



**STATISTIČNE INFORMACIJE
RAPID REPORTS**

10. JULIJ 2006
10 JULY 2006

št./No 131

**4 CENE
PRICES**

št./No 16

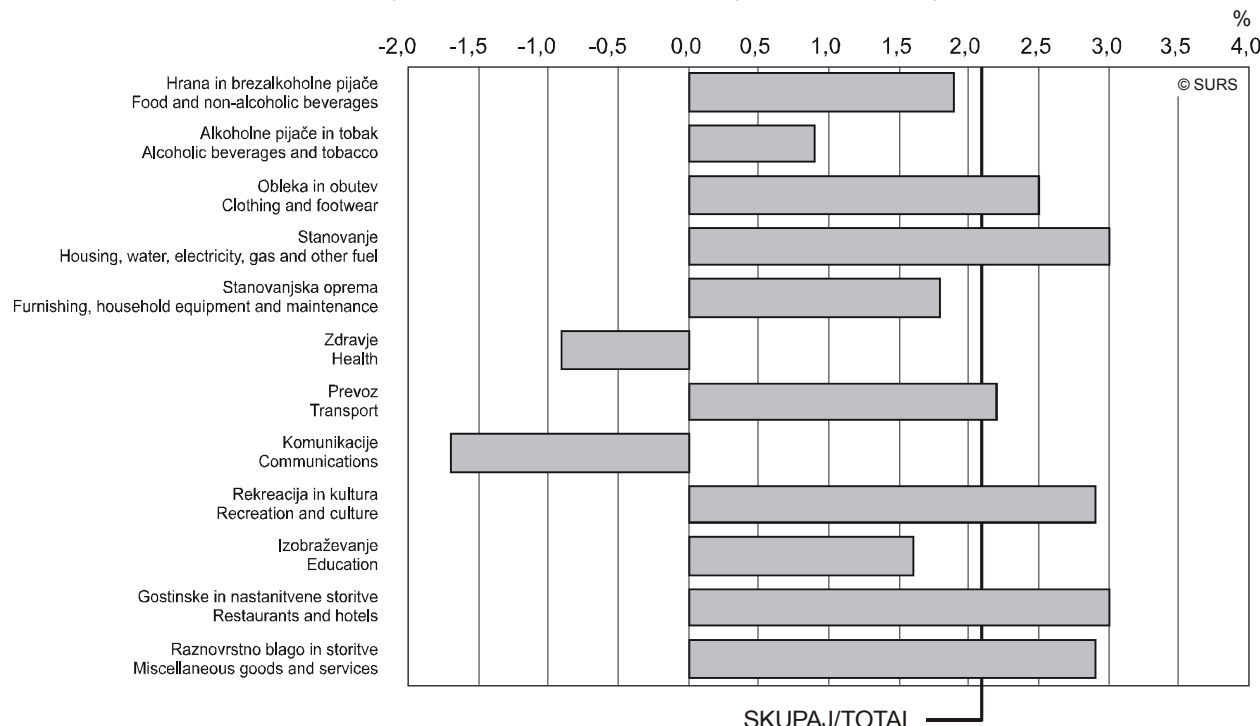
INDEKSI CEN ŽIVLJENJSKIH POTREBŠČIN, SLOVENIJA, JUNIJ 2006

CONSUMER PRICE INDICES, SLOVENIA, JUNE 2006

- ▶ Cene živiljenjskih potrebščin so se junija 2006 v primerjavi s cenami v preteklem mesecu v povprečju znižale za 0,3 %, na letni ravni pa so bile višje za 2,9 %.
- ▶ V juniju so se najbolj zvišale cene v skupinah:
 - rekreacija in kultura (za 1,7 %)
 - gostinske in nastanitvene storitve (za 0,4 %)
 - alkoholne pijače in tobak (za 0,3 %)
 - stanovanjska oprema (za 0,1 %).
- ▶ Najbolj so se znižale cene v skupinah:
 - obleka in obutev ter komunikacije (za 1,1 %)
 - prevoz (za 0,8 %)
 - hrana in brezalkoholne pijače ter stanovanje (za 0,7 %)
 - zdravje (za 0,3 %).
- ▶ Letna stopnja inflacije v 25 državah EU, merjena s harmoniziranim indeksom cen živiljenjskih potrebščin, je maja 2006 v povprečju znašala 2,4 %. Najvišjo je imela Latvija (7,1 %), najnižjo pa Poljska (1,5 %), v Sloveniji pa je bila 3,4 %.
- ▶ Compared to May 2006, in June 2006 prices of consumer goods were down on average by 0.3%. The annual inflation rate was 2.9%.
- ▶ In June prices rose the most in the following groups:
 - recreation and culture (by 1.7%)
 - restaurants and hotels (by 0.4%)
 - alcoholic beverages and tobacco (by 0.3%)
 - furnishing, household equipment and maintenance (by 0.1%).
- ▶ Prices fell the most in the following groups:
 - clothing and footwear and communications (by 1.1%)
 - transport (by 0.8%)
 - food and non-alcoholic beverages, and housing, water, electricity, gas and other (by 0.7%)
 - health (by 0.3%).
- ▶ The annual inflation rate in the 25 EU Member States, measured with the harmonised index of consumer prices, was in May 2006 on average 2.4%. It was the highest in Latvia (7.1%) and the lowest in Poland (1.5%). In Slovenia it was 3.4%.

Slika 1: Stopnje rasti cen živiljenjskih potrebščin po COICOP/HICP, Slovenija, junij 2006 (december 2005 = 100)

Chart 1: Growth rates of consumer price by COICOP/HICP, Slovenia, June 2006 (December 2005 = 100)



1. Indeksi cen živiljenjskih potrebščin po COICOP/HICP po skupinah in podskupinah, junij 2006
 Consumer price indices by COICOP/HICP by groups and subgroups, June 2006

		Struktura Structure (%)	VII 06 XII 05	VII 06 V 06	VII 06 VI 05	I-VI 06 I-VI 05	I-VI 06 XII 05	VII 06-VII 05 VI 05-VII 04	VII 06 Ø 05	
00	S K U P A J		100,0	102,1	99,7	102,9	102,5	101,0	102,5	102,86
01	01	Food and non-alcoholic beverages								
011	011	Food	15,6	101,9	99,4	102,8	100,6	101,5	100,2	102,09
0111	0111	Bread and cereals	3,3	106,2	101,5	103,9	102,8	103,6	101,1	105,30
0112	0112	Meat	4,0	100,7	99,9	102,1	100,7	100,3	99,4	101,22
0113	0113	Fish	0,4	104,1	98,7	103,1	103,3	103,7	101,6	104,09
0114	0114	Milk, cheese and eggs	2,4	102,7	99,7	100,9	99,1	101,9	98,2	100,69
0115	0115	Oils and fats	0,6	101,9	101,5	101,4	99,8	100,7	99,3	101,88
0116	0116	Fruit	1,5	92,0	95,6	94,9	95,9	94,0	100,3	95,68
0117	0117	Vegetables	1,5	107,1	95,6	120,9	102,4	108,9	105,2	108,84
0118	0118	Sugar, jam chocolate and confectionery	1,4	98,7	99,6	98,6	99,7	99,9	99,1	98,79
0119	0119	Food products n.e.c.	0,7	100,0	100,1	100,8	99,8	99,8	99,0	100,81
012	012	Non-alcoholic beverages	1,6	102,4	98,5	102,4	103,0	103,0	101,5	102,14
0121	0121	Coffee, tea and cocoa	0,5	101,6	99,7	102,0	103,3	101,2	102,0	102,98
0122	0122	Mineral waters, soft drinks and juices	1,1	102,8	97,9	102,6	102,9	103,9	101,3	101,75
02	02	Alcoholic beverages and tobacco								
021	021	Alcoholic beverages	2,0	102,4	100,8	100,0	98,6	101,3	98,1	100,66
0211	0211	Spirits	0,2	103,9	100,2	104,1	103,4	102,5	101,7	104,20
0212	0212	Wine	0,6	104,8	101,9	102,2	100,4	102,7	98,8	103,10
0213	0213	Beer	1,1	100,9	100,4	98,0	96,8	100,3	97,0	98,65
022	022	Tobacco	3,2	100,0	100,0	106,7	106,7	100,0	108,0	103,25
03	03	Clothing and footwear								
031	031	Clothing	6,4	101,4	98,7	100,8	99,1	96,7	98,4	103,67
0311	0311	Clothing materials	0,1	100,6	100,1	98,1	98,5	99,6	98,9	100,72
0312	0312	Garments	6,0	101,5	98,6	100,7	98,9	96,5	98,3	103,75
0313	0313	Other articles of clothing and clothing accessories	0,2	97,0	100,0	100,3	99,3	96,9	97,9	99,02
0314	0314	Services for clothing	0,2	103,0	100,0	106,7	107,1	102,6	105,4	106,62
032	032	Footwear	1,8	106,0	99,6	102,0	101,6	99,6	101,7	107,39
0321	0321	Shoes and other footwear	1,8	106,0	99,6	101,9	101,6	99,5	101,7	107,39
04	04	Housing, water, electricity, gas and other								
041	041	Actual rents for housing	1,7	101,0	99,7	103,6	103,2	101,3	103,9	102,31
043	043	Maintenance and repair of dwelling	1,2	104,0	102,0	104,7	103,0	101,3	104,2	104,88
0431	0431	Materials for the maintenance and repair of the dwelling	0,5	102,7	101,0	100,1	99,3	100,4	103,1	101,25
0432	0432	Services for the maintenance and repair of the dwelling	0,7	104,8	102,7	108,1	105,6	101,9	105,0	107,54
044	044	Municipal services	2,5	100,2	99,8	100,5	101,8	100,4	102,6	100,92
0441	0441	Water supply	1,2	99,9	100,0	99,8	100,2	100,1	101,6	99,87
0442	0442	Refuse collection	0,6	99,3	100,0	98,7	98,8	99,8	99,5	98,82
0443	0443	Sewerage collection	0,2	103,0	100,0	103,0	102,5	102,4	101,9	103,06
0444	0444	Other services relating to the dwelling	0,5	100,9	99,0	103,3	109,2	101,2	109,0	105,12
045	045	Electricity, gas and other fuels	7,9	104,1	98,7	109,9	111,8	103,3	112,2	108,51
0451	0451	Electricity	2,8	100,4	100,0	100,4	101,1	100,4	101,2	100,78
0452	0452	Gas	1,0	100,2	99,0	115,6	118,6	101,9	117,9	111,53
0453	0453	Liquid fuels	2,6	110,0	97,4	116,8	119,8	106,7	123,0	114,34
0454	0454	Solid fuels	0,4	99,2	100,0	110,5	107,7	97,8	106,3	107,41
0455	0455	Heat energy	1,0	105,1	98,3	114,5	119,5	106,1	116,7	113,24
05	05	Furnishing, household equipment and maintenance								
051	051	Furniture and furnishing, carpets	2,3	101,7	100,3	103,0	103,9	101,0	104,7	103,44
0511	0511	Carpets and other floor coverings	2,2	101,9	100,3	103,1	104,0	101,1	104,8	103,57
0512	0512	Household textiles	0,1	98,8	99,9	101,0	102,9	99,5	102,8	100,89
052	052	Household appliances	0,6	99,4	98,9	99,0	100,2	99,4	102,0	100,07
053	053	Major household appliances	1,3	99,0	99,5	101,5	101,7	99,8	101,4	100,29
0531	0531	Small electronic household appliances	1,0	98,6	99,6	101,5	101,1	99,6	100,5	99,72
0532	0532	Repair of household appliances	0,1	100,5	99,0	101,9	105,9	100,9	106,3	103,68
0533	0533	Glassware, tableware and household utensils	0,1	100,9	100,0	101,0	102,9	100,5	105,3	102,09
054	054	Tools and equipment for house and garden	0,4	101,0	100,0	101,9	103,1	100,4	103,5	102,56
055	055	Goods and services for routine household maintenance	0,2	99,3	99,9	98,0	101,6	100,0	101,4	100,65
056	056	Goods for routine household maintenance	1,9	105,0	100,5	104,1	104,5	103,6	104,0	105,22
0561	0561	Services for routine household maintenance	1,8	105,2	100,6	104,3	104,6	103,8	104,0	105,40
0562	0562	Services for routine household maintenance	0,1	100,7	100,0	101,3	102,8	101,0	-	101,75

1. Indeksi cen življenskih potrebščin po COICOP/HICP po skupinah in podskupinah, junij 2006 (nadaljevanje)
Consumer price indices by COICOP/HICP by groups and subgroups, June 2006 (continued)

		Struktura Structure (%)	VI 06 XII 05	VI 06 V 06	VI 06 VI 05	I-VI 06 I-VI 05	I-VI 06 XII 05	VI 06-VII 05 VI 05-VII 04	VI 06 Ø 05	
06	Zdravje	3,9	99,1	99,7	97,6	97,6	99,3	98,2	98,30	06 Health
061	Zdravila in medicinski izdelki	2,3	99,3	99,5	99,4	99,4	99,7	99,5	99,22	061 <i>Medical products and appliances</i>
0611	Zdravila	1,8	99,1	99,5	99,1	99,3	99,5	99,5	99,08	0611 <i>Pharmaceutical products</i>
0612	Medicinski in terapevtski izdelki	0,5	100,1	99,4	100,3	99,7	100,4	99,4	99,74	0612 <i>Other medical products and therapeutic appliances</i>
062	Zdravstvene in zobozdravstvene storitve	1,2	101,5	100,0	102,8	102,5	101,3	102,5	102,15	062 <i>Out-patient services</i>
0621	Zdravstvene in paramedicinske storitve	0,6	102,4	100,0	103,8	103,3	102,0	102,9	103,09	0621 <i>Medical and paramedical services</i>
0622	Zobozdravstvene storitve	0,6	100,7	100,0	101,9	101,9	100,7	102,0	101,30	0622 <i>Dental services</i>
063	Bolnišnične storitve	0,4	91,6	100,0	76,1	76,1	91,6	-	83,15	063 <i>Hospital services</i>
07	Prevoz	17,9	102,2	99,2	102,1	102,1	101,4	102,4	101,69	07 Transport
071	Prometna sredstva	6,7	94,6	99,2	92,0	92,7	96,7	93,2	92,19	071 <i>Purchase of vehicles</i>
0711	Osebni avtomobili	6,4	94,2	99,3	91,8	92,4	96,4	92,9	91,78	0711 <i>Motor cars</i>
07111	Novi osebni avtomobili	4,2	97,8	98,9	99,2	99,9	99,2	-	98,31	07111 <i>New motor cars</i>
07112	Rabiljeni osebni avtomobili	2,3	87,5	100,0	77,3	77,4	91,3	-	78,90	07112 <i>Second-hand motor cars</i>
0712	Motorna kolesa in kolesa	0,2	107,1	99,1	101,0	102,1	104,9	102,5	104,34	0712 <i>Motor cycles and bicycles</i>
072	Izdelki in storitve povezani z delovanjem prometnih sredstev	10,0	107,3	99,0	108,8	108,3	104,5	108,5	107,99	072 <i>Operation of personal transport equipment</i>
0721	Rezervni deli	0,9	101,6	100,1	101,7	101,9	101,3	102,9	102,09	0721 <i>Spare parts and accessories</i>
0722	Goriva in maziva	5,6	111,5	98,4	112,8	112,2	106,9	112,5	111,76	0722 <i>Fuels and lubricants</i>
0723	Vzdrževanje in popravilo vozil	2,0	103,6	100,1	106,1	107,6	102,5	107,8	106,89	0723 <i>Maintenance and repairs</i>
0724	Druge storitve	1,5	100,0	99,4	102,0	98,8	100,2	96,9	99,50	0724 <i>Other services</i>
073	Prevozne storitve	1,3	102,2	99,9	102,4	102,1	101,5	101,0	101,93	073 <i>Transport services</i>
0731	Železniški potniški prevozi	0,2	101,6	100,0	101,6	102,7	101,0	102,7	102,44	0731 <i>Passenger transport by railway</i>
0732	Cestni potniški prevozi	0,9	101,5	100,1	102,3	102,3	101,5	102,4	101,44	0732 <i>Passenger transport by road</i>
0733	Letalski potniški prevozi	0,2	106,8	98,4	104,4	99,5	101,9	91,3	104,25	0733 <i>Passenger transport by air</i>
08	Komunikacije	4,2	98,3	98,9	99,6	99,5	99,5	99,4	98,46	08 Communication
081	Poštne storitve	0,1	99,5	100,0	99,5	99,9	99,6	102,7	99,68	081 <i>Postal services</i>
082	Telefonske storitve in izdelki	4,1	98,3	98,9	99,6	99,5	99,5	99,3	98,43	082 <i>Telephone</i>
0821	Telefonski in drugi aparati	0,2	94,4	98,4	95,8	98,3	98,1	-	94,10	0821 <i>Telephone and other equipment</i>
0822	Telefonske storitve	3,9	98,5	98,9	99,8	99,6	99,6	-	98,66	0822 <i>Telephone services</i>
09	Rekreacija in kultura	10,4	102,9	101,7	102,4	102,0	100,7	101,9	103,07	09 Recreation and culture
091	Avdio, video, foto in računalniška oprema	0,9	94,9	98,2	92,8	94,6	98,0	94,7	92,81	091 <i>Audio-visual, photographic and information processing equipment</i>
0911	Avdio, video in hi-fi oprema	0,3	94,7	98,6	90,8	91,1	97,3	91,2	90,57	0911 <i>Audio, video and hi-fi devices</i>
0913	Računalniška oprema	0,4	95,3	98,5	92,5	93,9	98,1	93,4	93,00	0913 <i>Information processing equipment</i>
0914	Snemalni mediji za sliko in zvok	0,2	92,1	99,4	91,5	94,8	96,8	97,7	90,97	0914 <i>Recording media for picture and accessories</i>
0915	Popravilo opreme in izdelkov	0,1	105,5	100,2	105,5	103,7	103,0	103,5	105,91	0915 <i>Repairs of equipment and accessories</i>
093	Manjši izdelki za zabavo, šport in razvedrio	2,3	99,6	100,7	100,2	100,9	99,3	101,6	101,24	093 <i>Other recreational items and equipment, gardens and pets</i>
0931	Igre in igrače	0,3	105,5	100,5	98,0	98,6	104,3	99,2	100,20	0931 <i>Games, toys and hobbies</i>
0932	Sportna oprema	0,4	89,6	98,8	98,9	98,9	91,5	100,3	96,39	0932 <i>Sports equipment</i>
0933	Cvetje in izdelki za vrtnarstvo	1,0	103,0	101,8	104,0	104,4	100,9	104,7	106,27	0933 <i>Gardens, plants and flowers</i>
0934	Domače hišne živali	0,5	97,7	99,9	95,4	97,5	99,7	97,9	96,37	0934 <i>Pets and related products</i>
094	Storitve za rekreacijo, kulturo in šport	2,5	100,6	100,2	103,9	102,8	100,6	102,4	102,82	094 <i>Recreational and cultural services</i>
0941	Storitve za rekreacijo in šport	0,9	98,8	100,0	109,9	106,7	99,8	104,0	106,04	0941 <i>Recreational and sport services</i>
0942	Kulturne storitve	1,6	101,6	100,3	101,5	101,2	101,1	101,9	101,61	0942 <i>Cultural services</i>
095	Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	1,7	101,2	100,2	103,8	104,1	100,9	105,2	103,30	095 <i>Newspapers, books and stationery</i>
0951	Knjige in učbeniki	0,5	100,2	100,5	100,9	100,8	99,3	104,6	101,02	0951 <i>Books</i>
0952	Časopisi	1,0	101,9	100,0	106,3	106,9	101,9	106,4	105,08	0952 <i>Newspapers and periodicals</i>
0953	Razne tiskovine, pisalne potrebščine	0,3	100,8	100,5	100,7	101,1	100,3	102,2	101,45	0953 <i>Miscellaneous printed matter and drawing materials</i>
096	Počitnice v paketu	3,0	111,2	105,5	104,9	104,8	102,6	102,9	107,88	096 <i>Package holidays</i>
10	Izobraževanje	1,0	101,6	100,0	103,5	104,6	100,6	106,2	104,13	10 Education
101	Predšolsko izobraževanje	0,3	102,3	100,0	103,7	107,1	101,8	108,4	105,35	101 <i>Pre-primary education</i>
103	Visokošolsko izobraževanje	0,3	100,0	100,0	102,4	102,4	100,0	-	101,81	103 <i>Tertiary education</i>
104	Izobraževalni tečaji	0,3	102,5	100,0	104,9	103,1	99,8	105,4	104,72	104 <i>Education not definable by level</i>
11	Gostinske in nastanitvene storitve	6,0	103,0	100,4	104,6	104,2	101,7	104,3	104,41	11 Restaurants and hotels
111	Gostinske storitve	4,7	102,2	100,8	104,5	104,3	101,1	104,3	104,24	111 <i>Catering services</i>
1111	Gostinski lokalji	3,5	103,1	100,9	105,2	104,9	101,6	104,9	105,12	1111 <i>Restaurants and cafes</i>
1112	Storitve v menzah	1,3	100,0	100,5	102,7	102,4	99,8	102,5	101,84	1112 <i>Canteens</i>
112	Nastanitvene storitve	1,2	106,0	99,1	104,3	103,5	104,0	103,7	104,34	112 <i>Accommodation services</i>
1121	Prenočevanje v hotelih	0,6	110,5	98,4	104,8	103,7	106,9	104,0	105,72	1121 <i>Accommodation services in hotels</i>
1122	Prenočevanje v domovih	0,6	101,2	100,0	103,6	103,4	100,9	103,4	102,73	1122 <i>Accommodation services in students homes</i>
12	Raznovrstno blago in storitve	6,2	102,9	100,0	104,0	103,8	102,0	103,1	104,00	12 Miscellaneous goods and services
121	Izdelki in storitve za osebno nego	2,5	100,7	100,2	100,6	101,1	100,6	100,6	100,97	121 <i>Personal care</i>
1211	Storitve za osebno nego	0,7	104,8	100,0	107,0	106,9	104,0	104,7	107,02	1211 <i>Personal services</i>
1212	Izdelki za osebno nego	1,7	99,0	100,3	98,0	98,7	99,2	98,9	98,45	1212 <i>Products for personal care</i>
123	Osebni predmeti	0,5	103,1	99,5	105,4	104,7	100,9	103,6	106,08	123 <i>Personal effects n.e.c.</i>
1231	Nakit in ure	0,2	115,6	101,0	123,2	115,5	107,9	111,7	121,11	1231 <i>Jewelry, clocks and watches</i>
1232	Drugi osebni predmeti	0,4	97,1	98,7	96,4	99,0	97,5	98,9	98,56	1232 <i>Other personal effects</i>
124	Socialno varstvo	0,3	101,9	100,4	103,8	103,5	101,2	103,3	103,51	124 <i>Social protection</i>
125	Zavarovanje	2,1	105,7	100,0	108,4	107,1	103,9	105,9	107,40	125 <i>Insurance</i>
1252	Stanovanjsko zavarovanje	0,1	100,5	100,0	102,3	102,4	100,4	102,8	101,96	1252 <i>Insurance connected with the dwelling</i>
1253	Zdravstveno zavarovanje	1,0	110,8	100,0	116,4	112,7	107,3	108,9	113,56	1253 <i>Insurance connected with health</i>
1254	Zavarovanje prometnih sredstev	1,0	101,3	100,0	101,9	102,6	100,9	103,6	102,21	1254 <i>Insurance connected with transport</i>
126	Finančne storitve	0,3	102,7	99,1	112,1	112,8	102,7	109,8	110,08	126 <i>Financial services n.e.c.</i>
127	Druge storitve	0,6	103,0	100,0	99,7	99,9	101,8	101,1	101,25	127 <i>Other services n.e.c.</i>



2. Indeksi cen živiljenjskih potrebščin po COICOP/HICP po posebnih skupinah, junij 2006
 Consumer price indices by COICOP/HICP by selected groups, June 2006

	Struktura Structure (%)	VI 06 XII 05	VI 06 V 06	VI 06 VI 05	I-VI 06 I-VI 05	I-VI 06 XII 05	VI 06-VII 05 VI 05-VII 04	VI 06 Ø 05	TOTAL
SKUPAJ		100,0	102,1	99,7	102,9	102,5	101,0	102,5	102,86
Skupaj brez sezonskih proizvodov	96,6	102,1	99,8	102,8	102,6	100,9	102,5	102,87	Total without seasonal products
Skupaj brez alkoholnih pijač in tobaka	94,8	102,1	99,7	102,8	102,5	101,0	102,5	102,90	Total without alcoholic beverage and tobacco
Skupaj brez goriv in energije	86,6	101,3	99,9	101,7	101,1	100,4	101,1	101,80	Total without fuels and energy
Skupaj brez hrane, pijače in tobaka	77,6	102,2	99,8	102,8	102,9	100,9	103,0	103,08	Total without food, beverages and tobacco
Sezonski proizvodi	3,4	100,1	96,0	106,5	100,0	101,7	102,8	102,58	Seasonal products
Goriva in energija	13,5	107,2	98,6	111,0	111,9	104,8	112,3	109,78	Fuels and energy
Hrana, pijače in tobak	22,4	101,7	99,5	103,0	101,4	101,4	101,1	102,10	Food, beverages and tobacco
Blago	69,0	101,8	99,4	102,6	102,2	100,8	102,4	102,62	Goods
Trajno blago	11,1	96,9	99,5	95,8	96,4	98,2	96,8	95,85	Durable goods
Poltrajno blago	11,9	101,4	99,1	100,5	99,7	97,9	99,9	102,95	Semi-durable goods
Blago dnevne porabe	46,1	103,2	99,4	104,8	104,3	102,2	104,3	104,16	Non-durable goods
Storitve	31,0	102,6	100,5	103,5	103,1	101,3	102,9	103,39	Services

3. Indeksi cen živiljenjskih potrebščin 1992-2005, junij 2006

Consumer price indices, 1992-2005, June 2006

(predhodni mesec / previous month = 100)

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1992	114,6	112,6	110,7	106,4	107,1	104,4	100,7	100,2	103,5	103,9	103,5	100,7
1993	103,8	101,8	101,6	100,8	102,0	100,6	100,8	100,7	102,1	102,6	102,3	101,8
1994	101,9	101,3	101,5	102,4	101,1	101,5	101,4	100,8	101,7	101,7	101,9	100,9
1995	102,0	101,2	100,4	99,8	101,1	100,5	100,1	99,7	101,0	100,5	101,4	101,0
1996	101,4	101,2	101,6	101,4	100,6	100,2	100,3	99,4	100,4	100,9	100,5	100,8
1997	101,3	100,7	100,5	101,2	101,6	100,0	100,6	100,2	100,6	100,5	100,8	100,6
1998	101,4	100,9	100,8	100,9	100,9	100,0	100,0	100,1	100,1	100,3	100,4	100,7
1999	101,0	100,4	100,3	100,4	100,6	100,0	101,7	100,9	100,8	100,5	100,5	100,8
2000	100,8	100,9	100,9	100,6	100,5	100,6	100,9	100,3	101,4	100,6	101,1	100,1
2001	100,4	101,1	101,1	100,7	101,1	100,4	100,2	100,0	100,9	100,5	100,4	100,1
2002	101,6	100,9	100,7	101,4	100,3	99,8	100,5	100,1	100,8	100,5	100,0	100,6
2003	101,0	100,5	100,7	100,5	100,5	100,3	100,5	99,6	100,3	100,3	100,3	100,1
2004	100,4	100,1	100,6	100,5	100,9	100,3	100,4	99,5	99,9	100,3	100,6	99,7
2005	99,4	100,6	101,1	100,0	100,3	100,1	100,7	99,4	101,0	100,2	99,5	100,0
2006	99,5	100,4	100,8	100,8	100,9	99,7						

4. Indeksi cen živiljenjskih potrebščin 1998-2005, junij 2006

Consumer price indices, 1998-2005, June 2006

(december preteklega leta / December previous year = 100)

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1998	101,4	102,3	103,1	104,0	104,9	104,9	104,9	105,0	105,1	105,4	105,8	106,5
1999	101,0	101,4	101,7	102,1	102,7	102,7	104,4	105,3	106,1	106,6	107,1	108,0
2000	100,8	101,7	102,6	103,2	103,7	104,3	105,2	105,5	107,0	107,6	108,8	108,9
2001	100,4	101,5	102,6	103,3	104,5	104,9	105,1	105,1	106,0	106,5	106,9	107,0
2002	101,6	102,5	103,2	104,6	104,9	104,7	105,2	105,3	106,1	106,6	106,6	107,2
2003	101,0	101,5	102,2	102,7	103,2	103,5	104,6	103,6	103,9	104,2	104,5	104,6
2004	100,4	100,5	101,1	101,6	102,5	102,8	103,2	102,7	102,6	102,9	103,5	103,2
2005	99,4	100,0	101,1	101,1	101,4	101,5	102,2	101,6	102,6	102,8	102,3	102,3
2006	99,5	99,8	100,7	101,5	102,4	102,1						

5. Indeksi cen živiljenjskih potrebščin 1996-2005, junij 2006

Consumer price indices, 1996-2005, June 2006

(Ø 2005 = 100)

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1996	54,24	54,88	55,74	56,54	56,86	56,97	57,13	56,81	57,02	57,56	57,82	58,31
1997	59,06	59,47	59,76	60,46	61,45	61,45	61,80	61,92	62,27	62,56	63,09	63,44
1998	64,32	64,90	65,40	65,97	66,54	66,54	66,54	66,61	66,67	66,86	67,12	67,56
1999	68,27	68,51	68,71	68,98	69,38	69,38	70,53	71,14	71,68	72,02	72,36	72,96
2000	73,55	74,21	74,86	75,30	75,66	76,10	76,76	76,98	78,07	78,51	79,39	79,46
2001	79,75	80,66	81,53	82,07	83,01	83,34	83,52	83,49	84,22	84,61	84,98	85,06
2002	86,41	87,20	87,76	88,97	89,24	89,04	89,52	89,60	90,29	90,70	90,71	91,22
2003	92,14	92,61	93,27	93,72	94,18	94,43	94,87	94,52	94,79	95,09	95,33	95,44
2004	95,80	95,92	96,52	96,96	97,80	98,11	98,45	98,01	97,90	98,20	98,78	98,51
2005	97,88	98,46	99,54	99,58	99,92	99,97	100,67	100,03	101,08	101,27	100,81	100,78
2006	100,23	100,60	101,44	102,26	103,16	102,86						

6. Indeksi cen živiljenjskih potrebščin brez sezonskega vpliva, 1998-2005, junij 2006

Seasonally adjusted consumer price indices, 1998-2005, June 2006

(Ø 2005 = 100)

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1998	64,3	64,8	65,2	65,6	66,0	66,3	66,5	66,8	66,9	67,2	67,5	67,9
1999	68,3	68,4	68,5	68,7	69,0	69,3	70,5	71,4	71,8	72,2	72,6	73,3
2000	73,6	74,1	74,7	75,0	75,3	76,0	76,8	77,3	78,2	78,7	79,6	79,8
2001	79,9	80,6	81,3	81,7	82,5	83,2	83,4	83,8	84,3	84,8	85,3	85,6
2002	86,6	87,2	87,6	88,5	88,7	88,8	89,3	89,9	90,4	90,9	91,0	91,7
2003	92,4	92,8	93,1	93,4	93,6	94,1	94,5	94,7	94,9	95,2	95,6	95,9
2004	96,3	96,3	96,5	96,7	97,3	97,8	97,9	98,2	97,9	98,2	98,9	98,9
2005	98,6	99,0	99,6	99,4	99,4	99,7	100,1	100,2	100,9	101,1	100,9	101,1
2006	101,1	101,3	101,5	102,1	102,5	102,6						

7. Stopnje rasti harmoniziranega indeksa cen živiljenjskih potrebščin v Sloveniji po glavnih skupinah, junij 2006

Growth rates of the harmonized index of consumer prices (HICP) in Slovenia by groups, June 2006

(stopnje rasti v % / rates of increase in %)

	Struktura Structure (%)	VI 06 V 06	VI 06 VI 05	VI 06-VII 05 VI 05-VII 04								
00 S K U P A J	100,0	-0,3	3,0	2,6	00	T O T A L						
01 Hrana in brezalkoholne pičače	17,3	-0,6	2,9	0,3	01	Food and non-alcoholic beverages						
02 Alkoholne pičače in tobak	5,0	0,4	4,4	4,4	02	Alcoholic beverages and tobacco						
03 Obleka in obutev	6,9	-1,3	1,0	-0,7	03	Clothing and footwear						
04 Stanovanje	11,0	-0,8	6,7	8,4	04	Housing, water, electricity, gas and other						
05 Stanovanjska oprema	7,0	-0,1	2,0	3,5	05	Furnishing, household equipment and maintenance						
06 Zdravje	3,5	-0,3	-2,7	-2,2	06	Health						
07 Prevoz	18,0	-0,9	2,6	2,7	07	Transport						
08 Komunikacije	3,4	-0,7	0,2	-0,4	08	Communication						
09 Rekreacija in kultura	9,7	1,3	1,5	0,8	09	Recreation and culture						
10 Izobraževanje	1,1	0,0	2,8	4,8	10	Education						
11 Gostinske in nastanitvene storitve	8,4	0,4	4,7	4,3	11	Restaurants and hotels						
12 Raznovrstno blago in storitve	8,5	0,0	4,4	3,3	12	Miscellaneous goods and services						

8. Harmonizirani indeksi cen živiljenjskih potrebščin 2001-2005, junij 2006

Harmonized consumer price indices, 2001-2005, June 2006

(Ø 2005 = 100)

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
2001	79,48	80,50	81,40	81,91	82,87	83,27	83,44	83,49	84,23	84,57	84,85	84,79
2002	86,15	86,83	87,51	88,81	89,14	89,03	89,71	89,88	90,27	90,50	90,39	90,84
2003	91,91	92,42	93,04	93,61	94,12	94,57	95,19	94,96	94,85	94,96	95,13	95,13
2004	95,58	95,75	96,32	96,94	97,79	98,24	98,75	98,47	98,07	98,18	98,75	98,30
2005	97,79	98,47	99,48	99,54	99,88	99,93	100,72	100,22	101,18	101,35	100,78	100,67
2006	100,32	100,70	101,43	102,34	103,27	102,96						



9. Stopnje rasti harmoniziranega indeksa cen živiljenjskih potrebščin v EU, maj 2006

Growth rates of harmonized index of consumer prices in EU, May 2006

(stopnje rasti v % / rates of increase in %)

	V 06 V 05		V 06 V 05
EU 25 ¹⁾	2,4 p	Italija / Italy	2,3
EU 15 ¹⁾	2,4 p	Latvija / Latvia	7,1
Slovenija / Slovenia	3,4	Litva / Lithuania	3,6
Avstrija / Austria	2,1 p	Luksemburg / Luxembourg	3,6
Belgija / Belgium	2,8	Madžarska / Hungary	2,9
Ciper / Cyprus	2,5	Malta / Malta	3,5
Češka republika / Czech Republic	2,8	Nemčija / Germany	2,1
Danska / Denmark	2,1	Nizozemska / Netherlands	1,8 p
Estonija / Estonia	4,6	Poljska / Poland	1,5
Finska / Finland	1,7	Portugalska / Portugal	n.a.
Francija / France	2,4	Slovaška / Slovakia	4,8
Grčija / Greece	3,3	Španija / Spain	4,1
Irska / Ireland	3,0	Švedska / Sweden	1,9
		Velika Britanija / United Kingdom	2,2

n.a. ni podatka / data not available

p ...začasni podatek / provisional data

Vir: / Source: Eurostat press release, No 130/2005

1) Evropski indeks cen živiljenjskih potrebščin (EICP).
European index of Consumer Prices (EICP).**METODOLOŠKA POJASNILA****Namen**

Indeks cen živiljenjskih potrebščin meri spremembe drobnoprodajnih cen izdelkov in storitev glede na strukturo izdatkov, ki jih domače prebivalstvo namenja za nakupe predmetov končne porabe doma in v tujini (nacionalni princip potrošnje).

Zajetje

Košarico za izračun indeksov cen živiljenjskih potrebščin sestavlja 660 reprezentativnih proizvodov. V košarico so izbrani tisti proizvodi, ki imajo najpomembnejši delež v skupni potrošnji, in katerih gibanje cen obenem najbolje odraža gibanje cen sorodnih proizvodov.

Metode zbiranja podatkov

Podatke o cenah reprezentativnih izdelkov in storitev vsak mesec zberejo opazovalci cen, in sicer neposredno na okoli 1200 izbranih opazovalnih mestih (kot so trgovine, tržnice, obrtne delavnice, storitvene in druge organizacije) v Kopru, Ljubljani, Mariboru in Novem mestu. Del cen pa se zbere tudi po telefonu in prek interneta. Mesečno je v izračun indeksa tako zajetih okrog 13.000 cen.

Proizvodi so, za potrebe izvajanja oz. razporeditve časa opazovanja v posameznem mesecu razvrščeni v naslednje sorodne skupine:

- kmetijski pridelki (čas opazovanja 1. in 3. teden v mesecu)
- živilski izdelki (med 16. in 21. v mesecu)
- neživilski izdelki (med 1. in 15. v mesecu)
- storitve (med 22. in 25. v mesecu)
- naftni derivati (med 1. in 25. v mesecu)

Ponderacija

Uteži, ki se uporabljajo za izračun indeksa v določenem letu, temeljijo na podatkih iz anket o potrošnji gospodinjstev kot glavnemu viru. Te podatke dopolnjujemo in preverjamo še z drugimi statističnimi in ostalimi dosegljivimi viri. Uteži se spremenljajo vsako leto.

Letošnje uteži temeljijo na triletnem povprečju izdatkov iz anket o potrošnji gospodinjstev za leta 2002, 2003 in 2004 preračunanih

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS**Purpose**

The consumer price index measures changes of the level of retail prices of goods and services from the point of view of expenditure structure, which residential population intends for final consumption at home and abroad (national concept).

Coverage

The basket for calculating consumer price indices contains 660 representative products. Selected for the basket are goods that have the most important share in total consumption and whose changes of prices reflect best changes of prices of related products.

Data collection method

Data on prices for representative goods and services are collected monthly by price collectors in Koper, Ljubljana, Maribor and Novo mesto in about 1200 selected shops, marketplaces, at craftsmen and in other organisations. Some of the prices are also collected centrally and through the Internet. On average about 13,000 prices are used for calculating the index every month.

For the purpose of organising the observation time in individual months, products are classified into the following related groups:

- | | |
|-------------------------|--|
| - agricultural products | (observed in the 1 st and 3 rd week) |
| - food products | (between 16 th and 21 st of the month) |
| - non-food products | (between 1 st and 15 th of the month) |
| - services | (between 22 nd and 25 th of the month) |
| - fuels | (between 1 st and 25 th of the month) |

Weighting

Weights for calculating the index in a certain year are based on expenditure from household budget surveys as a main data source. These data are supplemented and verified with other statistical and non-statistical sources. Weights have been changed every year.

This year's weights are based on the three-year average of expenditure from Households budget surveys in 2002, 2003 and 2004 recalculated

(indeksiranih) na cene decembra 2005, ki je tudi bazni mesec za izračun indeksov.

Izračun

Ko so v posameznem mesecu zbrane vse cene, sledijo izračuni najprej poprečnih cen in nato indeksov cen.

Poprečno ceno vsakega posameznega proizvoda v kraju izračunamo z navadno aritmetično sredino iz cen, zbranih na vseh opazovalnih mestih v tem kraju.

Poprečno *nacionalno* ceno vsakega proizvoda izračunamo s tehtano aritmetično sredino iz predhodno izračunanih poprečnih krajevnih cen.

Iz poprečnih nacionalnih cen vsakega tekočega in baznega meseca (december predhodnega leta) izračunamo za vsak posamezen proizvod *individualne indekse*.

Iz individualnih indeksov nato s tehtano aritmetično sredino izračunamo *agregatne indekse*, to je *indekse skupin in skupni indeks* po naslednji formuli:

$$I_{t/d} = \frac{\sum_{i=1}^n \frac{p_{ti}}{p_{di}} * w_{di}}{\sum_{i=1}^n w_{di}} \times 100$$

Kjer je:

$I_{t/d}$ indeks skupin oz. skupni indeks

p_{ti} povprečna nacionalna cena i-tega proizvoda v tekočem mesecu

p_{di} povprečna nacionalna cena i-tega proizvoda v decembru

w_{di} utež (ponder) za posamezen proizvod v decembru

n število izdelkov in storitev

Vsak tako izračunan agregatni indeks (december predhodnega leta = 100) je *Laspelyresov indeks fiksnega tipa*, kar pomeni da je izračunan z utežmi iz istega baznega ponderacijskega obdobja in z istim zajemom proizvodov.

Indeksi, ki so izračunani na podlagi uteži iz različnih obdobij in z različnim zajemom proizvodov pa so *verižno povezani indeksi*.

Z letom 2006 smo indekse verižno povezali preko **novih indeksnih baz t.j. leta 2005 (poprečje 2005 = 100)**. Vsi indeksi so sedaj izvedeni in izračunani preko poprečja 2005, in sicer na naslednje načine:

- **mesečni indeks**, ki kaže spremembe cen v tekočem mesecu glede na pretekli mesec:

$$I_{FEB\ 06/JAN\ 06} = I_{FEB\ 06/\ 05} + I_{JAN\ 06/\ 05} \times 100$$

- **kumulativni indeks**, ki kaže spremembe cen v tekočem mesecu glede na december preteklega leta:

$$I_{FEB\ 06/DEC\ 05} = I_{FEB\ 06/\ 05} + I_{DEC\ 05/\ 05} \times 100$$

- **letni indeks**, ki kaže spremembe cen v tekočem mesecu glede na isti mesec preteklega leta:

$$I_{FEB\ 06/FEB\ 05} = I_{FEB\ 06/\ 05} + I_{FEB\ 05/\ 05} \times 100$$

- **povprečni letni indeks**, ki kaže spremembe cen od začetka leta do tekočega meseca glede na enako obdobje v preteklem letu:

$$I_{(JAN-FEB\ 06)/(JAN-FEB\ 05)} = I_{(JAN\ 06 + FEB\ 06)/\ 05} +$$

$$I_{(JAN\ 05 + FEB\ 05)/\ 05} \times 100$$

(indexed) to the prices of December 2005, which is also the index base month.

Calculation

When in particular month all prices are collected, than first average prices are computed and than price indices.

The average price of each *individual* product in the locality is calculated with simple arithmetic mean from prices collected in all places of observation in that locality.

The average *national* price of each product is calculated with weighted arithmetic mean from previously calculated average prices in the locality.

From average national prices in each current and base month (December of the previous year) we calculate *individual indices* for each individual product.

From individual indices we calculate with weighted arithmetic mean aggregate indices, i.e. *indices of groups and the total price index* according to the following formula:

$$I_{t/d} = \frac{\sum_{i=1}^n \frac{p_{ti}}{p_{di}} * w_{di}}{\sum_{i=1}^n w_{di}} \times 100$$

Whereby:

$I_{t/d}$ index of groups or the total index

p_{ti} average national price of product i in the current month

p_{di} average national price of product i in December

w_{di} weight for an individual product in December

n number of goods and services

Each aggregate index (December of the previous year = 100) calculated in this way and all other indices derived from this index and calculated with weights of the weight base period and with the same coverage of products are *Laspelyres' indices of fixed type*.

Indices, which are calculated on the basis of weights from various periods and with different coverage of products, are *chain indices*.

Since 2006 indices have been linked through **new index reference period year 2005 (average 2005 = 100)**. All indices are now derived and calculated through average 2005 in the following ways:

- **Monthly index** shows price changes in current month compared to the previous month:

$$I_{FEB\ 06/JAN\ 06} = I_{FEB\ 06/\ 05} + I_{JAN\ 06/\ 05} \times 100$$

- **Index in the current year** shows price changes in current month compared to December of previous year:

$$I_{FEB\ 06/DEC\ 05} = I_{FEB\ 06/\ 05} + I_{DEC\ 05/\ 05} \times 100$$

- **Annual index** shows price changes in current month compared to the same month of the previous year:

$$I_{FEB\ 06/FEB\ 05} = I_{FEB\ 06/\ 05} + I_{FEB\ 05/\ 05} \times 100$$

- **Annual average index** shows price changes in current year compared to the same period of the previous year:

$$I_{(JAN-FEB\ 06)/(JAN-FEB\ 05)} = I_{(JAN\ 06 + FEB\ 06)/\ 05} +$$

$$I_{(JAN\ 05 + FEB\ 05)/\ 05} \times 100$$



- **povprečni letošnji indeks**, ki kaže spremembe cen od začetka leta do tekočega meseca glede na december preteklega leta:
 $I_{(JAN-FEB\ 06)} / XII\ 05 = (I_{(JAN\ 06/XII\ 05} + I_{(FEB\ 06/XII\ 05}) \div 2$
- **12-mesečni povprečni indeks**, ki kaže spremembe cen v zadnjih dvanajstih mesecih v primerjavi s preteklimi dvanajstimi meseci:
 $I_{(JAN06-FEB05/JAN05-FEB04)} = I_{(JAN06+DEC05+...+FEB05)/12} \div I_{(JAN05+DEC04+...+FEB04)/12}$

Kjer je:

$I_{(FEB\ 06 / JAN\ 06)}$ indeks februar 2006 v primerjavi z indeks januar 2006

V preteklih letih so bili indeksi verižno povezani preko povprečja 2000. Za zagotovitev daljše časovne serije so ti indeksi preračunani tudi na novo bazo tj. povprečje 2005, in sicer do leta 1996.

Klasifikacija

Od leta 1997 razvrščamo proizvode in računamo indekse cen živiljenjskih potrebščin po novi klasifikaciji individualne porabe sredstev (COICOP/HICP). Klasifikacija je bila z letom 2000 usklajena z dokončno različico COICOP, sprejeti v letu 1999.

Po omenjeni klasifikaciji razvrščamo proizvode (za namene računanja in objavljanja indeksov) v:

- | | |
|---------------------|--|
| 01 oddelke | (npr. Hrana in brezalkoholne pijsače), |
| 011 skupine | (npr. Hrana) in |
| 0111 razrede | (npr. Kruh in izdelki iz žit). |

Indekse praviloma objavljamo do ravni razreda, razen v primerih, ko je njegova utež manjša od 0,1 %, ali v primerih, ko je razred zastopan le z enim proizvodom.

Od leta 2000 v skladu z novo klasifikacijo izračunavamo še indekse za posebne skupine, kot so * blago, * blago dnevne rabe, * poltrajno blago, * trajno blago, * storitve, * goriva in energija, * sezonski proizvodi, * skupni indeks brez alkohola in tobaka ter * skupni indeks brez sezonskih proizvodov. V letu 2001 pa smo omenjenim skupinam dodali še tri: * hrana, pijsače in tobak, * skupni indeks brez hrane, pijsač in tobaka ter * skupni indeks brez goriv in energije.

Desezoniranje

Z januarjem 2002 smo spremenili metodologijo desezoniranja indeksov cen živiljenjskih potrebščin. Metodo X-11 smo nadomestili z metodo TRAMO/SEATS, ki temelji na uporabi modelov ARIMA.

Pri oblikovanju modela smo upoštevali časovno obdobje od januarja 1996 do januarja 2006.

Desezonirane vrednosti vsebujejo trend-cikel in naključno komponento, vpliv sezone je izključen.

Definicije

Harmonizirani indeks cen živiljenjskih potrebščin (HICŽP) meri spremembe v ravni drobnoprodajnih cen izdelkov in storitev glede na sestavo izdatkov, ki jih potrošniki (domači in tuji) namenjajo za nakup predmetom končne porabe na ozemlju Slovenije (domače načelo porabe).

Za pripravo uteži se kot glavni vir uporabljajo podatki iz nacionalnih računov o izdatkih gospodinjstev za končno potrošnjo. Tudi te podatke pa preverjamo in dopolnjujemo s podatki iz drugih virov. Uteži za leto 2006 temeljijo na podatkih o strukturi izdatkov za leto 2004, preračunanih na

- **Average index in the current year** shows price changes in current year compared to December of previous year:
 $I_{(JAN-FEB\ 06)} / XII\ 05 = (I_{(JAN\ 06/XII\ 05} + I_{(FEB\ 06/XII\ 05}) \div 2$
- **12 month average index** shows price changes in the latest 12 months to the average of the previous 12 months:
 $I_{(JAN06-FEB05/JAN05-FEB04)} = I_{(JAN06+DEC05+...+FEB05)/12} \div I_{(JAN05+DEC04+...+FEB04)/12}$

Whereby:

$I_{(FEB\ 06 / JAN\ 06)}$ index February 2006 in comparison to index January 2006

In previous years indices have been linked through index reference period 2000=100. Indices until 1996 have also been recalculated on the new index reference period 2005=100 to provide longer time series.

Classification

Since 1997 we have been using COICOP/HICP (Classification of Individual Consumption by Purpose) for classifying products and calculating consumer price indices. In 2000 the classification was adapted to the final version of COICOP, which was adopted in 1999.

According to the mentioned classification for the purpose of calculating and publishing indices we classify products into

- | | |
|---------------------|--|
| 01 divisions | (e.g. Food and non-alcoholic beverages), |
| 011 groups | (e.g. food) and |
| 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 product only.

In accordance with the new classification, since January 2000 we calculate indices for special groups such as * goods, * non-durable goods, * semi-durable goods, * durable goods, * services, * fuel and energy, * seasonal products, * total index without alcoholic beverages and tobacco, and * total index without seasonal products. In 2001 we added three new special groups: * food, beverages and tobacco, * total index without food, beverages and tobacco and * total index without fuels and energy.

Seasonal adjustment

In January 2002 we changed the methodology of seasonal adjustment of consumer prices indices. The X-11 method was replaced by the TRAMO/SEATS method, which is based on the use of ARIMA models.

In designing the model we took into account the period from January 1996 to January 2006.

Seasonally adjusted values contain the trend-cycle and the random component with the seasonal component being eliminated.

Definitions

Harmonized Index of Consumer Prices (HICP) 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 has been based on the data from National Account on the structure of household final consumption expenditure. These data are also supplemented and verified with other statistical and non-statistical sources. Weights for 2006 are based on the data for 2004 recalculated to

cene decembra 2005; to je tudi referenčno cenovno obdobje.

Je tudi primerljiv indeks cen živiljenjskih potrebščin, ki ga računajo države članice EU in se uporablja za primerjanje inflacijskih stopenj v teh državah oz. s temi državami. Računamo ga od leta 2001.

COICOP/HICP (Classification of Individual Consumption by Purpose / Harmonized Index of Consumer Prices) je klasifikacija oz. razvrstitev proizvodov po namenu v 12 glavnih skupin, prilagojena potrebam računanja harmoniziranega indeksa cen živiljenjskih potrebščin.

Uteži pomenijo deleže potrošnje posameznega izdelka oz. storitve v skupni potrošnji in so namenjene tudi merjenju prispevka vpliva spremembe cene posameznega izdelka oz. storitve k skupni spremembici cene.

Referenčno (bazno) obdobje uteži je obdobje, običajno izbrano leto, na katerega se nanašajo ocenjene vrednosti potrošnje, uporabljene pri izračunu uteži.

Referenčno (bazno) obdobje cen je obdobje, s katerega cenami se ob vsakem izračunu indeksov primerjajo cene iz tekočega obdobja. V našem primeru je bazno cenovno obdobje december preteklega leta (od leta 1994).

Referenčno (bazno) obdobje indeksov je obdobje, običajno izbrano leto, v katerem je indeks enak 100.

Blago dnevne rabe so proizvodi, katerih rok trajanja je zelo kratek, običajno do enega leta (npr. hrana, pijače).

Poltrajno blago so proizvodi, katerih predvidena živiljenjska doba je okoli enega leta in, katerih vrednost ni prav velika (npr. obleka in obutve).

Trajno blago so proizvodi z daljšo živiljenjsko 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 odvisni 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, ki jo sestavljajo proizvodi za ogrevanje in razsvetljavo stanovanj (045 Goriva in energija) ter pogonska goriva (0722 Goriva in maziva).

Publiciranje

Mesečno:

- Statistične informacije. Cene. Indeksi cen živiljenjskih potrebščin (med 10. in 15. v naslednjem mesecu, Prva skrajšana objava pa zadnji delovni dan v tekočem mesecu)
- Mesečni statistični pregled
- Nekateri pomembnejši podatki RS
- Podatkovna baza SI-STAT

Letno:

- Slovenija v številkah
- Statistični letopis

KOMENTAR

Po visokih stopnjah v preteklih treh mesecih je bila rast cen v juniju negativna. Cene živiljenjskih potrebščin so bile namreč junija v primerjavi s preteklim mesecem v povprečju nižje za 0,3 %. Od začetka leta do konca junija pa so se cene živiljenjskih potrebščin dvignile za 2,1 %.

Negativna rast cen je bila predvsem posledica nižjih cen blaga, saj je bilo to v povprečju cenejše za 0,6 %. Med blagom se je najbolj pocenilo poltrajno blago (za 0,9 %), blago dnevne rabe (za 0,6 %) ter trajno blago (za 0,5 %). Še naprej pa je opaziti trend rasti cen storitev, saj so bile te tokrat višje za 0,5 %.

Rast cen, merjena s harmoniziranim indeksom cen živiljenjskih potrebščin,

December 2005, which is also the price reference period.

It is the comparable index of consumer prices produced by each Member State and used for international comparison of consumer price inflation. Slovenia has been calculating it since 2001.

COICOP/HICP (Classification of Individual Consumption by Purpose / Harmonised Index of Consumer Prices) is a classification of products by purpose into 12 main groups, adapted to the needs of the harmonised index of consumer prices.

Weights are shares of consumption of individual goods or services in the total consumption and are intended for measuring the impact of the change in the price of individual goods or services in the total change of the price.

Weight reference (base) period is the period, usually the selected year, to which the estimated values of consumption, used for calculating weights, refer.

Price reference (base) period is the period, the prices of which are in the index calculation compared to the prices of the current period. In our case the price base period is December of the previous year (since 1994).

Index reference (base) period is the period, usually the selected year, in which the index base is set to 100.

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.. In our case seasonal products are fruit, vegetables and fishes.

Fuels and energy is one of the special groups, which is composite from items for heating and lightning (045 Electricity, gas and other fuels) and juices (0711 Fuels and lubricants).

Publishing

Monthly:

- Rapid Reports. Prices. Consumer Price Indices (between the 10th and 15th day of the next month, Topical Data on the last day of the current month)
- Monthly Statistical Review
- Some Important Data of the Republic of Slovenia
- SI-STAT database

Yearly:

- Slovenia in Figures
- Statistical Yearbook

COMMENT

After high rates in the previous months, deflation was recorded in June. Compared to May 2006, consumer prices were down by 0.3%, while in the first six months of 2006 they rose by 2.1%.

The overall decrease in prices is the result of lower prices of goods, on average by 0.6%; prices of semi-durable goods dropped the most (by 0.9%), followed by prices of non-durable goods with 0.6% and prices of durable goods with 0.5%. On the other hand, prices of services continue to grow, this time they were up by 0.5%.

The growth of prices measured with the harmonised index of consumer

je bila prav tako negativna (-0,3%). Kljub temu je prišlo do dviga 12-mesečne povprečne rasti cen, merjeno z »EMU konvergenčnim indeksom cen«, in sicer se je povisala na 2,6 %.

Po zadnjih podatkih, tj. za maj 2006, je konvergenčno merilo glede stopnje inflacije znašalo 2,7%; to pomeni, da smo bili v preteklem mesecu za 0,3 odstotne točke pod to vrednostjo.

Junija so se najbolj znižale cene v skupinah obleka in obutev ter komunikacije (za 1,1 %), prevoz (za 0,8 %), hrana in brezalkoholne pijače ter stanovanje (za 0,7 %) ter zdravje (za 0,3 %).

Na znižanje cen v skupini obleka in obutev so najbolj vplivala cenejša oblačila (za 1,4 %) in obutev (za 0,4 %), kar je bilo posledica prvih predsezonskih znižanj. Prav tako so bila zabeležena večja znižanja v skupini komunikacije, in sicer pri nekaterih internetnih storitvah in telefonskih aparatih. Predvsem nižje cene goriv in letalskih prevozov (za 1,6 %) ter nekaterih prometnih sredstev (za 0,8 %) pa so vplivale na znižanja cen v skupini prevoz.

V nasprotju s preteklim mesecem, ko so se cene v skupini hrana in brezalkoholne pijače v povprečju precej zvišale, pa je bila tokrat rast cen v omenjeni skupini negativna. Najbolj so se pocenili sveža zelenjava (za 5,8 %), sveža sadje (za 4,8 %) ter brezalkoholne pijače (za 1,5 %).

Nižje cene tekočih in pogonskih goriv so skupno rast cen znižale za 0,2 odstotne točke, hrana in brezalkoholne pijače, obleka in obutev, prometna sredstva ter komunikacije pa so skupno rast znižale vsaka za 0,1 odstotne točke.

Povišanja cen smo v juniju zabeležili v skupinah rekreacija in kultura (za 1,7 %), gostinske in nastanitvene storitve (za 0,4 %), alkoholne pijače in tobak (za 0,3 %) ter stanovanjska oprema (za 0,1 %).

Znotraj posameznih skupin pa so se cene izdelkov in storitev najbolj zvišale v naslednjih podskupinah; v prvi počitnice v paketu (za 5,5 %) ter cvetje in izdelki za vrtnarstvo (za 1,8 %), v drugi gostinske storitve (za 0,8 %), v tretji vino (za 1,9 %) in pivo (za 0,4 %) ter v zadnji izdelki za vzdrževanje gospodinjstva (za 0,6 %).

K skupni rasti cen so višje cene poletnih počitnic v paketu prispevale 0,2 odstotne točke, ostale podražitve pa še 0,1 odstotne točke.

Znižanje cen v juniju je vplivalo tudi na letno rast cen, saj je ta spet padla pod tri odstotke in zdaj znaša 2,9 %. Na drugi strani pa se je 12-mesečna povprečna rast cen znova rahlo dvignila in je zdaj 2,5 %.

V enem letu so se cene najbolj povišale v naslednjih skupinah: stanovanje (za 6,8 %), gostinske in nastanitvene storitve (za 4,6 %), raznovrstno blago in storitve (za 4 %), alkoholne pijače in tobak (za 3,8 %), izobraževanje (za 3,5 %) ter hrana in brezalkoholne pijače (za 2,8 %). Za izdelke in storitve v skupinah zdravje in komunikacije pa še zmeraj velja, da so njihove cene v povprečju nižje kot pred enim letom.

prices was also negative (-0.3%). Nevertheless, the 12-month average price growth measured with the EMU convergence price index grew to 2.6%.

According to the latest data for May 2006, the EMU convergence criterion for inflation was 2.7%, which means that Slovenia was 0.3 of a percentage point below the criterion.

In June prices decreased the most in the groups clothing and footwear and communications (by 1.1%), transport (by 0.8%), food and non-alcoholic beverages, and housing, water, electricity, gas and other (by 0.7%) and health (by 0.3%).

Lower prices in the group clothing and footwear are the result of cheaper clothing (by 1.4%) and footwear (by 0.4%) as a result of first pre-season reductions in prices. Major reductions were recorded in the group communication, namely in case of prices of some internet services and of telephones. Lower prices of fuel and air transport (by 1.6%) and some vehicles (by 0.8%) had great impact on the decrease of prices in the group transport.

In contrast to the previous months, when prices in the group food and non-alcoholic beverages grew a lot, this time a decrease was registered, mostly in fresh vegetables (by 5.8%), fresh fruit (by 4.8%) and non-alcoholic beverages (by 1.5%).

Lower prices of fuels pushed the inflation rate down by 0.2 of a percentage point, while food and non-alcoholic beverages, clothing and footwear, vehicles and communications each contributed 0.1 p.p. to the total decrease.

In June higher prices were registered in the groups recreation and culture (by 1.7%), restaurants and hotels (by 0.4%), alcoholic beverages and tobacco (by 0.3%) and furnishing, household equipment and maintenance (by 0.1%).

Within individual groups, prices of goods and services increased the most in the following subgroups: package holidays (by 5.5%) and gardens, plants and flowers (by 1.8%) in the first group, catering services (by 0.8%) in the second group, wine (by 1.9%) and beer (by 0.4%) in the third group, and goods for routine household maintenance (by 0.6%) in the fourth group.

Higher prices of package holidays pushed the inflation rate up by 0.2 p.p., while other price increases added 0.1 p.p.

Lower prices in June resulted in the lower annual growth, which is again below 3%, i.e. at 2.9%. On the other hand, the 12-month average price growth has risen slightly to 2.5%.

In one year prices grew the most in these groups: housing, water, electricity, gas and other (by 6.8%), restaurants and hotels (by 4.6%), miscellaneous goods and services (by 4%), alcoholic beverages and tobacco (by 3.8%), education (by 3.5%) and food and non-alcoholic beverages (by 2.8%). Prices of goods and services in the groups health and communications were on average lower than a year ago.

Sestavili / Prepared by: Mitja Petek, Vlasta Kohek

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 Križman - Urednica zbirke Statistične informacije Marina Urbas - Urednica podzbirke Mojca Maček Kenk - Slovensko besedilo jezikovno uredila Ivanka Zobec - Angleško besedilo jezikovno uredil Boris Panič - Naklada 155 izvodov - ISSN zbirke Statistične informacije 1408-192X - ISSN podzbirke Cene 1408-8894 - Informacije daje Informacijsko središče, tel.: (01) 241 51 04 - E-mail: 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 Križman - Rapid Reports editor Marina Urbas - Subject-matter editor Mojca Maček Kenk - Slovene language editor Ivanka Zobec - English language editor Boris Panič - Total print run 155 copies - ISSN of Rapid Reports 1408-192X - ISSN of subcollection Prices 1408-8894 - 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.