

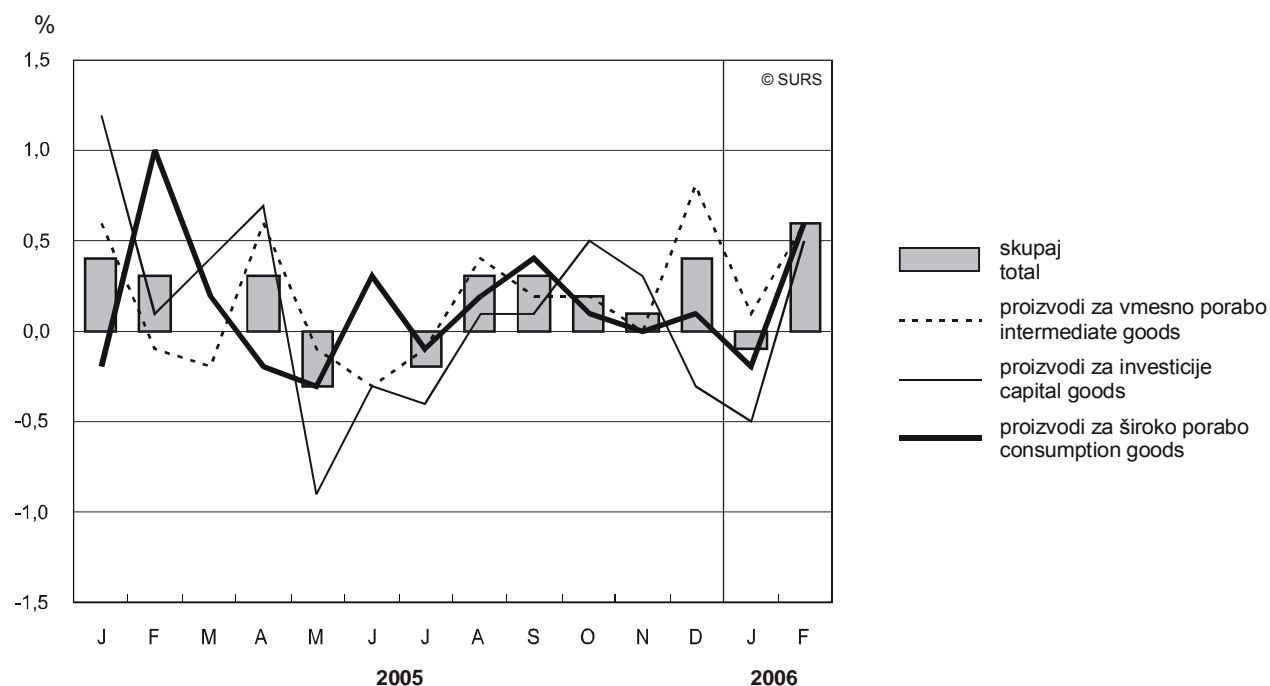


INDEKSI CEN INDUSTRIJSKIH PROIZVODOV PRI PROIZVAJALCIH, SLOVENIJA, JANUAR IN FEBRUAR 2006
PRODUCER PRICE INDICES OF MANUFACTURED GOODS, SLOVENIA, JANUARY AND FEBRUARY 2006

- ▶ Proizvajalčeve prodajne cene na domačem trgu so se januarja 2006 v primerjavi s predhodnim mesecem v povprečju znižale za 0,1 %; februarja 2006 pa so se omenjene cene za 0,6 % zvišale.
- ▶ Cene industrijskih proizvodov so se januarja 2006 v primerjavi z januarjem 2005 zvišale za 1,3 %, februarja 2006 pa so se v primerjavi s februarjem 2005 zvišale za 1,6 %.
- ▶ V januarju 2006 so se povišale cene v oskrbi z elektriko, plinom in vodo (za 0,7 %) in v kmetijstvu, lovu in gozdarstvu (za 0,1 %). Znižanje cen smo zabeležili v rudarstvu (za 1,5 %) ter v predelovalnih dejavnostih (za 0,2 %).
- ▶ V februarju 2006 so se povišale cene v rudarstvu (za 1,7 %), v oskrbi z elektriko, plinom in vodo (za 0,8 %), v predelovalnih dejavnostih (za 0,5 %) in v kmetijstvu, lovu in gozdarstvu (za 0,3 %).
- ▶ V tej zadnji številki statističnih informacij objavljamo hkrati podatke za januar in februar 2006, ki jih lahko poiščete tudi na <http://www.stat.si>.
- ▶ Compared to the previous month, in January 2006 producer prices of manufactured goods in Slovenia decreased on average by 0.1%, while in February they were up by 0.6%.
- ▶ In January 2006, compared to January 2005, producer prices of manufactured goods rose by 1.3%. Compared to February 2005, in February 2006 they were up by 1.6%.
- ▶ In January 2006 the prices were up in electricity, gas and water supply (by 0.7%) and in agriculture, hunting and forestry (by 0.1%). On the other hand, they decreased in mining and quarrying (by 1.5%) and in manufacturing (by 0.2%).
- ▶ In February 2006 the prices were up in mining and quarrying (by 1.7%), in electricity, gas and water supply (by 0.8%), in manufacturing (by 0.5%) and in agriculture, hunting and forestry (by 0.3%).
- ▶ In this last issue of Rapid Reports we are publishing data for January and February 2006, which you can also find on <http://www.stat.si>

Slika 1: Mesečne stopnje rasti cen pri proizvajalcih, Slovenija, januar 2006 - februar 2006

Chart 1: Monthly growth rates of producer prices, Slovenia, January 2006 - February 2006



1. Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, Slovenija, januar 2006

Producer price indices of manufactured goods, Slovenia, January 2006

	I 06 XII 05	I 06 I 05	I 06 Ø 92	I 06 Ø 00	
SKUPAJ	99,9	101,3	270,0	126,8	TOTAL
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov					Main industrial groups
A Proizvodi za vmesno porabo	100,1	101,5	264,9	128,2	A Intermediate goods industries
AE Energenti	100,3	100,4	424,0	126,0	AE Energy related industries
AI Surovine	100,0	102,0	231,3	129,5	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	99,5	99,8	202,2	111,9	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	99,8	101,6	290,2	129,2	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	101,4	102,3	188,4	124,4	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	99,5	101,5	306,9	129,5	CN Non-durable consumer goods industries
Dejavnosti po Standardni klasifikaciji dejavnosti (področja, podpodročja, oddelki)¹⁾					By sections, subsections and divisions of activities¹⁾
A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	100,1	100,1	208,5	109,5	A Agriculture, hunting and forestry
02 Gozdarstvo	100,1	100,1	208,5	109,5	02 Forestry
C Rudarstvo	98,5	98,8	272,8	107,3	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin	z	z	z	z	CA Mining & quarrying of energy materials
10 Pri.črnega,rjavega premoga,lignita,šote	z	z	z	z	10 Mining of coal, lignite & peat
CB Pri.rud in kamnin,razen energetskih	100,7	101,3	348,6	123,0	CB Mining and quarrying, except energy materials
14 Pri.dr.rudnin in kamnin	100,7	101,3	348,6	123,0	14 Mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	99,8	101,6	260,6	128,6	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,krmil in tobač.izd.	100,0	101,1	348,7	133,7	DA Mfr of food, beverages, animal feeds and tobacco products
15 Pro.hrane,pijač in krmil	100,0	101,1	346,1	134,3	15 Mfr of food, beverages and animal feeds
16 Pro.tobačnih izd.	-	-	-	-	16 Mfr of tobacco products
DB Pro.tekstilij;tekstilnih, krznenih izd.	98,2	101,3	230,5	114,3	DB Mfr of textiles, textile and fur products
17 Pro.tekstilij	100,0	101,3	229,0	121,4	17 Mfr of textiles
18 Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	90,5	100,6	217,2	100,0	18 Mfr of clothes; tanning and treatment of fur
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	97,7	110,6	256,1	128,6	DC Mfr of leather and leather products
19 Pro.usnja,usnjenih izd.	97,7	110,6	256,1	128,6	19 Mfr of leather and leather products
DD Obdelava in predelava lesa	99,9	101,7	202,4	118,8	DD Mfr of wood and wood products
20 Obdelava in predelava lesa	99,9	101,7	202,4	118,8	20 Mfr of wood and wood products
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo,tiskar.	99,9	101,4	204,6	119,8	DE Mfr of pulp and paper; publishing and printing
21 Pro.vlaknin,papirja ter izd.iz njih	99,9	99,6	171,6	105,4	21 Mfr of pulp, paper and paper products
22 Založništvo,tiskarstvo	99,9	102,9	272,4	130,6	22 Publishing and printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedr.goriva	z	z	z	z	DF Mfr of coke, petroleum products and nuclear fuel
23 Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	z	z	z	z	23 Mfr of coke, petroleum products and nuclear fuel
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	100,1	101,6	274,2	122,3	DG Mfr of chemicals, chemical products and man-made fibres
24 Pro.kemikalij,kemičnih izd.,umetnih vl.	100,1	101,6	274,2	122,3	24 Mfr of chemicals, chemical products and man made fibres
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	98,6	103,6	184,8	132,7	DH Mfr of rubber and plastic products
25 Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	98,6	103,6	184,8	132,7	25 Mfr of rubber and plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	100,0	102,2	259,2	139,6	DI Mfr of other non-metal mineral products
26 Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	100,0	102,2	259,2	139,6	26 Mfr of other non-metal mineral products
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	100,4	102,6	257,5	136,1	DJ Mfr of metals and metal products
27 Proizvodnja kovin	100,1	103,5	294,0	153,2	27 Mfr of metals
28 Pro.kovinskih izd.,brez strojev,naprav	100,7	101,5	216,8	119,8	28 Mfr of metal products, except machinery and equipment
DK Pro.strojev in naprav	99,3	100,5	180,8	116,9	DK Mfr of machinery and equipment
29 Pro.strojev in naprav	99,3	100,5	180,8	116,9	29 Mfr of machinery and equipment
DL Pro.električne,optične opreme	99,5	98,5	135,2	94,0	DL Mfr of electrical and optical equipment
30 Proizvodnja pis. strojev in računalnikov	99,9	30 Mfr of office machinery and computers
31 Pro.el.strojev in aparatov	100,2	99,4	158,6	111,1	31 Mfr of electrical machinery
32 Pro.RTV,komunikacijskih aparatov,opreme ter	98,0	97,4	114,2	77,5	32 Mfr of TV and radio sets, and equipment, and
33 Pro.medicin.,finomehan,optičnih instr.					33 Mfr of medical, precision and optical instruments
DM Pro.vozil in plovil	100,0	100,1	236,3	126,7	DM Mfr of transport equipment
34 Pro.mot.vozil, prikolic, polprikolic ter	100,0	100,1	236,3	126,7	34 Mfr of motor vehicles and trailers, and
35 Pro.dr.vozil in plovil					35 Mfr of other transport equipment
DN Pro.pohišta;dr.pred.dej.;reciklaža	102,4	103,1	226,9	130,0	DN Mfr of furniture; manufacture n.e.c.; recycling
36 Pro.pohišta;dr.predelovalne dej.	102,4	103,1	226,9	130,0	36 Mfr of furniture; manufacture n.e.c.
E Oskrba z elektriko,plinom,vodo	100,7	100,5	464,9	127,3	E Electricity, gas and water supply
40 Oskrba z elektriko,plinom,paro,toplo vodo	100,9	100,9	466,8	127,8	40 Electricity, gas, steam and hot water supply
41 Zbiranje,čiščenje,distribucija vode	100,0	41 Collection,purification and distribution of water

1) Indeksi za ravni področij in podpodročij dejavnosti se nanašajo na navedene zajete oddelke, skupine ali razrede (npr.: indeks za področje A Kmetijstvo, lov in gozdarstvo se nanaša na gozdarstvo in je zato enak indeksu cen za gozdarstvo).

Price indices for sections and subsections refer to the covered divisions, groups or classes (e. g. index for section A Agriculture, hunting and forestry refers to forestry and therefore equals the price index for forestry).

z podatek zaradi zaupnosti ni objavljen / data not published because of confidentiality

- ni pojava / no occurrence of event

... ni podatka / data not available



1. Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, Slovenija, februar 2006
Producer price indices of manufactured goods, Slovenia, February 2006

		II 06	II 06	II 06	Ø I-II 06	Ø I-II 06	II 06	II 06		
		XII 05	I 06	II 05	Ø I-II 05	XII 05	Ø 92	Ø 00		
SKUPAJ		100,5	100,6	101,6	101,5	100,2	271,5	127,5	TOTAL	
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov									Main industrial groups	
A	Proizvodi za vmesno porabo	100,7	100,6	102,2	101,8	100,4	266,4	128,9	A	Intermediate goods industries
AE	Energenti	101,4	101,1	102,8	101,6	100,9	428,6	127,3	AE	Energy related industries
AI	Surovine	100,3	100,3	101,8	101,9	100,1	231,9	129,9	AI	Intermediate goods industries (except energy)
B	Proizvodi za investicije	100,0	100,5	100,2	100,0	99,8	203,2	112,4	B	Capital goods industries
C	Proizvodi za široko porabo	100,4	100,6	101,3	101,4	100,1	292,0	130,0	C	Consumer goods industries
CD	Trajni proizvodi za široko porabo	101,4	100,0	101,9	102,1	101,4	188,4	124,4	CD	Durable consumer goods industries
CN	Netrajni proizvodi za široko porabo	100,3	100,7	101,2	101,3	99,9	309,1	130,4	CN	Non-durable consumer goods industries
Dejavnosti po Standardni klasifikaciji dejavnosti (področja, podpodročja, oddelki)¹⁾									By sections, subsections and divisions of activities¹⁾	
A	Kmetijstvo, lov, gozdarstvo	100,4	100,3	100,4	100,3	100,3	209,1	109,8	A	Agriculture, hunting and forestry
02	Gozdarstvo	100,4	100,3	100,4	100,3	100,3	209,1	109,8	02	Forestry
C	Rudarstvo	100,1	101,7	100,4	99,6	99,3	277,3	109,1	C	Mining and quarrying
CA	Pri.energetskih surovin	z	z	z	z	z	z	z	CA	Mining & quarrying of energy materials
10	Pri.črna, rjava, lignita, šote	z	z	z	z	z	z	z	10	Mining of coal, lignite & peat
CB	Pri.rud in kamnin, razen energetskih	100,7	100,0	101,1	101,2	100,7	348,6	123,0	CB	Mining and quarrying, except energy materials
14	Pri.dr.rudnin in kamnin	100,7	100,0	101,1	101,2	100,7	348,6	123,0	14	Mining and quarrying
D	Predelovalne dejavnosti	100,3	100,5	101,4	101,5	100,1	261,9	129,2	D	Manufacturing
DA	Pro.hrane, pijač, krmil in tobač. izd.	100,9	100,9	101,3	101,2	100,5	352,0	135,0	DA	Mfr of food, beverages, animal feeds and tobacco products
15	Pro.hrane, pijač in krmil	100,9	100,9	101,3	101,2	100,5	349,4	135,6	15	Mfr of food, beverages and animal feeds
16	Pro.tobačnih izd.	-	-	-	-	-	-	-	16	Mfr of tobacco products
DB	Pro.tekstilij, tekstilnih, krznenih izd.	99,6	101,4	99,7	100,5	98,9	233,6	115,8	DB	Mfr of textiles, textile and fur products
17	Pro.tekstilij	100,0	100,0	100,0	100,7	100,0	229,0	121,4	17	Mfr of textiles
18	Pro.oblačil; strojenje, dodelava krzna	97,7	107,9	98,0	99,3	94,1	234,3	107,8	18	Mfr of clothes; tanning and treatment of fur
DC	Pro.usnja, usnjenih izd.	97,7	100,0	110,6	110,6	97,7	256,1	128,6	DC	Mfr of leather and leather products
19	Pro.usnja, usnjenih izd.	97,7	100,0	110,6	110,6	97,7	256,1	128,6	19	Mfr of leather and leather products
DD	Obdelava in predelava lesa	99,9	100,0	101,6	101,6	99,9	202,4	118,8	DD	Mfr of wood and wood products
20	Obdelava in predelava lesa	99,9	100,0	101,6	101,6	99,9	202,4	118,8	20	Mfr of wood and wood products
DE	Pro.vlaknin, papirja; založništvo, tiskar.	99,9	100,0	100,9	101,2	99,9	204,5	119,8	DE	Mfr of pulp and paper; publishing and printing
21	Pro.vlaknin, papirja ter izd.iz njih	99,9	100,0	99,0	99,3	99,9	171,6	105,4	21	Mfr of pulp, paper and paper products
22	Založništvo, tiskarstvo	99,9	99,9	102,5	102,7	99,9	272,2	130,5	22	Publishing and printing
DF	Pro.koksa, naftnih deriv., jedr. goriva	z	z	z	z	z	z	z	DF	Mfr of coke, petroleum products and nuclear fuel
23	Pro.koksa, naftnih deriv., jedrskega goriva	z	z	z	z	z	z	z	23	Mfr of coke, petroleum products and nuclear fuel
DG	Pro.kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	99,6	99,4	100,9	101,3	99,8	272,6	121,6	DG	Mfr of chemicals, chemical products and man-made fibres
24	Pro.kemikalij, kemičnih izd., umetnih vl.	99,6	99,4	100,9	101,3	99,8	272,6	121,6	24	Mfr of chemicals, chemical products and man-made fibres
DH	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	98,4	99,8	103,1	103,3	98,5	184,5	132,5	DH	Mfr of rubber and plastic products
25	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	98,4	99,8	103,1	103,3	98,5	184,5	132,5	25	Mfr of rubber and plastic products
DI	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	101,4	101,4	102,0	102,1	100,7	262,9	141,6	DI	Mfr of other non-metal mineral products
26	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	101,4	101,4	102,0	102,1	100,7	262,9	141,6	26	Mfr of other non-metal mineral products
DJ	Pro.kovin in kovinskih izd.	100,7	100,3	102,2	102,4	100,6	258,3	136,5	DJ	Mfr of metals and metal products
27	Proizvodnja kovin	100,4	100,4	102,8	103,2	100,2	295,1	153,7	27	Mfr of metals
28	Pro.kovinskih izd., brez strojev, naprav	101,0	100,3	101,5	101,5	100,8	217,3	120,1	28	Mfr of metal products, except machinery and equipment
DK	Pro.strojev in naprav	99,8	100,5	100,3	100,4	99,6	181,8	117,5	DK	Mfr of machinery and equipment
29	Pro.strojev in naprav	99,8	100,5	100,3	100,4	99,6	181,8	117,5	29	Mfr of machinery and equipment
DL	Pro.električne, optične opreme	99,3	99,8	100,3	99,4	99,4	134,9	93,8	DL	Mfr of electrical and optical equipment
30	Proizvodnja pis. strojev in računalnikov	98,9	98,9	99,4	30	Mfr of office machinery and computers
31	Pro.el.strojev in aparatov	100,1	99,9	99,7	99,6	100,2	158,4	111,0	31	Mfr of electrical machinery
32	Pro.RTV, komunikacijskih aparatov, opreme ter	97,9	99,9	101,5	99,4	98,0	114,0	77,4	32	Mfr of TV and radio sets, and equipment, and
33	Pro.medicin., finomehan, optičnih instr.	33	Mfr of medical, precision and optical instruments
DM	Pro.vozil in plovil	101,0	101,0	100,8	100,4	100,5	238,6	127,9	DM	Mfr of transport equipment
34	Pro.mot.vozil, prikolic, polprikolic ter	101,0	101,0	100,8	100,4	100,5	238,6	127,9	34	Mfr of motor vehicles and trailers, and
35	Pro.dr.vozil in plovil	35	Mfr of other transport equipment
DN	Pro.pohištva; dr.pred.dej.; reciklaža	102,4	100,0	102,4	102,8	102,4	226,9	130,0	DN	Mfr of furniture; manufacture n.e.c.; recycling
36	Pro.pohištva; dr.predelovalne dej.	102,4	100,0	102,4	102,8	102,4	226,9	130,0	36	Mfr of furniture; manufacture n.e.c.
E	Oskrba z elektriko, plinom, vodo	101,5	100,8	102,8	101,7	101,1	468,5	128,3	E	Electricity, gas and water supply
40	Oskrba z elektriko, plinom, paro, toplo vodo	102,0	101,1	103,2	102,0	101,5	471,8	129,2	40	Electricity, gas, steam and hot water supply
41	Zbiranje, čiščenje, distribucija vode	99,6	99,6	99,8	41	Collection, purification and distribution of water

1) Indeksi za ravni področij in podpodročij dejavnosti se nanašajo na navedene zajete oddelke, skupine ali razrede (npr.: indeks za področje A Kmetijstvo, lov in gozdarstvo se nanaša na gozdarstvo in je zato enak indeksu cen za gozdarstvo). Price indices for sections and subsections refer to the covered divisions, groups or classes (e. g. index for section A Agriculture, hunting and forestry refers to forestry and therefore equals the price index for forestry).

z podatek zaradi zaupnosti ni objavljen / data not published because of confidentiality
- ni pojava / no occurrence of event
... ni podatka / data not available

KOMENTAR

Januarja 2006 so se cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih znižale za 0,1 %, februarjska mesečna sprememba pa je bila pozitivna – cene so bile v povprečju višje za 0,6 %.

V januarju so se za desetinko odstotka zvišale cene proizvodov za vmesno porabo; cene proizvodov za široko porabo ter cene proizvodov za investicije pa so se za 0,2 % oz. za 0,5 % znižale. Med proizvodi za široko porabo so na znižanje cen vplivale za 0,5 % nižje cene netrajnih proizvodov; padec cen pa so nekoliko ublažile za 1,4 % višje cene trajnih proizvodov.

Februarja 2006 smo zabeležili dvig cen proizvodov v vseh skupinah dejavnosti po namenu porabe proizvodov: proizvodi za vmesno porabo ter proizvodi za široko porabo so se podražili za 0,6 %, proizvodi za investicije pa za 0,5 %. Med proizvodi za široko porabo so se najbolj podražili netrajni proizvodi (za 0,7 %).

Cene energentov, med te sodijo proizvodi v oddelkih dejavnosti 10, 23, 40 in 41, so se v januarju 2006 v primerjavi z decembrom 2005 zvišale za 0,3 %; februarja 2006 pa so se cene istih proizvodov v primerjavi z januarjem 2006 zvišale kar za 1,1 %. Na januarsko povišanje cen je v največji meri vplivala podražitev električne energije za tarifne odjemalce. Na dvig cen v februarju pa so poleg ponovno zabeleženih višjih cen električne energije – tokrat za ostale skupine odjemalcev – vplivale tudi sprememba cene nafte kot surovine na svetovnem trgu.

V januarju 2006 smo med predelovalnimi dejavnostmi zabeležili močno znižanje cen v proizvodnji oblačil, strojenju in dodelavi krzna (za 9,5 %), kar je bilo posledica sezonskega znižanja cen oblačil. Prav tako zaradi sezonskega znižanja cen so se pocenili tudi proizvodi v proizvodnji usnja in usnjenih izdelkov (za 2,3 %).

Februarja so se podražili proizvodi iz proizvodnje hrane, pijač in krmil (za 0,9 %) – zaradi višjih cen različnih vhodnih surovin, spremenjenih stopenj popustov in rabatov ter zaključenih akcij.

Proizvajalčeve prodajne cene proizvodov so se februarja 2006 v primerjavi s februarjem 2005 povišale za 1,6 %. V letnem povprečju (januar–februar 2006/januar–februar 2005) pa so bile cene teh proizvodov višje za 1,5 %.

COMMENT

In January 2006 a 0.1% decrease of producer prices of manufactured goods was registered, while in February 2006 producer prices were up on average by 0.6%.

In January 2006 prices of intermediate goods rose by 0.1%, while prices of consumer goods and prices of capital goods fell by 0.2% and 0.5% respectively. As regards consumer goods, prices of non-durable consumer goods were down by 0.5%, while prices of durable consumer goods were up by 1.4%.

In February 2006 prices were up among all main industrial groups of activities by end-use of products: prices of intermediate goods and prices of consumer goods rose by 0.6%, while prices of capital goods were up by 0.5%. Among consumer goods, prices of non-durable consumer goods increased by 0.7%.

Compared to December 2005, in January 2006 prices of energy related products - which include divisions 10, 23, 40 and 41 - increased by 0.3%, while in February 2006, compared to January 2006, they were up by as much as 1.1%. The January increase was the result of higher prices of electricity for franchise customers. In addition to higher prices of electricity for other customers, the February rise in prices was also the result of the higher price of oil as a raw material on the global market.

As regards manufacturing, in January 2006 prices were down in manufacture of clothes, tanning and treatment of fur (by 9.5%), which is the result of the seasonal sales of clothes. Seasonal sales were also the reason for lower prices of leather and leather products (by 2.3%).

In February 2006 higher prices were registered in manufacture of food, beverages and animal feeds (by 0.9%) because of higher prices of raw material, changes in price discounts and rebates, and the end of sales.

Compared to February 2005, in February 2006 producer prices of manufactured goods increased by 1.6%. In the annual average (January-February 2006/January-February 2005) prices were up by 1.5%.

3. Indeksi cen v proizvodnji gradbenega materiala, Slovenija, januar 2006

Producer price indices of manufacture of construction materials, Slovenia, January 2006

	<u>106</u> XII 05	<u>106</u> I 05	<u>106</u> Ø 92	<u>106</u> Ø 00	
Proizvodnja gradbenega materiala	100,0	101,9	313,7	150,2	Manufacture of construction materials

4. Indeksi cen v proizvodnji gradbenega materiala, Slovenija, februar 2006

Producer price indices of manufacture of construction materials, Slovenia, February 2006

	<u>1106</u> XII 05	<u>1106</u> I 06	<u>1106</u> II 05	<u>Ø I-II 06</u> Ø I-II 05	<u>Ø I-II 06</u> XII 05	<u>1106</u> Ø 92	<u>1106</u> Ø 00	
Proizvodnja gradbenega materiala	101,6	101,6	102,1	102,0	100,8	318,7	152,7	Manufacture of construction materials



5. Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih¹⁾, Slovenija, januar 2006
Producer price indices of manufactured goods, Slovenia¹⁾, January 2006

	I 06 XII 05	I 06 I 05	I 06 Ø 00	
C+D+E	99,9	101,3	126,8	C+D+E
SKD področja in dejavnosti po namenu porabe proizvodov brez področja A				SKD section and main industrial groups excluding section A
SKUPAJ	99,9	101,3	126,8	Total industry excluding construction
C+D+E-AE SKUPAJ brez energentov AE	99,8	101,5	127,3	C+D+E-AE Total Industry excluding construction and energy
C+D Rudarstvo in predelovalne dejavnosti	99,8	101,5	127,7	C+D Mining, Quarrying and Manufacturing
AI Surovine	100,0	102,1	130,2	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	99,5	99,8	111,9	B Capital goods industry
CD Trajno blago za široko porabo	101,4	102,3	124,4	CD Durable consumer goods industry
CN Netrajno blago za široko porabo	99,5	101,5	129,5	CN Non-durable consumer goods industry
C Proizvodi za široko porabo	99,8	101,6	129,2	C Consumer goods industry
AE Energenti	100,3	100,4	126,0	AE Energy
AE-E Energenti brez področja E	97,6	99,4	132,2	AE-E Energy excluding section E

1) Indeksi so primerljivi z indeksi Euro-območja in EU25.
Indices are comparable with indices in Euro-zone and EU25.

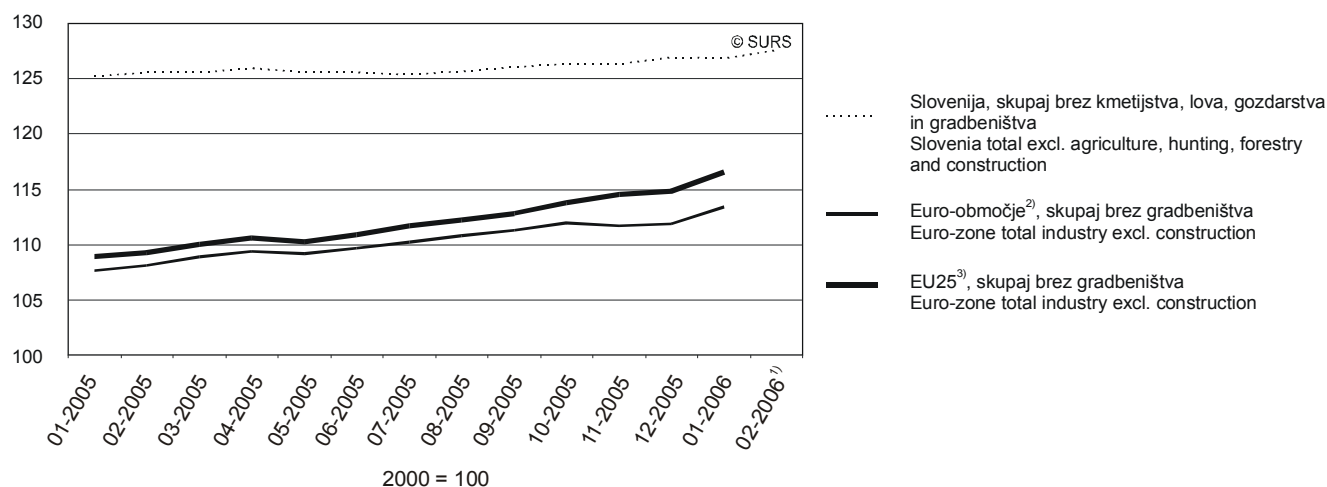
6. Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih¹⁾, Slovenija, februar 2006
Producer price indices of manufactured goods¹⁾, Slovenia, February 2006

	II 06 XII 05	II 06 I 06	II 06 II 05	Ø I-II 06 Ø I-II 05	Ø I-II 06 XII 05	II 06 Ø 00	
C+D+E	100,5	100,6	101,6	101,5	100,2	127,6	C+D+E
SKD področja in dejavnosti po namenu porabe proizvodov brez področja A							SKD section and main industrial groups excluding section A
SKUPAJ	100,5	100,6	101,6	101,5	100,2	127,6	Total industry excluding construction
C+D+E-AE SKUPAJ brez energentov AE	100,3	100,5	101,3	101,4	100,1	127,9	C+D+E-AE Total Industry excluding construction and energy
C+D Rudarstvo in predelovalne dejavnosti	100,3	100,5	101,4	101,4	100,0	128,4	C+D Mining, Quarrying and Manufacturing
AI Surovine	100,3	100,3	101,9	102,0	100,1	130,6	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	100,0	100,5	100,2	100,0	99,8	112,4	B Capital goods industry
CD Trajno blago za široko porabo	101,4	100,0	101,9	102,1	101,4	124,4	CD Durable consumer goods industry
CN Netrajno blago za široko porabo	100,3	100,7	101,2	101,3	99,9	130,4	CN Non-durable consumer goods industry
C Proizvodi za široko porabo	100,4	100,6	101,3	101,4	100,1	130,0	C Consumer goods industry
AE Energenti	101,4	101,1	102,8	101,6	100,9	127,3	AE Energy
AE-E Energenti brez področja E	100,9	103,4	102,9	101,2	99,3	136,6	AE-E Energy excluding section E

1) Indeksi so primerljivi z indeksi Euro-območja in EU25.
Indices are comparable with indices in Euro-zone and EU25.

Slika 1: Indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih v Sloveniji, v Euro-območju in v EU25, januar 2005 - februar 2006

Chart 1: Produce price index in Slovenia, in Euro-zone and in EU25, January 2005 – February 2006



1) podatkov za Euro-območje in EU25 še ni na voljo
data for Euro-zone and EU not yet available

2) Euro-območje: Belgija, Nemčija, Grčija, Španija, Francija, Irska, Italija, Luksemburg, Nizozemska, Avstrija, Portugalska in Finska
Euro-zone: Belgium, Germany, Greece, Spain, France, Ireland, Italy, Luxembourg, the Netherlands, Austria, Portugal and Finland

3) EU25: države Euro-območja, Češka, Danska, Estonija, Ciper, Latvija, Litva, Madžarska, Malta, Poljska, Slovenija, Slovaška, Švedska in Velika Britanija
EU25: countries in Euro-zone, Czech Republic, Denmark, Estonia, Cyprus, Latvia, Lithuania, Hungary, Malta, Poland, Slovenia, Slovakia, Sweden and United Kingdom



7. Indeksi cen pri proizvajalcih v EU¹⁾, december 2005Industrial producer prices in EU¹⁾, December 2005

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

	XII 05	XII 05	XII 05		XII 05	XII 05	XII 05
	XI 05	XII 04	Ø 00		XI 05	XII 04	Ø 00
Euro-zone	0,2	4,6	11,9	Latvija / Latvia	:	:	:
EU25	0,2	6,2	14,9	Litva / Lithuania	-0,3	7,7	8,2
Belgija / Belgium	0,8	1,5	10,8	Luksemburg / Luxembourg	-1,1 ²⁾	1,9 ²⁾	21,5 ²⁾
Češka / Czech Republic	-0,6	-0,4	10,3	Madžarska / Hungary	0,0	7,2	40,6
Danska / Denmark	-1,5	10,6	30,0	Malta / Malta	:	:	:
Nemčija / Germany	0,3	5,2	12,8	Nizozemska / Netherlands	0,7	10,0	18,5
Estonija / Estonia	:	:	:	Avstrija / Austria	:	:	:
Grčija / Greece	0,7	9,1	22,8	Poljska / Poland	:	:	:
Španija / Spain	0,0	5,2	14,7	Portugalska / Portugal	-0,1	3,9	12,0
Francija / France	-0,1	3,1	8,2	Slovenija / Slovenia	0,4	1,8	26,9
Irska / Ireland	0,0	3,3	9,8	Slovaška / Slovakia	-0,6	7,0	32,3
Italija / Italy	0,3	4,1	12,5	Finska / Finland	0,0	3,2	2,4
Ciper / Cyprus	0,2	5,5	22,5	Švedska / Sweden	0,4	5,4	116,6
				Velika Britanija / United Kingdom	0,8	14,8	26,3

: podatki niso dostopni / data not available

1) Kažejo spremembe proizvajalčevih prodajnih cen proizvodov prodanih na domačih trgih posameznih držav. Indeksi ne vključujejo gradbeništva. / Indices show changes in producer prices of products sold on the domestic market of the various countries. Indices do not include construction.

2) ocenjeni od držav članic / estimated by Member States

Vir: / Source: Eurostat News Release, No 13/2006

<http://epp.eurostat.cec.eu.int>**8. Indeksi cen pri proizvajalcih v EU¹⁾, januar 2006**Industrial producer prices in EU¹⁾, January 2006

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

	I 06	I 06	I 06		I 06	I 06	I 06
	XII 05	I 05	Ø 00		XII 05	I 05	Ø 00
Euro-zone	1,2	5,3	13,4	Latvija / Latvia	:	:	:
EU25	1,1	7,1	16,6	Litva / Lithuania	2,7	8,9	11,1
Belgija / Belgium	1,7	1,9	12,7	Luksemburg / Luxembourg	3,1 ²⁾	5,2 ²⁾	26,4 ²⁾
Češka / Czech Republic	1,0	0,4	11,4	Madžarska / Hungary	1,2	7,1	42,3
Danska / Denmark	1,5	12,3	31,9	Malta / Malta	:	:	:
Nemčija / Germany	1,2	5,6	14,1	Nizozemska / Netherlands	3,0	11,7	21,9
Estonija / Estonia	:	:	:	Avstrija / Austria	:	:	:
Grčija / Greece	1,7	9,9	24,9	Poljska / Poland	:	:	:
Španija / Spain	1,5	6,3	16,4	Portugalska / Portugal	2,1	5,3	14,4
Francija / France	0,8	3,7	9,2	Slovenija / Slovenia	-0,1	1,3	26,8
Irska / Ireland	-0,1	3,3	9,7	Slovaška / Slovakia	1,4	8,7	34,2
Italija / Italy	1,1	4,7	13,8	Finska / Finland	0,4	3,4	2,8
Ciper / Cyprus	0,1	5,7	22,5	Švedska / Sweden	1,2	5,8	18,0
				Velika Britanija / United Kingdom	0,5	16,7	29,5

: podatki niso dostopni / data not available

1) Kažejo spremembe proizvajalčevih prodajnih cen proizvodov prodanih na domačih trgih posameznih držav. Indeksi ne vključujejo gradbeništva. / Indices show changes in producer prices of products sold on the domestic market of the various countries. Indices do not include construction.

2) ocenjeni od držav članic / estimated by Member States

Vir: / Source: Eurostat News Release, No 26/2006

<http://epp.eurostat.cec.eu.int>

9. Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, Slovenija, 1992-2006

Producer price indices of manufactured goods, Slovenia, 1992-2006

(predhodni mesec / previous month =100)

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1992	110,8	117,5	112,4	104,3	105,9	102,5	101,2	101,4	101,1	101,1	101,2	100,4
1993	104,6	101,5	99,8	99,4	100,1	101,9	100,8	100,8	101,2	103,3	101,4	102,4
1994	101,1	102,2	100,5	100,7	100,7	101,3	101,3	101,1	101,6	103,3	101,6	101,5
1995	101,1	100,6	100,7	100,1	99,9	100,2	100,0	100,4	101,1	101,2	101,2	101,2
1996	100,3	101,1	99,9	100,4	99,3	100,7	100,4	100,3	100,6	101,2	100,4	101,1
1997	100,3	100,7	99,5	100,4	100,4	100,8	100,1	100,2	101,4	101,8	100,2	100,8
1998	101,2	100,3	99,8	100,1	99,0	101,4	100,2	100,2	100,0	100,6	100,3	100,5
1999	100,0	99,9	99,6	99,9	99,8	100,5	100,0	100,1	100,7	101,9	100,3	100,8
2000	100,6	101,2	100,2	100,6	100,2	100,4	101,0	101,2	100,6	101,7	100,6	100,6
2001	101,9	101,0	99,5	100,9	100,1	100,3	100,4	100,3	100,4	101,0	100,5	101,0
2002	100,3	100,6	100,4	100,4	100,1	100,2	100,2	100,2	100,1	100,3	100,3	100,6
2003	100,2	99,8	100,1	100,3	100,5	100,1	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	100,5
2004	100,4	101,0	100,3	100,6	100,7	100,1	100,3	100,2	100,5	100,3	100,1	100,4
2005	100,4	100,3	100,0	100,3	99,7	100,0	99,8	100,3	100,3	100,2	100,1	100,4
2006	99,9	100,6										

10. Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, Slovenija, 1992-2006

Producer price indices of manufactured goods, Slovenia, 1992-2006

(december preteklega leta / December previous year =100)

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1992	110,8	130,2	146,3	152,5	161,6	165,5	167,4	169,7	171,6	173,4	175,5	176,2
1993	104,6	106,2	106,0	105,4	105,5	107,5	108,4	109,3	110,6	114,2	115,8	118,6
1994	101,1	103,3	103,8	104,5	105,2	106,6	108,0	109,2	111,0	114,7	116,5	118,2
1995	101,1	101,7	102,4	102,5	102,4	102,6	102,6	103,0	104,1	105,3	106,6	107,9
1996	100,3	101,4	101,3	101,7	101,0	101,7	102,1	102,4	103,0	104,2	104,6	105,8
1997	100,3	101,0	100,5	100,9	101,3	102,1	102,2	102,4	103,8	105,7	105,9	106,8
1998	101,2	101,5	101,3	101,4	100,4	101,8	102,0	102,2	102,2	102,8	103,1	103,6
1999	100,0	99,9	99,5	99,4	99,2	99,7	99,7	99,8	100,5	102,4	102,7	103,5
2000	100,6	101,8	102,0	102,6	102,8	103,2	104,2	105,5	106,1	107,9	108,5	109,2
2001	101,9	102,9	102,4	103,3	103,5	103,8	104,2	104,6	105,0	106,0	106,4	107,5
2002	100,3	100,9	101,2	101,6	101,7	102,0	102,1	102,3	102,4	102,8	103,1	103,7
2003	100,2	100,0	100,1	100,4	100,8	101,0	101,0	101,0	101,2	101,4	101,6	102,1
2004	100,4	101,4	101,7	102,3	103,0	103,1	103,4	103,6	104,1	104,4	104,5	104,9
2005	100,4	100,7	100,7	101,0	100,7	100,7	100,5	100,8	101,1	101,3	101,4	101,8
2006	99,9	100,5										

11. Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, Slovenija, 1992-2006

Producer price indices of manufactured goods, Slovenia, 1992-2006

(ustrezni mesec preteklega leta / corresponding month of the previous year =100)

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1992	414,3	448,8	475,5	486,4	431,6	400,4	374,9	352,8	303,5	244,2	206,2	176,2
1993	166,4	143,7	127,7	121,7	115,0	114,4	114,0	113,3	113,6	116,0	116,2	118,6
1994	114,5	115,3	116,1	117,6	118,2	117,6	118,2	118,5	119,1	119,1	119,3	118,2
1995	118,2	116,4	116,6	115,9	115,0	113,7	112,3	111,5	110,9	108,6	108,2	107,9
1996	107,1	107,6	106,8	107,1	106,5	107,0	107,4	107,3	106,8	106,7	105,9	105,8
1997	105,8	105,4	105,0	105,0	106,2	106,2	105,9	105,8	106,6	107,3	107,1	106,8
1998	107,8	107,3	107,7	107,3	105,9	106,5	106,6	106,6	105,2	103,9	104,0	103,6
1999	102,4	102,0	101,8	101,6	102,4	101,5	101,3	101,2	101,9	103,2	103,2	103,5
2000	104,1	105,5	106,1	106,8	107,3	107,1	108,2	109,4	109,3	109,1	109,3	109,2
2001	110,6	110,4	109,6	110,0	109,9	109,8	109,2	108,2	108,0	107,2	107,1	107,5
2002	105,8	105,3	106,3	105,7	105,7	105,6	105,3	105,2	104,9	104,2	104,1	103,7
2003	103,6	102,8	102,5	102,4	102,8	102,7	102,5	102,3	102,5	102,3	102,1	102,1
2004	102,3	103,5	103,8	104,0	104,2	104,2	104,6	104,7	105,0	105,1	105,0	104,9
2005	104,8	104,1	103,8	103,6	102,6	102,4	102,0	102,1	101,9	101,8	101,8	101,8
2006	101,3	101,6										

12. Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih, Slovenija, 1992-2006

Producer price indices of manufactured goods, Slovenia, 1992-2006

(Ø 2000 = 100)

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Ø I-XII
1992	32,8	38,6	43,3	45,2	47,9	49,1	49,6	50,3	50,9	51,4	52,0	52,2	46,9
1993	54,6	55,4	55,3	55,0	55,1	56,1	56,6	57,0	57,7	59,6	60,5	61,9	57,1
1994	62,6	64,0	64,3	64,7	65,2	66,0	66,9	67,6	68,7	71,0	72,1	73,2	67,2
1995	74,0	74,4	74,9	75,0	74,9	75,1	75,1	75,4	76,2	77,1	78,0	79,0	75,8
1996	79,2	80,1	80,0	80,3	79,8	80,3	80,6	80,8	81,3	82,3	82,6	83,6	80,9
1997	83,8	84,4	84,0	84,3	84,6	85,3	85,4	85,6	86,7	88,3	88,5	89,2	85,8
1998	90,3	90,6	90,4	90,5	89,6	90,8	91,0	91,2	91,2	91,7	92,0	92,4	91,0
1999	92,4	92,3	92,0	91,9	91,7	92,1	92,1	92,2	92,9	94,6	94,9	95,7	92,9
2000	96,3	97,4	97,6	98,2	98,4	98,8	99,7	101,0	101,5	103,3	103,8	104,5	100,0
2001	106,5	107,6	107,0	108,0	108,1	108,5	108,9	109,3	109,7	110,7	111,2	112,3	109,0
2002	112,6	113,3	113,7	114,2	114,3	114,5	114,7	114,9	115,0	115,4	115,8	116,5	114,6
2003	116,7	116,5	116,5	116,9	117,4	117,6	117,6	117,6	117,9	118,0	118,3	118,9	117,5
2004	119,4	120,6	120,9	121,6	122,4	122,6	123,0	123,2	123,8	124,1	124,2	124,7	122,5
2005	125,1	125,5	125,6	126,0	125,6	125,6	125,4	125,7	126,1	126,3	126,4	126,9	125,9
2006	126,8	127,5											

METODOLOŠKA POJASNILA

Namen

S pomočjo indeksa cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih merimo spremembe cen industrijskih proizvodov, ki jih proizvajalci prodajajo na domačem (slovenskem) tržišču.

Razvrščanje proizvodov in zajem podatkov

Cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih od leta 1997 zbiramo po novi Nomenklaturi industrijskih proizvodov (NIP) ter obdelujemo in objavljamo po dejavnostih Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD).

Proizvode razvrščamo v posamezne ožje in širše dejavnosti SKD s področja industrije (razrede, skupine, oddelke, podpodročja in področja). Indekse cen objavljamo na treh ravneh členitve SKD, in sicer na ravni področij, podpodročij in oddelkov. Primer členitve in označevanja dejavnosti je naslednji:

D	Predelovalne dejavnosti	področje
DJ	Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov	podpodročje
27	Proizvodnja kovin	oddelek

Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih zajemajo poleg področij C (Rudarstvo), D (Predelovalne dejavnosti), E (Oskrba z elektriko, plinom in vodo) tudi gozdarstvo kot del področja A (Kmetijstvo, lov in gozdarstvo).

V indeksih cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih so večinoma zajeta vsa podpodročja in oddelki A, C, D in E področij SKD, razen določenih izjem:

- v področje A je vključena le dejavnost Gozdarstvo;
- v podpodročje CA je vključena le dejavnost Pridobivanje rjavega premoga in lignita;
- v podpodročje CB ni vključen oddelek Pridobivanje rud;
- v področje D ni vključen oddelek Proizvodnja tobaknih izdelkov (zaradi prenehanja proizvodnje tobaknih izdelkov) ter oddelek Reciklaža;
- v podpodročje DF je vključena le dejavnost Proizvodnja naftnih derivatov, pri čemer zaradi prenehanja proizvodnje pogonskih goriv in tekočih goriv za ogrevanje, spremljamo le cene različnih strojnih olj;
- v področje E nista vključeni dejavnosti Oskrba s plinskimi gorivi in Oskrba s paro in toplo vodo.

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Purpose

Producer price indices of manufactured goods measure changes in the level of producer prices of manufactured goods that are sold by producers on the domestic (Slovenian) market.

Classification and data coverage

Since 1997 producer prices of manufactured goods have been collected according to the new Nomenclature of Industrial Products (NIP) and processed and published on the basis of the Standard Classification of Activities (SKD).

Goods are classified into individual SKD activities from the field of industry (classes, groups, divisions, subsections and sections). Indices are published at three levels of SKD breakdown, i.e. by divisions, subsections and sections. This is an example of the breakdown and labelling of activities:

D	Manufacturing	section
DJ	Manufacture of metals and metal products	subsection
27	Manufacture of metals	division

Producer price indices of manufactured goods cover sections C (Mining and quarrying), D (Manufacturing) and E (Electricity, gas and water supply) of the SKD and Forestry as a part of section A (Agriculture, hunting and forestry).

Producer price indices cover all subsections and divisions in SKD sections A, C, D and E except:

- section A includes only Forestry;
- subsection CA includes only Mining of coal and lignite;
- subsection CB does not include Mining of metal ores;
- section D does not include Manufacture of tobacco products (because Slovenia stopped producing tobacco products) and Recycling;
- subsection DF covers only Manufacture of petroleum products. Because Slovenia stopped producing motor fuels and liquid fuels for heating we only monitor prices of different machinery oils;
- section E does not include Manufacture of gas and Steam and hot water supply.



Dodatno objavljamo še indekse cen za posebne skupine dejavnosti, ki kažejo dinamiko cen glede na pretežni namen porabe proizvodov iz posameznih dejavnosti na ravni razreda SKD. Dejavnosti se po pretežnem namenu uporabe proizvodov razvrščajo v tri skupine in štiri podskupine:

- (A) Proizvodi za vmesno porabo
 - (AE) Energenti
 - (AI) Surovine
- (B) Proizvodi za investicije
- (C) Proizvodi za široko porabo
 - (CD) Trajni proizvodi za široko porabo
 - (CN) Netrajni proizvodi za široko porabo

Omenjene indekse cen po namenu uporabe proizvodov objavljamo od leta 1999. Od leta 2002 pa omenjene indekse izračunavamo in objavljamo tudi brez upoštevanja dejavnosti A Kmetijstvo, lov, gozdarstvo, kar je v skladu z mednarodnimi standardi (metodologijo Eurostata). Po omenjeni metodologiji izračunavamo in objavljamo sledeče indekse:

(C+D+E) SKUPAJ (brez A02): indeks cen vključuje proizvode iz področja C, D in E SKD, ne vključuje pa proizvodov področja A oz. podpodročja in oddelka A02

(C+D+E-AE) SKUPAJ (brez A02 in AE): indeks cen vključuje proizvode iz področja C, D in E SKD, ne vključuje pa proizvodov področja A oz. podpodročja in oddelka A02 ter proizvodov iz celotne skupine Energenti (AE)

(C+D) Rudarstvo in predelovalne dejavnosti: indeks cen vključuje proizvode iz področja C in D SKD

(AI) Surovine (brez A02): indeks cen po namenu uporabe proizvodov vključuje vse surovine, ne vključuje pa surovin iz področja A oz. podpodročja in oddelka A02

(AE-E) Energenti (brez E); indeks cen po namenu uporabe proizvodov vključuje vse energente razen tistih iz področja E.

(A) Proizvodi za vmesno porabo (brez A02): indeks cen po namenu uporabe proizvodov po omenjeni metodologiji ni potrebno izračunavati in objavljati, vendar smo ga za analitične namene vseeno objavljali. Z januarjem 2006 pa smo omenjeni indeks prenehali računati.

Zaradi potreb uporabnikov po določenih podatkih objavljamo še poseben **indeks cen gradbenega materiala**, ki ga z januarjem 2001 izračunavamo na podlagi prevajalnika med SKD in (staro) EKD klasifikacijo. Po prevajalniku se v ta indeks uvrščajo naslednji razredi SKD: 26.40, 26.51, 26.52, 26.53, 26.61, 26.62, 26.63, 26.64, 26.65 in 26.66.

Zbiranje podatkov

Cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih zbiramo mesečno z vprašalnikom, ki ga pošljemo izbranim podjetjem s področja industrije, rudarstva, oskrbe z energijo in vodo ter gozdarstva.

Pri proizvajalcih spremljamo približno 2000 cen v okoli 310 podjetjih v Sloveniji.

Izračun individualnih cenovnih indeksov

Neposredno iz podatkov o cenah izračunamo individualne indekse posameznih reprezentativnih proizvodov za vsak tekoči mesec v primerjavi z baznim mesecem (tj. december prejšnjega leta).

Additionally, we are publishing price indices for special groups of activities showing the dynamics of prices by end-use of products from individual activities at SKD class level. Activities are classified by end-use of products into three groups and four subgroups:

- (A) Intermediate goods industries
 - (AE) Energy related industries
 - (AI) Intermediate goods industries except energy
- (B) Capital goods industries
- (C) Consumption goods industries
 - (CD) Durable consumer goods industries
 - (CN) Non-durable goods industries

The mentioned price indices by end-use of products have been published since 1999. In accordance with the Eurostat methodology, since 2002 we have been calculating the mentioned indices without section A Agriculture, hunting and forestry. According to the mentioned methodology, we are calculating and publishing the following indices:

(C+D+E) TOTAL (excluding A02): the price index covers products from SKD sections C, D and E, but not products from section A (subsection and division A02)

(C+D+E-AE) TOTAL (excluding A02 and AE): the price index covers products from SKD sections C, D and E, but not products from section A (subsection and division A02) and products from the group Energy related industries (AE)

(C+D) Mining and quarrying, and manufacturing: the price index covers products from SKD sections C and D

(AI) Intermediate goods industries except energy (excluding A02): the price index by end-use of products covers all intermediate goods industries, except from section A (subsection and division A02)

(AE-E) Energy related industries (excluding E): the price index by end-use of products covers all energy related industries, except from section E.

(A) Intermediate goods industries (excluding A02): according to the mentioned methodology, the price index by end-use of products needs not be calculated and published; nevertheless, we published it for analytical needs. In January 2006 we stopped calculating and publishing this index.

Because of our users' needs, we are also publishing a special **price index of construction materials**, which has been since January 2001 calculated on the basis of the conversion table between the (old) National Classification of Activities and the SKD. This index covers the following SKD classes: 26.40, 26.51, 26.52, 26.53, 26.61, 26.62, 26.63, 26.64, 26.65 and 26.66.

Data collection

Producer prices of manufactured goods are collected monthly with a questionnaire at selected enterprises from the fields of manufacturing, mining and quarrying, energy and water supply and forestry.

We monitor about 2000 producer prices in around 310 selected enterprises in Slovenia.

The calculation of individual price indices

For each current month compared to the base month (i.e. December of the previous year), individual indices of particular representative goods are calculated directly from data on prices.



$$I_{t/d} = \frac{P_t}{P_d} \times 100$$

p_t = cena določenega proizvoda v tekočem obdobju t

p_d = cena določenega proizvoda v baznem obdobju d

Izračun agregatnih indeksov na višjih ravneh

Iz individualnih indeksov nato s tehtano aritmetično sredino izračunamo agregatne indekse, to je indekse razredov in skupin, nadalje indekse oddelkov, področij, podpodročij, indekse dejavnosti po namenu porabe proizvodov 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 razredov, skupin, itd. oz. skupni indeks

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

p_{di} ... cena i-tega proizvoda v decembru

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

n ... število proizvodov

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

Z letom 2001 smo indekse verižno povezali preko **nove indeksne baze t.j. leta 2000 (poprečje 2000 = 100)**. Vsi indeksi so sedaj izvedeni in izračunani preko poprečja 2000, in sicer na naslednje načine:

- $I_{\text{FEB 06} / \text{JAN 06}} = I_{\text{FEB 06} / \emptyset 00} \div I_{\text{JAN 06} / \emptyset 00} \times 100$
- $I_{\text{FEB 06} / \text{DEC 05}} = I_{\text{FEB 06} / \emptyset 00} \div I_{\text{DEC 05} / \emptyset 00} \times 100$
- $I_{\text{FEB 06} / \text{FEB 05}} = I_{\text{FEB 06} / \emptyset 00} \div I_{\text{FEB 05} / \emptyset 00} \times 100$
- $I_{\emptyset (\text{JAN-FEB 06}) / \emptyset (\text{JAN-FEB 05})} =$
 $I_{(\text{JAN 06} + \text{FEB 06}) / \emptyset 00} \div I_{(\text{JAN 05} + \text{FEB 05}) / \emptyset 00} \times 100$
- $I_{(\text{JAN-FEB 06}) / \text{XII 05}} = (I_{\text{JAN 06} / \text{XII 05}} + I_{\text{FEB 06} / \text{XII 05}}) \div 2$
- $I_{\text{FEB 06} / \emptyset 92} = I_{\text{FEB 06} / \text{DEC 05}} \times I_{\text{DEC 05} / \emptyset 92} \div 100$
- $I_{\text{FEB 06} / \emptyset 00} = I_{\text{FEB 06} / \text{DEC 05}} \times I_{\text{DEC 05} / \emptyset 00} \div 100$
-

Koncept cene

Cene industrijskih proizvodov pri proizvajalcih so cene, po kateri proizvajalec proda na domačem trgu največe količine svojih proizvodov, franko kraj proizvajalca. V ceni niso vključeni davek na dodano vrednost ter takse in druge dajatve, ki so vezane na ustvarjeni prihodek. V ceni so upoštevani rabati in drugi popusti, ki jih proizvajalec odobri kupcu.

Bazno obdobje

Cene baznega obdobja so osnova za primerjavo s cenami tekočega obdobja. Do leta 1994 je kot osnova za primerjavo veljalo povprečje cen prejšnjega leta. Od leta 1994 pa velja za bazno cenovno obdobje december prejšnjega leta.

$$I_{t/d} = \frac{P_t}{P_d} \times 100$$

p_t = price for certain product in the current period t

p_d = price for certain product in the base period d

The calculation of aggregate indices on higher levels

From individual indices we calculate with weighted arithmetic mean aggregate indices, i.e. class and group indices, division, subsection and section indices, main industrial group indices and the total 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 classes, groups, ect. or the total index

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

p_{di} ... price of product i in December

w_{di} ... weight for an individual product in December

n ... number of products

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 Laspyres' indices of fixed type.

Since 2001 indices have been linked through the **new index reference period year 2000 (2000 average = 100)**. All indices are now derived and calculated through the 2000 average in the following ways:

- $I_{\text{FEB 06} / \text{JAN 06}} = I_{\text{FEB 06} / \emptyset 00} \div I_{\text{JAN 06} / \emptyset 00} \times 100$
- $I_{\text{FEB 06} / \text{DEC 05}} = I_{\text{FEB 06} / \emptyset 00} \div I_{\text{DEC 05} / \emptyset 00} \times 100$
- $I_{\text{FEB 06} / \text{FEB 05}} = I_{\text{FEB 06} / \emptyset 00} \div I_{\text{FEB 05} / \emptyset 00} \times 100$
- $I_{\emptyset (\text{JAN-FEB 06}) / \emptyset (\text{JAN-FEB 05})} =$
 $I_{(\text{JAN 06} + \text{FEB 06}) / \emptyset 00} \div I_{(\text{JAN 05} + \text{FEB 05}) / \emptyset 00} \times 100$
- $I_{(\text{JAN-FEB 06}) / \text{XII 05}} = (I_{\text{JAN 06} / \text{XII 05}} + I_{\text{FEB 06} / \text{XII 05}}) \div 2$
- $I_{\text{FEB 06} / \emptyset 92} = I_{\text{FEB 06} / \text{DEC 05}} \times I_{\text{DEC 05} / \emptyset 92} \div 100$
- $I_{\text{FEB 06} / \emptyset 00} = I_{\text{FEB 06} / \text{DEC 05}} \times I_{\text{DEC 05} / \emptyset 00} \div 100$
-

Price concept

Producer prices of manufactured goods are prices at which producers sell their products in largest quantities on the domestic market - Ex Works. Prices do not include VAT (value added tax) and similar deductible taxes and duties directly linked to turnover. Prices include rebates and discounts that producer approve buyer.

Base period

Prices of the base period are the basis for comparison with prices of the current period. Until 1994 the price base period was the average of the previous year. In 1994 we changed the price base period to December of the previous year.



Ponderacijski sistem

Ta je oblikovan na podlagi strukture vrednosti prodaje industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na domačem trgu v letu 2004. Osnovni vir podatkov za ponderje je letno poročilo industrije IND-L. Pri oblikovanju uteži so podatki IND-L o vrednosti prodaje preračunani na december 2005 s proizvajalčevimi indeksi cen december 2005 / \varnothing 2004.

Uteži se spreminjajo vsako leto.

Objavljanje rezultatov

Mesečno:

- Statistične informacije. Prva skrajšana objava (najkasneje sedmi delovni dan v naslednjem mesecu)
- Statistične informacije. Indeksi cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih (okoli 20. v naslednjem mesecu)
- Elektronska objava – www.stat.si

Letno:

- Statistični letopis Republike Slovenije
- Slovenija v številkah.

The weighting system

The weighting system is designed on the basis of the 2004 structure of sales value of manufactured goods on the domestic market. The basic source of data is IND-L annual industry report. In designing the weights, IND-L sales value data are recalculated on December 2005 by producer price indices December 2005 / \varnothing 2004.

Weights are changed every year.

Data publishing

Monthly:

- Rapid Reports. First Release (not later than on the seventh working day of the next month)
- Rapid Reports. Producer Price Indices of Manufactured Goods (around the 20th day of the next month)
- Electronic release – <http://www.stat.si>

Annually:

- Statistical Yearbook of the Republic of Slovenia
- Slovenia in Figures.

Sestavila / Prepared by: Milena Jankovič

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 Zdenka Repotočnik - Slovensko besedilo jezikovno uredila Ivanka Zobec - Angleško besedilo jezikovno uredil Boris Panič - Naklada 130 izvodov - ISSN zbirke Statistične informacije 1408-192X - ISSN podzbirke Cene 1408-8894 - Informacije daje Informacijsko središče, tel.: (01) 241 51 04 - El. pošta: info.stat@gov.si - <http://www.stat.si>.

Edited, published and printed by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, Ljubljana, Vožarski pot 12 - **These data can be used provided the source is acknowledged** - Director-General Irena Križman - Rapid Reports editor Marina Urbas - Subject-matter editor Zdenka Repotočnik - Slovene language editor Ivanka Zobec - English language editor Boris Panič - Total print run 130 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>.