



STATISTIČNE INFORMACIJE RAPID REPORTS

8. MAREC 2005
8 MARCH 2005

št./No 74

17 RUDARSTVO IN PREDELOVALNE DEJAVNOSTI MINING AND MANUFACTURING

št./No 9

INDUSTRIJSKA PROIZVODNJA, SLOVENIJA, DECEMBER 2004

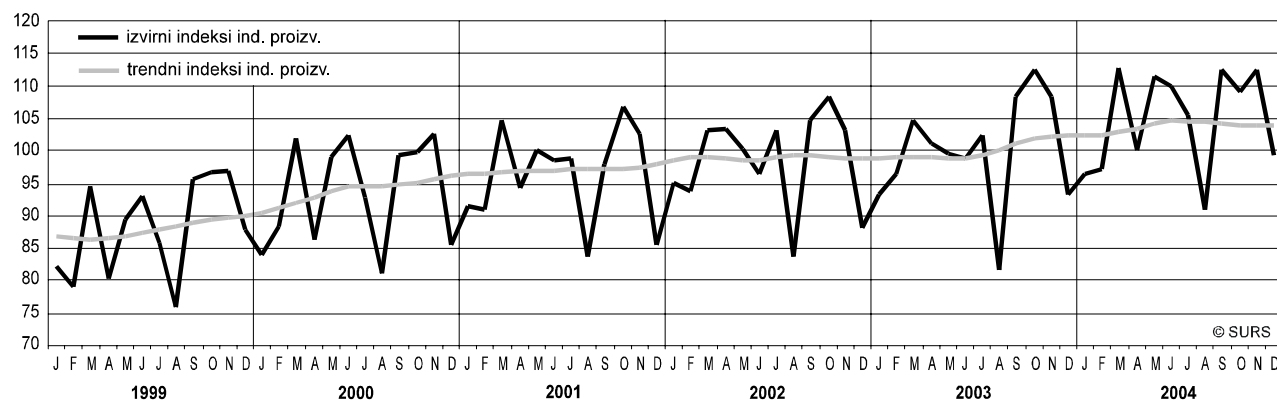
INDUSTRIAL PRODUCTION, SLOVENIA, DECEMBER 2004

- ▶ Industrijska proizvodnja se je v letu 2004 v primerjavi z letom prej povečala skoraj za 5 %. Decembra 2004 je bila industrijska proizvodnja skoraj za 12 % nižja od proizvodnje v novembru 2004 in približno za 1 % nižja od povprečne proizvodnje v letu 2003. Industrijska podjetja so v decembru 2004 proizvedla za dobrih 6 % več industrijskih proizvodov kot v decembru 2003.
- ▶ Zaloge industrijskih proizvodov so bile decembra 2004 skoraj za 19 % večje kot v novembru 2004 in za 40 % večje od zalog v decembru 2003. Zaloge v letu 2004 so bile za dobrih 19 % večje kot leto prej.
- ▶ Število zaposlenih v industriji je bilo decembra 2004 skoraj za 1 % nižje kot decembra 2003, v letu 2004 pa je bilo to število za 1,3 % nižje kot v letu 2003.
- ▶ Proektivnost v letu 2004 se je glede na leto prej povečala za 6,2 %.

- ▶ In 2004 industrial production was almost 5% higher than in the previous year. In December 2004 industrial production was almost 12% lower than in November 2004 and also almost 1% lower than the average production of 2003. In December 2004 industrial enterprises produced over 6% more industrial products than in December 2003.
- ▶ The stocks of industrial products in December 2004 were almost 19% up compared to November 2004 and 40% higher than the stocks in December 2003. In 2004, the stocks were more than 19% higher than in the previous year.
- ▶ In December 2004 the number of persons in paid employment in industry was down by nearly 1% compared to December 2003. In 2004 the number was down by 1.3% compared to 2003.
- ▶ The level of productivity in 2004 exceeded the level of 2003 by 6.2%.

Slika 1: Obseg industrijske proizvodnje, Slovenija, januar 1999 – december 2004 (izvirni indeks \varnothing 2003 = 100)
Chart 1: Industrial production volume, Slovenia, January 1999 – December 2004 (original index \varnothing 2003 = 100)

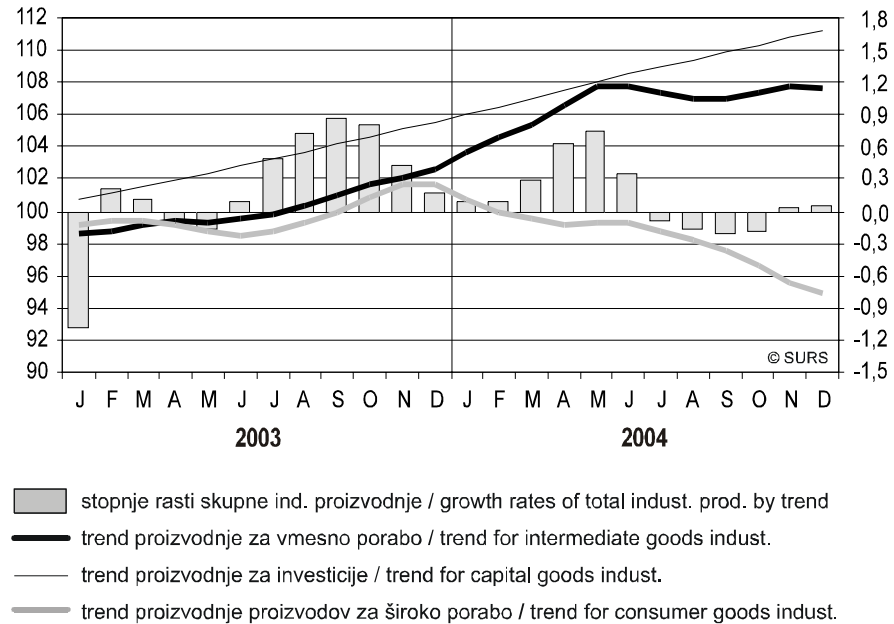
indeksi / indices



**Slika 2: Dinamika skupne industrijske proizvodnje in proizvodnje po namenu porabe proizvodov, Slovenija, januar 2003 – december 2004
(izvirni indeks Ø 2003 = 100)**

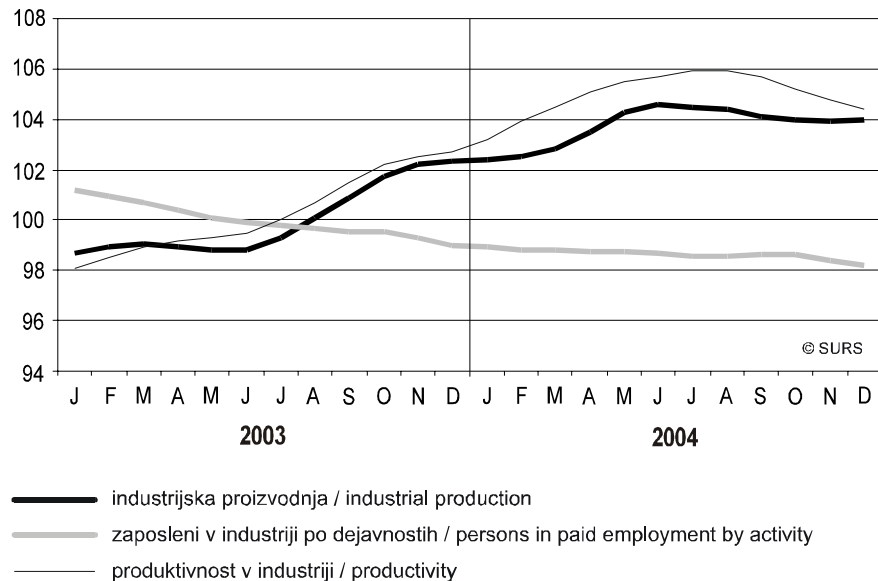
Chart 2: Industrial production dynamics and main industrial groups, Slovenia, January 2003 – December 2004 (original index Ø 2003 = 100)

indeksi / indices



Slika 3: Trend proizvodnje, zaposlenih in produktivnosti v industriji, Slovenija, januar 2003 – december 2004 (izvirni indeks Ø 2003 = 100)

Chart 3: Industrial production volume, Slovenia, January 2003 – December 2004 (original index Ø 2003 = 100)



1. Indeksi obsega industrijske proizvodnje po dejavnostih, Slovenija, december 2004
Production volume indices by activity, Slovenia, December 2004

	XII 2004 Ø 2003	XII 2004 XI 2004	XII 2004 XII 2003	I-XII 2004 I-XII 2003	
Industrija skupaj	99,2	88,3	106,3	104,8	Industry
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov					Main industrial groups
A Proizvodi za vmesno porabo	97,8	84,5	108,6	107,6	A Intermediate goods industries
AE Energenti	109,1	95,4	109,6	104,8	AE Energy related industries
AI Surovine	95,2	82	108,4	108,3	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	111,5	99	129,1	109,7	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	95,3	88,2	94,5	98,9	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	83,5	77,6	101,2	93,9	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	98,9	91,4	92,9	100,4	CN Non-durable consumer goods industries
Dejavnosti po Standardni klasifikaciji dejavnosti (področja, podpodročja, oddelki in skupine)					Activities according to the Standard Classification of Activities (sectors, subsectors, divisions subdivisions)
C Rудarstvo	77,6	71,9	99,4	98,9	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin ¹⁾	z	z	z	z	CA Mining & quarrying of energy materials ¹⁾
10 Pri. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	z	z	z	z	10 Mining of coal & lignite; extrac. of peat
10.2 Pri.rjavega premoga, lignita	z	z	z	z	10.2 Mining and agglomeration of lignite
CB Pri.rud in kamnin brez energetskih	75,5	77,3	110,2	97,5	CB Mining & quarrying except energy producing materials
14 Pri.dr.rudnin in kamnin	75,5	77,3	110,2	97,5	14 Other mining and quarrying
14.2 Pri.peska,gline	82,0	78,2	108,9	99,7	14.2 Quarrying of sand and clay
D Predelovalne dejavnosti	98,5	87,7	105,9	104,9	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	98,7	79,7	91,6	93,2	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
15 Pro.hrane,pijač,krmil	104,3	79,7	94,6	96,8	15 Mfr. of food products & beverages
15.1 Pro.,konzerviranje mesa,mesnih izd.	111,9	101,5	97,6	100,8	15.1 Production,processing and preserving of meat and meat products
15.5 Pre.mleka in pro.mlečnih izd.	94,6	104,7	100,8	98,5	15.5 Manufacture of dairy products
15.8 Pro.dr. živil	115,1	89,3	112,5	102,9	15.8 Manufacture of other food products
15.9 Pro.pijač	115,2	49,8	71,8	89,0	15.9 Manufacture of beverages
DB Pro.tekstilij;tekstilnih, krvnenih izd.	80,6	97,8	93,1	91,3	DB Mfr. of textiles and textile products
17 Pro.tekstilij	77,0	82,8	94,5	91,1	17 Manufacture of textiles
17.2 Tkanje tekstilij	70,8	82,4	83,8	86,4	17.2 Textile weaving
17.4 Pro.tekstilnih izd.brez oblačil	73,5	79,6	97,7	92,7	17.4 Mfr. of made-up textiles articles, except apparel
17.5 Pro.dr.tekstilij	99,5	84,9	112,5	104,7	17.5 Manufacture of other textiles
18 Pro.oblačil;strojenje,dodelava krvna	83,8	114,0	92,1	91,5	18 Mfr. wearing apparel; dressing and dyeing of fur
18.2 Pro.dr.oblačil,dodatkov	83,4	111,8	92,2	92,4	18.2 Mfr. of other wearing apparel and accessories
DC Pro.usnja,usnjenej izd.	65,0	63,9	63,3	87,8	DC Mfr. of leather and leather products
19 Pro.usnja,usnjenej izd.	65,0	63,9	63,3	87,8	19 Leather tanning and dressing; luggage, saddlery shoes etc manufacture
19.3 Pro.obutve	66,3	57,7	79,3	87,6	19.3 Manufacture of footwear
DD Obdelava in predelava lesa	96,4	87,5	103,5	104	DD Manufacture of wood and wood products
20 Obdelava in predelava lesa	96,4	87,5	103,5	104	20 Mfr. of wood & wood, cork, straw and plaiting materials products
20.1 Žaganje,skobiljanje,impregniranje lesa	82,7	88,8	103,6	97,4	20.1 Sawmilling and planing of wood, impregnation of wood
20.2 Pro.furnirja,vezanega lesa,plošč	98,9	77,6	71,0	112,7	20.2 Mfr. of veneer sheets, plywood,laminboard, particle board, etc.
20.3 Stavbno mizarstvo	105,6	96,4	134,8	102,2	20.3 Mfr. of builders' carpentry and joinery
20.5 Pro.dr.izd.iz lesa,plute,protja	86,7	71,1	114,9	109,4	20.5 Mfr. of other wood, cork,straw and plaiting materials products
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	120,4	111,5	115,9	108,7	DE Mfr. of pulp,paper and paper products; publishing and printing
21 Pro.vlaknin,papirja ter izdelkov iz njih	100,8	97,8	108,8	105,6	21 Mfr of pulp, paper & paper products
21.1 Pro.vlaknin,papirja,kartona	110,5	99,6	112,6	113,1	21.1 Mfr. of pulp, paper and paperboard
21.2 Pro.izd.iz papirja,kartona	85,7	94,3	101,7	93,8	21.2 Mfr. of articles of paper and paperboard
22 Založništvo,tiskarstvo	133,6	120,1	119,9	110,8	22 Publishing, printing & reproduction of recorded media
22.1 Založništvo	160,7	159,9	137,6	112,4	22.1 Publishing
22.2 Tiskarstvo	107,9	88,9	101,5	109,3	22.2 Printing and services activities related to printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	92,9	96,2	112,8	86,8	DF Mfr. of coke, petroleum prods.& nuc. fuel
23 Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	92,9	96,2	112,8	86,8	23 Mfr. of coke, refined petroleum products & nuclear fuel

1) Oddelek 11 (Pridobivanje nafte in zem. plina) ni vključen.
Division 11 (Extraction of petroleum and natural gas) is excluded.

2) Oddelek 41 (Zbiranje, čiščenje in distribucija vode) ni vključen.
Division 41(Collection, purification and distribution of water) is excluded.

3) Skupina 40.3 (Oskrba s paro in toplo vodo) ni vključena.
Group 40.3 (Steam and hot water supply) is excluded.
V tabeli so objavljeni le indeksi za tiste skupine, za katere je delež dodane vrednosti presegel prag 0,5 % v industriji v letu 2000.
The table shows indices only for the groups whose share of value added is over 0.5% of the industry in the year 2000.



1. Indeksi obsega industrijske proizvodnje po dejavnostih, Slovenija, december 2004 (nadaljevanje)
 Production volume indices by activity, Slovenia, December 2004 (continued)

		XII 2004	XII 2004	XII 2004	I-XII 2004		
		Ø 2003	XI 2004	XII 2003	I-XII 2003		
DG	Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	93,9	90,7	89,7	108,8	DG	Mfr. of chemicals, chemical products & man-made fibres
24	Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	93,9	90,7	89,7	108,8	24	Mfr. chemicals & chemical products
24.1	Pro.osnovnih kemikalij	99,9	97,4	116,2	105,9	24.1	Manufacture of basic chemicals
24.3	Pro.kritnih barv,lakov,kitov,ipd.	69,0	86,6	118,7	110,3	24.3	Mfr.of paints, varnishes, printing ink and mastics
24.4	Pro.farmacevtskih izd.	94,8	94,3	80,3	110,3	24.4	Mfr.pharmaceuticals, medicinal chemicals & botanical products
24.5	Pro.mil,čistilnih sredstev,parfumov,ipd.	108,9	87,4	113,9	111,5	24.5	Mfr. soap, cleaning, polishing, perfumes & toilet preparations
24.6	Pro.dr.kemičnih izd.	89,8	65,8	85,1	100,5	24.6	Mfr. of other chemical products
DH	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	93,1	81,6	110,0	105,9	DH	Mfr. of rubber and plastic products
25	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	93,1	81,6	110,0	105,9	25	Mfr. of rubber & plastic products
25.1	Pro.izd.iz gume	93,2	88,3	102,8	101,4	25.1	Manufacture of rubber products
25.2	Pro.izd.iz plastičnih mas	93,1	76,8	116,8	109,6	25.2	Manufacture of plastic products
DI	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	87,6	77,4	102,9	101,2	DI	Mfr. of other non-metallic mineral products
26	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	87,6	77,4	102,9	101,2	26	Mfr. of other non-metallic mineral products
26.1	Pro.stekla,steklenih izd.	114,1	106,2	113,8	107,7	26.1	Manufacture of glass and glass products
26.5	Pro.cementna,apna,macva	87,1	87,7	90,2	98,1	26.5	Mfr. of cement, lime and plaster
26.6	Pro.izd.iz betona,macva,cementna	68,3	76,3	84,4	87,8	26.6	Mfr. of articles of concrete, plaster and cement
26.8	Pro.brusil,dr.nekovinskih mineral.izd.	91,4	67,4	115,7	108,3	26.8	Mfr. of other non-metal. mineral products
DJ	Pro.kovin in kovinskih izd.	100,0	93,2	106,8	104,6	DJ	Mfr. of basic metals & fabricated metal products
27	Pro.kovin	107,5	97,1	120,7	108,0	27	Manufacture of basic metals
27.1	Pro. železa,jekla,ferozlitin	120,7	119,6	135,6	97,8	27.1	Mfr. of basic iron and steel and of ferro-alloys
27.4	Pro.plemenitih in neželeznih kovin	97,1	85,2	106,1	115,1	27.4	Mfr. of basic precious and non-ferrous metals
27.5	Livarstvo	105,5	84,2	129,0	113,5	27.5	Casting of metals
28	Pro.kovinskih izd. brez strojev in naprav	96,0	91,0	99,9	102,8	28	Mfr.of fabricated metal products,except machinery & equipment
28.1	Pro.gradbenih kovinskih konstrukcij	98,7	99,3	91,2	100,0	28.1	Mfr. of structural metal products
28.5	Površin.obdelava kovin;mehanična dela	104,1	95,2	107,5	105,6	28.5	Treatment and coating of metals; general mechanical engineering
28.6	Pro.rezil,orodja,okovja	96,9	99,8	95,1	100,1	28.6	Mfr. of cutlery, tools and general hardware
28.7	Pro.dr.kovinskih izd.	94,8	79,2	107,4	111,3	28.7	Mfr.of other fabricated metal products
DK	Pro.strojev in naprav	115,2	97,1	132,3	109,8	DK	Mfr. of machinery and equipment nec.
29	Pro.strojev in naprav	115,2	97,1	132,3	109,8	29	Mfr of machinery & equipment nec
29.1	Pro.strojev,brez motorjev za vozila	118,5	94,2	136,9	116,9	29.1	Mfr.machinery for mechanical power, save aircraft, etc engines
29.2	Pro.peči,dvigal,dr.naprav	111,4	83,7	138,3	126,5	29.2	Mfr. of other general purpose machinery
29.4	Pro.obdelovalnih strojev	291,3	358,4	273,3	119,6	29.4	Manufacture of machine tools
29.5	Pro.strojev za dr.posebne namene	94,6	94,2	87,1	96,5	29.5	Mfr. of other special purpose machinery
29.7	Pro.gospodinjskih naprav	85,9	69,4	107,4	103,5	29.7	Mfr. of domestic appliances nec.
DL	Pro.električne,optične opreme	95,7	74,5	119,7	116,5	DL	Mfr. of electrical and optical equipment
30	Pro.pisarniških strojev,računalnikov	94,0	108,8	64,0	92,0	30	Mfr. of office machinery & computers
31	Pro.el.strojev,naprav	99,5	62,3	116,3	132,1	31	Mfr. of electrical machinery and apparatus nec
31.1	Pro.elektromot.,generator.,transformat.	93,1	83,7	116,1	110,1	31.1	Mfr. of electric motors, generators and transformers
31.2	Pro.naprav za distrib.,krmiljenje el.	95,6	27,9	103,7	196,9	31.2	Mfr. of electricity distribution and control apparatus
31.3	Pro.izoliranih el.kablov,žic	101,7	71,6	111,7	116,3	31.3	Mfr. of insulated wire and cable
31.6	Pro.el.opreme za stroje in dr.	109,2	75,4	127,7	139,7	31.6	Mfr. of electrical equipment nec.
32	Pro.RTV,komunikacijskih naprav, opreme	116,6	122,4	217,3	114,1	32	Mfr. of radio, TV & communication equipment & apparatus
32.1	Pro.elektronk,dr.elektron.komponent	87,3	76,9	110,5	113,3	32.1	Mfr. of electronic valves & tubes & other electronic components
32.2	Pro.RTV oddajnikov,TT naprav	140,0	154,0	330,6	121,0	32.2	Mfr. of TV & radio transmitters & line telephony & telegraphy
33	Pro.medicin.,fornomehan.,optičnih instr.	66,9	71,0	76,1	86,0	33	Mfr. Medical, precision & optical instruments, watches & clocks
33.2	Pro.merilnih,kontrolnih,navigac.instr.	77,0	66,0	96,2	108,0	33.2	Mfr. of instruments & appliances for measuring etc.
33.4	Pro.optičnih instr.in fotoopreme	45,8	75,3	45,8	54,1	33.4	Mfr. of optical and photographic equip.
DM	Pro.vozil in plovil	102,6	80,6	120,3	109,5	DM	Manufacture of transport equipment
34	Pro.mot.vozil,prikolic,polpriklj	106,1	78,7	131,4	110,7	34	Mfr. of motor vehicles, trailers and semi-trailers
34.1	Pro.mot.vozil	104,0	68,4	132,6	111,8	34.1	Manufacture of motor vehicles
34.3	Pro.delov,opreme za mot.vozila	115,1	91,7	131,2	115,1	34.3	Mfr. of parts & accessories for motor vehicles & their engines
35	Pro.dr.vozil,plovil	87,6	92,3	83,3	104,2	35	Mfr. of other transport equipment
DN	Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	89,1	81,6	105,9	99,7	DN	Manufacturing not elsewhere classified
36	Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	89,7	82,4	106,3	98,8	36	Manufacture of furniture; manufacturing not elsewhere classified
36.1	Pro.pohištva	95,1	85,9	115,7	98,9	36.1	Manufacture of furniture
37	Reciklaža	82,9	73,9	102,3	109,3	37	Recycling
E	Oskrba z elektriko,plinom,vodo²⁾	118,1	103,0	113,1	106,3	E	Electricity, gas and water supply²⁾
40	Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo ³⁾	118,1	103,0	113,1	106,3	40	Electricity, gas, steam & hot water ³⁾
40.1	Oskrba z elektriko	115,1	100,9	112,3	106,3	40.1	Production and distribution of electricity

2. Trendni indeksi obsega industrijske proizvodnje po metodi TRAMO-SEATS, Slovenija, 2003-2004
Trend-indices of industrial production by the TRAMO-SEATS method, Slovenia, 2003-2004

Industrijska proizvodnja skupaj
Total industrial production

Izvirni indeks Ø 2003=100
Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	98,7	98,9	99,0	98,9	98,8	98,8	99,3	100,1	100,9	101,7	102,2	102,3
2004	102,4	102,5	102,8	103,5	104,3	104,6	104,5	104,4	104,1	104,0	103,9	104,0

Rudarstvo
Mining and quarrying

Izvirni indeks Ø 2003=100
Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	95,2	96,1	97,3	98,3	98,9	99,5	100,0	100,0	100,1	100,2	100,0	99,8
2004	99,8	99,6	99,3	98,9	98,5	98,0	97,6	97,4	97,0	96,4	96,0	95,5

Predelovalne dejavnosti
Manufacturing

Izvirni indeks Ø 2003=100
Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	98,7	98,9	98,9	98,8	98,6	98,6	99,1	99,9	100,9	101,9	102,6	102,8
2004	102,7	102,7	102,9	103,5	104,3	104,7	104,6	104,5	104,3	104,1	104,0	104,1

Oskrba z elektriko, plinom in vodo
Electricity, gas and water supply

Izvirni indeks Ø 2003=100
Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	104,0	103,7	103,3	102,8	102,4	102,3	102,2	102,1	102,1	102,0	101,8	102,3
2004	103,3	104,4	105,5	106,4	107,1	107,4	107,4	107,2	107,0	107,3	107,8	108,3

Dejavnosti po namenu porabe proizvodov
Main industrial groups

A Proizvodi za vmesno porabo
A Intermediate goods industries

Izvirni indeks Ø 2003=100
Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	98,6	98,8	99,2	99,4	99,3	99,5	99,8	100,3	101,0	101,7	102,0	102,6
2004	103,7	104,6	105,4	106,6	107,8	107,8	107,3	106,9	106,9	107,3	107,7	107,6

B Proizvodi za investicije
B Capital goods industries

Izvirni indeks Ø 2003=100
Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	100,7	101,1	101,5	101,9	102,3	102,8	103,2	103,7	104,2	104,6	105,1	105,5
2004	106,0	106,5	107,0	107,5	108,0	108,5	108,9	109,4	109,9	110,3	110,8	111,2

C Proizvodi za široko porabo
C Consumer goods industries

Izvirni indeks Ø 2003=100
Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	99,1	99,4	99,4	99,1	98,8	98,5	98,7	99,3	100,0	100,9	101,7	101,6
2004	100,7	99,9	99,5	99,2	99,3	99,3	98,8	98,2	97,5	96,6	95,6	94,9



3. Desezonirane vrednosti indeksa industrijske proizvodnje po metodi TRAMO-SEATS, Slovenija, 2003-2004
 Production volume indices - seasonally adjusted by the TRAMO-SEATS method, Slovenia, 2003-2004

Industrijska proizvodnja skupaj
 Total industrial production

Izvirni indeks Ø 2003=100
 Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	97,8	100,1	99,2	100,0	98,0	97,8	99,2	99,8	100,9	103,4	103,1	102,1
2004	103,3	101,5	102,9	101,9	106,8	105,9	104,6	104,5	104,9	102,8	104,7	103,5

Rudarstvo
 Mining and quarrying

Izvirni indeks Ø 2003=100
 Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	91,9	89,5	102,7	105,2	95,0	101,4	109,2	95,6	99,6	108,3	97,5	98,2
2004	102,3	101,3	103,5	93,0	106,6	94,4	96,9	95,8	106,8	87,0	103,5	91,0

Predelovalne dejavnosti
 Manufacturing

Izvirni indeks Ø 2003=100
 Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	98,2	100,0	99,0	99,6	98,2	97,4	98,4	100,2	100,3	103,3	104,1	103,1
2004	103,5	101,4	103,1	102,0	106,1	106,4	104,6	104,0	105,7	103,2	104,3	103,8

Oskrba z elektriko, plinom in vodo
 Electricity, gas and water supply

Izvirni indeks Ø 2003=100
 Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	101,6	107,9	102,0	100,7	96,3	103,2	102,8	93,1	110,0	101,5	90,1	92,7
2004	103,4	105,5	105,2	105,5	116,2	107,4	108,3	111,4	92,5	105,3	109,0	106,6

Dejavnosti po namenu porabe proizvodov
 Main industrial groups

A Proizvodi za vmesno porabo
 A Intermediate goods industries

Izvirni indeks Ø 2003=100
 Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	97,7	98,0	100,4	100,6	98,1	99,7	100,8	98,2	101,9	103,9	100,6	101,2
2004	104,7	105,9	104,2	104,9	114,1	106,9	107,8	106,2	106,2	106,7	111,3	105,3

B Proizvodi za investicije
 B Capital goods industries

Izvirni indeks Ø 2003=100
 Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	98,3	96,9	99,9	98,1	98,4	94,7	102,5	101,0	102,6	110,2	101,7	97,2
2004	105,5	105,8	103,9	106,2	106,7	111,6	109,6	111,5	113,1	105,5	110,6	115,7

C Proizvodi za široko porabo
 C Consumer goods industries

Izvirni indeks Ø 2003=100
 Original index Ø 2003=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	97,4	102,4	99,5	99,5	98,5	96,9	96,3	100,2	98,8	99,5	107,5	104,3
2004	100,4	96,0	102,2	95,4	100,0	102,2	99,0	97,4	99,6	96,5	94,4	93,0

4. Indeksi industrijske proizvodnje prilagojeni glede na različno število delovnih dni po metodi TRAMO-SEATS, Slovenija, 2003-2004

Production volume indices - working day adjusted with TRAMO-SEATS, Slovenia, 2003-2004

Industrijska proizvodnja skupaj

Total industrial production

Izvirni indeks Ø 2000=100
Original index Ø 2000=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	99,9	100,1	111,7	106,0	108,8	106,4	104,1	90,3	111,0	117,1	116,2	100,0
2004	103,3	100,5	112,1	105,2	115,9	112,4	107,3	92,6	112,6	113,6	115,1	98,4

Predelovalne dejavnosti

Manufacturing

Izvirni indeks Ø 2000=100
Original index Ø 2000=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	98,5	99,0	110,6	105,6	110,6	107,0	103,7	91,6	110,9	117,3	117,8	99,9
2004	102,5	99,8	111,7	105,8	116,9	114,5	108,5	93,0	114,7	115,0	115,5	97,5

Dejavnosti po namenu porabe proizvodov

Main industrial groups

A Proizvodi za vmesno porabo

A Intermediate goods industries

Izvirni indeks Ø 2000=100
Original index Ø 2000=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	101,4	100,1	113,4	108,4	108,5	106,4	105,6	89,0	110,8	116,0	109,6	95,7
2004	104,7	104,4	113,2	108,7	121,3	109,9	108,7	93,9	110,9	114,5	116,6	96,3

B Proizvodi za investicije

B Capital goods industries

Izvirni indeks Ø 2000=100
Original index Ø 2000=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	106,2	105,9	120,4	112,5	117,9	114,9	112,4	90,9	125,8	139,1	117,5	99,7
2004	109,9	110,1	115,9	115,2	119,6	127,0	115,1	97,0	131,3	126,0	119,8	114,0

C Proizvodi za široko porabo

C Consumer goods industries

Izvirni indeks Ø 2000=100
Original index Ø 2000=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2003	94,9	97,4	105,7	100,2	105,6	102,7	98,5	90,7	104,5	109,1	124,5	105,3
2004	98,4	90,9	108,9	95,9	107,7	109,2	102,1	89,1	106,3	107,0	111,1	94,2



5. Indeksi obsega zalog industrijskih proizvodov po dejavnostih, Slovenija, december 2004
 Stock volume indices by activity, Slovenia, December 2004

	XII 2004 Ø 2003	XII 2004 XI 2004	XII 2004 XII 2003	I-XII 2004 I-XII 2003	
Industrija skupaj	140,6	118,6	140,0	119,3	Industry
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov					Main industrial groups
A Proizvodi za vmesno porabo	147,2	142,1	136,8	106,2	A Intermediate goods industries
AE Energenti	209,4	134,9	160,3	158,2	AE Energy related industries
AI Surovine	144,4	142,6	134,9	103,9	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	242,6	113,5	249,4	208,5	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	104,8	93,9	111,4	111,6	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	122,0	90,9	153,1	151,8	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	99,0	95,2	98,7	98,0	CN Non-durable consumer goods industries
Dejavnosti po Standardni klasifikaciji dejavnosti (področja, podpodročja, oddelki in skupine)					Activities according to the Standard Classification of Activities (sectors, subsectors, divisions subdivisions)
C Rудarstvo	263,1	101,2	202,6	232,1	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin ¹⁾	z	z	z	z	CA Mining & quarrying of energy materials ¹⁾
10 Pri. črnega, rjavega premoga, lignita, šote	z	z	z	z	10 Mining of coal & lignite; extrac. of peat
10.2 Pri.rjavega premoga, lignita	z	z	z	z	10.2 Mining and agglomeration of lignite
CB Pri.rud in kamnin brez energetskih	365,9	77,6	284,3	379,6	CB Mining & quarrying except energy producing materials
14 Pri.dr.rudn in kamnin	365,9	77,6	284,3	379,6	14 Other mining and quarrying
14.2 Pri.peska,gline	181,2	106,6	143,1	154,3	14.2 Quarrying of sand and clay
D Predelovalne dejavnosti	136,7	119,9	137,0	115,6	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	87,6	94,6	90,2	92,8	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
15 Pro.hrane,pijač,krmil	92,7	94,6	95,1	94,2	15 Mfr. of food products & beverages
15.1 Pro.,konzerviranje mesa,mesnih izd.	110,1	93,5	131,0	112,8	15.1 Production,processing and preserving of meat and meat products
15.5 Pre.mleka in pro.mlečnih izd.	89,6	103,0	115,7	87,8	15.5 Manufacture of dairy products
15.8 Pro.dr. živil	55,1	87,2	51,9	55,3	15.8 Manufacture of other food products
15.9 Pro.pijač	125,5	100,8	114,2	126,0	15.9 Manufacture of beverages
DB Pro.tekstilij;tekstilnih,krznenih izd.	77,6	97,0	81,3	76,6	DB Mfr. of textiles and textile products
17 Pro.tekstilij	76,1	99,8	78,1	74,8	17 Manufacture of textiles
17.2 Tkanje tekstilij	86,2	100,7	84,5	87,8	17.2 Textile weaving
17.4 Pro.tekstilnih izd.brez oblačil	68,9	97,9	67,8	70,9	17.4 Mfr. of made-up textiles articles, except apparel
17.5 Pro.dr.tekstilij	130,9	102,6	135,1	111,3	17.5 Manufacture of other textiles
18 Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	78,8	94,9	84,3	78,0	18 Mfr. wearing apparel; dressing and dyeing of fur
18.2 Pro.dr.oblačil,dodatkov	79,6	94,3	85,7	78,6	18.2 Mfr. of other wearing apparel and accessories
DC Pro.usnja,usnjenej izd.	75,3	105,7	79,9	78,8	DC Mfr. of leather and leather products
19 Pro.usnja,usnjenej izd.	75,3	105,7	79,9	78,8	19 Leather tanning and dressing; luggage, saddlery shoes etc manufacture
19.3 Pro.obutve	95,9	108,6	96,2	94,8	19.3 Manufacture of footwear
DD Obdelava in predelava lesa	97,5	104,0	89,7	99,3	DD Manufacture of wood and wood products
20 Obdelava in predelava lesa	97,5	104,0	89,7	99,3	20 Mfr. of wood & wood, cork, straw and plaiting materials products
20.1 Žaganje,skobljanje,impregniranje lesa	97,6	99,9	84,3	100,8	20.1 Sawmilling and planing of wood, impregnation of wood
20.2 Pro.furnirja,vezanega lesa,plošč	94,3	108,7	84,8	98,3	20.2 Mfr. of veneer sheets, plywood,laminboard, particle board, etc.
20.3 Stavbno mizarstvo	104,6	104,9	102,6	102,1	20.3 Mfr. of builders' carpentry and joinery
20.5 Pro.dr.izd.iz lesa,plute,protja	72,5	99,4	67,0	83,2	20.5 Mfr. of other wood, cork,straw and plaiting materials products
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	97,4	92,0	98,6	96,5	DE Mfr. of pulp,paper and paper products; publishing and printing
21 Pro.vlaknin,papirja ter izdelkov iz njih	104,6	99,9	106,3	108,0	21 Mfr of pulp, paper & paper products
21.1 Pro.vlaknin,papirja,kartona	109,6	98,1	105,4	115,6	21.1 Mfr. of pulp, paper and paperboard
21.2 Pro.izd.iz papirja,kartona	96,8	103,3	109,1	96,3	21.2 Mfr. of articles of paper and paperboard
22 Založništvo,tiskarstvo	92,1	86,2	92,8	87,8	22 Publishing, printing & reproduction of recorded media
22.1 Založništvo	99,1	99,0	88,6	80,5	22.1 Publishing
22.2 Tiskarstvo	84,7	73,7	97,5	96,8	22.2 Printing and services activities related to printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv..jedrskega goriva	76,5	97,3	83,4	77,1	DF Mfr. of coke, petroleum prods.& nuc. fuel
23 Pro.koksa,naftnih deriv..jedrskega goriva	76,5	97,3	83,4	77,1	Mfr. of coke, refined petroleum products & nuclear fuel

1) Oddelek 11 (Pridobivanje nafte in zem. plina) ni vključen.

Division 11 (Extraction of petroleum and natural gas) is excluded.

V tabeli so objavljeni le indeksi za tiste skupine, za katere je delež dodane vrednosti presegel prag 0,5 % v industriji v letu 2000.

The table shows indices only for the groups whose share of value added is over 0.5% of the industry in the year 2000.

5. Indeksi obsega zalog industrijske proizvodnje po dejavnostih, Slovenija, december 2004 (nadaljevanje)
Production volume indices by activity, Slovenia, December 2004 (continued)

		XII 2004	XII 2004	XII 2004	I-XII 2004		
		Ø 2003	XI 2004	XII 2003	I-XII 2003		
DG	Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	120,4	100,0	114,0	114,7	DG	Mfr. of chemicals, chemical products & man-made fibres
24	Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	120,4	100,0	114,0	114,7	24	Mfr. chemicals & chemical products
24.1	Pro.osnovnih kemikalij	86,7	106,0	81,8	93,8	24.1	Manufacture of basic chemicals
24.3	Pro.kritnih barv,lakov,kitov,ipd.	59,8	101,6	64,1	80,0	24.3	Mfr.of paints, varnishes, printing ink and mastics
24.4	Pro.farmacevtskih izd.	144,8	100,0	131,1	129,0	24.4	Mfr. pharmaceuticals, medicinal chemicals & botanical products
24.5	Pro.mil,čistilnih sredstev,parfumov,ipd.	100,6	89,0	92,5	117,3	24.5	Mfr. soap, cleaning, polishing, perfumes & toilet preparations
24.6	Pro.dr.kemičnih izd.	145,8	109,0	164,4	126,8	24.6	Mfr. of other chemical products
DH	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	113,8	100,7	114,0	114,4	DH	Mfr. of rubber and plastic products
25	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	113,8	100,7	114,0	114,4	25	Mfr. of rubber & plastic products
25.1	Pro.izd.iz gume	92,4	122,8	99,3	90,9	25.1	Manufacture of rubber products
25.2	Pro.izd.iz plastičnih mas	131,1	91,4	125,9	133,4	25.2	Manufacture of plastic products
DI	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	99,3	102,4	88,3	92,9	DI	Mfr. of other non-metallic mineral products
26	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	99,3	102,4	88,3	92,9	26	Mfr. of other non-metallic mineral products
26.1	Pro.stekla,steklenih izd.	106,0	105,6	104,3	96,5	26.1	Manufacture of glass and glass products
26.5	Pro.cementna,apna,mavca	157,0	151,0	131,7	99,2	26.5	Mfr. of cement, lime and plaster
26.6	Pro.izd.iz betona,mavca,cementa	65,2	102,4	60,7	65,1	26.6	Mfr. of articles of concrete, plaster and cement
26.8	Pro.brusil,dr.nekovinskih mineral.izd.	100,9	92,1	83,6	102,9	26.8	Mfr. of other non-metal. mineral products
DJ	Pro.kovin in kovinskih izd.	254,8	221,1	244,5	129,4	DJ	Mfr. of basic metals & fabricated metal products
27	Pro.kovin	537,1	401,3	424,9	178,9	27	Manufacture of basic metals
27.1	Pro. žezeja,jekla,ferozlitin	1166,3	888,3	963,0	222,3	27.1	Mfr. of basic iron and steel and of ferro-alloys
27.4	Pro.plemenitih in neželeznih kovin	131,7	115,4	101,7	139,2	27.4	Mfr. of basic precious and non-ferrous metals
27.5	Livarstvo	254,1	126,1	195,3	205,5	27.5	Casting of metals
28	Pro.kovinskih izd. brez strojev in naprav	112,2	106,0	120,5	104,4	28	Mfr.of fabricated metal products,except machinery & equipment
28.1	Pro.gradbenih kovinskih konstrukcij	76,8	97,2	119,1	106,2	28.1	Mfr. of structural metal products
28.5	Površin.obdelava kovin;mehanična dela	6,1	119,4	12,4	6,2	28.5	Treatment and coating of metals; general mechanical engineering
28.6	Pro.rezil,orodja,okova	110,4	100,9	97,8	107,4	28.6	Mfr. of cutlery, tools and general hardware
28.7	Pro.dr.kovinskih izd.	126,4	101,3	129,9	110,1	28.7	Mfr.of other fabricated metal products
DK	Pro.strojev in naprav	90,7	99,8	108,1	89,2	DK	Mfr. of machinery and equipment nec.
29	Pro.strojev in naprav	90,7	99,8	108,1	89,2	29	Mfr of machinery & equipment nec
29.1	Pro.strojev,brez motorjev za vozila	109,5	90,0	148,6	110,4	29.1	Mfr.machinery for mechanical power, save aircraft, etc engines
29.2	Pro.peči,dvigal,dr.naprav	50,3	110,8	45,5	55,0	29.2	Mfr. of other general purpose machinery
29.4	Pro.obdelovalnih strojev	195,2	202,2	281,4	132,9	29.4	Manufacture of machine tools
29.5	Pro.strojev za dr.posebne namene	66,9	92,7	81,0	78,8	29.5	Mfr. of other special purpose machinery
29.7	Pro.gospodinjskih naprav	82,0	82,4	98,2	86,9	29.7	Mfr. of domestic appliances nec.
DL	Pro.električne,optične opreme	202,2	106,7	221,1	200,4	DL	Mfr. of electrical and optical equipment
30	Pro.pisarniških strojev,računalnikov	447,9	242,9	258,0	148,9	30	Mfr. of office machinery & computers
31	Pro.el.strojev,naprav	140,4	108,4	141,5	126,4	31	Mfr. of electrical machinery and apparatus nec
31.1	Pro.elektromot.,generator.,transformator.	147,6	102,6	147,8	125,8	31.1	Mfr. of electric motors, generators and transformers
31.2	Pro.naprav za distrib.,krmiljenje el.	92,6	102,4	107,6	97,2	31.2	Mfr. of electricity distribution and control apparatus
31.3	Pro.izoliranih el.kablov,žic	239,8	117,7	161,8	242,5	31.3	Mfr. of insulated wire and cable
31.6	Pro.dr.el.opreme za stroje in dr.	165,8	125,9	167,8	134,9	31.6	Mfr. of electrical equipment nec.
32	Pro.RTV,komunikacijskih naprav, opreme	245,5	103,4	213,0	234,7	32	Mfr. of radio, TV & communication equipment & apparatus
32.1	Pro.elektronik,dr.elektron.komponent	252,8	101,9	192,1	191,7	32.1	Mfr. of electronic valves & tubes & other electronic components
32.2	Pro.RTV oddajnikov,TT naprav	281,4	104,4	255,8	303,4	32.2	Mfr. of TV & radio transmitters & line telephony & telegraphy
33	Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr.	304,2	94,6	497,9	399,1	33	Mfr. Medical, precision & optical instruments, watches & clocks
33.2	Pro.merilnih,kontrolnih,navigac.instr.	158,8	101,8	129,4	101,0	33.2	Mfr. of instruments & appliances for measuring etc.
33.4	Pro.optičnih instr.in fotoopreme	666,3	92,1	1586,5	1122,0	33.4	Mfr. of optical and photographic equip.
DM	Pro.vozil in plovil	178,7	115,7	145,5	144,6	DM	Manufacture of transport equipment
34	Pro.mot.vozil,prikolic,polpriklanic	213,1	116,7	172,6	172,7	34	Mfr. of motor vehicles, trailers and semi-trailers
34.1	Pro.mot.vozil	178,4	114,4	116,6	128,9	34.1	Manufacture of motor vehicles
34.3	Pro.delov,opreme za mot.vozila	282,9	118,7	287,0	247,0	34.3	Mfr. of parts & accessories for motor vehicles & their engines
35	Pro.dr.vozil,plovil	28,4	90,7	29,3	22,2	35	Mfr. of other transport equipment
DN	Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	100,7	96,7	97,5	108,5	DN	Manufacturing not elsewhere classified
36	Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	108,9	96,6	108,6	117,3	36	Manufacture of furniture; manufacturing not elsewhere classified
36.1	Pro.pohištva	114,5	96,4	111,2	119,0	36.1	Manufacture of furniture
37	Reciklaža	0,7	1750,0	0,2	0,9	37	Recycling



6. Indeksi števila zaposlenih oseb po dejavnostih industrijske proizvodnje, Slovenija, december 2004

Indices of persons in paid employment by kind of activity, Slovenia, December 2004

	XII 2004 Ø 2003	XII 2004 XI 2004	XII 2004 XII 2003	I-XII 2004 I-XII 2003	
Industrija skupaj	97,7	98,8	99,1	98,7	Industry
Dejavnosti po Standardni klasifikaciji dejavnosti (področja, podpodročja, oddelki in skupine)					Activities according to the Standard Classification of Activities (sectors, subsectors, divisions subdivisions)
C Rudarstvo	87,5	98,5	91,4	90,0	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin ¹⁾	83,2	98,3	87,5	86,7	CA Mining & quarrying of energy materials ¹⁾
10 Pri. črnega, rjavega premoga, lignita	83,2	98,3	87,4	86,7	10 Mining of coal & lignite; extrac. of peat
CB Pri.rud in kamnin brez energetskih	102,6	99,0	105,1	101,9	CB Mining & quarrying, not energy materials
13 Pridobivanje rud	z	z	z	z	13 Mining of metal ores
14 Pri.dr.rudn in kamnin	104,1	99,0	106,5	103,0	14 Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	97,9	98,8	99,2	98,8	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	94,6	99,3	95,4	96,7	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
15 Pro.hrane,pijač,krmil	95,9	99,3	96,6	97,3	15 Mfr. of food products & beverages
DB Pro. tekstilij;tekstilnih, krvnenih izd.	89,5	97,5	92,3	93,0	DB Mfr. of textiles and textile products
17 Pro.tekstilij	90,4	96,6	91,3	94,7	17 Manufacture of textiles
18 Pro.oblačil;strojenje,dodelava krvna	88,6	98,4	93,3	91,3	18 Mfr. wearing apparel; dressing fur
DC Pro.usnja,usnjenej izd.	80,7	89,6	83,8	93,8	DC Mfr. of leather and leather products
19 Pro.usnja,usnjenej izd.	80,7	89,6	83,8	93,8	19 Leather tanning; mfr luggage, etc
DD Obdelava in predelava lesa	96,6	99,2	97,0	98,5	DD Manufacture of wood and wood products
20 Obdelava in predelava lesa	96,6	99,2	97,0	98,5	20 Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	97,1	98,9	97,5	98,8	DE Mfr. of paper; publishing and printing
21 Pro.vlaknin,papirja ter izdelkov	95,0	97,4	95,3	98,4	21 Mfr of pulp, paper & paper products
22 Založništvo,tiskarstvo, razmn. pos. nos.	98,4	99,9	98,9	99,0	22 Publishing, printing & record media
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	28,0	97,7	52,5	30,5	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
23 Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	28,0	97,7	52,5	30,5	23 Mfr. coke, petroleum prods & nuclear
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	100,0	99,3	100,8	100,3	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
24 Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	100,0	99,3	100,8	100,3	24 Mfr. chemicals & chemical products
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	103,7	99,4	104,5	102,2	DH Mfr. of rubber and plastic products
25 Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	103,7	99,4	104,5	102,2	25 Mfr. of rubber & plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	98,3	98,4	99,6	99,4	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
26 Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	98,3	98,4	99,6	99,4	26 Mfr. other non-metal mineral prods
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	99,0	99,2	101,2	98,7	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
27 Pro.kovin	101,2	99,6	101,1	100,7	27 Manufacture of basic metals
28 Pro.kovinskih izd. razen strojev in naprav	98,5	99,1	101,3	98,2	28 Mfr. fabricated metal, not machines
DK Pro.strojev in naprav	104,1	99,2	100,7	104,3	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
29 Pro.strojev in naprav	104,1	99,2	100,7	104,3	29 Mfr of machinery & equipment nec
DL Pro.električne,optične opreme	99,0	98,9	102,7	99,7	DL Mfr. of electrical and optical equipment
30 Pro.pisarniških strojev,računalnikov	93,0	101,4	90,7	100,0	30 Mfr. of office machinery & computers
31 Pro.el.strojev,aparatov	102,3	100,5	108,3	100,6	31 Mfr. of electrical machinery etc nec
32 Pro.rtv,komunikacijskih aparatov in opreme	89,8	97,4	96,2	92,7	32 Mfr. of radio, tv & equipment
33 Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr., ure	101,5	96,9	99,3	103,9	33 Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro.vozil in plovil	109,3	99,8	109,7	104,8	DM Manufacture of transport equipment
34 Pro.mot.vozil,prikolic,polprikladic	116,5	100,0	116,6	108,5	34 Mfr. of motor vehicles, trailers etc
35 Pro.dr.vozil,plovil	92,0	99,3	93,2	96,1	35 Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	98,0	99,7	100,3	97,5	DN Manufacturing nec.
36 Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	96,9	99,7	99,6	96,8	36 Mfr. of furniture; manufacturing nec
37 Reciklaža	116,1	99,7	111,5	110,2	37 Recycling
E Oskrba z elektriko,plinom,vodo²⁾	97,7	99,5	98,9	98,3	E Electricity, gas and water supply²⁾
40 Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo ³⁾	97,7	99,5	98,9	98,3	40 Electricity, gas, steam & hot water ³⁾

1) Oddelek 11 (Pridobivanje nafte in zem. plina) ni vključen.
Division 11 (Extraction of petroleum and natural gas) is excluded.2) Oddelek 41 (Zbiranje, čiščenje in distribucija vode) ni vključen.
Division 41(Collection, purification and distribution of water) is excluded.3) Skupina 40.3 (Oskrba s paro in toplo vodo) ni vključena.
Group 40.3 (Steam and hot water supply) is excluded.

7. Indeksi produktivnosti v skupni industrijski proizvodnji, Slovenija, 2003 in 2004¹⁾

The productivity index in industry, Slovenia, 2003 and 2004¹⁾

Mesec Month	2003	2004	Ø 2003= 100	Obdobje Period	2004 isto obdobje 2003= 100 same period of 2003= 100
			Ø 2003= 100		
I	93,7	97,7		I	105,6
II	96,8	98,5		I-II	104,4
III	105,2	101,2		I-III	105,1
IV	101,9	101,2		I-IV	105,0
V	100,5	112,5		I-V	106,6
VI	100,1	111,0		I-VI	107,6
VII	104,1	107,2		I-VII	107,2
VIII	83,1	92,6		I-VIII	107,7
IX	110,5	114,1		I-IX	107,4
X	114,4	110,4		I-X	106,3
XI	110,0	113,7		I-XI	106,2
XII	96,1	101,5		I-XII	106,2

1) Indeks produktivnosti je izražen kot razmerje med indeksom obsega industrijske proizvodnje in indeksom števila oseb zaposlenih (pridobljen iz SRDAP-a) v industriji.
The productivity index is expressed as the ratio between the industrial production volume index and the index of persons in paid employment in industry.

STATISTIČNA ZNAMENJA

- Ø povprečje
- * popravljen podatek
- 0,0 podatek je manjši od 0,05 dane merske enote
- 1) označba za opombo pod tabelo
- z podatek zaradi zaupnosti ni objavljen

STATISTICAL SIGNS

- Ø average
- * corrected data
- 0,0 value not zero but less than 0,05 of the unit employed
- 1) footnote
- z data not published because of confidentiality

METODOLOŠKA POJASNILA

Namen raziskovanja

je zbiranje podatkov o industrijski proizvodnji, ki so osnova za izračun konjunkturnih kazalcev - indeksov obsega industrijske proizvodnje, indeksov obsega zaloga industrijskih proizvodov in indeksov produktivnosti v industrijski proizvodnji. Z indeksom industrijske proizvodnje spremljamo tekoče mesečno gibanje obsega industrijske proizvodnje. Na indeksih skupne industrijske proizvodnje se posredno odraža vpliv različnih makroekonomskih dejavnikov. Indeksi proizvodnje nižjih ravnih omogočajo analize gibanj v posameznih industrijskih dejavnostih. Prav tako so na makroekonomski ravni kot tudi nižjih ravneh pomembni podatki o gibanju zaloga industrijskih proizvodov in gibanju števila zaposlenih v industrijski proizvodnji.

Enote opazovanja

so podjetja in enote v sestavi, ki opravljajo eno ali več dejavnosti iz področij Rudarstvo (C), Predelovalne dejavnosti (D) in Osnova z elektriko, plinom, paro in toplo vodo (del E) Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD).

Viri

podatkov za to publikacijo so rezultati mesečnega raziskovanja o industrijski proizvodnji in zalogah. Vir podatkov o delovno aktivnih osebah je Statistični register delovno aktivnega prebivalstva (SRDAP), ki ga vodi naš urad. Vzpostavljen je bil na osnovi popisa zaposlenih oseb leta 1986.

Zajetje

V raziskovanje so zajeta vsa velika podjetja in obrati, vsa srednjevelika in reprezentativni vzorec manjših podjetij. V SRDAP-u so zajete vse

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Purpose of the survey

is to collect data from the field of production, which are the basis for calculating industrial production volume indices, stock volume indices and productivity indices. With industrial production volume indices we monitor current monthly changes of industrial production volume. Total industrial production volume indices indirectly reflect the influence of various macroeconomic factors. Production indices of lower levels enable analysis of trends in individual industrial activities. Data on changes in stocks and changes in the number of persons in paid employment in industry are also important at the macroeconomic level and at lower levels.

Observation units

are enterprises and their units performing one or more activities from the fields of Mining and quarrying (C), Manufacturing (D) and Electricity, gas, steam and hot water supply (part of E) of the Standard Classification of the Activities.

Sources

of data for this publication are results of the monthly survey of industrial production and stocks. The data source on persons in employment is the Statistical Register of Employment, which is kept by our office. It was set up on the basis of the 1986 census of persons in paid employment.

Coverage

The survey covers all large and medium-sized enterprises and establishments as well as a representative number of small enterprises.



zaposlene in samozaposlene osebe, ki so obvezno pokojninsko in zdravstveno zavarovane oziroma so v delovnem razmerju na območju RS.

Način zbiranja podatkov

Podatke o proizvodnji in zalogah zbiramo z mesečnimi poročili na obrazcu IND/M, ki jih sestavljajo poročevalske enote. Podatke o zaposlenih pa pridobivamo iz mesečnih obrazcev M, to je Prijava podatkov za uvedbo in vodenje matične evidence pokojninskega in invalidskega zavarovanja in zdravstvenega zavarovanja, evidence o sklenitvi delovnega razmerja (M-1, M-2, M-1A, M-3, M-3a, M-DČ).

Definicije in pojasnila

Indeksi obsega industrijske proizvodnje

Indeksi obsega industrijske proizvodnje za različne ravni SKD se računajo v dveh stopnjah: na prvi stopnji se računa iz količinskih podatkov o proizvodnji posameznih proizvodov in ustreznih ponderacijskih koeficientov, ki pomenijo oceno dodane vrednosti za posamezne proizvode. Delež dodane vrednosti je ocenjen na ravni razreda dejavnosti (štirimestna šifra SKD).

Indeks se računa po Laspeyresovem obrazcu:

$$I = \frac{\sum w_{i,o} x q_{i,t}}{\sum w_{i,o} x q_{i,o}}$$

w_{i,o} - ponderacijski koeficient baznega leta
q_i - količina proizvoda

Na drugi stopnji se vse indekse razredov in višjih ravnih ponderira z deleži dodane vrednosti posameznih dejavnosti industrijske proizvodnje po ravneh glede na razvrstitev v SKD. S tem posameznim ravnem določimo njihovo relativno pomembnost in hkrati se med njimi izravnajo različne stopnje zajetja.

Enako se računajo indeksi za dejavnosti po namenu porabe proizvodov. Namen porabe proizvodov je določen na ravnih skupinah.

V tabeli so objavljeni le indeksi za tiste skupine, katerih delež dodane vrednosti je presegel prag 0,5 % v industriji v letu 2000. To velja tako za indekse proizvodnje, kot tudi za indekse zalog.

Indeksi zalog so izračunani na osnovi količin zalog industrijskih proizvodov po stanju zadnjega dne v mesecu poročanja. Metoda izračuna indeksa je enaka kot pri proizvodnji.

Indeksi delovno aktivnega prebivalstva v SRDAP veljajo za zaposlene in samozaposlene osebe, ki so:

- obvezno pokojninsko in zdravstveno zavarovane oziroma so v delovnem razmerju na območju Republike Slovenije;
- stare najmanj 15 let do upokojitve.

Delovno razmerje je lahko sklenjeno za *določen ali nedoločen čas, s polnim delovnim časom ali z delovnim časom, krajšim od polnega*.

K delovno aktivnemu prebivalstvu, ki je zajeto v tabeli, sodijo:

- **osebe, ki so v delovnem razmerju (zaposlene osebe)**: pri podjetju, družbi, zavodu, drugi organizaciji; pri podružnicah tujih podjetij; izvoljeni ali imenovani nosilci javne ali družbene funkcije; matere z otrokom, ki delajo po posebnih predpisih; lastniki podjetij, ki jih osebno vodijo in niso zavarovani iz drugega naslova; od 1. 1. 1999 udeleženci javnih del; k zaposlenim osebam **ne štejemo** oseb, ki

The Statistical Register of Employment covers all persons in paid employment and self-employed persons who have compulsory pension and health insurance or are employed on the territory of the Republic of Slovenia.

Method of data collection

We collect data on production and stocks with monthly reports on the IND/M form, which are prepared by reporting units. The data on employment are obtained from monthly M forms, i.e. registration of data for the introduction and keeping of the central record of pension and disability insurance, health insurance and employment (M-1, M-2, M-1A, M-3, M-3a, M-DČ).

Definitions and explanations

Industrial production volume indices

Industrial production volume indices for various levels of the Standard Classification of Activities are calculated in two steps: in the first step, indices are calculated from quantity data on production of individual goods and adequate weighting coefficients, which represent the estimated value added of individual products. The share of value added is estimated at the level of activity class (four-digit code of the Standard Classification of Activities):

The index is calculated by the Laspeyres formula

$$I = \frac{\sum w_{i,o} x q_{i,t}}{\sum w_{i,o} x q_{i,o}}$$

w_{i,o} - weighting coefficient of the base year,
q_i - product quantity

In the second step, all indices of classes and higher levels are weighted with shares of value added of individual activities of industrial production by level of classification in the Standard Classification of Activities. Thus the relative importance of individual levels is defined and at the same time different levels of coverage are levelled.

In the same way we calculate indices for activities by end-use of products. The end-use of products is defined at the level of the groups

The table shows indices only for the groups whose share of value added is over 0.5% of the industry in the year 2000. This is true both for industrial production indices and for stock indices.

Indices of stocks are calculated on the basis of the volume of stocks of industrial products on the last day in the reporting month. The method of calculating this index is the same as for production.

Indices of persons in employment in the Statistical Register of Employment are persons in paid employment and self-employed persons who:

- have compulsory pension and health insurance or are employed on the territory of the Republic of Slovenia;
- are at least 15 years old and not retired.

Employment can be permanent or temporary, full time or part time.

Persons in employment covered in the table are:

- **persons in paid employed** in enterprises, companies, institutions and other organisations or in subsidies of foreign enterprises, elected or appointed holders of public functions, mothers with children working under special regulations, owners or enterprises who run them personally and are not insured otherwise, and since 1 January 1999 people performing public works; persons in paid employment are **not**



delajo v teh podjetjih, družbah in organizacijah po pogodbi o delu ali po avtorski pogodbi, in državljanov Republike Slovenije s stalno zaposlitvijo v slovenskih predstavništvih, gradbiščih ipd. v tujini;

- **osebe, ki so v delovnem razmerju (zaposlene osebe):** pri osebah, ki opravljajo gospodarsko ali pridobitno dejavnost; pri osebah, ki opravljajo poklicno dejavnost kot edini ali glavni poklic; pri fizičnih osebah, ki uporabljajo dopolnilno delo drugih ljudi;
- **samozaposlene osebe:** osebe, ki opravljajo gospodarsko ali pridobitno dejavnost (samostojni podjetniki posamezniki); osebe, ki opravljajo poklicno dejavnost kot edini ali glavni poklic (npr. samostojni raziskovalci).

Indeksi produktivnosti so opredeljeni kot razmerje med indeksom obsega industrijske proizvodnje in indeksom delovno aktivnega prebivalstva.

Desezonirani podatki o industrijski proizvodnji in trend

Indekse smo desezonirali z metodo Tramo/Seats, ki temelji na ARIMA-modelih. Pri oblikovanju modelov smo upoštevali časovno obdobje od januarja 1992 do januarja 2004. Na grafu je prikazan trend-cikel, ki kaže osnovno smer razvoja. Pri trend-ciklu je izključen vpliv slučajne komponente. V tabelah so prikazane desezonirane vrednosti. To so vrednosti, pri katerih je izključen vpliv sezone, tj. vrednosti, ki vsebujejo trend-cikel in naključno komponento. Pri desezoniranju indeksov smo upoštevali tudi vpliv delovnih dni, vpliv sezonskih praznikov (velike noči), seveda pri tistih časovnih vrstah, pri katerih so bili omenjeni vplivi statistično značilni. Zaradi narave podatkov smo spremenili modele pri nekaterih časovnih vrstah. Prav tako pa smo zaradi neustreznih vrednosti statistik, ki testirajo kakovost desezoniranja, z marčevskimi podatki spremenili model pri desezoniranju produktivnosti.

Objavljanie

Statistične informacije. Rudarstvo in predelovalne dejavnosti. Industrijska proizvodnja

persons working in enterprises, companies and organisations via contracts for work and citizens of the Republic of Slovenia permanently employed in Slovene embassies, on construction sites, etc., abroad.

- **persons in paid employment** at self-employed persons, at own account workers performing their activity as the only or principal occupation, and at natural persons using supplementary work of other people;
- **self-employed persons:** persons performing economic or gainful activity (individual private entrepreneurs) and own account workers performing their activity as the only or principal occupation (e.g. independent researchers).

The **productivity index** are defined as the ratio between the industrial production index and the index of persons in employment.

Seasonally adjusted data on industrial production and the trend

The indices were seasonally adjusted with the Tramo/Seats method, which is based on ARIMA models. In designing the models we took into account the period from January 1992 to January 2004. The chart shows the trend-cycle, which indicates the main direction of evolution. The trend-cycle excludes the influence of the random component. Tables show seasonally adjusted values. These are values in which the influence of the season was eliminated, i.e. values that include the trend-cycle and the random component. In seasonal adjustment of indices we also took into account the influence of workdays, Easter and other national holidays, of course in those time series for which the mentioned influences were statistically significant. Due to the nature of data, we have changed models in some time series. Due to inadequate values of statistics testing the quality of seasonal adjustment, we have also changed the model of seasonal adjustment of productivity.

Publishing

Rapid Reports. Mining and Manufacturing. Industrial Production

Sestavila / Prepared by: Maja Žaberl

Izdaja, založba in tisk Statistični urad Republike Slovenije, Ljubljana, Vožarski pot 12 - **Uporaba in objava podatkov dovoljena le z navedbo vira** - Odgovarja generalna direktorica mag. Irena Križnan - Urednica zbirke Statistične informacije Marina Urbas - Slovensko besedilo jezikovno uredila Ivanka Zobec - Angleško besedilo jezikovno uredil Boris Panič - Naklada 120 izvodov - ISSN zbirke Statistične informacije 1408-192X - ISSN podzbirke Rudarstvo in predelovalne dejavnosti 1408-8908 - Informacije daje Informacijsko središče, tel.: (01) 241 51 04 - El. pošta: info.stat@gov.si - http://www.stat.si.

Edited, published and printed by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, Ljubljana, Vožarski pot 12 - **These data can be used provided the source is acknowledged** - Director-General Irena Križnan - Rapid Reports editor Marina Urbas - Slovene language editor Ivanka Zobec - English language editor Boris Panič - Total print run 120 copies - ISSN of Rapid Reports 1408-192X - ISSN of subcollection Mining and manufacturing 1408-8908 - Information is given by the Information Centre of the Statistical Office of the Republic of Slovenia, tel.: +386 1 241 51 04 - E-mail: info.stat@gov.si - http://www.stat.si.