvo po spolu, gospodinjstva, družine, stavbe in stanovanja, popis 2002
Population by sex, households, families, buildings and dwellings, 2002 census

Mestno območje <i>Urban area</i>	Prebivalstvo <i>Population</i>			Zasebna gospodinjstva <i>Private households</i>		Družine <i>Families</i>	Stavbe s stanovanji ¹⁾ <i>Buildings with dwellings¹⁾</i>	Stanovanja <i>Dwellings</i>	
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	povprečna velikost <i>average size</i>			skupaj <i>total</i>	na stavbo s stanovanji <i>per building with dwellings</i>
SKUPAJ / TOTAL	997772	479356	518416	370932	2,7	285370	147640	401635	2,7
Ajdovščina	6373	3163	3210	2111	2,9	1690	1125	2280	2,0
Ankaran/Ancarano	2984	1452	1532	1099	2,7	877	586	1547	2,6
Beltinci	2280	1108	1172	712	3,2	650	640	773	1,2
Bistrica pri Trziču	3744	1755	1989	1338	2,7	1100	365	1401	3,8
Bled	5252	2540	2712	2029	2,6	1515	1422	2405	1,7
Borovnica	2116	1046	1070	704	3,0	599	412	719	1,7
Bovec	1612	772	840	616	2,6	451	514	814	1,6
Brezovica pri Ljubljani	2321	1155	1166	772	3,0	687	604	836	1,4
Brežice	6510	3087	3423	2322	2,8	1875	1239	2591	2,1
Celje	38030	18193	19837	14748	2,5	10974	4754	15692	3,3
Cerknica	3532	1763	1769	1232	2,9	1008	715	1316	1,8
Cerkno	1680	832	848	578	2,9	466	349	659	1,9
Črna na Koroškem	2341	1183	1158	864	2,7	692	336	926	2,8
Črnomelj	5854	2804	3050	1972	2,9	1618	1113	2113	1,9
Domžale	13223	6252	6971	4624	2,8	3763	2065	4963	2,4
Dravograd	3414	1677	1737	1229	2,8	1004	544	1291	2,4
Gornja Radgona	3259	1565	1694	1283	2,5	962	548	1331	2,4
Grosuplje	6050	3011	3039	2019	3,0	1739	1162	2139	1,8
Hrastnik	5865	2729	3136	2327	2,5	1739	489	2428	5,0
Idrija	5878	2817	3061	2296	2,5	1641	958	2596	2,7
Ilirska Bistrica	4869	2316	2553	1761	2,6	1314	786	1874	2,4
Ivančna Gorica	1578	766	812	511	3,1	445	352	528	1,5
Izola/Isola	12534	6123	6411	4569	2,7	3569	1904	5157	2,7
Jesenice	17233	8475	8758	6380	2,7	4936	1505	6636	4,4
Kamnik	13690	6538	7152	4925	2,7	3867	1796	5148	2,9
Kočevje	10441	5093	5348	3766	2,7	2991	1633	4006	2,5
Koper/Capodistria	23726	11584	12142	8985	2,6	6843	3437	9760	2,8
Koroška Bela	2206	1084	1122	844	2,6	642	312	919	2,9
Kranj	38839	18616	20223	14201	2,7	11031	5327	14673	2,8
Kranjska Gora	1428	682	746	579	2,5	397	448	1233	2,8
Krško	7994	3960	4034	2727	2,8	2225	1444	2978	2,1
Laško	3408	1563	1845	1307	2,6	991	616	1471	2,4
Lenart v Slov. goricah	2592	1266	1326	878	3,0	760	506	957	1,9
Lendava/Lendva	3395	1611	1784	1253	2,6	967	575	1394	2,4
Lesce	2778	1345	1433	1029	2,7	809	564	1106	2,0
Litija	6420	3135	3285	2260	2,8	1838	800	2372	3,0
Ljubljana	260543	123549	136994	100974	2,6	73387	31926	110569	3,5
Ljutomer	3413	1602	1811	1198	2,8	971	669	1296	1,9
Logatec	7616	3746	3870	2460	3,0	2051	1569	2689	1,7
Lucija/Lucia	5792	2772	3020	2193	2,6	1672	834	2829	3,4
Maribor	108241	51552	56689	43101	2,5	31965	15324	47094	3,1
Medvode	4951	2434	2517	1688	2,8	1405	694	1752	2,5
Mengeš	5557	2628	2929	1815	3,0	1571	1085	1896	1,7
Metlika	3225	1569	1656	1090	2,8	891	694	1245	1,8
Mežica	3487	1720	1767	1317	2,6	1057	501	1359	2,7
Miklavž na Dravskem polju	3808	1852	1956	1352	2,8	1184	1084	1413	1,3
Miren	1498	718	780	499	2,9	415	376	545	1,4
Mozirje	1969	953	1016	701	2,8	568	524	795	1,5
Murska Sobota	14178	6689	7489	5193	2,7	4285	2703	5618	2,1
Muta	2454	1230	1224	848	2,9	705	421	873	2,1
Naklo	1627	821	806	518	3,1	476	412	534	1,3

32.2 Prebivalstvo po spolu, gospodinjstva, družine, stavbe in stanovanja, popis 2002 (nadaljevanje)
Population by sex, households, families, buildings and dwellings, 2002 census (continued)

Mestno območje <i>Urban area</i>	Prebivalstvo <i>Population</i>			Zasebna gospodinjstva <i>Private households</i>		Družine <i>Families</i>	Stavbe s stanovanji ¹⁾ <i>Buildings with dwellings¹⁾</i>	Stanovanja <i>Dwellings</i>	
	skupaj <i>total</i>	moški <i>men</i>	ženske <i>women</i>	skupaj <i>total</i>	povprečna velikost <i>average size</i>			skupaj <i>total</i>	na stavbo s stanovanji <i>per building with dwellings</i>
Nova Gorica	16763	8137	8626	6262	2,6	4752	1854	6599	3,6
Novo mesto	22415	10726	11689	7895	2,8	6301	3648	8315	2,3
Ormož	2210	1031	1179	789	2,8	646	356	826	2,3
Piran/Pirano	4143	2008	2135	1616	2,6	1153	1102	2144	1,9
Pivka	2059	1002	1057	727	2,8	552	340	823	2,4
Polzela	2375	1102	1273	748	2,9	623	432	767	1,8
Portorož/Portorose	2849	1366	1483	1137	2,5	840	836	1509	1,8
Postojna	8548	4129	4419	2998	2,7	2319	900	3264	3,6
Prebold	1605	735	870	587	2,7	484	230	620	2,7
Prevalje	4504	2194	2310	1608	2,7	1296	672	1698	2,5
Ptuj	18339	8752	9587	6698	2,7	5323	3617	7299	2,0
Rače	2281	1114	1167	820	2,8	688	595	872	1,5
Radeče	2296	1094	1202	847	2,7	662	460	945	2,1
Radenci	2162	1042	1120	745	2,9	644	500	816	1,6
Radlje ob Dravi	2688	1311	1377	960	2,8	801	474	972	2,1
Radovljica	5937	2696	3241	2180	2,6	1711	927	2351	2,5
Ravne na Koroškem	8507	4238	4269	3089	2,7	2557	673	3170	4,7
Ribnica	3480	1721	1759	1151	3,0	961	607	1254	2,1
Rogaška Slatina	4801	2299	2502	1664	2,9	1388	968	1877	1,9
Rogatec	1570	743	827	533	2,9	448	359	591	1,6
Ruše	4571	2309	2262	1662	2,8	1388	726	1719	2,4
Senovo	2448	1184	1264	863	2,8	685	366	931	2,5
Sevnica	4933	2328	2605	1734	2,8	1394	913	1910	2,1
Sežana	4876	2403	2473	1829	2,5	1330	621	1979	3,2
Slovenj Gradec	7712	3676	4036	2817	2,7	2248	1193	2944	2,5
Slovenska Bistrica	6591	3128	3463	2453	2,7	1981	1287	2666	2,1
Slovenske Konjice	4866	2338	2528	1716	2,8	1386	762	1820	2,4
Solkan	3272	1587	1685	1226	2,7	953	836	1259	1,5
Spodnje Hoče	2109	1041	1068	783	2,7	650	596	803	1,3
Šempeter pri Gorici	6269	3076	3193	2231	2,8	1811	1480	2329	1,6
Šempeter v Savinjski dolini	1943	932	1011	699	2,8	595	481	743	1,5
Šenčur	3781	1869	1912	1226	3,1	1102	952	1277	1,3
Šentjur	4723	2292	2431	1566	2,9	1342	1043	1667	1,6
Škofja Loka	14028	6826	7202	4827	2,8	3836	1917	5053	2,6
Šmarje pri Jelšah	1609	713	896	513	2,8	403	308	553	1,8
Šmartno pri Litiji	1456	741	715	474	3,1	390	300	515	1,7
Šoštanj	2793	1362	1431	1081	2,6	776	369	1150	3,1
Štore	1850	909	941	696	2,7	545	192	716	3,7
Tolmin	3737	1818	1919	1365	2,6	999	567	1473	2,6
Trbovlje	16290	7853	8437	6537	2,5	4770	1728	6883	4,0
Trebnje	3150	1470	1680	1020	3,0	859	651	1089	1,7
Trzin	3385	1663	1722	1108	3,1	994	865	1170	1,4
Tržič	4289	2110	2179	1573	2,7	1226	502	1634	3,3
Turnišče	1555	747	808	426	3,7	433	397	452	1,1
Velenje	26742	13369	13373	9358	2,8	7755	2196	9417	4,3
Vipava	1566	775	791	529	3,0	422	365	616	1,7
Vir	3078	1497	1581	1006	3,1	914	709	1039	1,5
Vrhnika	9354	4494	4860	3154	2,9	2629	1716	3349	2,0
Zagorje ob Savi	6893	3355	3538	2568	2,7	2018	830	2750	3,3
Zreče	2895	1455	1440	956	3,0	823	479	1079	2,3
Žalec	4919	2384	2535	1892	2,6	1408	621	2024	3,3
Železniki	3156	1560	1596	998	3,2	878	514	1064	2,1
Žiri	3593	1756	1837	1195	3,0	1000	847	1311	1,5

1) Samo stavbe s stanovanji za stalno ali občasno bivanje.
Only buildings with dwellings for permanent or occasional use.

32.3 Prebivalstvo, staro 15 let ali več, po izobrazbi, popis 2002
Population aged 15 years or over by educational attainment, 2002 census

Mestno območje <i>Urban area</i>	Skupaj <i>Total</i>	Izobrazba <i>Educational attainment</i>			
		brez izobrazbe in nepopolna osnovna <i>no education and incomplete basic</i>	osnovna <i>basic</i>	srednja <i>upper secondary</i>	višja, visoka <i>higher</i>
SKUPAJ / TOTAL	855791	40660	185417	479237	150477
Ajdovščina	5403	238	1427	2930	808
Ankaran/Ancarano	2570	160	518	1377	515
Beltinci	1891	73	565	1068	185
Bistrica pri Trziču	3251	338	852	1731	330
Bled	4547	153	821	2698	875
Borovnica	1788	93	461	1046	188
Bovec	1386	119	348	767	152
Brezovica pri Ljubljani	1885	56	372	1137	320
Brežice	5569	202	1075	3353	939
Celje	32796	1406	6946	18788	5656
Cerknica	2936	155	697	1627	457
Cerkno	1438	111	413	734	180
Črna na Koroškem	2008	213	464	1163	168
Črnomelj	4966	419	1187	2719	641
Domžale	10994	479	2355	6294	1866
Dravograd	2873	152	637	1756	328
Gornja Radgona	2807	77	650	1709	371
Grosuplje	5018	226	1005	2959	828
Hrastnik	5038	531	1662	2466	379
Idrija	5058	450	1271	2590	747
Ilirska Bistrica	4247	414	1000	2259	574
Ivančna Gorica	1317	49	250	836	182
Izola/Isola	10945	1037	2576	5795	1537
Jesenice	14656	1298	4061	8137	1160
Kamnik	11495	646	2906	6181	1762
Kočevje	8965	956	2184	4946	879
Koper/Capodistria	20729	1384	4479	11246	3620
Koroška Bela	1906	136	503	1097	170
Kranj	33249	1662	8358	17761	5468
Kranjska Gora	1245	46	220	776	203
Krško	6815	385	1512	3858	1060
Laško	2914	145	651	1710	408
Lenart v Slov. Goricah	2176	61	450	1321	344
Lendava/Lendva	2916	102	703	1611	500
Lesce	2401	125	576	1352	348
Litija	6575	379	1727	3769	700
Ljubljana	225083	7127	41274	122200	54482
Ljutomer	2930	97	741	1650	442
Logatec	6157	334	1569	3412	842
Lucija/Lucia	5077	249	853	2868	1107
Maribor	94820	3740	18693	55900	16487
Medvode	4298	180	1007	2474	637
Mengeš	4578	129	996	2783	670
Metlika	2729	252	558	1587	332
Mežica	2999	242	696	1741	320
Miklavž na Dravskem polju	3313	106	698	2125	384
Miren	1274	34	339	735	166
Mozirje	1649	56	338	971	284
Murska Sobota	12281	556	2738	6720	2267
Muta	2060	196	535	1140	189
Naklo	1334	38	248	819	229

32.3 Prebivalstvo, staro 15 let ali več, po izobrazbi, popis 2002 (nadaljevanje)

Population aged 15 years or over by educational attainment, 2002 census (continued)

Mestno območje <i>Urban area</i>	Skupaj <i>Total</i>	Izobrazba <i>Educational attainment</i>			
		brez izobrazbe in nepopolna osnovna <i>no education and incomplete basic</i>	osnovna <i>basic</i>	srednja <i>upper secondary</i>	višja, visoka <i>higher</i>
Nova Gorica	14651	663	3116	7939	2933
Novo mesto	18809	1121	3930	10079	3679
Ormož	1879	48	387	1145	299
Piran/Pirano	3599	210	807	2016	566
Pivka	1694	127	578	841	148
Polzela	2028	141	670	1016	201
Portorož/Portorose	2500	91	401	1400	608
Postojna	7255	442	1746	3971	1096
Prebold	1315	52	439	698	126
Prevalje	3790	281	853	2209	447
Ptuj	15731	517	3159	9515	2540
Rače	1925	69	427	1207	222
Radeče	1963	93	450	1146	274
Radenci	1859	33	361	1073	392
Radlje ob Dravi	2272	131	465	1419	257
Radovljica	5152	270	944	2863	1075
Ravne na Koroškem	7271	491	1667	4300	813
Ribnica	2769	124	671	1618	356
Rogaška Slatina	4031	118	876	2495	542
Rogatec	1303	61	362	757	123
Ruše	3958	362	939	2196	461
Senovo	2027	190	587	1061	189
Sevnica	4163	192	934	2479	558
Sežana	4227	198	1002	2327	700
Slovenj Gradec	6446	311	1489	3626	1020
Slovenska Bistrica	5639	193	1164	3421	861
Slovenske Konjice	4080	162	869	2451	598
Solkan	2824	102	550	1487	685
Spodnje Hoče	1868	80	375	1122	291
Šempeter pri Gorici	5430	185	1269	3048	928
Šempeter v Savinjski dolini	1659	92	344	980	243
Šenčur	3100	156	727	1762	455
Šentjur pri Celju	4036	154	929	2367	586
Škofja Loka	11780	706	2759	6301	2014
Šmarje pri Jelšah	1373	148	251	748	226
Šoštanj	2334	132	708	1336	158
Štore	1566	125	440	877	124
Tolmin	3222	168	731	1762	561
Trbovlje	14113	752	3696	8138	1527
Trebnje	2629	165	493	1477	494
Trzin	2860	46	429	1631	754
Trzič	3603	354	1193	1803	253
Turnišče	1311	43	530	664	74
Velenje	22782	1121	5784	13281	2596
Vipava	1287	50	355	691	191
Vir	2567	157	615	1524	271
Vrhnika	7850	410	1988	4309	1143
Zagorje ob Savi	5837	355	1647	3239	596
Zreče	2372	102	663	1389	218
Žalec	4189	176	1020	2319	674
Železniki	2572	209	796	1266	301
Žiri	2936	169	667	1756	344

32.4 Stanovanja glede na površino in število sob, popis 2002
Dwellings by useful floor space and number of rooms, 2002 census

Mestno območje <i>Urban area</i>	Površina (m ²) <i>Useful floor space (m²)</i>							Število sob <i>Number of rooms</i>				
	skupaj <i>total</i>	do 20 <i>up to 20</i>	21-40	41-60	61-80	81-100	101+	1 ¹⁾	2	3	4	5+
SKUPAJ / TOTAL	401635	4684	59391	121446	115422	53609	47083	69655	137330	117568	48819	28263
Ajdovščina	2280	8	213	602	735	376	346	319	679	800	363	119
Ankaran/Ancarano	1547	13	196	571	318	206	243	198	640	386	203	120
Beltinci	773	15	32	124	150	200	252	52	170	197	180	174
Bistrica pri Trziču	1401	14	184	459	539	111	94	232	467	545	95	62
Bled	2405	34	231	565	565	424	586	209	563	724	433	476
Borovnica	719	z	z	198	180	126	149	63	258	201	106	91
Bovec	814	z	116	213	273	129	z	129	229	304	110	42
Brezovica pri Ljubljani	836	z	z	138	217	203	232	48	175	297	182	134
Brežice	2591	26	253	749	722	397	444	343	919	794	314	221
Celje	15692	184	2427	5641	4417	1685	1338	2820	5965	4614	1363	930
Cerknica	1316	12	125	398	333	270	178	118	415	406	241	136
Cerkno	659	z	z	145	209	110	116	79	127	246	134	73
Črna na Koroškem	926	6	157	331	249	98	85	190	379	240	73	44
Črnomelj	2113	8	261	553	564	495	232	323	825	611	255	99
Domžale	4963	31	749	1304	1500	723	656	929	1500	1497	612	425
Dravograd	1291	10	159	405	374	211	132	198	490	318	197	88
Gornja Radgona	1331	15	186	393	373	184	180	215	418	434	166	98
Grosuplje	2139	16	243	554	504	350	472	296	641	619	333	250
Hrastnik	2428	10	489	1084	626	166	53	606	1083	599	100	40
Idrija	2596	14	299	1010	808	309	156	343	1001	854	310	88
Ilirska Bistrica	1874	11	185	515	642	317	204	213	494	764	300	103
Ivančna Gorica	528	z	z	96	125	168	96	54	139	221	73	41
Izola/Isola	5157	36	645	1457	1788	704	527	659	1593	1895	787	223
Jesenice	6636	69	1111	2696	1943	499	318	1296	3027	1752	361	200
Kamnik	5148	50	915	1532	1467	656	528	1136	1709	1255	688	360
Kočevje	4006	33	466	1478	1063	550	416	668	1617	1199	350	172
Koper/Capodistria	9760	123	948	3186	3452	1286	765	1356	3014	3691	1409	290
Koroška Bela	919	z	117	452	195	76	z	107	471	193	80	68
Kranj	14673	95	2021	3949	4595	2202	1811	2475	4908	4078	1981	1231
Kranjska Gora	1233	11	380	387	188	111	156	390	423	222	119	79
Krško	2978	13	292	846	959	497	371	394	1058	959	346	221
Laško	1471	7	244	532	406	167	115	242	508	490	151	80
Lenart v Slov. goricah	957	7	104	254	211	178	203	141	292	260	146	118
Lendava/Lendva	1394	6	98	504	344	216	226	181	591	349	162	111
Lesce	1106	29	121	311	283	156	206	157	347	321	157	124
Litija	2372	23	354	841	664	285	205	464	844	717	232	115
Ljubljana	110569	1737	19106	32161	31972	13658	11935	21234	37286	31561	13181	7307
Ljutomer	1296	13	181	384	296	185	237	210	453	316	185	132
Logatec	2689	24	336	628	651	496	554	401	770	783	444	291
Lucija/Lucia	2829	25	367	730	958	306	443	450	915	946	351	167
Maribor	47094	678	7952	15829	13100	5076	4459	9757	18033	12041	4667	2596
Medvode	1752	29	263	557	446	220	237	276	649	481	181	165
Mengeš	1896	15	250	432	522	337	340	216	521	560	368	231
Metlika	1245	7	193	363	319	196	167	206	461	374	132	72
Mežica	1359	z	257	474	311	174	z	288	541	296	118	116
Miklavž na Dravskem polju	1413	12	77	295	484	300	245	73	438	516	252	134
Miren	545	z	z	131	149	131	98	43	143	214	108	37
Mozirje	795	6	65	134	201	147	242	39	181	273	142	160
Murska Sobota	5618	49	717	1693	1171	806	1182	918	1826	1322	811	741
Muta	873	9	175	241	196	150	102	199	260	210	131	73
Naklo	534	7	20	67	140	141	159	23	110	172	131	98

32.4 Stanovanja glede na površino in število sob, popis 2002 (nadaljevanje)
Dwellings by useful floor space and number of rooms, 2002 census (continued)

Mestno območje Urban area	Površina (m ²) Useful floor space (m ²)							Število sob Number of rooms				
	skupaj total	do 20 up to 20	21-40	41-60	61-80	81-100	101+	1 ¹⁾	2	3	4	5+
Nova Gorica	6599	22	685	1693	2586	975	638	892	1753	2727	896	331
Novo mesto	8315	95	1022	2596	2253	1226	1123	1381	3018	2337	964	615
Ormož	826	z	z	236	232	117	146	88	266	278	101	93
Piran/Pirano	2144	76	384	679	448	322	235	362	706	631	278	167
Pivka	823	z	z	223	286	131	99	103	291	295	103	31
Polzela	767	z	z	232	193	102	127	99	233	211	121	103
Portorož/Portorose	1509	38	205	274	338	296	358	171	388	453	347	150
Postojna	3264	20	393	1107	1065	374	305	518	1184	1035	353	174
Prebold	620	z	135	257	119	71	z	149	213	193	42	23
Prevalje	1698	9	311	474	433	228	243	330	529	460	224	155
Ptuj	7299	57	901	1758	2256	1291	1036	1170	2142	2305	1147	535
Rače	872	6	82	199	263	187	135	98	288	278	133	75
Radeče	945	8	118	292	281	146	100	127	359	296	116	47
Radenci	816	8	82	137	216	156	217	85	181	245	174	131
Radlje ob Dravi	972	z	z	289	270	136	144	155	349	251	125	92
Radovljica	2351	18	251	675	729	283	395	270	740	773	307	261
Ravne na Koroškem	3170	24	512	1347	885	248	154	560	1379	805	294	132
Ribnica	1254	z	z	414	332	202	204	149	462	373	170	100
Rogaška Slatina	1877	14	265	511	488	335	264	300	559	583	285	150
Rogatec	591	14	84	175	147	94	77	103	199	195	59	35
Ruše	1719	6	225	556	543	193	196	307	686	412	178	136
Senovo	931	z	126	341	280	122	z	224	326	270	67	44
Sevnica	1910	12	308	651	432	270	237	366	616	538	246	144
Sežana	1979	13	289	525	656	267	229	290	485	828	295	81
Slovenj Gradec	2944	44	512	868	722	381	417	584	894	797	394	275
Slovenska Bistrica	2666	64	393	729	750	391	339	424	904	767	354	217
Slovenske Konjice	1820	10	255	570	492	252	241	261	641	494	263	161
Solkan	1259	5	76	218	353	310	297	64	290	427	314	164
Spodnje Hoče	803	6	82	191	222	153	149	76	256	251	156	64
Šempeter pri Gorici	2329	30	164	405	665	584	481	222	489	791	567	260
Šempeter v Savinji dolini	743	z	z	225	156	160	122	92	202	238	113	98
Šenčur	1277	5	75	277	399	274	247	75	371	381	281	169
Šentjur	1667	19	154	414	522	358	200	201	498	587	252	129
Škofja Loka	5053	64	703	1486	1254	687	859	827	1735	1385	555	551
Šmarje pri Jelšah	553	z	z	129	161	91	91	88	147	187	79	52
Šmartno pri Litiji	515	9	50	126	152	106	72	65	177	174	56	43
Šoštanj	1150	21	210	408	309	120	82	231	456	313	96	54
Štore	716	z	100	308	240	50	z	167	340	166	25	18
Tolmin	1473	19	184	438	489	195	148	220	377	534	223	119
Trbovlje	6883	17	1368	2525	2025	557	391	1532	2663	1973	509	206
Trebnje	1089	z	z	269	276	222	223	101	290	379	192	127
Trzin	1170	8	68	143	337	242	372	82	172	317	278	321
Trzin	1634	51	362	547	393	150	131	372	668	372	145	77
Turnišče	452	6	32	53	98	82	181	28	95	107	124	98
Velenje	9417	178	1159	2830	2964	1325	961	1655	3238	3093	808	623
Vipava	616	z	z	157	172	147	80	60	221	192	97	46
Vir	1039	6	64	251	323	236	159	49	340	379	178	93
Vrhnika	3349	28	355	916	1017	531	502	440	1091	1007	493	318
Zagorje ob Savi	2750	14	544	991	733	332	136	645	1088	728	195	94
Zreče	1079	17	148	314	336	153	111	146	336	378	149	70
Žalec	2024	5	334	808	496	196	185	454	775	507	165	123
Železniki	1064	17	141	260	309	124	213	150	309	298	167	140
Žiri	1311	7	117	357	429	264	137	71	349	457	252	182

1) Vključene so tudi posebne sobe in garsonjere.
Separate rooms and bedsits are also included.

33. MEDNARODNI PREGLED

METODOLOŠKA POJASNILA

Angleška imena držav in pripadajoče kode smo povzeli po mednarodnem standardu ISO 3166, ki ga izdaja Mednarodna organizacija za standardizacijo, po stanju 14. 10. 2008¹⁾. Slovenska imena so povzeta po standardu ISO 3166, ki ga je objavil tedanji Urad Republike Slovenije za standardizacijo in meroslovje. Spremembam pa sledimo na podlagi dopolnil, ki nam jih posreduje Slovenski inštitut za standardizacijo. V seznamu so uporabljena uradna kratka imena držav. Države so prikazane po celinah ter razvrščene po abecednem redu v slovenskem jeziku. Vzporedno sta navedena tudi uradno angleško kratko ime države in pripadajoča dvomestna črkovna koda.

V tabelarnem pregledu so države navedene le v slovenščini. Glede na dostopnost podatkov in zasnovno poglavja je v posameznih tabelah izbor držav zožen.

Seznam držav in drugih ozemelj s pripadajočo ISO kodo

List of countries and other territories with their ISO codes

Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166
SVET	WORLD	
Evropa	Europe	
Slovenija	Slovenia	SI
Alandski otoki	Åland Islands	AX
Albanija	Albania	AL
Andora	Andorra	AD
Avstrija	Austria	AT
Belgija	Belgium	BE
Belorusija	Belarus	BY
Bolgarija	Bulgaria	BG
Bosna in Hercegovina	Bosnia and Herzegovina	BA
Ciper	Cyprus	CY
Češka republika	Czech Republic	CZ
Črna gora	Montenegro	ME
Danska	Denmark	DK
Estonija	Estonia	EE
Ferski otoki	Faroe Islands	FO
Finska	Finland	FI
Francija	France	FR
Gibraltar	Gibraltar	GI
Grčija	Greece	GR
Guernsey	Guernsey	GG
Hrvaška	Croatia	HR
Irska	Ireland	IE
Islandija	Iceland	IS
Italija	Italy	IT
Jersey	Jersey	JE
Latvija	Latvia	LV
Lihtenštajn	Liechtenstein	LI
Litva	Lithuania	LT
Luksemburg	Luxembourg	LU
Madžarska	Hungary	HU
Makedonija	Macedonia	MK
.....	
Malta	Malta	MT
Moldavija, Republika	Moldova, Republic of	MD
Monako	Monaco	MC
Nemčija	Germany	DE
Nizozemska	Netherlands	NL
Norveška	Norway	NO
Otok Man	Isle of Man	IM
Poljska	Poland	PL
Portugalska	Portugal	PT
Romunija	Romania	RO
Ruska federacija	Russian Federation	RU
San Marino	San Marino	SM

INTERNATIONAL REVIEW

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

English country names and their codes were taken over from the international standard ISO 3166, which is published by the International Organisation for Standardisation, as of 14 October 2008¹⁾. Slovene country names were taken over from the ISO 3166 standard, which was published by the then Standards and Metrology Institution of the Republic of Slovenia. Changes are followed on the basis of amendments transmitted by the Slovenian Institute for Standardization. Official short names of countries are used. Countries are shown by continents and in alphabetical order of the Slovene alphabet. Official English short names of countries and their two-figure alphabet codes are also stated.

In tables only Slovene country names are stated. The selection of countries in individual tables is narrowed depending on the availability of data and the chapter structure.

Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166
Slovaška	Slovakia	SK
Srbija	Serbia	RS
Svalbard in Jan Mayen	Svalbard and Jan Mayen	SJ
Sveti sedež (Vatikanska mestna država)	Holy See (Vatican City State)	VA
Španija	Spain	ES
Švedska	Sweden	SE
Švica	Switzerland	CH
Ukrajina	Ukraine	UA
Združeno kraljestvo	United Kingdom	GB
Afrika	Africa	
Alžirija	Algeria	DZ
Angola	Angola	AO
Benin	Benin	BJ
Bocvana	Botswana	BW
Britansko ozemlje Indijskega oceana	British Indian Ocean Territory	IO
Burkina Faso	Burkina Faso	BF
Burundi	Burundi	BI
Čad	Chad	TD
Džibuti	Djibouti	DJ
Egipt	Egypt	EG
Ekvatorialna Gvineja	Equatorial Guinea	GQ
Etiopija	Ethiopia	ET
Eritreja	Eritrea	ER
Francosko južno ozemlje	French Southern Territories	TF
Gabon	Gabon	GA
Gambija	Gambia	GM
Gana	Ghana	GH
Gvineja	Guinea	GN
Gvineja Bissau	Guinea-Bissau	GW
Heardov otok in McDonaldovi otoki	Heard Island and McDonald Islands	HM
Južna Afrika	South Africa	ZA
Južna Georgia in otoki Južni Sandwich	South Georgia and the South Sandwich Islands	GS
Kamerun	Cameroon	CM
Kenija	Kenya	KE
Komori	Comoros	KM
Kongo	Congo	CG
Kongo, Demokratična republika	Congo, the Democratic Republic of the	CD
Lesoto	Lesotho	LS
Liberija	Liberia	LR
Libijska arabska džamahiriya	Libyan Arab Jamahiriya	LY
Madagaskar	Madagascar	MG
Malavi	Malawi	MW
Mali	Mali	ML

Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166	Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166
Maroko	<i>Morocco</i>	MA	Južna Amerika	South America	
Mauritius	<i>Mauritius</i>	MU	Argentina	<i>Argentina</i>	AR
Mavretanija	<i>Mauritania</i>	MR	Bolivija	<i>Bolivia</i>	BO
Mayotte	<i>Mayotte</i>	YT	Brazilija	<i>Brazil</i>	BR
Mozambik	<i>Mozambique</i>	MZ	Čile	<i>Chile</i>	CL
Namibija	<i>Namibia</i>	NA	Ekvador	<i>Ecuador</i>	EC
Niger	<i>Niger</i>	NE	Falklandski otoki (Malvini)	<i>Falkland Islands (Malvinas)</i>	FK
Nigerija	<i>Nigeria</i>	NG	Francoska Gvajana	<i>French Guiana</i>	GF
Reunion	<i>Réunion</i>	RE	Gvajana	<i>Guyana</i>	GY
Ruanda	<i>Rwanda</i>	RW	Kolumbija	<i>Colombia</i>	CO
Saint Helena	<i>Saint Helena</i>	SH	Paragvaj	<i>Paraguay</i>	PY
Sao Tome in Principe	<i>Sao Tome and Principe</i>	ST	Peru	<i>Peru</i>	PE
Sejšeli	<i>Seychelles</i>	SC	Surinam	<i>Suriname</i>	SR
Senegal	<i>Senegal</i>	SN	Urugvaj	<i>Uruguay</i>	UY
Sierra Leone	<i>Sierra Leone</i>	SL	Venezuela	<i>Venezuela</i>	VE
Slonokoščena obala	<i>Côte d'Ivoire</i>	CI			
Somalija	<i>Somalia</i>	SO	Azija	Asia	
Srednjeafriška republika	<i>Central African Republic</i>	CF	Afganistan	<i>Afghanistan</i>	AF
Sudan	<i>Sudan</i>	SD	Armenija	<i>Armenia</i>	AM
Svazi	<i>Swaziland</i>	SZ	Azerbajdžan	<i>Azerbaijan</i>	AZ
Tanzanija, Združena republika	<i>Tanzania, United Republic of</i>	TZ	Bahrajn	<i>Bahrain</i>	BH
Togo	<i>Togo</i>	TG	Bangladeš	<i>Bangladesh</i>	BD
Tunizija	<i>Tunisia</i>	TN	Brunej, Država	<i>Brunei Darussalam</i>	BN
Uganda	<i>Uganda</i>	UG	Butan	<i>Bhutan</i>	BT
Zahodna Sahara	<i>Western Sahara</i>	EH	Filipini	<i>Philippines</i>	PH
Zambija	<i>Zambia</i>	ZM	Gruzija	<i>Georgia</i>	GE
Zelenortski otoki	<i>Cape Verde</i>	CV	Hongkong	<i>Hong Kong</i>	HK
Zimbabve	<i>Zimbabwe</i>	ZW	Indija	<i>India</i>	IN
			Indonezija	<i>Indonesia</i>	ID
Severna in srednja Amerika	North and Central America		Irak	<i>Iraq</i>	IQ
Angvila	<i>Anguilla</i>	AI	Iran (Islamska republika)	<i>Iran, Islamic Republic of</i>	IR
Antigva in Barbuda	<i>Antigua and Barbuda</i>	AG	Izrael	<i>Israel</i>	IL
Aruba	<i>Aruba</i>	AW	Japonska	<i>Japan</i>	JP
Bahami	<i>Bahamas</i>	BS	Jemen	<i>Yemen</i>	YE
Barbados	<i>Barbados</i>	BB	Jordanija	<i>Jordan</i>	JO
Belize	<i>Belize</i>	BZ	Kambodža	<i>Cambodia</i>	KH
Bermudi	<i>Bermuda</i>	BM	Katar	<i>Qatar</i>	QA
Deviški otoki (britanski)	<i>Virgin Islands, British</i>	VG	Kazahstan	<i>Kazakhstan</i>	KZ
Deviški otoki (ZDA)	<i>Virgin Islands, U.S.</i>	VI	Kitajska	<i>China</i>	CN
Dominika	<i>Dominica</i>	DM	Kirgizistan	<i>Kyrgyzstan</i>	KG
Dominikanska republika	<i>Dominican Republic</i>	DO	Koreja, Demokratična ljudska republika	<i>Korea, Democratic People's Republic of</i>	KP
Grenada	<i>Grenada</i>	GD	Koreja, Republika	<i>Korea, Republic of</i>	KR
Grenlandija	<i>Greenland</i>	GL	Kuvajt	<i>Kuwait</i>	KW
Guadeloupe	<i>Guadeloupe</i>	GP	Laoška ljudska demokratična republika	<i>Lao People's Democratic Republic</i>	LA
Gvatemala	<i>Guatemala</i>	GT	Libanon	<i>Lebanon</i>	LB
Haiti	<i>Haiti</i>	HT	Macau	<i>Macao</i>	MO
Honduras	<i>Honduras</i>	HN	Maldivi	<i>Maldives</i>	MV
Jamajka	<i>Jamaica</i>	JM	Malezija	<i>Malaysia</i>	MY
Kajmanski otoki	<i>Cayman Islands</i>	KY	Mongolija	<i>Mongolia</i>	MN
Kanada	<i>Canada</i>	CA	Mjanmar	<i>Myanmar</i>	MM
Kostarika	<i>Costa Rica</i>	CR	Nepal	<i>Nepal</i>	NP
Kuba	<i>Cuba</i>	CU	Oman	<i>Oman</i>	OM
Martinik	<i>Martinique</i>	MQ	Pakistan	<i>Pakistan</i>	PK
Mehika	<i>Mexico</i>	MX	Palestinsko ozemlje, zasedeno	<i>Palestinian Territory, Occupied</i>	PS
Montserrat	<i>Montserrat</i>	MS	Saudova Arabija	<i>Saudi Arabia</i>	SA
Nikaragva	<i>Nicaragua</i>	NI	Singapur	<i>Singapore</i>	SG
Nizozemski Antili	<i>Netherlands Antilles</i>	AN	Sirska arabska republika	<i>Syrian Arab Republic</i>	SY
Otoki Turks in Caicos	<i>Turks and Caicos Islands</i>	TC	Šrilanka	<i>Sri Lanka</i>	LK
Panama	<i>Panama</i>	PA	Tadžikistan	<i>Tajikistan</i>	TJ
Portoriko	<i>Puerto Rico</i>	PR	Tajska	<i>Thailand</i>	TH
Saint Kitts in Nevis	<i>Saint Kitts and Nevis</i>	KN	Tajvan, Provinca Kitajske	<i>Taiwan, Province of China</i>	TW
Saint Lucia	<i>Saint Lucia</i>	LC	Turčija	<i>Turkey</i>	TR
Saint Pierre in Miquelon	<i>Saint Pierre and Miquelon</i>	PM	Turkmenistan	<i>Turkmenistan</i>	TM
Saint Vincent in Grenadine	<i>Saint Vincent and the Grenadines</i>	VC	Uzbekistan	<i>Uzbekistan</i>	UZ
Salvador	<i>El Salvador</i>	SV	Vietnam	<i>Viet Nam</i>	VN
Sveti Bartolomej	<i>Saint Barthelemy</i>	BL	Vzhodni Timor	<i>Timor-Leste</i>	TL
Sveti Martin	<i>Saint Martin</i>	MF	Združeni arabski emirati	<i>United Arab Emirates</i>	AE
Trinidad in Tobago	<i>Trinidad and Tobago</i>	TT			
Združene države	<i>United States</i>	US			

Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166	Države in druga ozemlja	Countries and other territories	KODA CODE ISO 3166
Avstralija in Oceanija	Australia and Oceania		Nova Zelandija	<i>New Zealand</i>	NZ
Ameriška Samoa	<i>American Samoa</i>	AS	Otoki Wallis in Futuna	<i>Wallis and Futuna</i>	WF
Avstralija	<i>Australia</i>	AU	Palau	<i>Palau</i>	PW
Božični otok	<i>Christmas Island</i>	CX	Papua Nova Gvineja	<i>Papua New Guinea</i>	PG
Cookovi otoki	<i>Cook Islands</i>	CK	Pitcairn	<i>Pitcairn</i>	PN
Fidži	<i>Fiji</i>	FJ	Salomonovi otoki	<i>Solomon Islands</i>	SB
Francoska Polinezija	<i>French Polynesia</i>	PF	Samoa	<i>Samoa</i>	WS
Guam	<i>Guam</i>	GU	Severni Marianski otoki	<i>Northern Mariana Islands</i>	MP
Kiribati	<i>Kiribati</i>	KI	Stranski zunanji otoki Združenih držav	<i>United States Minor Outlying Islands</i>	UM
Kokosovi (Keeling) otoki	<i>Cocos (Keeling) Islands</i>	CC	Tokelau	<i>Tokelau</i>	TK
Marshallovi otoki	<i>Marshall Islands</i>	MH	Tonga	<i>Tonga</i>	TO
Mikronezija (Federativne države)	<i>Micronesia, Federated States of</i>	FM	Tuvalu	<i>Tuvalu</i>	TV
Nauru	<i>Nauru</i>	NR	Vanuatu	<i>Vanuatu</i>	VU
Niue	<i>Niue</i>	NU			
Norfolški otok	<i>Norfolk Island</i>	NF	Antarktika	Antarctica	AQ
Nova Kaledonija	<i>New Caledonia</i>	NC			

1) Vir / Source: <http://www.iso.ch/iso/en/prods-services/iso3166ma/02iso-3166-code-lists/list-en1.html>, 14. 10. 2008

PREBIVALSTVO / POPULATION

33.1 Prebivalstvo in površina, 2007
Population and area, 2007

	Ocena števila prebivalcev sredi leta <i>Estimate of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva <i>Density of population</i>		Ocena števila prebivalcev sredi leta <i>Estimate of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva <i>Density of population</i>
Evropa							
Slovenija	2019	20273	100				
Albanija	3151	28748 ¹⁾	109 ¹⁾	Angola	...	1246700	...
Andora	75 ²⁾	453 ²⁾	170 ²⁾	Benin	...	112622	...
Avstrija	8282	83844	100	Bocvana	1720	582000	3
Belgija	10548	30528	348	Britansko ozemlje Indijskega oceana
Belorusija	9732	207600 ³⁾	47 ³⁾	Burkina Faso	12802 ³⁾	274222	...
Bolgarija	7699	111002	70	Burundi	...	27834	...
Bosna in Hercegovina	3832 ³⁾	51129 ²⁾	75 ²⁾	Čad	3231 ³⁾	1284000	...
Ciper	773	9250	84	Džibuti	...	23200	...
Češka republika	10269	78867	133	Egipt	72009	1002000	72
Danska	5437	43098	126	Ekvatorialna Gvineja	...	28051	...
Estonija	1343	45288	31	Eritreja	...	117600	...
Ferski otoki	48 ³⁾	1399 ³⁾	34 ³⁾	Etiopija	75067	1104300	68
Finska	5266	338176	17	Gabon	1300 ⁴⁾	267668	...
Francija	63195	632834	100	Gambija	1510	11295	134
Gibraltar	29 ³⁾	6 ³⁾	4760 ³⁾	Gana	18412 ⁷⁾	238533	...
Grčija	11148	131957	85	Gvineja	...	245857	...
Hrvaška	4442	56594	79	Gvineja Bissau	1357	36125	38
Irska	4262	69797	62	Južna Afrika	47391	1221037	39
Islandija	292 ³⁾	103000	3	Kamerun	17000 ³⁾	475442	...
Italija	58942	301336	200	Kenija	36433	580367	63
Kanalski otoki	...	78 ⁶⁾	...	Komori	...	2235	...
Latvija	2288	64589	37	Kongo	3231 ³⁾	342000	...
Lihtenštajn	35	160 ³⁾	219	Lesoto	2100 ⁷⁾	30355	...
Litva	3394	65300	54	Liberija	...	111369	...
Luksemburg	473	2586	183	Libijska arabska džamahirija	5484 ³⁾	1759540	...
Madžarska	10071	93028	108	Madagaskar	17730 ²⁾	587041	...
Makedonija	2040	25713	82	Malavi	12758	118484	108
Malta	406	316	1288	Mali	12214	1240192	10
Moldavija, Republika	3585	33844 ²⁾	106 ¹⁾	Maroko	30506	446550	68
Monako	33 ³⁾	1 ³⁾	...	Mauritius	1253	2040	614
Nemčija	8238	357092	231	Mavretanija	2906 ²⁾	1025520	...
Nizozemska	16346	41543	484	Mozambik	19420 ²⁾	801590	...
Norveška	4661	323802	15	Namibija	...	824292	...
Otok Man	77 ⁶⁾	572 ³⁾	135 ³⁾	Niger	13045	1267000	10
Poljska	38141	312685	122	Nigerija	140004	923768	152
Portugalska	10584	92389 ¹⁾	115	Reunion	779 ²⁾	2510	...
Romunija	21588	238391	94	Ruanda	...	26338	...
Ruska federacija	143821 ⁴⁾	17075400 ²⁾	8 ²⁾	Saint Helena	...	122	...
San Marino	29 ³⁾	61 ²⁾	486 ²⁾	Sao Tome in Principe	152	964	158
Slovaška	5391	49034	110	Sejšeli	85	455	186
Srbija in Črna gora	8147 ³⁾	102173 ²⁾	80 ²⁾	Senegal	11000	196722	56
Sveti sedež (Vatikanska mestna država)	Sierra Leone	5280 ⁴⁾	71740	...
Španija	44116	505987	87	Somalija	...	637657	...
Švedska	9081	441370	22	Srednjeafriška republika	3151 ⁴⁾	622984	...
Švica	7484	41284	187	Sudan	36297	2505813	14
Ukrajina	46607	603700 ²⁾	78 ²⁾	Svazi	1146	17364	66
Združeno kraljestvo	60623	243069	250	Tanzanija	38251	945087	40
				Togo	5337	56785	94
				Tunizija	10126	163610	62
				Uganda	27357	241038	113
				Zahodna Sahara	...	266000	...
Afrika				Zelenortske otoki	483	4033	120
Alžirija	33481	2381741	14				

Podatki o številu prebivalstva veljajo za prebivalstvo, navzoče na sedanem ozemlju države, razen v primerih, kadar je to posebej označeno.
Unless otherwise indicated, figures refer to de facto (present-in-area) population for present territory.

- 1) Podatek za leto 2006. / Data for 2006.
- 2) Podatek za leto 2005. / Data for 2005.
- 3) Podatek za leto 2004. / Data for 2004.
- 4) Podatek za leto 2003. / Data for 2003.
- 5) Podatek za leto 2002. / Data for 2002.
- 6) Podatek za leto 2001. / Data for 2001.
- 7) Podatek za leto 2000. / Data for 2000.

Druga pojasnila glej v viru.

For all other explanations see notes in source.

Viri: / Sources: SURS / SORS; Demographic Yearbook 2006, <http://unstats.un.org/unsd/demographic/products/dyb/dyb2006/Table03> and Table05, 15. 9. 2008
http://epp.eurostat.ec.europa.eu/extraction/retrieve/en/theme1_9_9_2008

33.1 Prebivalstvo in površina, 2007 (nadaljevanje)
Population and area, 2007 (continued)

	Ocena števila prebivalcev sredi leta <i>Estimate of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva <i>Density of population</i>		Ocena števila prebivalcev sredi leta <i>Estimate of mid-year population</i> 1000	Površina <i>Area</i> km ²	Gostota prebivalstva <i>Density of population</i>
Kongo, Demokratična republika	...	2344858	...	Indija	1117734	3287263	340
Zambija	11799	752618	16	Indonezija	222051	1904569	117
Zimbabve	12225	390757	31	Irak	28810	438317	66
Severna in srednja Amerika				Iran (Islamska republika)	70603	1648195	43
Angvila	14	91	157	Izrael	7054	22072	320
Antigva in Barbuda	83 ²⁾	442	...	Japonska	127756	377915	338
Aruba	103	180	571	Jemen	20592	527968	39
Bahami	330	13878	24	Jordanija	5537	89342	62
Barbados	274	430	637	Kambodža	13661 ²⁾	181035	...
Belize	301	22966	13	Katar	936	11586	81
Bermudi	64	54	1181	Kazahstan	15308	2724900	6
Deviški otoki (britanski)	22 ³⁾	151	...	Kitajska	1311020	9596961	137
Deviški otoki (ZDA)	109	347	314	Kirgizistan	5192	199951	26
Dominika	71 ³⁾	751	...	Koreja, Demokratična ljudska republika	23612 ³⁾	120538	...
Dominikanska republika	9354	48310	194	Koreja, Republika	48297	99678	485
Grenada	101 ³⁾	344	...	Kuvajt	2457 ²⁾	17818	...
Grenlandija	57	2166086	...	Laoška ljudska demokratična republika	5747	236800	24
Guadeloupe	458	1705	269	Libanon	3744 ³⁾	10400	...
Gvatemala	13019	108889	120	Macau	499	29	17202
Haiti	8132 ³⁾	27750	...	Maldivi	298	298	1001
Honduras	7367	112492	65	Malezija	26640	329847	81
Jamajka	2663	10991	242	Mongolija	2579	1564100	2
Kajmanski otoki	52	264	197	Mjanmar	54299 ³⁾	676578	...
Kanada	32649	9984670	3	Nepal	25887	147181	176
Kostarika	4354	51100	85	Oman	2577	309500	8
Kuba	11241	109886	102	Pakistan	156770	796095	197
Martinik	400	1102	363	Saudova Arabija	23679	2000000	12
Mehika	104874	1964375	53	Singapur	4484	699	6411
Montserrat	5 ⁷⁾	102	...	Sirska arabska republika	18717	185180	101
Nikaragva	5530	120340	46	Brunej, Država	383	5765	66
Nizozemski Antili	190	800	237	Šrilanka	19886	65610	303
Otoki Turks in Caicos	33	948	35	Tadžikistan	6992	143100	49
Panama	3284	75517	43	Tajska	65306	513120	127
Portoriko	3928	8870	443	Turčija	72974	783562	93
Saint Kitts in Nevis	46 ³⁾	261	...	Turkmenistan	5124 ⁴⁾	488100	...
Saint Lucia	167	539	310	Uzbekistan	25568 ⁴⁾	447400	...
Saint Pierre in Miquelon	...	242	...	Vietnam	84156	331689	254
Saint Vincent in Grenadine	104 ²⁾	389	...	Vzhodni Timor
Salvador	6991	21041	332	Združeni arabski emirati	4229	83600	51
Trinidad in Tobago	1282 ⁴⁾	5130	...	Oceanija			
Združene države	299398	9629091	31	Ameriška Samoa	67	199	336
Južna Amerika				Avstralija	20701	7692024	3
Argentina	38971	2780400	14	Božični otok
Bolivija	9627	1098581	9	Cookovi otoki	21	236	88
Brazilija	186771	8514877	22	Fidži	830	18274	45
Čile	16433	756102	22	Francoska Polinezija	256	4000	64
Ekvador	13408	283561	47	Guam	171	549	312
Falklandski otoki (Malvini)	...	12173 ³⁾	...	Kiribati	...	726	...
Francoska Gvajana	197	90000	2	Kokosovi (Keeling) otoki
Gvajana	760	214969	4	Marshallovi otoki	52	181	288
Kolumbija	43405	1138914	38	Mikronezija (Federativne države)	120 ⁵⁾	702	...
Paragvaj	6009	406752	15	Nauru	10(2002)	21	...
Peru	27377	1285216	21	Niue	2	260	6
Surinam	504	163820	3	Norfolški otok	...	36	...
Urugvaj	3314	176215	19	Nova Kaledonija	230(2004)	18575	...
Venezuela	27031	912050	30	Nova Zelandija	4185	270467	15
Azija				Otoki Wallis in Futuna	...	142	...
Afganistan	22576	652090	35	Palau	22	459	47
Armenija	3221	29743	108	Papua - Nova Gvineja	5462 ⁵⁾	462840	...
Azerbajdžan	8485	86600	98	Pitcairn	...	5	...
Bahrajn	743	741	1002	Salomonovi otoki	483	28896	17
Bangladeš	140600	143998	976	Samoa	185	2831	65
Butan	647	38394	17	Severni Marianski otoki	82	464	177
Filipini	86973	300000	290	Tokelau	...	12	...
Gruzija	4398	69700	63	Tonga	101 ⁴⁾	747	...
Hongkong	6857	1104	6211	Tuvalu	10 ²⁾	26	...
				Vanuatu	221	12189	18

PREBIVALSTVO / POPULATION

33.2 Živorjeni in umrli
Live births and deaths

	Živorjeni na 1000 prebivalcev <i>Live births per 1000 population</i>			Umrli na 1000 prebivalcev <i>Deaths per 1000 population</i>			Umrli dojenčki na 1000 živorojenih <i>Infant mortality per 1000 live births</i>		
	2004	2005	2006	2004	2005	2006	2004	2005	2006
EU-27	10,4	10,4	10,6	9,6	9,8	9,6	4,7
Slovenija	9,0	9,1	9,4	9,3	9,4	9,1	3,7	4,1	3,4
Avstrija	9,7	9,5	9,4	9,1	9,1	9,0	4,5	4,2	3,6
Belgija	11,1	11,3	11,5	9,8	9,9	9,6	3,8	3,7	4,0
Bolgarija	9,0	9,2	9,6	14,2	14,6	14,7	11,6	10,4	9,7
Ciper	11,2	10,9	11,3	7,1	7,2	6,6	3,5	4,6	3,1
Češka republika	9,6	10,0	10,3	10,5	10,5	10,2	3,7	3,4	3,3
Danska	12,0	11,9	12,0	10,3	10,1	10,2	4,4	4,4	3,8
Estonija	10,4	10,7	11,1	13,1	12,9	12,9	6,4	5,4	4,4
Finska	11,0	11,0	11,2	9,1	9,1	9,1	3,3	3,0	2,8
Francija	12,8	12,9	13,1	8,3	8,6	8,3	4,0	3,8	3,8
Grčija	9,6	9,7	10,1	9,5	9,5	9,5	4,1	3,8	3,7
Irska	15,2	14,7	15,1	6,9	6,6	6,4	4,8	4,0	3,7
Italija	9,7	9,5	9,5	9,4	10,0	9,5	3,9	...	4,2
Latvija	8,8	9,3	9,7	13,8	14,2	14,5	9,4	7,8	7,6
Litva	8,9	8,9	9,2	12,0	12,8	13,2	7,9	6,8	6,8
Luksemburg	11,9	11,7	11,7	7,8	7,9	8,0	3,9	2,6	2,5
Madžarska	9,4	9,7	9,9	13,1	13,5	13,1	6,6	6,2	5,7
Malta	9,7	9,6	9,6	7,5	7,8	7,9	5,9	6,0	3,6
Nemčija	8,6	8,3	8,2	9,9	10,1	10,0	4,1	3,9	3,8
Nizozemska	11,9	11,5	11,3	8,4	8,4	8,3	4,4	4,9	4,4
Poljska	9,3	9,5	9,8	9,5	9,7	9,7	6,8	6,4	6,0
Portugalska	10,4	10,4	10,0	9,7	10,2	9,6	3,8	3,5	3,3
Romunija	10,0	10,2	10,2	11,9	12,1	12,0	16,8	15,0	13,9
Slovaška	10,0	10,1	10,0	9,6	9,9	9,9	6,8	7,2	6,6
Španija	10,6	10,7	10,9	8,7	8,9	8,4	4,0	3,8	3,8
Švedska	11,2	11,2	11,7	10,1	10,2	10,0	3,1	2,4	2,8
Združeno kraljestvo	12,0	12,0	12,4	9,7	9,7	9,4	5,0	5,1	4,5

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 13. 10. 2008

33.3 Pričakovano trajanje življenja¹⁾ po različnih starostih in spolu
Live expectancy¹⁾ by specified ages by sex

	Leto, obdobje ²⁾ Year, period ²⁾	Spol Sex	Starost (leta) Age (years)				
			0	1	15	45	65
EU-27	2004	M/M	75,2	74,7	60,8	32,5	16,4
		Ž/W	81,5	80,8	67,0	37,7	19,9
Slovenija	2006	M/M	74,5	73,7	59,8	31,6	15,8
		Ž/W	82,0	81,3	67,4	37,9	20,0
Avstrija	2006	M/M	77,2	76,5	62,7	34,0	17,3
		Ž/W	82,8	82,1	68,2	38,9	20,7
Belgija	2006	M/M	76,6	76,0	62,1	33,6	17,0
		Ž/W	82,3	81,6	67,7	38,5	20,6
Bolgarija	2006	M/M	69,2	68,9	55,3	27,3	13,2
		Ž/W	76,3	76,1	62,4	33,5	16,3
Ciper	2006	M/M	78,8	78,1	64,3	35,4	17,7
		Ž/W	82,4	81,7	67,7	38,3	19,7
Češka republika	2006	M/M	73,5	72,8	58,9	30,4	14,8
		Ž/W	79,9	79,1	65,3	36,0	18,3
Danska	2006	M/M	76,1	75,4	61,5	32,8	16,2
		Ž/W	80,7	80,0	66,1	36,8	19,2
Estonija	2006	M/M	67,4	66,8	53,0	26,3	13,2
		Ž/W	78,6	77,8	64,0	35,1	18,3
Finska	2006	M/M	75,9	75,1	61,3	33,1	16,9
		Ž/W	83,1	82,3	68,4	39,2	21,2
Francija	2006	M/M	77,3	76,6	62,8	34,4	18,2
		Ž/W	84,4	83,7	69,8	40,6	22,6
Grčija	2006	M/M	77,2	76,5	62,6	34,3	17,5
		Ž/W	81,9	81,2	67,3	37,9	19,4
Irska	2006	M/M	77,3	76,6	62,8	34,1	16,8
		Ž/W	82,1	81,4	67,5	38,2	20,2
Italija	2004	M/M	77,9	77,3	63,4	34,7	17,5
		Ž/W	83,8	83,1	69,2	39,8	21,5
Latvija	2006	M/M	65,4	65,0	51,3	24,9	12,7
		Ž/W	76,3	75,9	62,1	33,5	17,3
Litva	2006	M/M	65,3	64,8	51,1	25,1	13,0
		Ž/W	77,0	76,5	62,8	34,2	17,6
Luksemburg	2006	M/M	76,8	76,1	62,2	33,5	17,0
		Ž/W	81,9	81,0	67,1	38,0	20,3
Madžarska	2006	M/M	69,2	68,6	54,8	26,8	13,6
		Ž/W	77,8	77,2	63,3	34,3	17,7
Malta	2006	M/M	77,0	76,4	62,5	33,6	16,1
		Ž/W	81,9	81,1	67,3	37,7	19,5
Nemčija	2006	M/M	77,2	76,5	62,7	33,8	17,2
		Ž/W	82,4	81,7	67,8	38,5	20,5
Nizozemska	2006	M/M	77,7	77,1	63,2	34,2	16,8
		Ž/W	82,0	81,4	67,5	38,1	20,3
Poljska	2006	M/M	70,9	70,4	56,6	28,8	14,5
		Ž/W	79,7	79,1	65,3	36,1	18,8
Portugalska	2006	M/M	75,5	74,8	61,0	32,9	16,6
		Ž/W	82,3	81,5	67,7	38,5	20,2
Romunija	2006	M/M	69,2	69,3	55,7	27,7	13,6
		Ž/W	76,2	76,2	62,5	33,5	16,5
Slovaška	2006	M/M	70,4	69,9	56,2	28,0	13,3
		Ž/W	78,4	77,9	64,1	34,8	17,3
Španija	2006	M/M	77,7	77,1	63,2	34,6	17,9
		Ž/W	84,4	83,7	69,8	40,4	22,0
Švedska	2006	M/M	78,8	78,0	64,2	35,2	17,7
		Ž/W	83,1	82,3	68,4	39,0	20,9
Združeno kraljestvo	2005	M/M	77,1	76,5	62,7	34,0	17,0
		Ž/W	81,1	80,5	66,6	37,4	19,5

1) Pričakovano trajanje življenja je povprečno število let življenja, ki jih še lahko pričakuje oseba, stara natančno x let, če bo umrljivost po starosti v času življenja te osebe enaka vrednostim umrljivosti v tablicah umrljivosti za opazovano leto.
Life expectancy is the average number of years to be lived by a person, aged exactly x years, if the mortality by age during his/her lifetime remains the same as the values of the life tables for the observed year.

2) Zadnje leto ali obdobje za katero so podatki dostopni.
Last available year or period.

PREBIVALSTVO / POPULATION

33.4 Sklenitve in razveze zakonskih zvez
Marriages and divorces

	Sklenjene zakonske zveze <i>Marriages</i>						Razvezane zakonske zveze <i>Divorces</i>					
	število <i>number</i> 1000			na 1000 prebivalcev <i>per 1000 population</i>			število <i>number</i> 1000			na 1000 prebivalcev <i>per 1000 population</i>		
	2004	2005	2006	2004	2005	2006	2004	2005	2006	2004	2005	2006
EU-27	2379	2400	...	4,9	4,9	...	982	1012	...	2,0	2,0	...
Slovenija	7	6	6	3,3	2,9	3,2	2	3	2	1,2	1,3	1,2
Avstrija	39	39	37	4,7	4,8	4,5	20	19	20	2,4	2,4	2,5
Belgija	43	43	45	4,2	4,1	4,3	31	31	29	3,0	2,9	2,8
Bolgarija	31	34	33	4,0	4,3	4,3	15	15	15	1,9	1,9	1,9
Ciper	5	6	5	7,2	7,8	6,8	2	2	2	2,2	2,0	2,3
Češka republika	51	52	53	5,0	5,1	5,2	33	31	31	3,2	3,1	3,1
Danska	38	36	36	7,0	6,7	6,7	16	15	14	2,9	2,8	2,6
Estonija	6	6	7	4,5	4,6	5,2	4	4	4	3,1	3,0	2,8
Finska	29	29	28	5,6	5,6	5,4	13	13	13	2,5	2,6	2,5
Francija	279	283	274	4,5	4,5	4,3	135	155	139	2,2	2,5	2,2
Grčija	51	61	58	4,6	5,5	5,2	12	13	14	1,1	1,2	1,3
Irska	21	21	22	5,1	5,1	5,1	3	3	...	0,8	0,8	...
Italija	249	248	244	4,3	4,2	4,1	45	47	...	0,8	0,8	...
Latvija	10	13	15	4,5	5,5	6,4	5	6	7	2,3	2,8	3,2
Litva	19	20	21	5,6	5,8	6,3	11	11	11	3,2	3,3	3,3
Luksemburg	2	2	2	4,4	4,4	4,2	1	1	1	2,3	2,3	2,5
Madžarska	44	44	45	4,3	4,4	4,4	25	25	25	2,4	2,5	2,5
Malta	2	2	3	6,0	5,9	6,3
Nemčija	396	388	374	4,8	4,7	4,5	214	202	191	2,6	2,4	2,3
Nizozemska	73	74	71	4,5	4,5	4,4	31	32	32	1,9	2,0	1,9
Poljska	192	207	226	5,0	5,4	5,9	56	68	72	1,5	1,8	1,9
Portugalska	49	49	48	4,7	4,6	4,5	23	23	24	2,2	2,2	2,3
Romunija	143	142	147	6,6	6,6	6,8	35	33	33	1,6	1,5	1,5
Slovaška	28	26	26	5,2	4,9	4,8	11	12	13	2,0	2,1	2,4
Španija	216	209	203	5,1	4,8	4,6	51	73	...	1,2	1,7	...
Švedska	43	44	46	4,8	4,9	5,0	20	20	20	2,2	2,2	2,2
Združeno kraljestvo	311	315	...	5,2	5,2	...	167	155	...	2,8	2,6	...

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 13. 10. 2008**33.5 Selitveni prirast na 1000 prebivalcev**
Net migration per 1000 population

	2004	2005	2006
EU-27
Slovenija	1,0	3,2	3,1
Avstrija	6,2	6,1	3,3
Belgija	4,2
Bolgarija
Ciper	21,3	19,0	11,2
Češka republika	1,8	3,5	3,4
Danska	0,9	1,2	1,8
Estonija
Finska	1,3	1,7	2,0
Francija	1,7	1,6	1,5
Grčija	3,7	3,6	3,6
Irska	15,1
Italija	6,5	4,4	3,8
Latvija	-0,5	-0,2	-1,1
Litva	-2,8	-2,6	-1,4
Luksemburg	9,6	13,3	11,3
Madžarska	1,8	1,7	1,8
Malta	2,4	0,3	-0,2
Nemčija	1,0	1,2	0,3
Nizozemska	1,2	0,6	0,6
Poljska	-0,2	-0,3	-0,9
Portugalska	4,5	3,6	2,5
Romunija	-0,5	-0,3	-0,3
Slovaška	0,5	0,6	1,8
Španija	14,7	15,0	15,8
Švedska	2,8	3,0	5,6
Združeno kraljestvo	3,7	3,7	2,6

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 13. 10. 2008

IZOBRAŽEVANJE / EDUCATION

33.6 Stopnja izobrazbe mladine, zgodnja opustitev izobraževanja in vseživljenjsko učenje
Youth education attainment level, early school-leavers and life-long learning

%

	Stopnja izobrazbe mladine ¹⁾ <i>Youth education attainment level¹⁾</i>			Zgodnja opustitev izobraževanja ²⁾ <i>Early school-leavers²⁾</i>			Vseživljenjsko učenje ³⁾ <i>Life-long learning³⁾</i>		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
EU-27	77,5	77,9	78,1	15,5	15,2	14,8	9,7	9,6	9,7⁴⁾
Slovenija	90,5	89,4	91,5	4,3 ⁵⁾	5,2 ⁶⁾	4,3 ⁶⁾	15,3	15,0	14,8
Avstrija	85,9	85,8	84,1	9,0	9,6	10,9	12,9	13,1	12,8
Belgija	81,8	82,4	82,6	13,0	12,6	12,3	8,3	7,5 ⁴⁾	7,2
Bolgarija	76,5	80,5	83,3	20,0	18,0	16,6	1,3	1,3	1,3
Ciper	80,4	83,7 ⁷⁾	85,8	18,1	16,0	12,6	5,9 ⁵⁾	7,1	8,4
Češka republika	91,2	91,8	91,8	6,4	5,5	...	5,6	5,6	5,7
Danska	77,1	77,4	70,8 ⁵⁾	8,5	10,9	12,4 ⁵⁾	27,4	29,2	29,2
Estonija	82,6	82,0	80,9	14,0	13,2	14,3	5,9	6,5	7,0
Finska	83,4	84,7	86,5	9,3	8,3	7,9 ⁴⁾	22,5	23,1	23,4
Francija	83,4	83,2	82,4	12,0	12,3	12,7	7,1	7,6	7,4
Grčija	84,1	81,0 ⁷⁾	82,1	13,3	15,9	14,7	1,9	1,9	2,1
Irska	85,8 ⁷⁾	85,7	86,7	12,3 ⁴⁾	12,3	11,5	7,4	7,3	7,6
Italija	73,6	75,5	76,3	21,9	20,8	19,3	5,8	6,1	6,2
Latvija	79,9	81,0	80,2	11,9	19,0 ⁴⁾	16,0 ⁴⁾	7,9	6,9	7,1
Litva	87,8	88,2	89,0	9,2	10,3	8,7	6,0	4,9 ⁴⁾	5,3
Luksemburg	71,1	69,3	70,9	13,3	17,4	15,1	8,5	8,2	7,0
Madžarska	83,4	82,9	84,0	12,3	12,4	10,9	3,9	3,8	3,6
Malta	53,7	50,4	54,7	41,2	41,7	37,6	5,3	5,5	6,0
Nemčija	71,5 ⁵⁾	71,6	72,5	13,8	13,9	12,7	7,7	7,5	7,8
Nizozemska	75,6	74,7	76,2	13,6	12,9	12,0	15,9	15,6	16,6
Poljska	91,1	91,7	91,6	5,5	5,6	5,0	4,9	4,7	5,1
Portugalska	49,0	49,6	53,4	38,6	39,2 ⁴⁾	36,3 ⁴⁾	4,1	4,2 ⁴⁾	4,4 ⁴⁾
Romunija	76,0	77,2	77,4	20,8	19,0	19,2	1,6	1,3	1,3
Slovaška	91,8	91,5	91,3	5,8	6,4	7,2	4,6	4,1	3,9
Španija	61,8	61,6	61,1	30,8 ⁵⁾	29,9	31,0	10,5 ⁵⁾	10,4	10,4
Švedska	87,5	86,5	87,2	11,7 ⁵⁾	12,0	...	33,4 ⁷⁾	32,0 ⁷⁾	...
Združeno kraljestvo	78,2	78,8	78,1	14,0	13,0	...	27,5	26,6 ⁴⁾	...

1) Delež prebivalcev, starih 20-24 let, ki imajo dokončano najmanj srednjo šolo.

Percentage of the population aged 20 to 24 having completed at least upper secondary education.

2) Delež prebivalcev, starih od 18 do 24 let, ki imajo končano le osnovno šolo in ki niso vključeni v nadaljnje izobraževanje ali usposabljanje.

Percentage of the population aged 18-24 with at most lower secondary education and not in further education or training.

3) Delež prebivalcev, starih od 25 do 64 let, ki so sodelovali v izobraževanju in usposabljanju v štirih tednih pred anketo.

Percentage of the population aged 25-64 participating in education and training over the four weeks prior to the survey.

4) Začasen podatek.

Provisional value.

5) Prelom v časovni vrsti.

Break in time series.

6) Nezanesejljiv podatek.

Uncertain data.

7) Ocenjen podatek.

Estimated value.

IZOBRAŽEVANJE / EDUCATION

33.7 Diplomanti s področja znanosti in tehnologije in javni izdatki za izobraževanje
Science and technology graduates and public expenditure on education

	Diplomanti s področja znanosti in tehnologije na 1000 prebivalcev, starih 20-29 let			Javni izdatki za izobraževanje, delež v BDP (%)		
	Tertiary graduates in science and technology per 1000 population aged 20-29			Public expenditure on education as a percentage of GDP (%)		
	2004	2005	2006	2003	2004	2005
EU-27	12,5¹⁾	13,2	13,0	5,14¹⁾	5,07¹⁾	5,03¹⁾
Slovenija	9,3	9,8	9,5	5,82	5,76	5,74
Avstrija	8,7	9,8	10,8	5,50	5,44	5,44
Belgija	11,2	10,9	10,6	6,05	5,99	5,95
Bolgarija	8,5	8,6	8,5	4,23	4,51	4,51
Ciper	4,2	3,6	4,3	7,29	6,70	6,92
Češka republika	7,4	8,2	10,0	4,51	4,37	4,25
Danska	13,8	14,7	13,8	8,33	8,43	8,28
Estonija	8,9	12,1	11,2	5,31	4,98	4,87
Finska	...	17,7	17,9	6,41	6,42	6,31
Francija	...	22,5	20,7	5,88	5,81	5,65
Grčija	8,0	10,1	...	3,58	3,84	3,98
Irska	23,1	24,5	21,4	4,39	4,72	4,77
Italija	10,8	12,4	9,1	4,74	4,58	4,43
Latvija	9,4	9,8	8,9	5,32	5,07	5,06
Litva	17,5	18,9	19,5	5,18	5,20	4,95
Luksemburg	3,78	3,87	3,81
Madžarska	5,1	5,1	5,8	5,85	5,43	5,45
Malta	...	3,4	5,0	4,70	4,85	2,93
Nemčija	9,0	9,7	10,7	4,70	4,59	4,53
Nizozemska	7,9	8,6	9,0	5,12	5,16	5,19
Poljska	9,4	11,1	13,3	5,35	5,41	5,47
Portugalska	11,0	12,0	12,6	5,57	5,29	5,40
Romunija	9,8	10,3	10,5	3,44	3,29	3,48
Slovaška	9,2	10,2	10,3	4,30	4,19	3,85
Španija	12,5	11,8	11,5	4,28	4,25	4,23
Švedska	15,9	14,4	15,1	7,30	7,18	6,97
Združeno kraljestvo	18,1	18,4	17,8	5,34	5,25	5,45

1) Ocena Eurostata. / Eurostat estimate.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 22. 10. 2008

ZDRAVSTVO / HEALTH

33.8 Zdravstveni delavci na 100 000 prebivalcev
Health care personnel per 100 000 population

	Zdravniki Physicians			Zobozdravniki Dentists			Farmacevti Pharmacists		
	2004	2005	2006	2004	2005	2006	2004	2005	2006
EU-27	320,0	314,8	315,2	60,3	61,1	62,0	71,5	72,5	...
Slovenija	231,2	236,0	...	59,7	59,9	...	42,5	45,2	...
Avstrija	345,3	354,2	363,1	50,3	51,4	53,9	61,1	61,7	...
Belgija	418,4	418,7	422,8	80,9	78,7	79,6
Bolgarija	352,4	365,0	366,5	83,4	84,0	84,9
Ciper	266,6	260,7	252,9	94,6	96,0	92,8	19,7	21,1	20,8
Češka republika	347,6	355,5	362,0	67,0	67,5	68,6	55,6	56,3	57,8
Danska	357,1	83,9	66,0
Estonija	320,9	320,2	328,5	85,1	88,1	87,5	62,6	63,2	64,7
Finska	319,2	320,0	329,6	86,8	86,4	85,3
Francija	335,6	337,5	341,4	67,5	67,4	68,1	107,4	110,6	114,3
Grčija	487,5	500,3	...	120,4	121,0
Italija	414,3	378,8	364,8	56,7	59,7	62,8	91,1	85,3	74,7
Irska	275,5	283,5	292,3	55,3	56,3	56,9	88,2
Latvija	311,2	315,5	314,7	60,1	63,0	68,2
Litva	390,0	399,8	398,1	66,1	71,8	66,3	67,0	70,2	64,4
Luksemburg	276,9	75,7	82,7	84,2	84,9
Madžarska	333,7	278,1	303,6	51,0	44,7	49,6	51,0	52,7	53,3
Malta	324,5	348,7	388,1	45,1	78,3	47,2	208,6	219,1	196,0
Nemčija	339,1	341,0	345,0	78,8	79,0	79,7	55,8	56,1	57,0
Nizozemska	360,4	370,8	...	48,8	49,0	...	16,8	17,4	...
Poljska	224,3	199,3	...	26,0	31,1	...	58,1	57,6	...
Portugalska	335,3	344,3	...	55,3	58,6	...	89,5	98,3	...
Romunija	198,2	195,8	192,1	23,1	21,7	20,0	6,0	4,8	4,2
Slovaška	313,3	45,3	49,0
Španija	49,3	51,0	53,7	86,0	94,7	92,0
Švedska	324,6
Združeno kraljestvo

Vir / Source: <http://data.euro.who.int/hfad>, 27. 10. 2008

RAZISKOVANJE IN RAZVOJ / RESEARCH AND DEVELOPMENT

33.9 Izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost
Expenditure on R&D

	Izdatki za RRD, delež od BDP (%) <i>Expenditure on R&D as % of GDP</i>				
	2002	2003	2004	2005	2006
EU-27	1,88¹⁾	1,87¹⁾	1,83¹⁾	1,84¹⁾	1,84¹⁾
Slovenija	1,48	1,27	1,41	1,44	1,56
Avstrija	2,12	2,23 ²⁾	2,22	2,43 ²⁾	2,49 ²⁾
Belgija	1,94	1,88	1,87	1,84	1,83 ³⁾
Bolgarija	0,49	0,50	0,50	0,49	0,48
Ciper	0,30	0,35	0,37	0,40	0,42 ³⁾
Češka republika	1,20	1,25	1,25	1,41	1,54
Danska	2,51	2,58	2,48	2,45	2,43 ³⁾
Estonija	0,72	0,77	0,86	0,93	1,14 ³⁾
Finska	3,36	3,43	3,45	3,48	3,45
Francija	2,23	2,17	2,15 ⁴⁾	2,12	2,09 ³⁾
Grčija	...	0,57	0,55 ²⁾	0,58	0,57 ²⁾
Irski	1,10	1,17	1,24	1,26	1,32 ³⁾
Italija	1,13	1,11	1,10	1,09	...
Latvija	0,42	0,38	0,42	0,56	0,70
Litva	0,66	0,67	0,76	0,76	0,80
Luksemburg	...	1,66	1,63	1,57	1,47 ³⁾
Madžarska	1,00	0,93	0,88 ⁴⁾	0,94	1,00
Malta	0,26	0,26	0,54 ⁴⁾	0,54 ³⁾	0,54 ³⁾
Nemčija	2,49	2,52	2,49	2,48	2,53 ³⁾
Nizozemska	1,72	1,76	1,78 ²⁾	1,74 ²⁾	1,67 ²⁾
Poljska	0,56	0,54	0,56	0,57	0,56
Portugalska	0,76 ²⁾	0,74	0,77 ²⁾	0,81	0,83 ²⁾
Romunija	0,38	0,39	0,39	0,41	0,45
Slovaška	0,57	0,57	0,51	0,51	0,49
Španija	0,99	1,05	1,06	1,12	1,20
Švedska	...	3,86	3,62	3,8 ⁴⁾	3,73
Združeno kraljestvo	1,82	1,78	1,71	1,76	1,78

1) Ocena Eurostata. / Eurostat estimate.

2) Ocena. / Estimate.

3) Začasen podatek. / Provisional data.

4) Prelom v časovni vrsti. / Break in time series.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 22. 10. 2008

SOCIALNA ZAŠČITA / SOCIAL PROTECTION

33.10 Celotni izdatki za socialno zaščito
Total social protection expenditure

	Delež od BDP (%) <i>Percentage of GDP (%)</i>			Na prebivalca v standardih kupne moči <i>Per capita in Purchasing Power Standards</i>		
	2004	2005	2006	2004	2005	2006
EU-27	...	27,1¹⁾	26,9¹⁾	...	6104¹⁾	6349¹⁾
Slovenija	23,4	23,0	22,8 ¹⁾	4367	4557	4793 ¹⁾
Avstrija	29,3	28,8	28,5	8050	8290	8524
Belgija	29,3	29,7	30,1	7665	8053	8520
Bolgarija	...	16,0	15,0	...	1266	1294
Ciper	18,1	18,4	18,4	3537	3827	3994
Češka republika	19,3	19,1	18,7	3139	3280	3439
Danska	30,7	30,2	29,1	8354	8563	8601
Estonija	13,0	12,7	12,4	1617	1767	1976
Finska	26,6	26,7	26,2	6704	6885	7215 ¹⁾
Francija	31,3	31,4	31,1 ¹⁾	7457	7905	8200 ¹⁾
Grčija	23,5	24,3	24,2	4791	5204	5525
Irski	18,2	18,2	18,2	5568	5854	6321
Italija	26,0	26,3 ¹⁾	26,6 ¹⁾	6001	6206 ¹⁾	6476 ¹⁾
Latvija	12,9	12,4	12,2 ¹⁾	1276	1382	1547 ¹⁾
Litva	13,3	13,1	13,2 ¹⁾	1450	1578	1770 ¹⁾
Luksemburg	22,2	21,7	20,4	12197	12950	13458
Madžarska	20,8	21,9	22,3	2834	3147	3401
Malta	18,6	18,4	18,1	3102	3202	3298
Nemčija	29,8	29,7	28,7 ¹⁾	7493	7648	7706 ¹⁾
Nizozemska	28,3	27,9	29,3 ¹⁾	7924	8253	9099 ¹⁾
Poljska	20,1	19,7	19,2	2202	2263	2373
Portugalska	24,7	25,4	25,4	3988	4292	4451
Romunija	15,1 ¹⁾	14,2	14,0	1109 ¹⁾	1128	1277
Slovaška	17,2	16,7	15,9 ¹⁾	2129	2263	2387 ¹⁾
Španija	20,7	21,1	20,9 ¹⁾	4521	4859	5163 ¹⁾
Švedska	32,0	31,5	30,7 ¹⁾	8639	8738	8998 ¹⁾
Združeno kraljestvo	25,9	26,3	26,4 ¹⁾	6923	7131	7410 ¹⁾

1) Začasen podatek. / Provisional data.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 24. 11. 2008

AKTIVNO PREBIVALSTVO / LABOUR FORCE

33.11 Aktivnost, 2. četrletje

Activity, 2nd quarter

	Stopnja delovne aktivnosti (%) Employment rate (%)			Stopnja delovne aktivnosti starejših oseb (starih 55-64 let) (%) Employment rate of older workers (aged 55-64) (%)			Delež delovno aktivnih oseb s skrajšanim delovnim časom med vsemi delovno aktivnimi osebami (%) Part-time workers as % of total employment		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
EU-27	51,9	52,6	53,3	42,3	43,5	44,9	17,9	18,2	18,2
Slovenija	55,4	56,4	57,5	31,2	33,5	34,9	8,9	10,1	10,2
Avstrija	56,1	57,2	58,5	31,7	35,4	39,2	20,6	21,9	22,7
Belgija	48,6	48,2	49,3	32,1	30,4	33,8	21,9	23,2	22,7
Bolgarija	45,1	47,1	49,0	34,9	40,0	42,7	2,5	2,1	1,9
Čiper	60,1	60,5	61,9	50,4	53,5	56,8	8,9	7,8	7,0
Češka republika	54,6	55,1	55,6	44,2	45,4	45,8	4,8	5,1	5,1
Danska	62,2	63,1	63,5	59,8	60,9	58,7	22,0	23,6	24,3
Estonija	54,0	57,2	57,9	57,1	61,7	62,8	7,7	8,1	7,9
Finska	56,3	56,8	57,8	52,7	54,2	55,4	13,6	13,6	13,6
Francija	51,8	51,6	52,2	39,4	38,4	39,1	17,2	17,3	17,3
Grčija	48,1	48,7	49,1	41,6	42,4	42,1	4,8	5,9	5,8
Irski	58,9	59,8	60,6	51,7	53,4	54,0	18,1
Italija	45,5	46,2	46,2	31,2	32,7	34,0	12,8	13,4	13,5
Latvija	52,4	54,5	56,4	47,4	52,7	55,2	9,6	6,6	7,3
Litva	51,9	52,8	54,2	50,4	49,6	53,9	6,5	9,1	8,3
Luksemburg	53,1	52,4	53,2	31,7	33,2	33,4	17,4	17,1	17,4
Madžarska	46,5	46,9	47,0	32,8	33,7	33,7	4,4	4,1	4,1
Malta	45,7	45,1	46,3	32,0	30,3	28,2	9,2	9,9	10,8
Nemčija	52,2	53,0	54,2	45,0	48,1	52,0	24,1	26,0	26,3
Nizozemska	61,9	62,6	64,1	46,2	47,4	51,0	46,2	46,3	46,9
Poljska	44,6	46,1	48,4	26,8	27,3	29,2	10,6	9,9	9,3
Portugalska	57,6	58,0	57,5	50,9	50,1	50,3	11,5	11,4	12,2
Romunija	51,2	51,8	51,8	40,6	41,9	41,5	10,7	9,7	9,6
Slovaška	49,5	51,1	52,0	29,7	32,6	35,1	2,4	2,8	2,7
Španija	51,4	52,7	53,6	43,1	44,1	44,8	12,8	12,2	12,0
Švedska	58,5 ¹⁾	58,9	59,9	68,9 ¹⁾	69,5	69,9	25,0 ¹⁾	25,1	25,1
Združeno kraljestvo	59,1	59,2	59,0	56,8	57,3	57,3	25,5	25,3	25,2

1) Prelom v časovni vrsti / Break in time series.

Vira / Sources: SURS/SORS; <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 22. 10. 2008

33.12 Brezposelnost, 2. četrletje

Unemployment, 2nd quarter

	Stopnja anketne brezposelnosti (%) Unemployment rate (%)			Stopnja anketne brezposelnosti oseb starih manj kot 25 let (%) Unemployment rate of people aged less than 25 years (%)			Delež dolgotrajno brezposelnih oseb (več kot 12 mesecev) med vsemi brezposelnimi (%) Long-term unemployed (12 months or more) as % of all unemployed		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
EU-27	8,8	8,1	7,0	18,4	17,1	15,3	47,1	46,3	43,6
Slovenija	5,8	5,9	4,6	13,0	14,7	8,5 ²⁾	53,5	56,1	50,3
Avstrija	5,2	4,7	4,4	10,9	8,7	8,7	23,7	28,0	27,9
Belgija	8,1	8,3	7,6	19,9	18,9	19,2	51,6	55,6	50,0
Bolgarija	10,0	9,0	6,8	22,6	20,5	12,6	60,4	53,9	57,2
Čiper	5,4	4,1	3,4	12,7	8,7	9,1	27,1	20,0	20,2
Češka republika	7,8	7,1	5,3	17,9	17,0	10,3	52,9	56,2	54,7
Danska	4,8	3,9	3,6	7,9	7,6	7,2	25,9	20,4	18,2
Estonija	8,1	6,2	5,0	19,5 ²⁾	12,9 ²⁾	11,7 ²⁾	53,3	45,0	47,5
Finska	9,6	8,9	7,7	27,0	26,0	21,7	22,4	21,4	20,9
Francija	8,4	8,5	7,7	18,5	20,4	18,2	43,3	44,0	41,3
Grčija	9,6	8,8	8,1	25,3	24,5	22,0	53,7	55,6	50,3
Irski	4,2	4,3	4,6	8,2	8,4	8,9	34,3	34,3	30,3
Italija	7,5	6,5	5,7	22,9	20,6	18,5	52,2	52,9	49,9
Latvija	9,2	7,2	6,0	19,0	19,0	11,3	46,9	36,0	29,1
Litva	8,5	5,6	4,1	16,5 ²⁾	9,4 ²⁾	6,9 ²⁾	54,0	46,7	36,0
Luksemburg	4,5	4,7	3,9	13,7	16,2	14,9 ²⁾	26,4	29,5	34,5 ²⁾
Madžarska	7,1	7,2	7,0	19,2	17,3	16,1	44,4	47,2	49,7
Malta	7,8	7,2	6,4	17,5	17,2	15,0	47,0	42,4	38,1
Nemčija	11,2	10,1	8,5	15,4	13,3	12,1	54,1	57,3	56,6
Nizozemska	4,8	3,9	3,2	8,6	6,0	6,1	40,1	45,2	41,7
Poljska	18,0	14,1	9,6	38,6	30,0	21,6	58,1	57,2	52,8
Portugalska	7,2	7,3	7,9	15,3	14,8	15,3	48,6	51,8	47,3
Romunija	7,2	7,0	6,5	18,8	19,7	19,2	56,1	57,1	50,9
Slovaška	16,3	13,5	11,2	28,3	26,3	19,2	71,4	77,7	74,9
Španija	9,3	8,5	8,0	20,4	18,2	18,2	24,7	22,1	21,2
Švedska	8,7 ¹⁾	8,0	6,9	28,0 ¹⁾	26,8	23,5	...	14,2	12,9
Združeno kraljestvo	4,5	5,3	5,2	11,6	13,6	14,1	22,3	22,1	24,5

1) Prelom v časovni vrsti / Break in time series.

2) Neznanejši podatki / Uncertain data.

Vira / Sources: SURS/SORS; <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 22. 10. 2008

ŽIVLJENJSKA RAVEN / LEVEL OF LIVING

33.13 Prebivalstvo v gospodinjstvih brez delovno aktivnih članov¹⁾

Persons living in jobless households¹⁾

%

	Osebe, stare 0-17 let Persons aged 0-17 years			Osebe, stare 18-59 let Persons aged 18-59 years		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007
EU-27	9,7²⁾	9,6²⁾	9,4²⁾	10,3²⁾	9,8²⁾	9,3²⁾
Slovenija	2,7 ³⁾	3,6	2,5 ³⁾	6,7	7,2	6,0
Avstrija	6,3	7,2	6,1	8,7	8,8	7,6
Belgija	12,9	13,5	13,5	13,5	14,3	12,5
Bolgarija	14,6	14,5	12,9	13,0	11,6	10,0
Ciper	3,5	3,9	3,7	5,2	4,9	4,5
Češka republika	8,1	8,2	7,9	7,4	7,3	6,5
Danska	5,7	5,0	...	7,7	6,9	...
Estonija	9,1	8,2	7,3	8,5	6,0	6,0
Finska	6,6	4,9	...	10,5	9,5	...
Francija	9,5	9,5	9,8	10,7	10,9	10,9
Grčija	4,1	3,6	3,9	8,5	8,1	8,0
Irska	12,0	11,3	11,2	8,4	7,9	7,8
Italija	5,6	5,4	5,8	9,5	9,2	9,1
Latvija	8,3	7,1	8,6	8,1	6,8	7,1
Litva	6,2	5,3	6,9	6,6	7,0	6,3
Luksemburg	2,7	3,7	4,0	6,7	7,1	7,5
Madžarska	14,2	13,3	14,0	12,3	11,6	11,8
Malta	8,9	8,2	8,4	8,2	6,7	6,9
Nemčija	10,7	10,3	9,3	11,0	10,5	9,5
Nizozemska	7,0	6,2	5,9	8,0	7,4	6,5
Poljska	...	11,2	9,5	15,3	13,5	11,7
Portugalska	4,3	4,7	4,8	5,5	5,8	5,8
Romunija	10,4	10,0	9,4	10,4	9,7	9,6
Slovaška	13,8	11,8	10,5	10,2	9,6	8,8
Španija	5,4	5,1	5,0	6,7	6,3	6,0
Švedska	-	-	-	-	-	-
Združeno kraljestvo	16,5	16,2	16,7	11,0	10,7	10,9

1) Osebe, stare 0-17 (18-59) let, ki živijo v gospodinjstvih, v katerih noben član ni delovno aktiven. Študenti, stari 18-24 let, ki živijo v gospodinjstvih, v katerih živijo samo študenti iste starostne skupine, niso zajeti. / Persons aged 0-17 (18-59) living in households where no one works. Students aged 18-24 who live in households composed solely of students of the same age class are not counted.

2) Ocena. / Estimate.

3) Nezanесljiv podatek. / Uncertain data.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 22. 10. 2008

CENE / PRICES

33.14 Povprečna letna stopnja inflacije

Average annual inflation rate

%

	2003	2004	2005	2006	2007
EU-27	2,0	2,0	2,2	2,2	2,3
Slovenija	5,7	3,7	2,5	2,5	3,8
Avstrija	1,3	2,0	2,1	1,7	2,2
Belgija	1,5	1,9	2,5	2,3	1,8
Bolgarija	2,3	6,1	6,0	7,4	7,6
Ciper	4,0	1,9	2,0	2,2	2,2
Češka republika	-0,1	2,6	1,6	2,1	3,0
Danska	2,0	0,9	1,7	1,9	1,7
Estonija	1,4	3,0	4,1	4,4	6,7
Finska	1,3	0,1	0,8	1,3	1,6
Francija	2,2	2,3	1,9	1,9	1,6
Grčija	3,4	3,0	3,5	3,3	3,0
Irska	4,0	2,3	2,2	2,7	2,9
Italija	2,8	2,3	2,2	2,2	2,0
Latvija	2,9	6,2	6,9	6,6	10,1
Litva	-1,1	1,2	2,7	3,8	5,8
Luksemburg	2,5	3,2	3,8	3,0	2,7
Madžarska	4,7	6,8	3,5	4,0	7,9
Malta	1,9	2,7	2,5	2,6	0,7
Nemčija	1,0	1,8	1,9	1,8	2,3
Nizozemska	2,2	1,4	1,5	1,7	1,6
Poljska	0,7	3,6	2,2	1,3	2,6
Portugalska	3,3	2,5	2,1	3,0	2,4
Romunija	15,3	11,9	9,1	6,6	4,9
Slovaška	8,4	7,5	2,8	4,3	1,9
Španija	3,1	3,1	3,4	3,6	2,8
Švedska	2,3	1,0	0,8	1,5	1,7
Združeno kraljestvo	1,4	1,3	2,1	2,3	2,3

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 22. 10. 2008

KMETIJSTVO IN RIBIŠTVO / AGRICULTURE AND FISHING

33.15 Raba zemljišč

Land use

1000 ha

	Skupna površina Total area			Površina zemljišča Land area			Njive, vrtovi Arable land			Trajni nasadi Land under permanent crops		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
EU-27	...	432493	432526
Slovenija	2027	2027	2027	2014	2014	2014	178	178	175	28	28	26
Avstrija	8386	8387	8387	8275	8245	8245	1379	1377	1376	66	...	68
Belgija	3053	3053	3053	3028	3028	3028	843	842	840	21	21	21
Bolgarija	...	11100	11100	...	10863	10861	...	3099	3058	202	182	195
Ciper	925	925	925	924	924	924	129	124	116 ¹⁾	42	44	37 ¹⁾
Češka republika	7887	7887	7887	7727	7725	7726	2703	2636	2625
Danska	4310	4310	4310	4240	4240	4240	2481	2476	2477	9	9	10
Estonija	4523	4523	4523	4239	4239	4239	590	557	598	11	9	8
Finska	33815	33815	33842	30460	30460	30409	2235	2259	2255	4	4	4
Francija	54909	54909	54909 ¹⁾	54255	54755	54755 ¹⁾	18375	21164	18293 ¹⁾	1126	1115	1091 ¹⁾
Grčija	13196	13196	13196	13065	13065	13065	2670	2106	2071	1132	1135	1136
Irska	7030	7029	7029	6889	6889	6889	1184	1154	1060	3	3	3
Italija	30132	30132	30132	29412	29412	29412	7744	...	7346	2463	...	2570
Latvija	6459	6459	6459	6229	6224	6225	1092	1205	1188	13	13	10
Litva	6530	6530	6530	6268	6268	6268	1900	1876	1833	40	36	30
Luksemburg	259	259	259	256	256	256	60	60	61	2	2	2
Madžarska	9303	9303	9303	8961	8961	8961	4503	4500	4494	205	197	199
Malta	32	32	32	32	32	32	9	8	8	1	1	1
Nemčija	35705	35705	35712	11903	11866	11877	198	198	198
Nizozemska	3736	3736	3735	3378	3378	3376	1099	1054	1041	35	36	37
Poljska	31269	31268	31268	30430	30427	30425	12085	12357	11748	351	339	375
Portugalska	9191	9191	9191	1257	1237	1105	774	774	774
Romunija	23839	23839	23839	22998	22997	22989	8985	8939	8675	416	374	365
Slovaška	4903	4904	4903	4810	4810	4810	1357	1344	1343	26	25	25
Španija	50488	50537	50537	49951	49848	49848	12704	12743	12491	5659	4858	4858
Švedska	45030	45030	45030	41034	41034	41034	2687	2646	2631	3	3	3
Združeno kraljestvo	24410	24410	24410	24082	24082	24082

1) Začasen podatek. / Provisional data.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 28. 10. 2008

33.16 Pridelek pšenice, krompirja in koruze za zrnje

Production of wheat, potatoes and grain maize

1000 t

	Pridelek pšenice Production of wheat			Pridelek krompirja Production of potatoes			Pridelek koruze za zrnje Production of grain maize		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
EU-27	135179	126580¹⁾	120144²⁾	62356	56769	...	62796	55383	48298
Slovenija	141	134	133	145	107	131	351	276	308
Avstrija	1453	1396	1399	763	655	669	1725	1472	1697
Belgija	1799	1720	1645	2781	2593	3190	634	576	699
Bolgarija	3478	3302	2391	376	386	299	1586	1588	313
Ciper	9	7	5 ²⁾	153	125	143 ²⁾
Češka republika	4145	3506	3939	1013	692	821	703	606	759
Danska	4887	4802	4519	1576	1361	1626
Estonija	263	220	346	210	153	192
Finska	801	684	797	743	576	702
Francija	36886	35364	32770	6605	6363	7206 ²⁾	13688	12904	14528
Grčija	1761	1576	1403	850	855	830	2169	1647	1768
Irska	802	801	713	409	404	399	0	0	0
Italija	7717	7182	7170	1754	1783	1782	10510	9671	9809
Latvija	677	598	807	658	551	630
Litva	1379	810	1391	875	454	572	5	5	26
Luksemburg	72	76	71	19	16	20	2	2	2
Madžarska	5088	4376	3987	657	564	563	9050	8282	4027
Malta	25	19	15
Nemčija	23693	22428	20828	11624	10031	11644	4083	3220	3809
Nizozemska	1175	1185	1018	6777	6240	6870	253	181	231
Poljska	8771	7060	8317	10369	8982	11791	1945	1261	1722
Portugalska	82	250	102	570	611	657	510	514	605
Romunija	7341	5526	3045	3739	4016	3712	10389	8985	3854
Slovaška	1608	1343	1380	301	263	288	1074	838	624
Španija	4027	5522	6350	2604	2515	2518	4120	3356	3519
Švedska	2247	1967	2256	947	773	789
Združeno kraljestvo	14877	14747 ¹⁾	13362	5815	5684	...	0	0	0

1) Ocena Eurostata. / Eurostat estimate.

2) Začasen podatek. / Provisional data.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 28. 10. 2008

KMETIJSTVO IN RIBIŠTVO / AGRICULTURE AND FISHING

33.17 Prirreja kravjega mleka
Production of cow's milk

1000 t

	2003	2004	2005	2006	2007
EU-27	...	148407	...	148086	...
Slovenija	662	650	659	642	666
Avstrija	3230	3137	3114	3147	3155
Belgija	3127	3120	3082	2917	2943
Bolgarija	1309	1345	1287	1299	...
Ciper	162	151	147	149	144
Češka republika	2725	2675	2813	2767	...
Danska	4659	4568	...	4627	4619
Estonija	611	652	670	692	692
Finska	2472	2449	2433	2413	2356
Francija	24667	24452	24675	24367	24374
Grčija	768	762	761	764	774
Irska	5397	5307	5100	5272	5268
Italija	10750	10728	10975	10989	11062
Latvija	783	784	807	812	838
Litva	1789	1842	1854	1885	1931
Luksemburg	267	269	270	268	274
Madžarska	2031	1895	1929	1844	1842
Malta	40	42	41	41	41
Nemčija	28533	28245	28453	27995	28403
Nizozemska	11075	10905	10846	10995	11128
Poljska	11892	11822	11923	11982	12096
Portugalska	1952	2010	2061	1984	1969
Romunija	...	5024	4977	5290	4997
Slovaška	1142	1079	1100	1092	1075
Španija	6637	6576	6561	6378	6335
Švedska	3253	3275	3206	3130	2986
Združeno kraljestvo	15020	14643	14574	14348	14073

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 6. 11. 2008

RUDARSTVO IN PREDELOVALNE DEJAVNOSTI / MINING AND MANUFACTURING

33.18 Indeksi industrijske proizvodnje - prilagojeni glede na različno število delovnih dni
Industrial production indices - working day adjusted

2000 = 100

	Skupaj Total			Rudarstvo Mining and quarrying			Predelovalne dejavnosti Manufacturing			Oskrba z elektriko, plinom in vodo Electricity, gas and water supply		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
EU-27	104,3	108,4	111,9	87,2	83,8	82,6	104,4	109,2	113,4	110,9	112,1	111,3
Slovenija	115,6	123,1	130,8	104,2	115,1	119,2	114,6	122,6	131,9	130,9	129,7	115,2
Avstrija	117,3	126,0	132,9	92,9	102,4	102,4	116,6	125,5	133,3	127,1	132,5	132,8
Belgija	105,7 ¹⁾	111,1 ¹⁾	114 ¹⁾	136,5 ¹⁾	143,4 ¹⁾	146,1 ¹⁾	103,5 ¹⁾	108,4 ¹⁾	111,7 ¹⁾	109,9 ¹⁾	117 ¹⁾	118,2 ¹⁾
Bolgarija	152,2 ²⁾	161,2 ²⁾	175,9 ²⁾	117,5 ²⁾	119,5 ²⁾	110,3 ²⁾	169,4 ²⁾	181,8 ²⁾	196,8 ²⁾	116,8 ²⁾	118,4 ²⁾	140,8 ²⁾
Ciper	110,6	111,4	114,9 ¹⁾	120,5	118,1	117,8	104,6	104,1	107,5 ¹⁾	136,8	144,1	148,5 ¹⁾
Češka republika	135,9	151,5 ¹⁾	164,9 ¹⁾	101,9	104,5 ¹⁾	102,7 ¹⁾	139,8	157 ¹⁾	172 ¹⁾	111,1	114,1 ¹⁾	116 ¹⁾
Danska	104,8	108,5	109,0	112,0	105,8	95,2	103,7	108,0	112,2	105,6	123,2	90,7
Estonija	162,1	178,5	190,6	129,1	141,0	156,1	168,4	187,2	196,8	117,5	113,2	131,3
Finska	110,8	121,6	126,9	152,0	191,9	150,7	111,2	121,3	127,7	101,6	116,6	114,8
Francija	102,0	102,9	104,2	89,1	92,1	93,2	101,3	102,5	104,0	108,2	107,1	106,5
Grčija	99,6	100,1	102,2	100,2	98,0	97,1	97,4	98,1	99,9	109,8	109,9	115,1
Irska	127,6	134,1	143,8	112,8	123,0	128,1	128,2	135,0	145,1	119,8	120,6	124,4
Italija	95,9	98,2	98,0	116,0	112,5	113,4	93,7	96,2	96,0	114,0	116,0	115,5
Latvija	138,5	146,1	147,7	168,8	184,4	209,4	140,4	147,4	145,9	131,5	140,5	149,8
Litva	164,8	176,9	183,9	116,4	115,3	116,5	165,4	179,8	187,3	168,7	168,7	172,6
Luksemburg	114,6	117,3	117,7	79,2	61,6	62,6	114,4	117,9	119,0	119,6	117,9	112,9
Madžarska	129,3	143,1	155,1	108,2	125,6	104,2	134,3	149,9	163,3	104,8	105,7	109,1
Malta
Nemčija	106,0	112,2	119,1	86,9	84,2	83,7	106,4	113,3	121,1	104,8	105,9	102,2
Nizozemska	105,1	106,5	109 ¹⁾	95,1	91,0	92 ¹⁾	104,2	107,1	110,5 ¹⁾	131,7	130,1	129,2 ¹⁾
Poljska	129,6	145,4	159,2	90,1	91,6	89,0	134,3	153,0	169,3	113,0	113,3	116,2
Portugalska	100,3	103,1	104,9	89,1	80,3	88,6	99,8	102,1	105,4	105,8	113,8	104,0
Romunija	125,4	135,0	141,7	101,0	103,7	103,4	132,3	143,7	152,1	91,4	94,9	93,9
Slovaška	128,2	141,1	159,1	90,7	82,0	103,3	139,9	157,5	181,5	88,5	86,3	79,9
Španija	102,6	106,6	108,6	88,0 ²⁾	90,1 ²⁾	88,9 ²⁾	100,9 ²⁾	104,9 ²⁾	107,4 ²⁾	119,7 ²⁾	121,2 ²⁾	122,8 ²⁾
Švedska	108,2	112,0	116,5	114,8	115,9	122,0	109,3	115,0	119,7	96,0	87,4	90,4
Združeno kraljestvo	96,5	97,3	97,6	76,1	70,4	69,2	98,7	100,6	101,3	106,1	105,8	105,7

1) Začasen podatek. / Provisional data.

2) Ocena Eurostata. / Eurostat estimate.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 28. 10. 2008

ENERGETIKA / ENERGY

33.19 Proizvodnja in poraba energije
Production and consumption of energy

	Skupna proizvodnja primarnih energijskih virov Total production of primary energy			Poraba primarne energije Gross inland consumption			Delež porabe električne energije, pridobljene iz obnovljivih virov energije v skupni porabi Contribution of renewable energy from renewables to total electricity consumption		
	2004	2005	2006	2004	2005	2006	2004	2005	2006
	1000 toe						%		
EU-27	923067	891431	871247	1823609¹⁾	1825679¹⁾	1825181¹⁾	13,9	14,0	14,6
Slovenija	3435	3479	3415	7129	7299	7342	29,1	24,2	24,4
Avstrija	9682	9337	9587	33201	34105	34088	58,7	57,4	56,6
Belgija	13159	13453	13367	61389	61147	60411	2,1	2,8	3,9
Bolgarija	10169	10553	10911	18986	19983	20547	8,9	11,8	11,2
Ciper	48	48	50	2450	2466	2609	0,0	0,0	0,0
Češka republika	32781	32434	33074	45885	45316	46240	4,0	4,5	4,9
Danska	31018	31273	29511	20173	19705	20912	27,1	28,2	25,9
Estonija	4029	4210	3858	5643	5559	5420	0,7	1,1	1,4
Finska	15415	16210	17787	37494	34666	37821	28,3	26,9	24,0
Francija	135667	135474	135567	275505	276439	273070	12,9	11,3	12,4
Grčija	10264	10291	10050	30773	31352	31509	9,5	10,0	12,1
Irska	1847	1616	1597	15808	15123	15518	5,1	6,8	8,5
Italija	28073	27665	27053	185329	187312	186113	15,9	14,1	14,5
Latvija	1840	1856	1842	4406	4491	4625	47,1	48,4	37,7
Litva	4963	3683	3244	9147	8616	8430	3,5	3,9	3,6
Luksemburg	73	74	79	4621	4714	4712	3,2	3,2	3,4
Madžarska	10166	10400	10344	26562	28006	27771	2,3	4,6	3,7
Malta	-	-	-	899	958	897	0,0	0,0	0,0
Nemčija	136987	135663	136850	350292	347147	349026	9,5	10,5	12,0
Nizozemska	67664	61899	60763	83755	82479	80548	5,7	7,5	7,9
Poljska	77959	77717	76848	92428	93870	98269	2,1	2,9	2,9
Portugalska	3894	3578	4320	26409	27035	25338	24,4	16,0	29,4
Romunija	28419	27450	27413	39562	39241	40897	29,9	35,8	31,4
Slovaška	6152	6251	6302	19131	19061	18833	14,4	16,7	16,6
Španija	32399	30127	31195	141480	144588	143881	18,5	15,0	17,7
Svedska	33799	34166	32275	52629	51689	50829	46,1	54,3	48,2
Združeno kraljestvo	223166	202524	183946	232527	233311	229525	3,7	4,3	4,6

1) Začasen podatek. / Provisional data.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 28. 10. 2008

GRADBENIŠTVO / CONSTRUCTION

33.20 Indeksi proizvodnje v gradbeništvu - prilagojeni glede na število delovnih dni
Construction production indices - working day adjusted

2000 = 100

	Skupaj Total			Stavbe Buildings			Inženirski gradbeni objekti Civil engineering		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
EU-27	103,5	107,6	111,5	103,6	108,5	112,3	98,7	98,6	102,4
Slovenija	111,7	128,8	152,5	126,4	144,2	166,8	98,0	114,5	143,1
Avstrija	123,8	129,5	134,2	120,3	125,4	128,5	135,0	143,1	154,3
Belgija	90,7 ¹⁾	93,7 ¹⁾	95,8 ¹⁾	90 ¹⁾	92,6 ¹⁾	94,8 ¹⁾	77,7 ¹⁾	81,3 ¹⁾	82,2 ¹⁾
Bolgarija	221,2 ²⁾	251,1 ¹⁾²⁾	301,2 ¹⁾²⁾	231,3 ²⁾	249,5 ¹⁾²⁾	303,7 ¹⁾²⁾	199,5 ²⁾	252,3 ¹⁾²⁾	294 ¹⁾²⁾
Ciper	122,4	127,3	135,4	125,5	131,4	144,7	112,4	114,2	105,4
Češka republika	134,2	143,5	151,8	118,2	126,6	138,7	158,1	166,1	161,8
Danska	99,1 ²⁾	109,2 ²⁾	112,2 ²⁾	105,8 ²⁾	117,9 ²⁾	122,7 ²⁾	70,2 ²⁾	70,8 ²⁾	66,5 ²⁾
Estonija	187,2	239,2	262,8	199,9	272,4	310,4	167,7	188,2	191,2
Finska	117,8 ³⁾	124,8 ³⁾	138,7 ³⁾	119,1 ³⁾	127,1 ³⁾	140,5 ³⁾	122,1 ³⁾	129,3 ³⁾	145,3 ³⁾
Francija	100,2	104,3	108,3	101,1	104,2	107,3	98,1	104,3	110,5
Grčija	72,0	77,3	95,6	76,7	68,6	74,8	68,6	83,4	110,4
Irska	139,2	139,7	126,8	137,4	134,5	111,0	149,2	166,7	205,0
Italija	117,7	122,5	129,4
Latvija	174,1	198,0	225,1	168,9	181,5	224,9	185,2	223,2	225,8
Litva	198,5	240,7	292,6	211,2	272,3	325,3	181,9	199,5	249,9
Luksemburg	104,8	107,3	108,9	111,8	114,3	114,8	82,6	85,2	90,2
Madžarska	160,7	159,0	135,7	149,4	155,7	140,2	169,7	157,3	125,0
Malta	117,9 ³⁾	127,7 ²⁾	130,7 ²⁾
Nemčija	76,1	80,9	83,2	73,2	78,5	80,8	81,6	85,7	87,8
Nizozemska	93,5	97,0	102,6
Poljska	81,5	93,7	108,7	66,1	74,8	92,9	102,4	120,6	133,3
Portugalska	85,5	79,9	76,7	83,8	78,3	74,6	89,5	83,8	81,5
Romunija	139,5	166,4	223,8	142,6	166,0	222,9	137,7	168,0	224,6
Slovaška	135,2	156,8	164,3	132,2	156,2	171,1	146,1	164,8	154,7
Španija	130,0	131,7	130,6	131,4	141,4	139,9	133,9	111,1	110,8
Svedska	108,4	117,6	126,6	108,5	118,8	127,4	107,1	108,9	120,5
Združeno kraljestvo	113,5	114,9	117,8	116,6	118,7	121,5	84,1	78,4	81,4

1) Začasen podatek. / Provisional data.

2) Ocena Eurostata. / Eurostat estimate.

3) Ocena. / Estimate.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 28. 10. 2008

33.21 Cestni transport Road transport

	Delež cestnega prevoza v skupnem kopenskem blagovnem prevozu, tkm (%) ¹⁾ % of road in total inland freight transport, tkm ¹⁾			Delež prevoza z osebnimi avtomobili v skupnem potniškem prevozu, pkm (%) ²⁾ % of car transport in total inland passenger transport, pkm ²⁾		
	2005	2006	2007	2004	2005	2006
EU-27	76,5⁴⁾	76,6⁴⁾	76,9⁴⁾	...	83,4³⁾	83,4³⁾
Slovenija	77,3	78,2	79,2	84,7	85,4	85,6
Avstrija	64,4	63,2	60,9	79,2	79,3	79,4
Belgija	72,4	71,2	...	81,2	80,3	79,9
Bolgarija	70,8	69,0	70,0	64,5 ³⁾	64,3	...
Čiper	100,0	100,0	100,0
Češka republika	74,5	76,1	74,7	75,6	74,8	75,6
Danska	92,2	91,8	92,2	79,7	79,7	79,8
Estonija	35,4	34,7	43,2	...	77,0	76,0
Finska	76,5	72,7	73,9	84,8	84,9	84,9
Francija	80,5	80,9	81,5 ⁴⁾	86,2	85,8	85,3 ³⁾
Grčija	97,4	98,1	97,1	74,5 ³⁾	75,4 ³⁾	76,3 ³⁾
Irska	98,3	98,8	99,3	75,5 ³⁾	75,4 ³⁾	76,1 ³⁾
Italija	90,3 ³⁾	90,1 ³⁾	89,3 ³⁾	82,8	82,0	81,9 ³⁾
Latvija	29,8	39,0	41,9	...	76,2	...
Litva	56,1	58,4	58,5	86,6	89,4	90,5
Luksemburg	92,5	91,5	93,8	85,6 ³⁾	85,5 ³⁾	85,3 ³⁾
Madžarska	69,2	71,6	74,4	61,9	63,0	63,2 ³⁾
Malta	100,0	100,0	100,0
Nemčija	66,0	65,9	65,7	86,1	85,6	85,7
Nizozemska	63,6	63,1	...	87,9 ³⁾	87,5 ³⁾	87,5 ³⁾
Poljska	69,0	70,4	74,3 ⁴⁾	78,9	80,7	82,5
Portugalska	94,7	94,9	94,7	82,2 ³⁾	82,5 ³⁾	82,8 ³⁾
Romunija	67,3	70,5	71,3	74,9 ³⁾	74,0 ³⁾	...
Slovaška	70,3	68,8	73,6	70,6	72,7	72,7
Španija	95,2	95,4	95,9	81,7	82,0	82,6
Švedska	64,0	64,2	63,5	84,7	84,6	84,1
Združeno kraljestvo	88,2 ⁴⁾	86,4 ⁴⁾	88,5 ⁴⁾	88,1	87,8	87,4

1) Skupni kopenski blagovni prevoz vključuje prevoz po cestah, železnici in kopenskih plovnih poteh. Prevoz po železnici in kopenski vodni prevoz zajemata gibanje vozil na ozemlju države, ne glede na državo registracije vozila. Prevoz po cestah zajema vse gibanje vozil, registriranih v državi, ki poroča. / Total inland freight transport includes transport by road, rail and inland waterways. Rail and inland waterways transport are based on movements on national territory, regardless of the nationality of the vehicle or vessel. Road transport is based on all movements of vehicles registered in the reporting country.

2) Skupni potniški prevoz vključuje prevoz z osebnimi avtomobili, avtobusi in vlaki. Podatki naj bi se nanašali na gibanje vozil na ozemlju države, ne glede na državo registracije vozila, vendar zbiranje podatkov ni harmonizirano na ravni EU. / It is based on transport by passenger cars, buses and coaches, and trains. All data was asked to be based on movements on national territory, regardless of the nationality of the vehicle. However, data collection methodology is not harmonised at the EU level.

3) Ocena. / Estimate.

4) Ocena Eurostata. / Eurostat estimate.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 24. 10. 2008

INFORMACIJSKA DRUŽBA / INFORMATION SOCIETY

33.22 Delež gospodinjstev z dostopom do interneta Percentage of households who have Internet access at home

%

	2003	2004	2005	2006	2007
EU-27	...	40	48	49	54
Slovenija	...	47	48	54	58
Avstrija	37	45	47	52	60
Belgija	50	54	60
Bolgarija	...	10	...	17	19
Čiper	29	53	32	37	39
Češka republika	15	19	19	29	35
Danska	64	69	75	79	78
Estonija	...	31	39	46	53
Finska	47	51	54	65	69
Francija	31	34	...	41	49
Grčija	16	17	22	23	25
Irska	36	40	47	50	57
Italija	32	34	39	40	43
Latvija	...	15	31	42	51
Litva	6	12	16	35	44
Luksemburg	45	59	65	70	75
Madžarska	...	14	22	32	38
Malta	41	53	54
Nemčija	54	60	62	67	71
Nizozemska	61	...	78	80	83
Poljska	14	26	30	36	41
Portugalska	22	26	31	35	40
Romunija	...	6	...	14	22
Slovaška	...	23	23	27	46
Španija	28	34	36	39	45
Švedska	73	77	79
Združeno kraljestvo	55	56	60	63	67

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 24. 10. 2008

ZUNANJA TRGOVINA / EXTERNAL TRADE

33.23 Trgovinska bilanca

Trade balance

mrd EUR

	Izvoz Exports			Uvoz Imports			Saldo Trade balance		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
EU-27	3267,7	3656,5	3886,5	3320,2	3769,4	3998,2	-52,5	-113,0	-111,7
Slovenija	14,4	16,8	19,4	15,8	18,3	21,5	-1,4	-1,6	-2,1
Avstrija	100,6	108,9	119,4	102,3	109,3	119,0	-1,7	-0,4	0,4
Belgija	268,8	292,2	315,3	256,2	280,3	301,7	12,6	11,9	13,6
Bolgarija	9,2	11,7	13,5	12,5	15,4	21,9	-3,3	-3,7	-8,4
Ciper	1,2	1,1	1,0	5,1	5,5	6,3	-3,9	-4,5	-5,3
Češka republika	62,8	75,6	89,4	61,5	74,2	86,2	1,3	1,4	3,2
Danska	68,4	73,7	75,2	60,8	68,1	72,6	7,7	5,6	2,5
Estonija	6,2	7,7	8,0	8,2	10,7	11,3	-2,0	-3,0	-3,3
Finska	52,6	61,5	65,7	47,2	55,3	59,6	5,4	6,2	6,1
Francija	372,5	394,9	403,8	405,2	431,6	448,9	-32,7	-36,7	-45,1
Grčija	13,9	16,5	17,2	43,8	50,7	55,6	-29,9	-34,1	-38,4
Irsko	88,1	86,6	88,6	55,1	58,2	60,8	33,0	28,4	27,8
Italija	299,9	332,0	358,6	309,3	352,5	368,1	-9,4	-20,5	-9,4
Latvija	4,1	4,9	6,1	7,0	9,2	11,2	-2,8	-4,3	-5,1
Litva	9,5	11,3	12,5	12,5	15,4	17,8	-3,0	-4,2	-5,3
Luksemburg	15,1	18,2	16,4	17,6	21,2	20,0	-2,5	-2,9	-3,7
Madžarska	50,6	59,9	69,6	53,5	62,3	69,7	-2,9	-2,4	-0,1
Malta	1,9	2,1	2,1	3,0	3,2	3,2	-1,0	-1,0	-1,1
Nemčija	780,4	882,5	967,8	624,6	722,1	772,4	155,8	160,4	195,4
Nizozemska	326,6	369,2	401,9	292,4	332,0	359,4	34,2	37,3	42,4
Poljska	71,9	88,2	102,3	81,7	101,1	120,9	-9,8	-12,9	-18,7
Portugalska	30,7	34,5	37,6	49,2	53,1	57,1	-18,5	-18,6	-19,5
Romunija	22,3	25,9	29,4	32,6	40,7	51,0	-10,3	-14,9	-21,6
Slovaška	25,6	33,3	42,4	27,9	35,7	43,9	-2,2	-2,4	-1,5
Španija	154,8	170,2	177,0	232,1	261,8	271,6	-77,3	-91,6	-94,5
Švedska	105,3	117,7	123,4	89,8	101,6	110,4	15,5	16,1	13,0
Združeno kraljestvo	309,0	357,3	320,4	412,9	479,0	454,5	-103,8	-121,7	-134,1

Vira / Sources: SURS/SORS; <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 28. 10. 2008

TURIZEM / TOURISM

33.24 Prihodi in prenočitve tujih turistov ter ležišča v hotelih in podobnih objektih

Arrivals and overnight stays of foreign tourists and bed places in hotels and similar establishments

1000

	Prihodi tujih turistov Arrivals of foreign tourists			Prenočitve tujih turistov Overnight stays of foreign tourists			Ležišča v hotelih in podobnih objektih Bed places in hotels and similar establishments		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
EU-27	705304	...	11198	11541	...
Slovenija	1192	1247	1354	3322	3401	3707	30	31	33
Avstrija	14542	14947	15344	56690	57114	57873	571	573	574
Belgija	5409	5664	5713	10297	10633	10976	121	124	125
Bolgarija	1909	2023	2206	11471	11776	11868	201	212	231
Ciper	1750	1761	1775	13899	13227	13129	91	89	88
Češka republika	5686	5781	6098	16607	17035	17838	232	236	248
Danska	1350	1357	1308	4784	4807	4635	70	71	73
Estonija	1358	1330	1286	2791	2772	2668	25	26	29
Finska	1828	2045	2188	3887	4339	4635	118	118	119
Francija	35033	32506	33463	72824	69551	73152	1266	1258	1254
Grčija	7143	7548	8746	40075	42459	47410	682	693	701
Irsko	17024	18834	...	149	148	157
Italija	30870	33513	34757 ¹⁾	102098	107859	112959 ¹⁾	2028	2087	2142 ¹⁾
Latvija	680	746	765	1507	1745	1780	19	20	21
Litva	623	692	767	1334	1451	1509	20	22	22
Luksemburg	667	673	706	1275	1284	1360	14	14	15
Madžarska	3140	3009	3131	9127	8524	8635	162	159	154
Malta	1023	1004	1080	7218	6993	7581	37	40	40
Nemčija	18761	20630	21449	38872	42821	44442	1621	1631	1644
Nizozemska	8081	8567	8713	15143	15976	16328	192	192	200
Poljska	3723	3738	3833	7869	7911	8409	170	178	190
Portugalska	5355	5883	...	23873	25216	...	264	264	...
Romunija	1407	1363	1531	...	3169	3497	216	226	228
Slovaška	1203	1292	1350	3650	3911	3969	57	58	67
Španija	29029	34412	35783	138762	151940	155093	1580	1615	1642
Švedska	2736	2867	2993	5382	5604	5842	197	201	207
Združeno kraljestvo	17009	18711	18671 ¹⁾	58909	64951	64209 ¹⁾	1062	1256	1251 ¹⁾

1) Začasen podatek. / Provisional data.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 28. 10. 2008

BRUTO DOMAČI PROIZVOD / GROSS DOMESTIC PRODUCT

33.25 Bruto domači proizvod na prebivalca v standardih kupne moči; indeksi obsega

Gross domestic product per capita in Purchasing Power Standards; volume indices

	2003	2004	2005	2006	2007
EU-27	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Slovenija	83,4	86,4	88,0	89,1	90,9
Avstrija	126,8	126,7	127,8	126,7	126,9
Belgija	122,9	120,7 ¹⁾	120,7	119,9	119,2
Bolgarija	32,5	33,7	35,2	36,6	38,0
Ciper	88,9	90,3	92,3	91,8	93,1
Češka republika	73,4	75,1	76,2	77,9	81,1
Danska	124,1	125,7	126,2	125,2	122,4
Estonija	54,4	57,2	62,0	67,4	70,6
Finska	113,0	116,3	114,7	116,4	116,4
Francija	111,8	110,1 ¹⁾	112,0	111,4	110,9
Grčija	92,1	94,0	95,3	96,5	97,1
Irska	140,5	142,0	143,8	147,0	149,3
Italija	110,7	106,7	104,8	102,9	101,1
Latvija	43,3	45,7	49,7	53,5	57,8
Litva	49,1	50,5	53,5	56,5	61,0
Luksemburg	247,6	253,4	265,0	278,6	276,7
Madžarska	63,2	63,1	63,8	64,7	63,3
Malta	78,4	77,2	77,7	77,0	77,1
Nemčija	116,5	116,3	114,6	113,6	112,8
Nizozemska	129,3	129,2	131,8	131,4	132,2
Poljska	48,9	50,6	51,1	52,2	53,6
Portugalska	76,7	74,6	75,2	74,3	74,6
Romunija	31,3	34,0	35,3	38,7	40,5 ²⁾
Slovaška	55,5	57,1	60,3	63,4	68,4
Španija	101,0	101,0	102,6	104,7	106,6
Švedska	122,6	124,7	123,3	124,1	125,8
Združeno kraljestvo	121,8	123,5	120,6	119,1	117,1

1) Prelom v časovni vrsti. / Break in time series.

2) Napoved. / Forecast.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 28. 10. 2008

33.26 Bruto domači proizvod

Gross domestic product

	BDP na prebivalca (EUR) GDP per capita (EUR)			Letna stopnja rasti BDP (%) Real growth of GDP (%)		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007
EU-27	22500	23600	24900	2,0	3,1	2,9
Slovenija	14346	15446	17076	4,3	5,9	6,8
Avstrija	29700	31100	32600	2,9	3,4	3,1
Belgija	28800	30200	31500	1,8	3,0	2,8
Bolgarija	2800	3300	3800	6,2	6,3	6,2
Ciper	18000	19000	19900	3,9	4,1	4,4
Češka republika	9800	11100	12300	6,3	6,8	6,0
Danska	38300	40500	41700	2,5	3,9	1,7
Estonija	8200	9700	11400	9,2	10,4	6,3
Finska	30000	31700	34000	2,8	4,9	4,5
Francija	27500	28600	29800	1,9	2,2	2,2
Grčija	17800	19100	20400	2,9	4,5	4,0
Irska	39100	41700	43700	6,4	5,7	6,0
Italija	24400	25100	25900	0,6	1,8	1,5
Latvija	5700	7000	8800	10,6	11,9	10,2
Litva	6100	7100	8400	7,8	7,8	8,9
Luksemburg	65000	71800	75600	5,2	6,4	5,2
Madžarska	8800	8900	10100	4,0	4,1	1,1
Malta	11900	12500	13200	3,5	3,1	3,7
Nemčija	27200	28200	29500	0,8	3,0	2,5
Nizozemska	31500	33000	34600	2,0	3,4	3,5
Poljska	6400	7100	8100	3,6	6,2	6,6
Portugalska	14100	14700	15400	0,9	1,4	1,9
Romunija	3700	4500	5600 ¹⁾	4,2	8,2	6,0
Slovaška	7100	8300	10200	6,5	8,5	10,4
Španija	20900	22300	23400	3,6	3,9	3,7
Švedska	32600	34500	36300	3,3	4,1	2,7
Združeno kraljestvo	30400	32000	33700	2,1	2,8	3,0

1) Napoved. / Forecast.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 24. 10. 2008

INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA / GROSS FIXED CAPITAL FORMATION

33.27 Investicije v osnovna sredstva s strani zasebnega sektorja

Gross fixed capital formation by the private sector

	Delež od BDP (%) Percentage of GDP (%)				
	2003	2004	2005	2006	2007
EU-27	17,0	17,2	17,7	18,2	18,7
Slovenija	20,6	21,5	22,1	22,6	23,8
Avstrija	21,3	20,8	20,7	20,7	21,2
Belgija	17,1	18,0	18,6	19,4	20,0
Bolgarija	16,6	17,6	20,0	21,8	25,0
Ciper	14,2	14,9	16,1	17,6	18,5
Češka republika	22,1	21,0	20,0	19,6	19,6
Danska	17,7	17,4	17,9	19,7	21,0
Estonija	27,3	27,2	26,7	28,8	27,0
Finska	15,2	15,3	16,3	16,9	17,7
Francija	15,8	16,2	16,7	17,6	18,2
Grčija	20,1	18,9	18,7	19,5	19,5
Irska	18,6	20,7	23,1	23,2	22,2
Italija	17,9	18,1	18,4	18,7	18,7
Latvija	22,0	24,4	27,2	28,0	26,9
Litva	18,1	18,8	19,3	21,0	22,8
Luksemburg	17,6	16,8	15,9	14,9	15,9
Madžarska	18,5	18,9	19,6	17,2	17,5
Malta	14,9	14,8	14,6	15,6	15,6
Nemčija	16,3	16,1	16,0	16,8	17,2
Nizozemska	15,9	15,6	15,6	16,4	16,6
Poljska	14,9	14,7	14,8	15,8	17,6
Portugalska	19,8	19,5	19,3	19,3	19,5
Romunija	18,2	18,8	19,2	20,5	24,7
Slovaška	22,2	21,6	24,5	24,3	24,2
Španija	23,6	24,7	25,8	26,9	27,2
Švedska	13,3	13,5	14,4	15,0	15,8
Združeno kraljestvo	14,9	15,0	16,2	15,4	16,0

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 24. 10. 2008

OKOLJE / ENVIRONMENT

33.28 Emisije toplogrednih plinov in energetska intenzivnost gospodarstva

Greenhouse gases emissions and energy intensity of the economy

	Emisije toplogrednih plinov (vključno s cilji kjotskega protokola 2008-12) (1990=100) Greenhouse gases emissions (including Kyoto Target 2008-12) (1990=100)			Energetska intenzivnost gospodarstva ¹⁾ (kgoe/1000 EUR) Energy intensity of the economy ¹⁾ (kgoe/1000 EUR)		
	2004	2005	2006	2004	2005	2006
EU-27	93,2	92,5	92,3	212	209	202
Slovenija	98,7	100,6	101,2	320	314	299
Avstrija	116,0	118,0	115,2	149	150	145
Belgija	100,3	97,7	94,0	232	228	219
Bolgarija	53,2	53,2	53,8	1622	1607	1554
Ciper	162,7	167,3	170,1	255	247	251
Češka republika	75,5	75,0	76,3	892	829	795
Danska	97,9	91,7	101,7	121	116	118
Estonija	47,0	45,3	44,3	1082	967	848
Finska	113,8	97,2	113,1	270	243	253
Francija	97,9	98,4	96,0	187	185	179
Grčija	125,0	125,1	124,4	216	212	205
Irska	123,5	126,5	125,5	159	143	139
Italija	111,8	111,8	109,9	189	190	185
Latvija	41,8	43,0	44,9	666	614	563
Litva	44,0	45,9	47,0	1087	948	862
Luksemburg	101,8	100,9	101,2	190	184	174
Madžarska	68,8	69,5	68,1	539	546	521
Malta	140,7	145,5	145,0	257	265	240
Nemčija	83,4	81,5	81,5	161	158	155
Nizozemska	102,2	99,4	97,4	205	199	188
Poljska	68,2	68,6	71,1	594	583	574
Portugalska	141,3	145,4	138,3	240	243	225
Romunija	57,1	54,6	56,3	1226	1167	1128
Slovaška	69,4	68,5	67,9	907	848	772
Španija	147,0	152,1	149,5	224	221	211
Švedska	96,6	92,7	91,1	210	199	188
Združeno kraljestvo	84,7	84,4	84,0	205	202	193

1) Poraba primarne energije deljeno z BDP (stalne cene, 1995=100). / Gross inland consumption of energy divided by GDP (at constant prices, 1995=100).

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 24. 10. 2008

33.29 Odpadki

Waste

kg na prebivalca / kg per person

	Nastali komunalni odpadki <i>Municipal waste generated</i>			Odloženi komunalni odpadki <i>Municipal waste landfilled</i>			Sežgani komunalni odpadki <i>Municipal waste incinerated</i>		
	2004	2005	2006	2004	2005	2006	2004	2005	2006
EU-27	516	512	517	243	223	213	89	94	98
Slovenija	417	423	432	313	330	362	8	1	3
Avstrija	620	619	617 ¹⁾	126	80	59	136	169	181 ¹⁾
Belgija	474 ¹⁾	476 ¹⁾	475 ¹⁾	40	37 ¹⁾	24 ¹⁾	153 ¹⁾	160	155 ¹⁾
Bolgarija	471	475	446	396	405	356	-	-	-
Ciper	739	739	745	659	653	652	-	-	-
Česka republika	278	289	296	222	209	234	39	37	29
Danska	696	737	737 ¹⁾	31	38	37 ¹⁾	379	397	405 ¹⁾
Estonija	449	436	466 ¹⁾	283	274	278 ¹⁾	-	-	1 ¹⁾
Finska	465	474	488	273	282	286	55	43	42
Francija	543	542 ¹⁾	553 ¹⁾	203	195 ¹⁾	192 ¹⁾	183	183 ¹⁾	183 ¹⁾
Grčija	433	438	443	389	387	386	-	-	-
Irska	745	742	804 ¹⁾	451	444	471 ¹⁾	-	-	-
Italija	538	542	548 ¹⁾	306	295	284 ¹⁾	61	65	65 ¹⁾
Latvija	311	310	411 ²⁾	259	243	292 ²⁾	6	3	2
Litva	366	376	390	334	343	356	-	-	-
Luksemburg	688	705 ¹⁾	702 ¹⁾	133	134 ¹⁾	131 ¹⁾	271	272 ¹⁾	266 ¹⁾
Madžarska	454	460	468	381	382	376	15	30	39
Malta	642	615	652	588	546	562	-	-	-
Nemčija	587	564	566 ¹⁾	104	48	4 ¹⁾	144	160	179 ¹⁾
Nizozemska	625	624	625	11	11	12	202	202	213
Poljska	256	245	259	241	226	236	1	1	1
Portugalska	436	446	435 ¹⁾	291	278	274 ¹⁾	95	98	95 ¹⁾
Romunija	345	377	385 ¹⁾	273	296	326 ¹⁾	-	-	-
Slovaška	274	289	301	222	228	234	34	34	36
Španija	608 ¹⁾	597	583 ¹⁾	309 ¹⁾	292	289 ¹⁾	41 ¹⁾	44	41 ¹⁾
Švedska	464	482	497	42	23	25	217	242	233
Združeno kraljestvo	605	584	588	419	376	353	49	49	55

1) Ocena. / Estimate.

2) Prelom v časovni vrsti. / Break in time series.

Vir / Source: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>, 24. 10. 2008

Gradivo so pripravili
Material prepared by

Avtorji posameznih poglavij so navedeni po abecednem redu priimkov.
 Authors of individual chapters are stated in alphabetical order.

- | | | | |
|----|---|----|--|
| 1 | Ozemlje in podnebje / <i>Territory and climate</i>
Barbara Grm, Igor Kuzma | 17 | Gozdarstvo in lov / <i>Forestry and hunting</i>
Špela Gale, Milena Lešič |
| 2 | Upravna in druge členitve ozemlja RS / <i>Administrative and other territorial breakdowns of the Republic of Slovenia</i>
Barbara Grm | 18 | Rudarstvo in predelovalne dejavnosti / <i>Mining and manufacturing</i>
Nina Češek Vozel, Špela Kastelic |
| 3 | Poslovni subjekti / <i>Business entities</i>
Doris Kuhelj, Melita Matek, Janez Mežnarec, Nataša Pušlar-Car | 19 | Energetika / <i>Energy</i>
Tomaž Božič, Ivo Eržen, Mojca Suvorov, Jože Zalar, Mojca Žitnik |
| 4 | Prebivalstvo / <i>Population</i>
Milena Ilič, Katja Kalin, Janja Povhe, Barica Razpotnik, Darja Šter, Tina Žnidaršič | 20 | Gradbeništvo / <i>Construction</i>
Damjana Perovšek, Rada Vujasin |
| 5 | Volitve / <i>Elections</i>
Martina Kontelj | 21 | Transport / <i>Transport</i>
Janez Čampa, Slavica Černe, Franc Gruden, Jožica Rovšek, Vojko Šegan, Mojca Zlobec |
| 6 | Izobraževanje / <i>Education</i>
Martina Kontelj, Andreja Kozmelj, Breda Ložar, Metka Medvešek-Milošević, Irena Svetin, Jadranka Tuš, Darja Urbančič | 22 | Informacijska družba / <i>Information society</i>
Vida Lipovšek, Polona Zdešar, Gregor Zupan |
| 7 | Raziskovanje in razvoj, znanost in tehnologija / <i>Research and development, science and technology</i>
Metka Medvešek-Milošević, Darja Urbančič | 23 | Zunanja trgovina / <i>External trade</i>
Simon Perše, Almira Urbiha |
| 8 | Kultura / <i>Culture</i>
Nadja Svetlin Kastelic | 24 | Trgovina / <i>Distributive trade</i>
Eva Pohar, Barbara Troha-Ažbe |
| 9 | Zdravstvo / <i>Health</i>
Ana Božič | 25 | Turizem / <i>Tourism</i>
Irena Černič, Nataša Jokić |
| 10 | Socialna zaščita / <i>Social protection</i>
Samo Grošelj, Anita Jacovič | 26 | Nacionalni računi / <i>National accounts</i>
Saša Finc |
| 11 | Kriminaliteta / <i>Crime</i>
Martina Kontelj | 27 | Investicije v osnovna sredstva / <i>Gross fixed capital formation (gross investment)</i>
Božidara Benedik |
| 12 | Aktivno prebivalstvo / <i>Labour force</i>
Nuška Brnot, Matej Divjak, Irena Svetin | 28 | Sredstva prebivalstva, potrošniški krediti in zavarovanje / <i>Means of individuals, consumer credits and insurance</i>
Jasenska Šuštarčič |
| 13 | Plače in stroški dela / <i>Wages and labour costs</i>
Samo Grošelj, Maja Sever, Miran Žavbi | 29 | Okolje / <i>Environment</i>
Danica Bizjak, Saša Čuček, Zdenko Klemen, Metka Pograjc, Marko Polh, Polonca Razboršek, Aleksander Sever, Mojca Žitnik |
| 14 | Življenjska raven / <i>Level of living</i>
Bernarda Hribar, Stanka Intihar | 30 | Pregled po statističnih regijah / <i>Review by statistical regions</i>
več avtorjev / several authors |
| 15 | Cene / <i>Prices</i>
Mateja Antončič, Marjanca Gašič, Milena Jankovič, Mojca Maček Kenk | 31 | Pregled po občinah / <i>Review by municipalities</i>
več avtorjev / several authors |
| 16 | Kmetijstvo in ribištvo / <i>Agriculture and fishing</i>
Aladar Belec, Jožica Joja Krznar, Barbara Kutin Slatnar, Enisa H. Lojović, Helena Puc, Aleš Stele, Polona Špajzer, Irena Žaucer | 32 | Pregled po mestnih območjih / <i>Review by urban areas</i>
več avtorjev / several authors |
| | | 33 | Mednarodni pregled / <i>International review</i>
več avtorjev / several authors |

Izdal in založil Statistični urad Republike Slovenije, Ljubljana, Vožarski pot 12 - Tisk Fotolito Dolenc - **Uporaba in objava podatkov dovoljeni le z navedbo vira** - Odgovarja generalna direktorica mag. Irena Krizman - Glavni urednik Tomaž Smrekar - Urednica Ana Novak - Slovensko besedilo jezikovno uredila Ivanka Zobec - Angleško besedilo jezikovno uredil Boris Panič - Tehnični urednik Jadran Lasnibat - Oblikovanje naslovnice Anton Rojc - Računalniško oblikovanje besedila in tabel Slavka Slokar in Marta Šeme - Zasnova grafične strani Ada Poklač - Računalniško oblikovanje grafikonov Ada Poklač in Dušan Weiss - Tiskano v 650 izvodih - Informacije daje Informacijsko središče, tel.: (01) 241 51 04 - Telefonski odzivnik: (01) 475 65 55 - E-pošta: info.stat@gov.si - http://www.stat.si.

Prepared and published by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, Ljubljana, Vožarski pot 12 - Printed by Fotolito Dolenc - **Use and publication of data is allowed provided the source is acknowledged** - Director-General Irena Krizman - Editor in Chief Tomaž Smrekar - Editor Ana Novak - Slovenian Language Editor Ivanka Zobec - English Language Editor Boris Panič - Technical Editor Jadran Lasnibat - Cover design Anton Rojc - Computer text and table layout design Slavka Slokar and Marta Šeme - Graphic layout Ada Poklač - Computer graphic layout Ada Poklač and Dušan Weiss - Total print run 650 copies - Information is given by the Information Centre, telephone: +386 1 241 51 04 - Answering machine: +386 1 475 65 55 - E-mail: info.stat@gov.si - http://www.stat.si.