



STATISTIČNE INFORMACIJE RAPID REPORTS

21. FEBRUAR 2006
21 FEBRUARY 2006

št./No 45

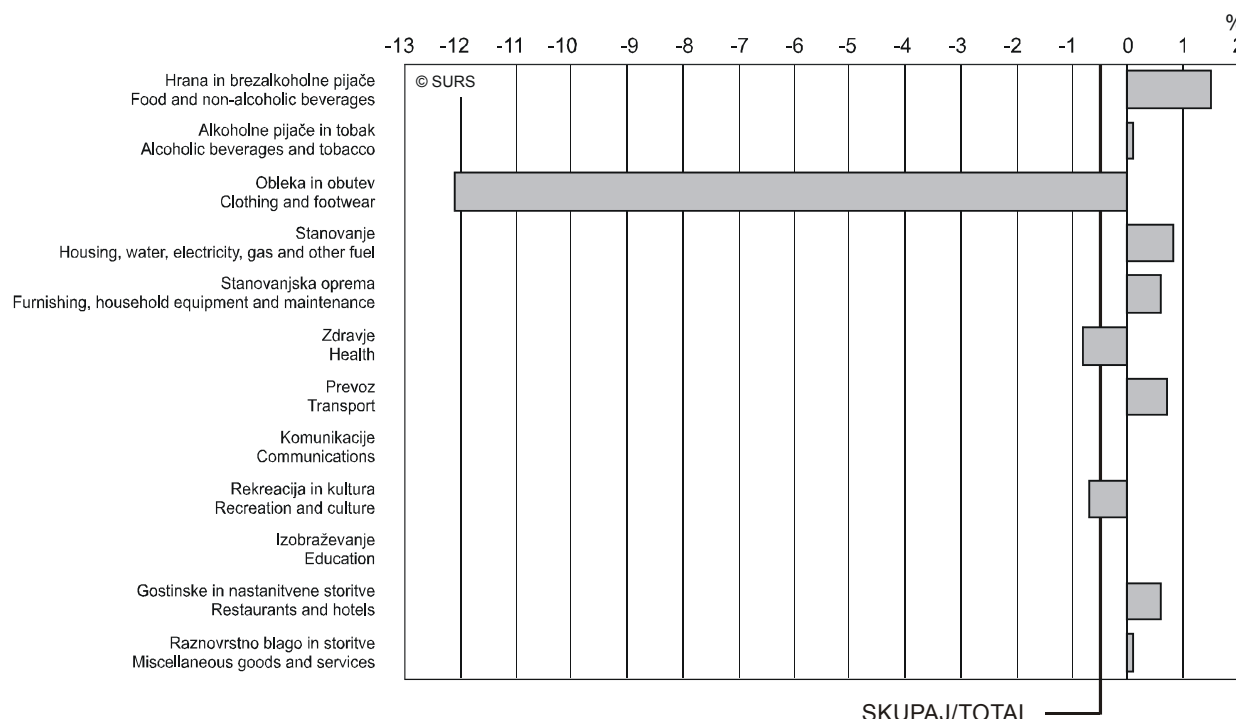
4 CENE PRICES

št./No 5

INDEKSI CEN ŽIVLJENJSKIH POTREBŠČIN, SLOVENIJA, JANUAR 2006 CONSUMER PRICE INDICES, SLOVENIA, JANUARY 2006

- ▶ Cene življenjskih potrebščin so se januarja 2006 v primerjavi s cenami v preteklem mesecu v povprečju znižale za 0,5 %, na letni ravni pa so bile višje za 2,4 %.
- ▶ V januarju so se najbolj zvišale cene v skupinah:
 - hrana in brezalkoholne pijače (za 1,5 %)
 - stanovanje (za 0,8 %)
 - prevoz (za 0,7 %)
 - stanovanjska oprema ter gostinske in nastanitvene storitve (za 0,6 %).
- ▶ Najbolj so se znižale cene v skupinah:
 - obleka in obutev (za 12,1 %)
 - zdravje (za 0,8 %)
 - rekreacija in kultura (za 0,7 %).
- ▶ Letna stopnja inflacije v 25 državah EU, merjena s harmoniziranim indeksom cen življenjskih potrebščin, je decembra 2005 v povprečju znašala 2,1 %. Najvišjo je imela Latvija (7,1 %), najnižjo pa Poljska (0,8 %), v Sloveniji pa je bila 2,4 %.
- ▶ Compared to December 2005, in January 2006 prices of consumer goods were down on average by 0.5%. The annual inflation rate was 2.4%.
- ▶ In January prices rose the most in the following groups:
 - food and non-alcoholic beverages (by 1.5%)
 - housing, water, electricity, gas and other (by 0.8%)
 - transport (by 0.7%)
 - furnishing, household equipment and maintenance, and restaurants and hotels (by 0.6%).
- ▶ Prices fell the most in the following groups:
 - clothing and footwear (by 12.1%)
 - health (by 0.8%)
 - recreation and culture (by 0.7%).
- ▶ The annual inflation rate in the 25 EU Member States, measured with the harmonised index of consumer prices, was in December 2005 on average 2.1%. It was the highest in Latvia (7.1%) and the lowest in Poland (0.8%). In Slovenia it was 2.4%.

Slika 1: Stopnje rasti cen življenjskih potrebščin po COICOP/HICP, Slovenija, januar 2006 (december 2005 = 100)
Chart 1: Growth rates of consumer price by COICOP/HICP, Slovenia, January 2006 (December 2005 = 100)



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

		Struktura Structure (%)	106 XII 05	106 I 05	106-II 05 I 05-II 04	106 Ø 05		
00	S K U P A J	100,0	99,5	102,4	102,5	100,23	00	T O T A L
01	Hrana in brezalkoholne pijače	17,2	101,5	101,4	99,5	101,63	01	Food and non-alcoholic beverages
011	Hrana	15,6	101,4	101,3	99,5	101,57	011	Food
0111	Kruh in drugi izdelki iz žit	3,3	100,8	101,6	99,4	99,96	0111	Bread and cereals
0112	Meso	4,0	100,6	99,8	98,0	101,08	0112	Meat
0113	Ribe	0,4	102,3	102,7	100,8	102,27	0113	Fish
0114	Mleko, mlečni izdelki in jajca	2,4	100,6	96,9	97,8	98,63	0114	Milk, cheese and eggs
0115	Olive in maščoba	0,6	99,6	98,2	98,3	99,59	0115	Oils and fats
0116	Sadje, sveže in predelano	1,5	99,8	111,3	104,2	103,82	0116	Fruit
0117	Zelenjava, sveža in predelana	1,5	109,6	105,2	102,1	111,34	0117	Vegetables
0118	Sladkor in konditorski izdelki	1,4	100,4	100,0	100,7	100,52	0118	Sugar, jam chocolate and confectionery
0119	Drugi prehrabeni izdelki	0,7	99,4	98,4	98,6	100,26	0119	Food products n.e.c.
012	Brezalkoholne pijače	1,6	102,4	102,7	98,7	102,12	012	Non-alcoholic beverages
0121	Kava, čaj in kakav	0,5	100,4	106,4	99,6	101,72	0121	Coffee, tea and cocoa
0122	Gazirane in negazirane pijače	1,1	103,4	101,1	98,3	102,32	0122	Mineral waters, soft drinks and juices
02	Alkoholne pijače in tobak	5,2	100,1	103,0	103,9	101,30	02	Alcoholic beverages and tobacco
021	Alkoholne pijače	2,0	100,2	97,7	98,4	98,51	021	Alcoholic beverages
0211	Žgane pijače	0,2	100,5	104,1	98,5	100,86	0211	Spirits
0212	Vino	0,6	100,1	97,6	97,5	98,45	0212	Wine
0213	Pivo	1,1	100,3	96,6	98,8	98,07	0213	Beer
022	Tobačni izdelki	3,2	100,0	106,7	107,9	103,25	022	Tobacco
03	Obleka in obutev	8,2	87,9	95,0	98,8	89,64	03	Clothing and footwear
031	Obleka in storitve za obleko	6,4	87,6	94,6	98,0	89,56	031	Clothing
0311	Tkanine	0,1	98,3	99,4	100,2	98,43	0311	Clothing materials
0312	Oblačila	6,0	86,9	94,1	97,8	88,78	0312	Garments
0313	Drugi tekstilni izdelki in dodatki	0,2	97,4	97,0	96,6	99,46	0313	Other articles of clothing and clothing accessories
0314	Storitve za obleko	0,2	102,0	107,7	104,0	105,61	0314	Services for clothing
032	Obutev in čevljarske storitve	1,8	88,8	96,6	101,8	89,93	032	Footwear
0321	Obutev	1,8	88,7	96,6	101,8	89,79	0321	Shoes and other footwear
04	Stanovanje	13,3	100,8	108,3	109,0	103,64	04	Housing, water, electricity, gas and other
041	Najemnina	1,7	101,4	103,6	105,0	102,68	041	Actual rents for housing
043	Redno vzdrževanje in popravilo	1,2	100,4	103,2	106,0	101,28	043	Maintenance and repair of dwelling
0431	Material za vzdrževanje in popravilo	0,5	100,3	101,2	107,4	98,82	0431	Materials for the maintenance and repair of the dwelling
0432	Storitve za vzdrževanje in popravilo	0,7	100,5	104,6	105,0	103,09	0432	Services for the maintenance and repair of the dwelling
044	Komunalne storitve	2,5	100,2	101,8	103,7	100,95	044	Municipal services
0441	Voda	1,2	100,1	100,5	103,6	100,13	0441	Water supply
0442	Odvoz smeti	0,6	100,0	97,3	103,3	99,54	0442	Refuse collection
0443	Kanalščina	0,2	100,0	100,6	101,3	100,05	0443	Sewerage collection
0444	Druge storitve za stanovanje	0,5	100,6	111,0	105,9	104,82	0444	Other services relating to the dwelling
045	Goriva in energija	7,9	100,9	112,6	112,4	105,16	045	Electricity, gas and other fuels
0451	Električna energija	2,8	100,4	101,8	101,2	100,78	0451	Electricity
0452	Plin	1,0	100,4	118,4	116,0	111,67	0452	Gas
0453	Tekoča goriva	2,6	101,6	122,1	128,1	105,57	0453	Liquid fuels
0454	Trda goriva	0,4	95,6	104,3	104,9	103,49	0454	Solid fuels
0455	Daljinska energija	1,0	103,1	122,6	111,7	111,11	0455	Heat energy
05	Stanovanjska oprema	6,7	100,6	104,0	103,7	101,74	05	Furnishing, household equipment and maintenance
051	Pohištvo in talne obloge	2,3	100,5	104,9	105,4	102,13	051	Furniture and furnishing, carpets
0511	Pohištvo in oprema	2,2	100,5	105,0	105,5	102,15	0511	Furniture and furnishings
0512	Talne obloge	0,1	99,8	102,6	102,3	101,87	0512	Carpets and other floor coverings
052	Tekstilni izdelki za gospodinjstvo	0,6	100,6	102,8	105,0	101,22	052	Household textiles
053	Naprave in aparati za gospodinjstvo	1,3	100,1	102,6	101,2	101,43	053	Household appliances
0531	Gospodinjske naprave	1,0	100,2	101,5	99,9	101,29	0531	Major household appliances
0532	Mali gospodinjski aparati	0,1	99,8	108,5	106,4	102,96	0532	Small electronic household appliances
0533	Popravilo gospodinjskih naprav	0,1	100,0	107,2	108,9	101,22	0533	Repair of household appliances
054	Steklenina, posoda in pribr	0,4	100,6	103,9	103,5	102,20	054	Glassware, tableware and household utensils
055	Orodje in pripomočki za hišo in vrt	0,2	100,0	102,4	101,1	101,33	055	Tools and equipment for house and garden
056	Izdelki in storitve za vzdrževanje gospodinjstva	1,9	101,3	104,3	103,1	101,52	056	Goods and services for routine household maintenance
0561	Izdelki za vzdrževanje gospodinjstva	1,8	101,4	104,3	102,8	101,51	0561	Goods for routine household maintenance
0562	Storitve za vzdrževanje gospodinjstva	0,1	100,5	104,3	-	101,62	0562	Services for routine household maintenance

1. Indeksi cen življenjskih potrebščin po COICOP/HICP po skupinah in podskupinah, januar 2006
Consumer price indices by COICOP/HICP by groups and subgroups, January 2006

		Struktura Structure (%)	106 XII 05	106 I 05	106-II 05 I 05-II 04	106 Ø 05	
06	Zdravje	3,9	99,2	97,4	99,4	98,32	06 Health
061	Zdravila in medicinski izdelki	2,3	99,6	99,2	99,4	99,49	061 Medical products and appliances
0611	Zdravila	1,8	99,5	99,5	99,4	99,48	0611 Pharmaceutical products
0612	Medicinski in terapevtski izdelki	0,5	99,9	98,4	99,3	99,54	0612 Other medical products and therapeutic appliances
062	Zdravstvene, zobozdravstvene in druge storitve	1,2	101,1	102,4	102,5	101,71	062 Out-patient services
0621	Zdravstvene in paramedicinske storitve	0,6	101,5	102,8	102,7	102,17	0621 Medical and paramedical services
0622	Zobozdravstvene storitve	0,6	100,7	101,9	102,2	101,30	0622 Dental services
063	Bolnišnične storitve	0,4	91,6	76,1	-	83,15	063 Hospital services
07	Prevoz	17,9	100,7	103,1	102,7	100,19	07 Transport
071	Prometna sredstva	6,7	99,0	94,0	94,7	96,41	071 Purchase of vehicles
0711	Osebni avtomobili	6,4	98,9	93,7	94,4	96,31	0711 Motor cars
07111	Novi osebni avtomobili	4,2	100,7	101,2	-	101,26	07111 New motor cars
07112	Rabiljeni osebni avtomobili	2,3	95,4	78,8	-	85,98	07112 Second-hand motor cars
0712	Motorna kolesa in kolesa	0,2	102,0	102,1	103,0	99,31	0712 Motor cycles and bicycles
072	Izdelki in storitve povezani z delovanjem prometnih sredstev	10,0	101,8	109,3	108,0	102,46	072 Operation of personal transport equipment
0721	Rezervni deli	0,9	100,8	105,3	104,7	101,27	0721 Spare parts and accessories
0722	Goriva in maziva	5,6	102,8	113,7	111,9	103,06	0722 Fuels and lubricants
0723	Vzdrževanje in popravilo vozil	2,0	100,6	109,0	107,3	103,75	0723 Maintenance and repairs
0724	Druge storitve	1,5	100,1	95,5	96,2	99,62	0724 Other services
073	Prevozne storitve	1,3	101,2	102,0	100,9	100,95	073 Transport services
0731	Železniški potniški prevozi	0,2	100,0	102,6	103,4	0,85	0731 Passenger transport by railway
0732	Cestni potniški prevozi	0,9	103,2	104,2	103,3	103,12	0732 Passenger transport by road
0733	Letaški potniški prevozi	0,2	90,1	88,1	85,7	87,99	0733 Passenger transport by air
08	Komunikacije	4,2	100,0	99,5	99,9	100,13	08 Communication
081	Poštné storitve	0,1	100,0	102,2	110,2	100,18	081 Postal services
082	Telefonske storitve in izdelki	4,1	100,0	99,4	99,6	100,12	082 Telephone
0821	Telefonski in drugi aparati	0,2	99,8	93,9	-	99,50	0821 Telephone and other equipment
0822	Telefonske storitve	3,9	100,0	99,7	-	100,16	0822 Telephone services
09	Rekreacija in kultura	10,4	99,3	101,3	102,1	99,39	09 Recreation and culture
091	Audio, video, foto in računalniška oprema	0,9	99,4	94,8	94,5	97,25	091 Audio-visual, photographic and information processing equipment
0911	Audio, video in hi-fi oprema	0,3	99,1	91,0	91,3	94,78	0911 Audio, video and hi-fi devices
0913	Računalniška oprema	0,4	99,3	93,6	92,1	96,94	0913 Information processing equipment
0914	Snemalni mediji za sliko in zvok	0,2	99,8	96,9	100,9	98,56	0914 Recording media for picture and accessories
0915	Popravilo opreme in izdelkov	0,1	100,0	102,6	103,7	100,37	0915 Repairs of equipment and accessories
093	Manjši izdelki za zabavo, šport in razvedriло	2,3	97,9	99,9	102,2	99,55	093 Other recreational items and equipment, gardens and pets
0931	Igre in igrače	0,3	102,3	98,7	100,5	97,18	0931 Games, toys and hobbies
0932	Športna oprema	0,4	93,2	97,1	103,3	100,28	0932 Sports equipment
0933	Cvetje in izdelki za vrtnarstvo	1,0	97,5	103,3	103,7	100,68	0933 Gardens, plants and flowers
0934	Domače hišne živali	0,5	100,0	96,9	98,5	98,62	0934 Pets and related products
094	Storitve za rekreacijo, kulturo in šport	2,5	100,7	102,0	102,1	102,95	094 Recreational and cultural services
0941	Storitve za rekreacijo in šport	0,9	100,3	103,7	101,4	107,67	0941 Recreational and sport services
0942	Kulture naravnosti	1,6	100,9	101,3	102,7	100,96	0942 Cultural services
095	Časopisi, knjige in pisalne potrebščine	1,7	100,7	104,9	106,3	102,72	095 Newspapers, books and stationery
0951	Knjige in učbeniki	0,5	98,5	100,4	109,1	99,29	0951 Books
0952	Časopisi	1,0	101,9	108,2	105,4	105,08	0952 Newspapers and periodicals
0953	Razne tiskovine, pisalne potrebščine	0,3	100,2	101,9	104,8	100,90	0953 Miscellaneous printed matter and drawing materials
096	Počitnice v paketu	3,0	98,2	104,4	103,0	95,30	096 Package holidays
10	Izobraževanje	1,0	100,0	107,3	107,4	102,48	10 Education
101	Predšolsko izobraževanje	0,3	100,0	109,7	108,5	102,95	101 Pre-primary education
103	Visokošolsko izobraževanje	0,3	100,0	102,4	-	101,81	103 Tertiary education
104	Izobraževalni tečaji	0,3	100,0	107,1	108,3	102,14	104 Education not definable by level
11	Gostinske in nastanitvene storitve	6,0	100,6	103,9	104,3	101,91	11 Restaurants and hotels
111	Gostinske storitve	4,7	100,2	104,0	104,3	102,19	111 Catering services
1111	Gostinski lokalci	3,5	100,5	104,5	104,9	102,50	1111 Restaurants and cafes
1112	Storitve v menzah	1,3	99,5	102,6	102,3	101,34	1112 Canteens
112	Nastanitvene storitve	1,2	101,8	103,2	104,0	100,21	112 Accommodation services
1121	Prenočevanje v hotelih	0,6	103,1	103,2	104,3	98,62	1121 Accommodation services in hotels
1122	Prenočevanje v domovih	0,6	100,5	103,1	103,6	102,01	1122 Accommodation services in students homes
12	Raznovrstno blago in storitve	6,2	100,1	103,0	102,0	101,12	12 Miscellaneous goods and services
121	Izdelki in storitve za osebno nego	2,5	100,3	101,0	100,2	100,57	121 Personal care
1211	Storitve za osebno nego	0,7	101,3	105,2	102,8	103,36	1211 Personal services
1212	Izdelki za osebno nego	1,7	99,9	99,2	99,0	99,38	1212 Products for personal care
123	Osebni predmeti	0,5	97,7	105,1	101,7	100,49	123 Personal effects n.e.c.
1231	Nakit in ure	0,2	102,9	112,5	106,5	107,79	1231 Jewelry, clocks and watches
1232	Drugi osebni predmeti	0,4	95,2	101,2	98,6	96,64	1232 Other personal effects
124	Socialno varstvo	0,3	100,0	104,1	102,8	101,61	124 Social protection
125	Zavarovanje	2,1	100,0	104,2	103,9	101,63	125 Insurance
1252	Stanovanjsko zavarovanje	0,1	100,0	102,3	105,8	101,47	1252 Insurance connected with the dwelling
1253	Zdravstveno zavarovanje	1,0	100,0	105,0	103,0	102,46	1253 Insurance connected with health
1254	Zavarovanje prometnih sredstev	1,0	100,1	103,8	104,5	100,97	1254 Insurance connected with transport
126	Finančne storitve	0,3	101,9	113,4	106,4	109,19	126 Financial services n.e.c.
127	Druge storitve	0,6	100,5	101,1	103,0	98,78	127 Other services n.e.c.



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

	Struktura Structure (%)	$\frac{106}{105}$ XII 05	$\frac{106}{105}$ I 05	$\frac{106-II 05}{105-II 04}$	$\frac{106}{105}$ Ø 05	
SKUPAJ	100,0	99,5	102,4	102,5	100,23	TOTAL
Skupaj brez sezonskih proizvodov	96,6	99,3	102,2	102,5	100,00	Total without seasonal products
Skupaj brez alkoholnih pijač in tobaka	94,8	99,4	102,4	102,4	100,17	Total without alcoholic beverage and tobacco
Skupaj brez goriv in energije	86,6	99,1	100,9	101,1	99,63	Total without fuels and energy
Skupaj brez hrane, pijače in tobaka	77,6	99,0	102,6	103,2	99,86	Total without food, beverages and tobacco
Sezonski proizvodi	3,4	104,4	107,7	103,0	106,99	Seasonal products
Goriva in energija	13,5	101,7	113,1	112,2	104,18	Fuels and energy
Hrana, pijače in tobak	22,4	101,1	101,8	100,4	101,55	Food, beverages and tobacco
Blago	69,0	99,1	102,3	102,3	99,91	Goods
Trajno blago	11,1	99,5	97,4	97,6	98,44	Durable goods
Poltrajno blago	11,9	91,3	97,0	100,4	92,77	Semi-durable goods
Blago dnevne porabe	46,1	101,1	104,7	103,8	102,06	Non-durable goods
Storitve	31,0	100,2	102,7	103,1	100,96	Services

3. Indeksi cen živiljenjskih potrebščin 1992-2005, januar 2006
 Consumer price indices, 1992-2005, January 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											

4. Indeksi cen živiljenjskih potrebščin 1998-2005, januar 2006
 Consumer price indices, 1998-2005, January 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											



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

Consumer price indices, 1996-2005, January 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											

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

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

(Ø 2000 = 100)

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1998	84,0	84,7	85,2	85,7	86,2	86,6	86,8	87,3	87,4	87,8	88,2	88,7
1999	89,2	89,4	89,6	89,7	90,2	90,6	92,2	93,2	93,9	94,4	94,8	95,7
2000	96,2	96,8	97,5	98,0	98,4	99,3	100,3	101,0	102,1	102,8	104,0	104,3
2001	104,4	105,4	106,2	106,8	107,9	108,7	109,0	109,5	110,2	110,8	111,4	111,8
2002	113,2	113,9	114,4	115,7	115,9	116,0	116,7	117,5	118,2	118,8	118,9	119,9
2003	120,8	121,2	121,7	122,0	122,4	123,0	123,5	123,8	123,9	124,4	124,9	125,3
2004	125,8	125,8	126,0	126,4	127,2	127,7	127,9	128,2	127,9	128,3	129,2	129,2
2005	128,8	129,3	130,0	129,9	130,0	130,2	130,8	130,9	131,9	132,1	131,8	132,1
2006	132,1											

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

Growth rates of the harmonized index of consumer prices (HICP) in Slovenia by groups, January 2006 (stopnje rasti v % / rates of increase in %)

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

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

Harmonized consumer price indices, 2001-2005, January 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											



9. Stopnje rasti harmoniziranega indeksa cen živiljenskih potrebščin v EU, december 2005

Growth rates of harmonized index of consumer prices in EU, December 2005

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

	XII 05 XII 04	Ø 05 Ø 04		XII 05 XII 04	Ø 05 Ø 04
EU 25 ¹⁾	2,1 p	2,2	Italija / Italy	2,1	2,2
EU 15 ¹⁾	2,2 p	2,1	Latvija / Latvia	7,1	6,9
Slovenija / Slovenia	2,4	2,5	Litva / Lithuania	3,0	2,7
Avstrija / Austria	1,6	2,1	Luksemburg / Luxembourg	3,4	3,8
Belgija / Belgium	2,8	2,5	Madžarska / Hungary	3,3	3,5
Ciper / Cyprus	1,4	2,0	Malta / Malta	3,4	2,5
Češka republika / Czech Republic	1,9	1,6	Nemčija / Germany	2,1	1,9
Danska / Denmark	2,2	1,7	Nizozemska / Netherlands	2,1	1,5
Estonija / Estonia	3,6	4,1	Poljska / Poland	0,8	2,2
Finska / Finland	1,1	0,8	Portugalska / Portugal	2,5	2,1
Francija / France	1,8	1,9	Slovaška / Slovakia	3,9	2,8
Grčija / Greece	3,5	3,5	Španija / Spain	3,7	3,4
Irska / Ireland	n.a.		Švedska / Sweden	1,3	0,8
			Velika Britanija / United Kingdom	2,0	2,1

n.a. ni podatka / data not available

p ...začasni podatek / provisional data

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

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

Indeks cen živiljenskih 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 živiljenskih 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 spremenijo 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 *Laspesresov 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 **nove indeksne baze tj. 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 *Laspesres' 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 življenjskih potrebščin po novi klasifikaciji individualne porabe sredstev (COICOP/HICP). Klasifikacija je bila z letom 2000 usklajena z dokončno različico COICOP, sprejete v letu 1999.2000 usklajena z dokončno različico COICOP, sprejete v letu 1999.

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

- | | |
|---------------------|---------------------------------------|
| 01 oddelke | (npr. Hrana in brezalkoholne pijače), |
| 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, pijače in tobak, * skupni indeks brez hrane, pijač in tobaka ter * skupni indeks brez goriv in energije.

Desezoniranje

Z januarjem 2002 smo spremenili metodologijo desezoniranja indeksov cen življenjskih potrebščin in indeksov cen na drobno. 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.

Indeksi cen življenjskih potrebščin za storitve ne vključujejo sezonske komponente.

Definicije

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

- **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 serie.

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 and retail price 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.

In consumer price indices for services the seasonal component is not present.

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).



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 temelijo na podatkih o strukturi izdatkov za leto 2004, preračunanih na 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 spremembiciene.

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, pičače).

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

Drugo leto zapored smo januarja zabeležili deflacijsko. Cene živiljenjskih potrebščin so se namreč januarja v primerjavi s preteklim mesecem znižale za pol odstotka.

Negativna rast cen je bila predvsem posledica nižjih cen blaga, saj je bilo to v povprečju cenejše za 0,9%; pri tem je bilo poltrajno blago cenejše za 8,7%, trajno blago za 0,5%, cene blaga dnevne rabe pa so bile višje za 1,1%. Še vedno pa se nadaljuje trend rasti cen storitev, saj so bile tokrat višje za 0,2%.

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 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

For the second consecutive year in January deflation was registered. Consumer prices namely decreased by half a percent compared to the previous month.

This decrease was mostly the result of lower prices of goods (on average by 0.9%). Semi-durable goods were 8.7% cheaper, durable goods were 0.5% cheaper and non-durable goods were 1.1% more expensive. The trend of higher prices of services continues; this time they were up by 0.2%.



Rast cen, merjena s harmoniziranim indeksom cen živiljenjskih potrebščin, je bila prav tako negativna (tj. -0,4 %), vendar je kljub temu 12-mesečna povprečna rast cen, merjena z »EMU konvergenčnim indeksom cen«, ostala 2,5-odstotna.

Po zadnjih podatkih, tj. za december 2005, je konvergenčno merilo glede stopnje inflacije prav tako znašalo 2,5 %, kar pomeni, da ga ravno dosegamo.

Januarja so se znižale cene v skupinah obleka in obutev (za 12,1 %), zdravje (za 0,8 %) ter rekreacija in kultura (za 0,7 %).

Podobno kot lani so tudi letošnji januar zaznamovale predvsem zimske razprodaje, saj so znižale skupno rast cen za 1 odstotno točko. Zaradi razprodaj so bila oblačila tako v povprečju cenejša za 13,1 %, obutev za 11,3 %, drugi tekstilni izdelki in dodatki za 2,6 % ter tkanine za 1,7 %, storitve za obleko pa so bile dražje za 2 %.

Nižje cene nekaterih avtomobilov in počitnic v paketu so znižale skupno rast cen po 0,1 odstotne točke.

Povišanje cen pa smo januarja zabeležili v skupinah hrana in brezalkoholne pijače (za 1,5 %), stanovanje (za 0,8 %), prevoz (za 0,7 %), stanovanjska oprema ter gostinske in nastanitvene storitve (za 0,6 %), alkoholne pijače in tobak ter raznovrstno blago in storitve (za 0,1 %).

Že kar tradicionalna močna rast cen na začetku leta v skupini hrana in brezalkoholne pijače je bila tokrat predvsem posledica višjih cen zelenjav (za 9,6 %), gaziranih in negaziranih pijač (za 3,4 %), ter rib (za 2,3 %).

Na rast cen v skupini stanovanje so tudi tokrat vplivale predvsem cene goriv; tako je bila daljinska energija dražja za 3,1 %, tekoča goriva za 1,6 % in plin za 0,4 %, trda goriva pa so se pocenila za 4,4 %.

K skupni rasti cen so dražji prehrambeni izdelki in naftni derivati prispevali po 0,3 odstotne točke ter ostalo 0,1 odstotne točke.

Rast cen na letni ravni se je tudi januarja nekoliko povišala in je sedaj 2,4 %, ni pa se spremenila povprečna 12-mesečna rast, ki ostaja na 2,5 %.

Seznam skupin, v katerih so se v letu dni cene najbolj povisale, ostaja bolj ali manj nespremenjen, saj so na prvih mestih skupine: stanovanje (za 8,3 %), izobraževanje (za 7,3 %), stanovanjska oprema (za 4 %) ter gostinske in nastanitvene storitve (za 3,9 %).

Z skupine obleka in obutev, zdravje ter komunikacije pa velja, da so bile njihove cene v povprečju nižje kot pred enim letom.

Z januarjem 2006 smo podobno kot v preteklih letih pri indeksih cen živiljenjskih potrebščin spremenili uteži. Letošnje uteži temelijo na triletnem povprečju izdatkov iz anket o potrošnji gospodinjstev za 2002, 2003 in 2004.

Uteži pri harmoniziranem indeksu cen živiljenjskih potrebščin pa temelijo na podatkih nacionalnih računov o izdatkih gospodinjstev za končno potrošnjo za leto 2004.

Obenem smo osvežili tudi seznam izdelkov in storitev, za katere se spremljajo cene, in seznam prodajnih mest, kjer se spremljajo ter spremenili bazno leto za izračun indeksov kot tudi sam način objavljanja podatkov.

The growth of prices measured with the harmonised index of consumer prices was also negative (-0.4%), but the 12-month average price growth measured with the EMU convergence price index remained at 2.5%.

According to December 2005 data, the EMU convergence criterion for inflation was 2.5%, which means that Slovenia managed to meet it.

In January lower prices were registered in the groups clothing and footwear (by 12.1%), health (by 0.8%) and recreation and culture (by 0.7%).

As in January 2005, in January 2006 too seasonal sales decreased the total price growth; this time by 1 percentage point. Because of sales, clothing was on average cheaper by 13.1%, footwear by 11.3%, other articles of clothing and accessories by 2.6% and clothing materials by 1.7%. Prices of services for clothing were up by 2%.

Lower prices of some cars and of package holidays decreased the total price growth by 0.1 percentage point.

In January higher prices were registered in the groups food and non-alcoholic beverages (by 1.5%), housing, water, electricity, gas and other (by 0.8%), transport (by 0.7%), furnishing, household equipment and maintenance, and restaurants and hotels (by 0.6%), alcoholic beverages and tobacco, and miscellaneous goods and services (by 0.1%).

The traditional strong growth of prices of food and non-alcoholic beverages at the beginning of the year was this time the result of higher prices of vegetables (by 9.6%), mineral waters, soft drinks and juices (by 3.4%) and fish (by 2.3%).

The growth of prices in the group housing, water, electricity, gas and other was the result of higher prices of fuels; heat energy by 3.1%, liquid fuels by 1.6% and gas by 0.4%, while solid fuels were 4.4% cheaper.

Higher prices of food and petroleum products pushed the inflation rate up by 0.3 percentage point each and other price rises by 0.1 point.

The annual growth of prices is slightly up again; this time 2.4%. The 12-month average price growth has not changed; it is still 2.5%.

The list of groups in which prices rose the most in one year remains more or less the same: housing, water, electricity, gas and other (by 8.3%), education (by 7.3%), furnishing, household equipment and maintenance (by 4%) and restaurants and hotels (by 3.9%).

Prices in the groups clothing and footwear, health and communication were lower than a year ago.

As in the previous years, in January 2006 we changed the weights for consumer price indices. This year's weights are based on the three-year average of expenditure from the 2002, 2003 and 2004 household budget surveys.

Weights for the harmonised index of consumer prices are based on national accounts data on final consumption expenditure for 2004.

At the same time, we have also updated the list of goods and services for which prices are collected and the list of the points of sale where these prices are collected, changed the base year for calculating the indices and the method of publishing the results.

Sestavili / Prepared by: Ema Mišič, 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 Kržman - Urednica zbirke Statistične informacije Marina Urbas - Urednica podzbirke Ema Mišič - 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 Kržman - Rapid Reports editor Marina Urbas - Subject-matter editor Ema Mišič - 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.