



17 RUDARSTVO IN PREDELOVALNE DEJAVNOSTI
MINING AND MANUFACTURING

št./No 5

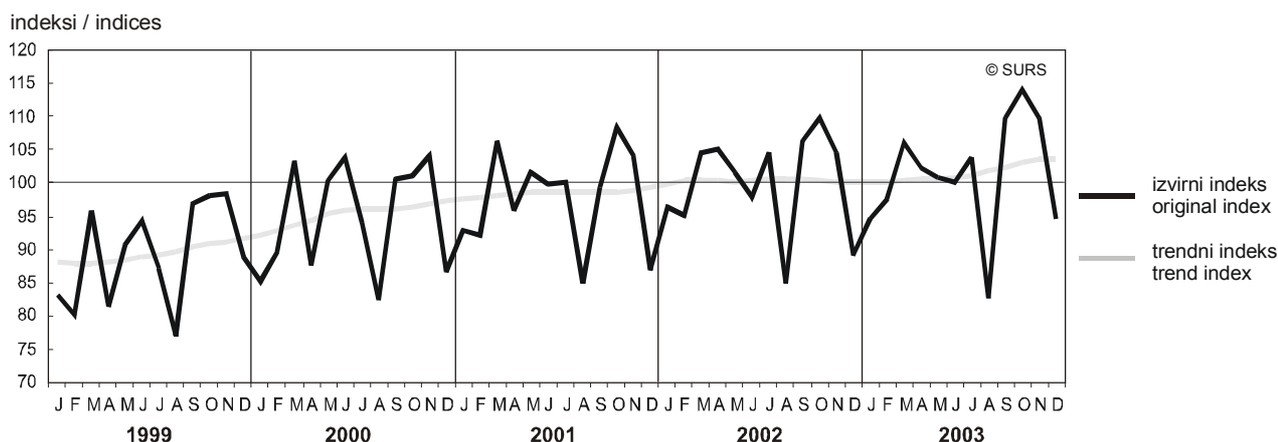
INDUSTRIJSKA PROIZVODNJA, SLOVENIJA, DECEMBER 2003

INDUSTRIAL PRODUCTION, SLOVENIA, DECEMBER 2003

- Industrijska proizvodnja je bila decembra 2003 za 13,8 % manjša kot v novembru 2003 in hkrati za 5,3 % manjša od povprečja v letu 2002. Industrijska podjetja so v decembru 2003 proizvedla za 6,1 % več industrijskih proizvodov kot v decembru 2002. Industrijska proizvodnja v dvanajstmesečnem obdobju leta 2003 je bila za 1,4 % večja kot v enakem obdobju leta 2002.
- Zaloge industrijskih proizvodov v decembru 2003 so bile v primerjavi z novembrom 2003 manjše za 3,5 %, v preostalih dveh primerjavah pa večje – od povprečja zalog v letu 2002 za 5,2 %, od zalog v decembru 2002 pa za 4,2 %. Zaloge dvanajstih mesecev leta 2003 so bile za 4,8 % večje kot v enakem obdobju v letu 2002.
- Število zaposlenih oseb v industrijskih dejavnostih je bilo v novembru 2003 nižje v obeh primerjavah: glede na povprečje leta 2002 za 2,3 %, glede na november 2002 pa za 1,9 %. V enajstih mesecih leta 2003 je bilo število zaposlenih v industrijskih dejavnostih v primerjavi z enakim obdobjem leta 2002 nižje za 2,1 %.
- Produktivnosti v enajstih mesecih leta 2003 je bila za 3,2 % višja kot v enakem obdobju leta 2002.
- In December 2003 industrial production was 13.8% lower than in November 2003 and 5.3% lower compared to the average production of 2002. In December 2003 industrial enterprises produced 6.1% more industrial products than in December 2002. In the twelve months of 2003 industrial production increased by 1.4% compared to the same period of 2002.
- The stocks of industrial products in December 2003 were 3.5% lower than in November 2003. They were 5.2% higher than the average stocks of 2002 and 4.2% higher than the stocks in December 2002. The level of stocks in the twelve months of 2003 was 4.8% higher compared to 2002.
- In November 2003 the number of persons in paid employment in industry was lower by 2.3% than the average of 2002 and by 1.9% compared to November 2002. In the eleven months of 2003 the number of persons working in industrial activities was down by 2.1% compared to the same period of 2002.
- In the eleven months of 2003, a 3.2% higher level of productivity was achieved than in the same period of 2002.

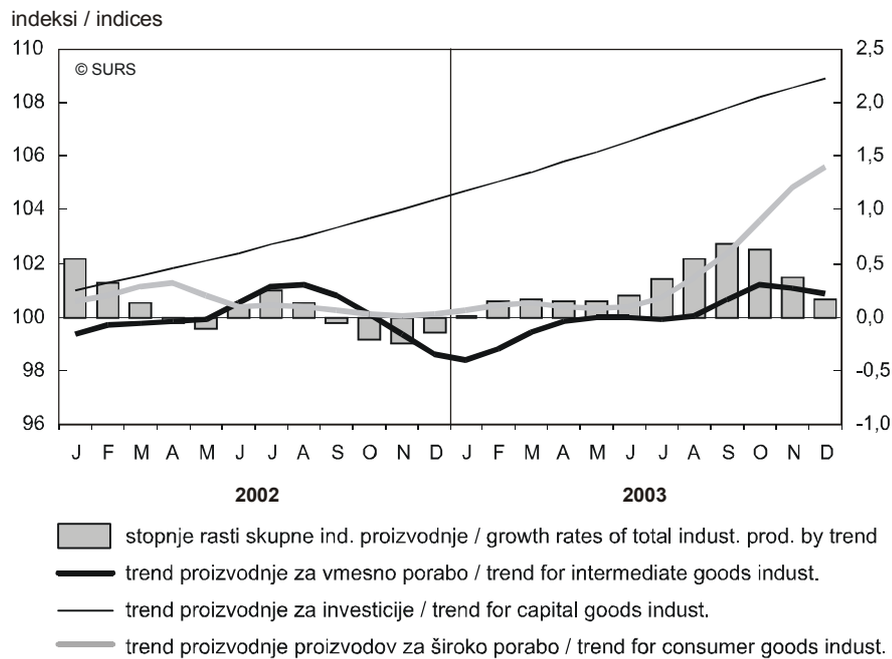
Slika 1: Obseg industrijske proizvodnje, Slovenija, januar 1999 – december 2003 (izvirni indeks \varnothing 2002 = 100)

Chart 1: Industrial production volume, Slovenia, January 1999 – December 2003 (original index \varnothing 2002 = 100)



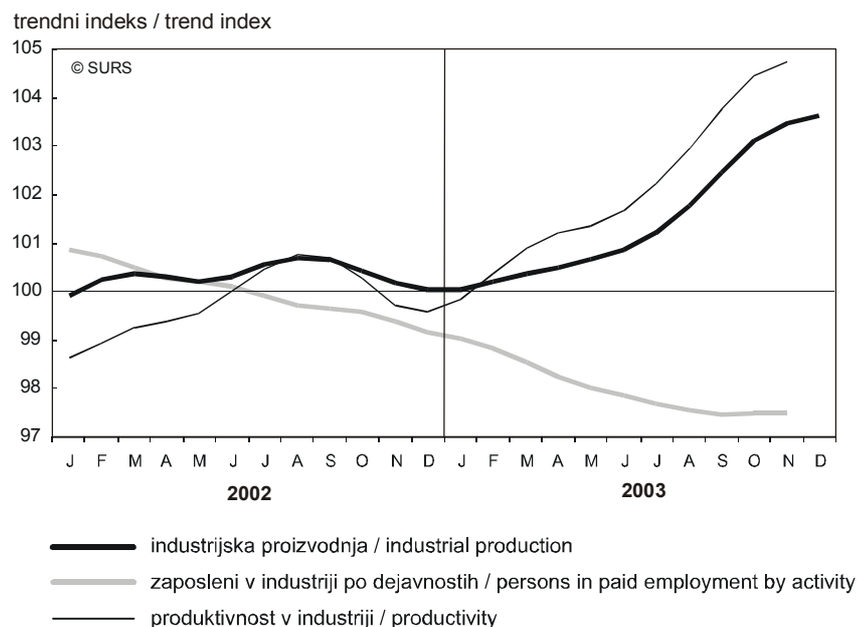
Slika 2: Dinamika skupne industrijske proizvodnje in proizvodnje po namenu porabe proizvodov, Slovenija, januar 2002 – december 2003 (izvirni indeks \emptyset 2002 = 100)

Chart 2: Industrial production dynamics and main industrial groups, Slovenia, January 2002 – December 2003 (original index \emptyset 2002 = 100)



Slika 3: Trend proizvodnje, zaposlenih in produktivnosti v industriji, Slovenija, januar 2002 – november 2003 (izvirni indeks \emptyset 2002 = 100)

Chart 3: Industrial production volume, Slovenia, January 2002 – November 2003 (original index \emptyset 2002 = 100)



1. Indeksi obsega industrijske proizvodnje po dejavnostih, december 2003
Production volume indices by activity, December 2003

	XII 03 Ø 02	XII 03 XI 03	XII 03 XII 02	I-XII 03 I-XII 02	
Industrija skupaj	94,7	86,2	106,1	101,4	Industry
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov					Main industrial groups
A Proizvodi za vmesno porabo	90,1	87,5	105,3	100,1	A Intermediate goods industries
AE Energenti	97,5	103,4	93,3	97,9	AE Energy related industries
AI Surovine	88,4	84,1	110,6	100,6	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	90,7	85,0	102,2	105,0	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	102,4	85,3	108,4	101,5	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	81,8	69,1	93,4	99,0	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	108,8	90,3	111,8	102,2	CN Non-durable consumer goods industries
Dejavnosti po Standardni klasifikaciji dejavnosti (področja, podpodročja, oddelki in skupine)					Activities according to the Standard Classification of Activities (sectors, subsectors, divisions subdivisions)
C Rudarstvo	82,6	79,9	115,1	105,8	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin ¹⁾	z	z	z	z	CA Mining & quarrying of energy materials ¹⁾
10 Pri. črnega, rjavega premoga, lignita	z	z	z	z	10 Mining of coal & lignite; extrac. of peat
10.2 Pri.rjavega premoga,lignita	z	z	z	z	10.2 Mining and agglomeration of lignite
CB Pri.rud in kamnin brez energetskih	76,4	70,8	92,2	111,5	CB Mining & quarrying, not energy materials
14 Pri.dr.rudnin in kamnin	76,4	70,8	92,2	111,5	14 Other mining and quarrying
14.2 Pri.peska,gline	75,8	72,3	90,3	100,6	14.2 Quarrying of sand and clay
D Predelovalne dejavnosti	94,6	84,9	108,3	101,6	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	108,7	92,4	106,0	100,9	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
15 Pro.hrane,pijač,krmil	111,5	94,3	104,6	101,1	15 Mfr. of food products & beverages
15.1 Pro.,konzerviranje mesa,mesnih izd.	119,7	104,6	111,2	104,4	15.1 Production, etc. of meat and products
15.5 Pre.mleka in pro.mlečnih izd.	99,3	107,8	105,4	105,7	15.5 Manufacture of dairy products
15.8 Pro.dr. živil	102,9	88,6	95,8	100,6	15.8 Manufacture of other food products
15.9 Pro.pijač	159,5	98,7	126,1	99,5	15.9 Manufacture of beverages
16 Pro.tobačnih izdelkov	z	z	z	z	16 Mfr. of tobacco products
16.0 Pro.tobačnih izd.	z	z	z	z	16.0 Manufacture of tobacco products
DB Pro. tekstilij;tekstilnih, krznenih izd.	76,7	91,4	89,3	88,6	DB Mfr. of textiles and textile products
17 Pro.tekstilij	73,2	79,7	88,7	89,9	17 Manufacture of textiles
17.2 Tkanje tekstilij	79,7	82,1	86,8	94,3	17.2 Textile weaving
17.4 Pro.tekstilnih izd.brez oblačil	64,7	72,7	89,1	85,9	17.4 Mfr. of made-up textiles, not apparel
17.5 Pro.dr.tekstilij	101,3	84,4	123,7	114,4	17.5 Manufacture of other textiles
18 Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	79,7	103,0	88,1	87,6	18 Mfr. wearing apparel; dressing fur
18.2 Pro.dr.oblačil,dodatkov	79,9	102,2	88,3	88,3	18.2 Mfr. of other wearing apparel, etc.
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	89,2	102,2	143,2	87,0	DC Mfr. of leather and leather products
19 Pro.usnja,usnjenih izd.	89,2	102,2	143,2	87,0	19 Leather tanning; mrf luggage, etc
19.3 Pro.obutve	72,6	94,8	129,8	86,9	19.3 Manufacture of footwear
DD Obdelava in predelava lesa	90,0	91,1	112,3	96,5	DD Manufacture of wood and wood products
20 Obdelava in predelava lesa	90,0	91,1	112,3	96,5	20 Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
20.1 Žaganje,skobljanje,impregniranje lesa	76,3	77,1	104,1	95,6	20.1 Sawmill., planing, impregnation of wood
20.2 Pro.furnirja,vezanega lesa,plošč	134,8	138,5	169,1	96,8	20.2 Mfr. of veneer sheets, plywood, etc.
20.3 Stavbno mizarstvo	77,2	77,0	92,6	98,5	20.3 Mfr. of builders' carpentry and joinery
20.5 Pro.dr.izd.iz lesa,plute,protja	68,5	70,6	108,2	90,7	20.5 Mfr. of other wood, cork, etc. products
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	103,6	102,5	100,9	99,7	DE Mfr. of paper; publishing and printing
21 Pro.vlaknin,papirja ter izdelkov	87,2	88,9	89,8	94,0	21 Mfr of pulp, paper & paper products
21.1 Pro.vlaknin,papirja,kartona	92,7	94,2	90,5	94,4	21.1 Mfr. of pulp, paper and paperboard
21.2 Pro.izd.iz papirja,kartona	78,7	80,5	87,4	93,4	21.2 Mfr. of paper and paperboard articles
22 Založništvo,tiskarstvo, razmn. pos. nos.	115,9	112,1	108,2	104,0	22 Publishing, printing & record media
22.1 Založništvo	111,6	134,2	107,1	95,5	22.1 Publishing
22.2 Tiskarstvo	121,6	95,6	112,1	114,3	22.2 Printing and services to printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	85,4	89,0	97,2	103,7	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
23 Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	85,4	89,0	97,2	103,7	23 Mfr. coke, petroleum prods & nuclear

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



1. Indeksi obsega industrijske proizvodnje po dejavnostih, december 2003 (nadaljevanje)

Production volume indices by activity, December 2003 (continued)

		XII 03 Ø 02	XII 03 XI 03	XII 03 XII 02	I-XII 03 I-XII 02		
DG	Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	117,0	80,5	139,4	111,8	DG	Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
24	Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	117,0	80,5	139,4	111,8	24	Mfr. chemicals & chemical products
24.1	Pro.osnovnih kemikalij	86,8	92,3	102,1	100,9	24.1	Manufacture of basic chemicals
24.3	Pro.kritnih barv,lakov,kitov,ipd.	59,0	74,7	116,1	101,5	24.3	Mfr.of paints, printing ink and mastics
24.4	Pro.farmaceutskih izd.	141,6	76,4	129,3	120,0	24.4	Mfr. of pharmaceuticals, etc.
24.5	Pro.mil,čistilnih sredstev,parfumov,ipd.	101,7	96,2	127,6	106,4	24.5	Mfr. of soap, polishes, perfumes, etc.
24.6	Pro.dr.kemičnih izd.	122,4	108,6	192,4	115,9	24.6	Mfr. of other chemical products
DH	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	87,8	78,5	119,5	103,8	DH	Mfr. of rubber and plastic products
25	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	87,8	78,5	119,5	103,8	25	Mfr. of rubber & plastic products
25.1	Pro.izd.iz gume	95,6	84,7	119,8	105,4	25.1	Manufacture of rubber products
25.2	Pro.izd.iz plastičnih mas	81,6	73,4	119,2	102,5	25.2	Manufacture of plastic products
DI	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	85,7	79,8	117,9	100,7	DI	Mfr. of other non-metal.mineral products
26	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	85,7	79,8	117,9	100,7	26	Mfr. other non-metal mineral prods
26.1	Pro.stekla,steklenih izd.	91,3	96,4	105,4	91,0	26.1	Manufacture of glass and glass products
26.5	Pro.cementa,apna,mavca	101,5	92,1	141,5	105,1	26.5	Mfr. of cement, lime and plaster
26.6	Pro.izd.iz betona,mavca,cementa	86,5	77,9	132,4	106,8	26.6	Mfr. of concrete, plaster,etc. articles
26.8	Pro.brusil,dr.nekovinskih mineral.izd.	79,1	71,5	127,4	100,1	26.8	Mfr. of other non-metal. mineral goods
DJ	Pro.kovin in kovinskih izd.	96,9	86,8	116,2	103,5	DJ	Mfr. of basic metals & fabricated products
27	Pro.kovin	95,1	87,7	109,0	106,8	27	Manufacture of basic metals
27.1	Pro. železa,jekla,ferozlitin po ECSC	95,6	87,7	113,0	107,4	27.1	Mfr. of basic iron and steel (ECSC)
27.4	Pro.plemenitih in neželeznih kovin	102,9	91,7	115,8	112,5	27.4	Mfr. of precious and non-ferrous metals
27.5	Livarstvo	75,4	77,0	85,0	92,3	27.5	Casting of metals
28	Pro.kovinskih izd. razen strojev in naprav	97,8	86,4	121,4	101,8	28	Mfr. fabricated metal, not machines
28.1	Pro.gradbenih kovinskih konstrukcij	130,0	93,0	149,0	120,1	28.1	Mfr. of structural metal products
28.5	Površin.obdelava kovin;mehanična dela	99,1	90,1	107,9	102,3	28.5	Treatment of metals; gen. mech. engin.
28.6	Pro. rezil,orodja,okovja	97,7	85,4	120,0	96,0	28.6	Mfr. of cutlery, tools and general hardware
28.7	Pro.dr.kovinskih izd.	86,5	83,8	123,3	98,1	28.7	Mfr. of other fabricated metal products
DK	Pro.strojev in naprav	81,8	81,1	106,0	94,0	DK	Mfr. of machinery and equipment nec.
29	Pro.strojev in naprav	81,8	81,1	106,0	94,0	29	Mfr of machinery & equipment nec
29.1	Pro.strojev,brez motorjev za vozila	84,1	90,1	102,8	97,1	29.1	Mfr. for mechanical power, not engines
29.2	Pro.peči,dvigal,dr.naprav	75,2	100,0	97,1	93,3	29.2	Mfr. of other general purpose machinery
29.4	Pro.obdelovalnih strojev	96,2	88,9	110,5	90,3	29.4	Manufacture of machine tools
29.5	Pro.strojev za dr.posebne namene	111,3	111,8	118,7	102,5	29.5	Mfr. of other special purpose machinery
29.7	Pro.gospodinjskih naprav	72,1	64,0	100,0	90,1	29.7	Mfr. of domestic appliances nec.
DL	Pro.električne,optične opreme	89,0	72,7	90,8	111,3	DL	Mfr. of electrical and optical equipment
30	Pro.pisarniških strojev,računalnikov	100,0	114,2	69,3	68,0	30	Mfr. of office machinery & computers
31	Pro.el.strojev,aparatorov	86,4	80,5	105,3	100,9	31	Mfr. of electrical machinery etc nec
31.1	Pro.elektromot.,generator.,transformat.	76,9	88,7	96,2	95,8	31.1	Mfr. of electric motors, generators and transformers
31.2	Pro.naprav za distrib.,krmiljenje el.	90,9	74,9	93,7	98,6	31.2	Mfr. of electricity distribution etc.
31.3	Pro.izoliranih el.kablov,žic	111,0	79,8	108,5	121,9	31.3	Mfr. of insulated wire and cable
31.6	Pro.dr.el.opreme	92,8	74,5	116,2	108,6	31.6	Mfr. of electrical equipment nec.
32	Pro.rtv,komunikacijskih aparatov in opreme	64,7	58,2	57,7	120,6	32	Mfr. of radio, tv & equipment
32.1	Pro.elektronk,dr.elektron.komponent	87,0	89,9	106,7	110,2	32.1	Mfr. of electronic components
32.2	Pro.RTV oddajnikov,TT naprav	58,8	42,9	47,1	138,8	32.2	Mfr. of TV transmit., telephony, etc.
33	Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr., ure	123,0	65,3	108,5	139,8	33	Mfr. of medical & precision instruments
33.2	Pro.merilnih,kontrolnih,navigac.instr.	94,2	80,2	110,4	117,7	33.2	Mfr. of instruments for measuring, etc.
33.4	Pro.optičnih instr.in fotoopreme	200,9	54,8	87,7	201,2	33.4	Mfr. of optical and photographic equip.
DM	Pro.vozil in plovil	89,5	81,0	108,3	104,9	DM	Manufacture of transport equipment
34	Pro.mot.vozil,prikolic,polprikolic	84,5	76,7	109,0	104,6	34	Mfr. of motor vehicles, trailers etc
34.1	Pro.mot.vozil	76,5	72,8	103,2	97,6	34.1	Manufacture of motor vehicles
34.3	Pro.delov.opreme za mot.vozila	98,3	83,1	109,2	112,0	34.3	Mfr. of motor vehicle & engine parts
35	Pro.dr.vozil,plovil	111,5	99,1	99,1	106,1	35	Mfr. of other transport equipment
DN	Pro.pohišta,dr.pred.dej.,reciklaža	81,1	81,3	94,9	96,4	DN	Manufacturing nec.
36	Pro.pohišta,dr.predelovalne dej.	80,5	81,5	92,5	95,4	36	Mfr. of furniture; manufacturing nec
36.1	Pro.pohišta	79,4	79,4	87,9	96,6	36.1	Manufacture of furniture
37	Reciklaža	88,3	79,2	117,9	109,0	37	Recycling
E	Oskrba z elektriko,plinom,vodo²⁾	100,8	109,1	86,3	96,5	E	Electricity, gas and water supply²⁾
40	Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo ³⁾	100,8	109,1	86,3	96,5	40	Electricity, gas, steam & hot water ³⁾
40.1	Oskrba z elektriko	98,2	108,4	87,3	95,8	40.1	Production, distribution of electricity

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

3) Skupina 40.3 (Oskrba s paro in toplo vodo) ni vključena.
Group 40.3 (Steam and hot water supply) is excluded.

V tabeli so objavljeni le indeksi za tiste skupine, za katere je delež dodane vrednosti presegel prag 0,5% v industriji v letu 2000.
The table shows indices only for the groups whose share of value added is over 0.5% of the industry in the year 2000.



2. Trendni indeksi obsega industrijske proizvodnje po metodi TRAMO-SEATS, 2002-2003
Trend-indices of industrial production by the TRAMO-SEATS method, 2002-2003

Industrijska proizvodnja skupaj
Total industrial production

Izvorni indeks \emptyset 2002=100
Original index \emptyset 2002=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2002	99,9	100,2	100,4	100,3	100,2	100,3	100,6	100,7	100,6	100,4	100,2	100,0
2003	100,0	100,2	100,4	100,5	100,6	100,8	101,2	101,8	102,5	103,1	103,5	103,6

Predelovalne dejavnosti
Manufacturing

Izvorni indeks \emptyset 2002=100
Original index \emptyset 2002=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2002	99,3	99,8	100,2	100,3	100,1	100,2	100,6	100,9	100,8	100,5	100,2	100,1
2003	100,1	100,2	100,3	100,3	100,5	100,7	101,1	101,8	102,7	103,6	104,3	104,7

Dejavnosti po namenu porabe proizvodov
Main industrial groups

A Proizvodi za vmesno porabo
A Intermediate goods industries

Izvorni indeks \emptyset 2002=100
Original index \emptyset 2002=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2002	99,4	99,7	99,8	99,9	99,9	100,5	101,2	101,2	100,8	100,1	99,3	98,6
2003	98,4	98,8	99,4	99,8	99,9	100,0	99,9	100,0	100,7	101,2	101,1	100,9

B Proizvodi za investicije
B Capital goods industries

Izvorni indeks \emptyset 2002=100
Original index \emptyset 2002=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2002	101,0	101,3	101,5	101,8	102,1	102,4	102,7	103,0	103,4	103,7	104,0	104,4
2003	104,7	105,1	105,4	105,8	106,2	106,6	107,0	107,4	107,8	108,2	108,6	108,9

C Proizvodi za široko porabo
C Consumer goods industries

Izvorni indeks \emptyset 2002=100
Original index \emptyset 2002=100

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2002	100,6	100,8	101,2	101,3	100,8	100,4	100,4	100,4	100,2	100,1	100,1	100,1
2003	100,3	100,5	100,5	100,4	100,3	100,4	100,7	101,5	102,4	103,6	104,9	105,6

3. Desezonirane vrednosti indeksa industrijske proizvodnje po metodi TRAMO-SEATS, 2002-2003

Production volume indices - seasonally adjusted by the TRAMO-SEATS method, 2002-2003

Industrijska proizvodnja skupaj

Total industrial production

Izvorni indeks \emptyset 2002=100Original index \emptyset 2002=100

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Avg	Sep	Okt	Nov	Dec
	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
2002	101,2	100,3	101,2	100,9	99,1	99,6	101,6	100,8	101,6	100,4	99,9	99,7
2003	99,4	100,5	100,3	100,6	100,8	100,2	100,9	101,2	102,6	104,0	104,5	103,0

Predelovalne dejavnosti

Manufacturing

Izvorni indeks \emptyset 2002=100Original index \emptyset 2002=100

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Avg	Sep	Okt	Nov	Dec
	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
2002	99,8	100,5	99,9	102,8	98,8	99,1	101,7	101,9	101,6	100,3	100,2	100,0
2003	99,9	100,5	100,8	99,7	101,1	100,5	100,4	101,8	102,7	104,3	105,7	104,6

Dejavnosti po namenu porabe proizvodov

Main industrial groups

A Proizvodi za vmesno porabo

A Intermediate goods industries

Izvorni indeks \emptyset 2002=100Original index \emptyset 2002=100

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Avg	Sep	Okt	Nov	Dec
	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
2002	101,6	99,9	99,2	101,5	98,2	100,3	103,8	100,6	102,7	99,6	100,3	97,4
2003	98,0	98,4	100,3	100,5	100,4	99,8	101,0	98,1	101,3	103,4	101,2	100,0

B Proizvodi za investicije

B Capital goods industries

Izvorni indeks \emptyset 2002=100Original index \emptyset 2002=100

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Avg	Sep	Okt	Nov	Dec
	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
2002	98,3	101,7	99,2	100,3	98,3	102,3	95,3	102,3	101,5	103,4	100,9	102,8
2003	104,7	102,2	103,4	102,5	102,7	101,3	107,6	106,3	108,6	111,4	106,1	104,4

C Proizvodi za široko porabo

C Consumer goods industries

Izvorni indeks \emptyset 2002=100Original index \emptyset 2002=100

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Avg	Sep	Okt	Nov	Dec
	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
2002	101,4	99,8	100,8	105,7	99,7	97,4	102,6	99,8	100,7	99,8	99,2	101,0
2003	98,5	102,0	101,5	99,3	100,4	100,0	98,3	101,9	101,7	101,5	108,9	105,7



4. Indeksi industrijske proizvodnje prilagojeni glede na različno število delovnih dni po metodi TRAMO-SEATS, 2002-2003
Production volume indices – working day adjusted with TRAMO-SEATS method, 2002-2003

	Izvorni indeks \emptyset 2000=100											
	Original index \emptyset 2000=100											
Industrijska proizvodnja skupaj	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Avg	Sep	Okt	Nov	Dec
Total industrial production	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
2002	104,6	102,8	113,2	111,7	110,0	109,2	108,2	92,3	113,1	116,1	113,9	99,5
2003	99,8	100,1	111,6	106,0	108,7	106,2	104,2	90,1	111,0	117,1	116,1	99,9

	Izvorni indeks \emptyset 2000=100											
	Original index \emptyset 2000=100											
Predelovalne dejavnosti	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Avg	Sep	Okt	Nov	Dec
Manufacturing	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
2002	95,9	96,6	106,7	109,0	108,3	104,2	102,9	89,2	107,1	109,7	108,5	93,0
2003	98,6	99,0	110,6	105,6	110,6	107,1	103,7	91,7	110,8	117,3	117,9	99,9

Dejavnosti po namenu porabe proizvodov
Main industrial groups

A	Izvorni indeks \emptyset 2000=100											
	Original index \emptyset 2000=100											
Proizvodi za vmesno porabo	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Avg	Sep	Okt	Nov	Dec
Intermediate goods industries	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
2002	103,4	99,7	110,1	107,2	104,5	104,9	106,1	90,4	109,6	109,6	106,6	91,3
2003	101,5	100,1	113,5	108,5	108,7	106,5	105,5	89,2	110,7	116,0	109,7	95,8

B	Izvorni indeks \emptyset 2000=100											
	Original index \emptyset 2000=100											
Proizvodi za investicije	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Avg	Sep	Okt	Nov	Dec
Capital goods industries	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
2002	91,5	98,3	107,2	102,4	105,2	109,2	91,3	78,3	108,3	117,3	104,1	93,2
2003	105,8	105,9	120,0	112,3	117,2	114,4	112,7	90,2	126,0	139,1	117,0	99,3

C	Izvorni indeks \emptyset 2000=100											
	Original index \emptyset 2000=100											
Proizvodi za široko porabo	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Avg	Sep	Okt	Nov	Dec
Consumer goods industries	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
2002	96,3	93,1	102,9	104,8	103,0	98,8	101,5	87,5	102,3	105,9	111,6	98,5
2003	94,9	97,4	105,7	100,2	105,5	102,7	98,6	90,7	104,5	109,1	124,5	105,3

5. Indeksi obsega zalog industrijskih proizvodov po dejavnostih, december 2003

Stock volume indices by activity, December 2003

	XII 03 Ø 02	XII 03 XI 03	XII 03 XII 02	I-XII 03 I-XII 02	
Industrija skupaj	105,2	96,5	104,2	104,8	Industry
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov					Main industrial groups
A Proizvodi za vmesno porabo	96,1	102,2	88,0	89,2	A Intermediate goods industries
AE Energenti	69,7	51,7	39,9	53,3	AE Energy related industries
AI Surovine	97,2	105,5	91,9	90,8	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	174,1	91,3	189,5	179,0	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	98,2	92,6	102,9	104,4	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	99,8	87,0	115,2	125,2	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	97,7	94,7	99,0	97,3	CN Non-durable consumer goods industries
Dejavnosti po Standardni klasifikaciji dejavnosti (področja, podpodročja, oddelki in skupine)					Activities according to the Standard Classification of Activities (sectors, subsectors, divisions subdivisions)
C Rudarstvo	91,2	68,0	56,4	69,8	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin ¹⁾	z	z	z	z	CA Mining & quarrying of energy materials ¹⁾
10 Pri. črnega, rjavega premoga, lignita	z	z	z	z	10 Mining of coal & lignite; extrac. of peat
10.2 Pri.rjavega premoga,lignita	z	z	z	z	10.2 Mining and agglomeration of lignite
CB Pri.rud in kamnin brez energetskih	133,4	105,3	120,5	102,5	CB Mining & quarrying, not energy materials
14 Pri.dr.rudnin in kamnin	133,4	105,3	120,5	102,5	14 Other mining and quarrying
14.2 Pri.peska,gline	129,6	106,7	114,5	102,3	14.2 Quarrying of sand and clay
D Predelovalne dejavnosti	105,7	97,6	106,4	105,9	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	88,5	88,6	89,3	90,8	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
15 Pro.hrane,pijač,krmil	90,2	94,4	87,9	92,3	15 Mfr. of food products & beverages
15.1 Pro.,konzerviranje mesa,mesnih izd.	99,8	96,1	100,3	117,5	15.1 Production, etc. of meat and products
15.5 Pre.mleka in pro.mlečnih izd.	72,6	94,8	69,0	93,7	15.5 Manufacture of dairy products
15.8 Pro.dr. živil	56,8	90,7	56,7	53,5	15.8 Manufacture of other food products
15.9 Pro.pijač	122,8	101,3	124,2	111,7	15.9 Manufacture of beverages
16 Pro.tobačnih izdelkov	z	z	z	z	16 Mfr. of tobacco products
16.0 Pro.tobačnih izd.	z	z	z	z	16.0 Manufacture of tobacco products
DB Pro. tekstilij;tekstilnih, krznenih izd.	89,3	100,1	87,6	93,6	DB Mfr. of textiles and textile products
17 Pro.tekstilij	94,2	99,5	92,5	96,6	17 Manufacture of textiles
17.2 Tkanje tekstilij	102,0	104,9	94,6	100,0	17.2 Textile weaving
17.4 Pro.tekstilnih izd.brez oblačil	108,2	99,0	107,6	106,6	17.4 Mfr. of made-up textiles, not apparel
17.5 Pro.dr.tekstilij	90,0	98,9	96,4	93,0	17.5 Manufacture of other textiles
18 Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	85,3	100,6	83,6	91,2	18 Mfr. wearing apparel; dressing fur
18.2 Pro.dr.oblačil,dodatkov	84,5	99,9	82,4	91,0	18.2 Mfr. of other wearing apparel, etc.
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	92,7	106,8	106,6	98,3	DC Mfr. of leather and leather products
19 Pro.usnja,usnjenih izd.	92,7	106,8	106,6	98,3	19 Leather tanning; mrf luggage, etc
19.3 Pro.obutve	98,0	112,6	122,0	98,2	19.3 Manufacture of footwear
DD Obdelava in predelava lesa	107,8	103,8	101,7	99,3	DD Manufacture of wood and wood products
20 Obdelava in predelava lesa	107,8	103,8	101,7	99,3	20 Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
20.1 Žaganje,skobljanje,impregniranje lesa	104,1	104,4	128,9	89,9	20.1 Sawmill., planing, impregnation of wood
20.2 Pro.furnirja,vezanega lesa,plošč	106,5	109,4	114,8	95,9	20.2 Mfr. of veneer sheets, plywood, etc.
20.3 Stavbno mizarstvo	105,3	101,8	89,9	103,3	20.3 Mfr. of builders' carpentry and joinery
20.5 Pro.dr.izd.iz lesa,plute,protja	121,8	97,3	112,0	112,6	20.5 Mfr. of other wood, cork, etc. products
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	98,8	92,3	96,5	100,0	DE Mfr. of paper; publishing and printing
21 Pro.vlaknin,papirja ter izdelkov	111,6	97,5	96,5	113,5	21 Mfr. of pulp, paper & paper products
21.1 Pro.vlaknin,papirja,kartona	122,0	101,3	106,1	117,3	21.1 Mfr. of pulp, paper and paperboard
21.2 Pro.izd.iz papirja,kartona	95,5	90,9	82,0	107,6	21.2 Mfr. of paper and paperboard articles
22 Založništvo,tiskarstvo, razmn. pos. nos.	89,2	87,9	101,0	89,9	22 Publishing, printing & record media
22.1 Založništvo	94,1	91,8	100,0	84,1	22.1 Publishing
22.2 Tiskarstvo	84,2	83,4	98,2	97,0	22.2 Printing and services to printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	86,3	99,9	84,4	94,2	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
23 Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	86,3	99,9	84,4	94,2	23 Mfr. coke, petroleum prods & nuclear

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

5. Indeksi obsega zalog industrijskih proizvodov po dejavnostih, december 2003 (nadaljevanje)
Production volume indices by activity, December 2003 (continued)

		XII 03 Ø 02	XII 03 XI 03	XII 03 XII 02	I-XII 03 I-XII 02		
DG	Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	110,7	100,8	113,1	104,8	DG	Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
24	Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	110,7	100,8	113,1	104,8	24	Mfr. chemicals & chemical products
24.1	Pro.osnovnih kemikalij	97,1	103,7	116,1	91,5	24.1	Manufacture of basic chemicals
24.3	Pro.kritnih barv,lakov,kitov,ipd.	89,0	98,4	98,0	95,5	24.3	Mfr.of paints, printing ink and mastics
24.4	Pro.farmaceutskih izd.	122,3	100,3	114,9	110,7	24.4	Mfr. of pharmaceuticals, etc.
24.5	Pro.mil,čistilnih sredstev,parfumov,ipd.	104,1	104,1	101,8	95,7	24.5	Mfr. of soap, polishes, perfumes, etc.
24.6	Pro.dr.kemičnih izd.	117,4	103,5	110,9	132,4	24.6	Mfr. of other chemical products
DH	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	114,4	104,3	104,4	114,5	DH	Mfr. of rubber and plastic products
25	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	114,4	104,3	104,4	114,5	25	Mfr. of rubber & plastic products
25.1	Pro.izd.iz gume	91,5	113,0	87,1	98,3	25.1	Manufacture of rubber products
25.2	Pro.izd.iz plastičnih mas	132,8	100,1	117,1	127,5	25.2	Manufacture of plastic products
DI	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	102,2	100,8	90,7	91,0	DI	Mfr. of other non-metal.mineral products
26	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	102,2	100,8	90,7	91,0	26	Mfr. other non-metal mineral prods
26.1	Pro.stekla,steklenih izd.	105,7	106,1	115,4	104,1	26.1	Manufacture of glass and glass products
26.5	Pro.cementa,apna,mavca	79,5	127,4	56,5	66,7	26.5	Mfr. of cement, lime and plaster
26.6	Pro.izd.iz betona,mavca,cementa	71,3	99,9	78,6	66,4	26.6	Mfr. of concrete, plaster,etc. articles
26.8	Pro.brusil,dr.nekovinskih mineral.izd.	123,4	96,6	96,3	102,2	26.8	Mfr. of other non-metal. mineral goods
DJ	Pro.kovin in kovinskih izd.	113,2	109,1	103,6	108,6	DJ	Mfr. of basic metals & fabricated products
27	Pro.kovin	137,0	122,6	116,8	108,4	27	Manufacture of basic metals
27.1	Pro. železa,jekla,ferozlitin po ECSC	120,4	117,9	111,6	99,4	27.1	Mfr. of basic iron and steel (ECSC)
27.4	Pro.plemenitih in neželeznih kovin	144,9	137,8	114,7	111,9	27.4	Mfr. of precious and non-ferrous metals
27.5	Livarstvo	162,8	102,8	160,7	125,2	27.5	Casting of metals
28	Pro.kovinskih izd. razen strojev in naprav	101,2	101,4	98,3	108,7	28	Mfr. fabricated metal, not machines
28.1	Pro.gradbenih kovinskih konstrukcij	50,7	80,5	61,0	78,6	28.1	Mfr. of structural metal products
28.5	Površin.obdelava kovin;mehanična dela	5,2	134,9	4,1	10,6	28.5	Treatment of metals; gen. mech. engin.
28.6	Pro. rezil,orodja,okovja	128,6	111,4	119,3	113,9	28.6	Mfr. of cutlery, tools and general hardware
28.7	Pro.dr.kovinskih izd.	114,9	101,3	110,1	118,0	28.7	Mfr. of other fabricated metal products
DK	Pro.strojev in naprav	79,2	85,0	94,8	94,4	DK	Mfr. of machinery and equipment nec.
29	Pro.strojev in naprav	79,2	85,0	94,8	94,4	29	Mfr of machinery & equipment nec
29.1	Pro.strojev,brez motorjev za vozila	89,3	105,1	102,7	121,2	29.1	Mfr. for mechanical power, not engines
29.2	Pro.peči,dvigal,dr.naprav	85,2	111,7	94,7	77,0	29.2	Mfr. of other general purpose machinery
29.4	Pro.obdelovalnih strojev	89,9	57,6	106,1	129,6	29.4	Manufacture of machine tools
29.5	Pro.strojev za dr.posebne namene	76,8	93,8	74,7	92,9	29.5	Mfr. of other special purpose machinery
29.7	Pro.gospodinjstkih naprav	65,6	76,5	85,1	78,6	29.7	Mfr. of domestic appliances nec.
DL	Pro.električne,optične opreme	133,1	92,0	154,2	145,6	DL	Mfr. of electrical and optical equipment
30	Pro.pisarniških strojev,računalnikov	183,4	121,3	214,2	105,6	30	Mfr. of office machinery & computers
31	Pro.el.strojev,aparatorov	114,3	105,3	118,3	115,2	31	Mfr. of electrical machinery etc nec
31.1	Pro.elektromot.,generator.,transformat.	115,8	117,2	115,7	116,0	31.1	Mfr. of electric motors, generators and transformers
31.2	Pro.naprav za distrib.,krmiljenje el.	104,9	96,7	91,6	121,8	31.2	Mfr. of electricity distribution etc.
31.3	Pro.izoliranih el.kablov,žic	169,8	104,4	199,3	114,6	31.3	Mfr. of insulated wire and cable
31.6	Pro.dr.el.opreme	111,3	100,1	107,0	112,7	31.6	Mfr. of electrical equipment nec.
32	Pro.rtv,komunikacijskih aparatov in opreme	155,4	73,9	156,8	134,8	32	Mfr. of radio, tv & equipment
32.1	Pro.elektron,dr.elektron.komponent	129,5	112,3	122,2	98,5	32.1	Mfr. of electronic components
32.2	Pro.RTV oddajnikov,TT naprav	188,0	62,6	276,3	170,9	32.2	Mfr. of TV transmit., telephony, etc.
33	Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr., ure	158,0	87,2	293,0	258,5	33	Mfr. of medical & precision instruments
33.2	Pro.merilnih,kontrolnih,navigac.instr.	99,3	98,4	232,7	80,9	33.2	Mfr. of instruments for measuring, etc.
33.4	Pro.optičnih instr.in fotoopreme	285,8	78,6	301,6	680,4	33.4	Mfr. of optical and photographic equip.
DM	Pro.vozil in plovil	131,5	102,6	117,2	107,0	DM	Manufacture of transport equipment
34	Pro.mot.vozil,prikolic,polprikolic	158,5	102,9	135,0	128,3	34	Mfr. of motor vehicles, trailers etc
34.1	Pro.mot.vozil	175,3	109,5	146,7	114,6	34.1	Manufacture of motor vehicles
34.3	Pro.delov,opreme za mot.vozila	139,3	93,0	113,2	141,3	34.3	Mfr. of motor vehicle & engine parts
35	Pro.dr.vozil,plovil	13,6	88,3	14,9	14,0	35	Mfr. of other transport equipment
DN	Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	113,3	98,0	120,2	109,6	DN	Manufacturing nec.
36	Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	117,8	94,4	122,0	117,4	36	Mfr. of furniture; manufacturing nec
36.1	Pro.pohištva	123,7	94,8	122,4	120,1	36.1	Manufacture of furniture
37	Reciklaža	58,7	1539,6	110,5	14,3	37	Recycling

V tabeli so objavljeni le indeksi za tiste skupine, za katere je delež dodane vrednosti presegal prag 0,5% v industriji v letu 2000.
The table shows indices only for the groups whose share of value added is over 0.5% of the industry in the year 2000.

6. Indeksi števila zaposlenih oseb po dejavnostih industrijske proizvodnje, november 2003

Indices of persons in paid employment by kind of activity, November 2003

	XI 03 Ø 02	XI 03 X 03	XI 03 XI 02	I-XI 03 I-XI 02	
Industrija skupaj	97,7	100,2	98,1	97,9	Industry
Dejavnosti po Standardni klasifikaciji					Activities according to the Standard
dejavnosti (področja, podpodročja, oddelki in skupine)					Classification of Activities (sectors, subsectors, divisions, subdivisions)
C Rudarstvo	90,9	99,4	93,1	93,8	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin ¹⁾	88,8	99,2	91,2	92,5	CA Mining & quarrying of energy materials ¹⁾
10 Pri. črnega, rjavega premoga, lignita	88,8	99,2	91,2	92,5	10 Mining of coal & lignite; extrac. of peat
CB Pri.rud in kamnin brez energetskih	99,0	100,4	99,9	98,6	CB Mining & quarrying, not energy materials
13 Pridobivanje rud	Z ¹⁾	Z ¹⁾	Z ¹⁾	Z ¹⁾	13 Mining of metal ores
14 Pri.dr.rudnin in kamnin	99,2	100,4	100,0	98,8	14 Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	97,9	100,2	98,2	98,1	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	99,1	100,5	98,7	99,2	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
15 Pro.hrane,pijač,krmil	99,2	100,5	98,7	99,3	15 Mfr. of food products & beverages
16 Pro. tobačnih izdelkov	Z ¹⁾	Z ¹⁾	Z ¹⁾	Z ¹⁾	16 Mfr. of tobacco products
DB Pro. tekstilij,tekstilnih, krznenih izd.	89,1	100,2	92,6	90,8	DB Mfr. of textiles and textile products
17 Pro.tekstilij	94,8	100,7	97,6	95,0	17 Manufacture of textiles
18 Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	83,9	99,8	87,9	87,0	18 Mfr. wearing apparel; dressing fur
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	90,4	100,2	90,5	93,2	DC Mfr. of leather and leather products
19 Pro.usnja,usnjenih izd.	90,4	100,2	90,5	93,2	19 Leather tanning; mrf luggage, etc
DD Obdelava in predelava lesa	98,9	100,1	99,7	98,6	DD Manufacture of wood and wood products
20 Obdelava in predelava lesa	98,9	100,1	99,7	98,6	20 Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	98,4	100,0	98,0	98,4	DE Mfr. of paper; publishing and printing
21 Pro.vlaknin,papirja ter izdelkov	99,8	100,0	98,6	99,5	21 Mfr of pulp, paper & paper products
22 Založništvo,tiskarstvo, razmn. pos. nos.	97,5	100,0	97,6	97,7	22 Publishing, printing & record media
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	25,1	94,8	25,9	48,0	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
23 Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	25,1	94,8	25,9	48,0	23 Mfr. coke, petroleum prods & nuclear
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	104,5	100,2	102,4	104,9	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
24 Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	104,5	100,2	102,4	104,9	24 Mfr. chemicals & chemical products
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	102,5	100,6	101,0	101,8	DH Mfr. of rubber and plastic products
25 Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	102,5	100,6	101,0	101,8	25 Mfr. of rubber & plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	96,2	101,2	98,0	95,9	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
26 Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	96,2	101,2	98,0	95,9	26 Mfr. other non-metal mineral prods
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	98,6	100,0	99,3	98,1	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
27 Pro.kovin	95,9	100,3	98,3	95,4	27 Manufacture of basic metals
28 Pro.kovinskih izd. razen strojev in naprav	99,4	99,9	99,6	98,9	28 Mfr. fabricated metal, not machines
DK Pro.strojev in naprav	102,0	100,3	100,2	100,8	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
29 Pro.strojev in naprav	102,0	100,3	100,2	100,8	29 Mfr of machinery & equipment nec
DL Pro.električne,optične opreme	100,2	100,3	99,7	99,3	DL Mfr. of electrical and optical equipment
30 Pro.pisarniških strojev,računalnikov	86,5	98,8	85,2	87,8	30 Mfr. of office machinery & computers
31 Pro.el.strojev,aparatorov	103,6	100,3	101,4	102,6	31 Mfr. of electrical machinery etc nec
32 Pro.RTV,komunikacijskih aparatov in opreme	98,0	99,9	98,6	97,3	32 Mfr. of radio, tv & equipment
33 Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr., ure	97,8	100,9	99,2	96,5	33 Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro.vozil in plovil	99,2	100,5	100,1	99,4	DM Manufacture of transport equipment
34 Pro.mot.vozil,prikolic,polprikolic	100,5	100,1	100,7	100,5	34 Mfr. of motor vehicles, trailers etc
35 Pro.dr.vozil,plovil	96,0	101,6	98,6	96,9	35 Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	97,5	99,1	98,0	99,6	DN Manufacturing nec.
36 Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	96,6	98,9	97,1	99,1	36 Mfr. of furniture; manufacturing nec
37 Reciklaža	115,8	101,1	116,2	110,4	37 Recycling
E Oskrba z elektriko,plinom,vodo²⁾	96,6	99,9	97,6	97,4	E Electricity, gas and water supply²⁾
40 Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo ³⁾	96,6	99,9	97,6	97,4	40 Electricity, gas, steam & hot water ³⁾

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



7. Indeksi produktivnosti v skupni industrijski proizvodnji, 2002 in 2003¹⁾

The productivity index in industry, 2002 and 2003¹⁾

isto obdobje 2002 = 100
same period of 2002 = 100

Ø 2002 = 100

Mesec Month	2002	2003	Obdobje Period	2003
I	96,0	95,7	I	99,9
II	94,4	98,9	I-II	102,2
III	104,0	107,5	I-III	102,6
IV	104,6	104,1	I-IV	101,7
V	101,2	102,6	I-V	101,7
VI	97,4	102,2	I-VI	102,2
VII	104,9	106,4	I-VII	102,1
VIII	85,3	84,9	I-VIII	101,8
IX	106,7	112,8	I-IX	102,2
X	109,9	116,8	I-X	102,8
XI	105,1	112,4	I-XI	103,2
XII	90,4		I-XII	

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

STATISTIČNA ZNAMENJA

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

STATISTICAL SIGNS

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

METODOLOŠKA POJASNILA

Namen raziskovanja

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

Enote opazovanja

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

Viri

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

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

The purpose of the survey

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

Observation units

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

Sources

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



Zajetje

V raziskovanje so zajeta industrijska podjetja in industrijski obrati neindustrijskih podjetij, v katerih je zaposlenih vsaj deset oseb. V SRDAP-u so zajete vse zaposlene in samozaposlene osebe, ki so obvezno pokojninsko in zdravstveno zavarovane oziroma so v delovnem razmerju na območju RS.

Način zbiranja podatkov

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

Definicije in pojasnila

Indeksi obsega industrijske proizvodnje

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

Indeks se računa po Laspeyresovem obrazcu:

$$I = \frac{\sum w_{i,0} x q_{i,t}}{\sum w_{i,0} x q_{i,0}}$$

$w_{i,0}$ - ponderacijski koeficient baznega leta
 q_i -- količina proizvoda

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

Enako se računajo indeksi za dejavnosti po namenu porabe proizvodov. Namen porabe proizvodov je določen na ravni skupine.

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

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

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

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

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

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

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

Coverage

The survey covers all industrial enterprises and industrial establishments of non-industrial enterprises with at least ten persons in paid employment. The Statistical Register of Employment covers all persons in paid employment and self-employed persons who have compulsory pension and health insurance or are employed on the territory of the Republic of Slovenia.

Method of data collection

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

Definitions and explanations

Industrial production volume indices

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

The index is calculated by the Laspeyres formula:

$$I = \frac{\sum w_{i,0} x q_{i,t}}{\sum w_{i,0} x q_{i,0}}$$

$w_{i,0}$ - weighting coefficient of the base year,
 q_i - product quantity

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

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

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

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

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

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

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

Persons in employment covered in the table are:

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

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

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

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

Desezonirani podatki o industrijski proizvodnji in trend

Indekse smo desezonirali z metodo Tramo/Seats, ki temelji na ARIMA-modelih. Pri oblikovanju modelov smo upoštevali časovno obdobje od januarja 1992 do januarja 2003. Na grafu je prikazan trend-cikel, ki kaže osnovno smer razvoja. Pri trend-ciklu je izključen vpliv slučajne komponente. V tabelah so prikazane desezonirane vrednosti. To so vrednosti, pri katerih je izključen vpliv sezone, tj. vrednosti, ki vsebujejo trend-cikel in naključno komponento. Pri desezoniranju indeksov smo upoštevali tudi vpliv delovnih dni, vpliv velike noči in vpliv slovenskih praznikov, seveda pri tistih časovnih vrstah, pri katerih so bili omenjeni vplivi statistično značilni.

Objavljanje rezultatov

Statistične informacije. Rudarstvo in predelovalne dejavnosti. Industrijska proizvodnja

KOMENTAR

Industrijska proizvodnja v decembru 2003 je bila za 13,8 % manjša kot v novembru 2003 in za 5,3 % manjša od povprečno proizvodnje v letu 2002. Industrijska podjetja so v decembru 2003 proizvedla za 6,1 % več industrijskih proizvodov kot v decembru 2002. Tako je bila v obdobju dvanajstih mesecev leta 2003 v primerjavi z enakim obdobjem leta 2002 zabeležena 1,4-odstotna rast industrijske proizvodnje. V enaki primerjavi je bila proizvodnja prav tako višja tudi v treh osnovnih dejavnostih po namenu porabe proizvodov: v proizvodnji proizvodov za investicije za 5 %, v proizvodnji proizvodov za vmesno porabo za 0,1 % in v proizvodnji proizvodov za široko porabo za 1,5 %.

Industrijska proizvodnja v področju rudarstvo je bila v decembru 2003 za 20,1 % manjša kot v novembru 2003 in hkrati za 17,4 % manjša od povprečja leta 2002, v primerjavi z decembrom 2002 pa je bila večja za 15,1 %. Proizvodnja v dvanajstih mesecih leta 2003 je bila za 5,8 % večja kot v enakem obdobju leta 2002.

Industrijska proizvodnja v predelovalnih dejavnostih je bila za 15,1 % manjša kot v novembru 2003 in za 5,4 % je bila manjša od povprečne proizvodnje leta 2002, hkrati pa za 8,3 % večja kot v decembru 2002. V dvanajstmesečnem obdobju leta 2003 je bila industrijska proizvodnja v predelovalnih dejavnostih za 1,6 % večja kot v enakem obdobju leta 2002. Znotraj predelovalnih dejavnosti se je proizvodnja decembra 2003 v primerjavi z novembrom 2003 zmanjšala v dvanajstih podpodročjih od štirinajstih (najbolj v proizvodnji električne, optične opreme, za 27,3 %). Primerjava z decembrom 2002 je v desetih podpodročjih pokazala povečanje proizvodnje (najbolj v proizvodnji usnja in usnjenih izdelkov za 43,2 %), v štirih podpodročjih pa se je proizvodnja v tej primerjavi zmanjšala. V dvanajstmesečnem obdobju leta 2003 je bila rast proizvodnje zabeležena v osmih podpodročjih.

Decembra 2003 je bila proizvodnja v oskrbi z elektriko, plinom, paro in toplo vodo za 9,1 % večja kot v novembru 2003 in za 0,8 % večja od

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

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

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

Seasonally adjusted data on industrial production and the trend

The indices were seasonally adjusted with the Tramo/Seats method, which is based on ARIMA models. In designing the models we took into account the period from January 1992 to January 2003. The chart shows the trend-cycle, which indicates the main direction of evolution. The trend-cycle excludes the influence of the random component. Tables show seasonally adjusted values. These are values in which the influence of the season was eliminated, i.e. values that include the trend-cycle and the random component. In seasonal adjustment of indices we also took into account the influence of workdays, Easter and other national holidays, of course in those time series for which the mentioned influences were statistically significant.

Publishing

Rapid Reports. Mining and Manufacturing. Industrial Production

COMMENT

In December 2003 industrial production fell by 13.8% compared to November 2003 and by 5.3% compared to the average production of 2002. In December 2003 industrial enterprises produced 6.1% more industrial products than in December 2002. In the twelve months of 2003 industrial production was thus 1.4% up over the same period of 2002. In this comparison, production was higher in all three main industrial groups, namely in capital goods industries by 5%, in intermediate goods industries by 0.1% and in consumer goods industries by 1.5%.

In December 2003 production in mining and quarrying was down by 20.1% compared to November 2003 and by 17.4% compared to the average of 2002. Compared to December 2002 it was up by 15.1%. Production in the twelve months of 2003 was 5.8% up over the same period of 2002.

In December 2003 industrial production in manufacturing fell by 15.1% compared to November 2003 and by 5.4% compared to the average of 2002. On the other hand, it was up by 8.3% compared to December 2002. In the twelve months of 2003 production in manufacturing rose by 1.6% compared to the same period of 2002. As regards subsections of manufacturing, production in December 2003 fell compared to November 2003 in twelve of the fourteen subsections (the most in manufacture of electrical and optical equipment, by 27.3%). Comparison with December 2002 showed increase in ten subsections – the highest in manufacture of leather and leather products (by 43.2%) – and decrease in the other four. In the twelve months of 2003 compared to the same period of 2002 production increase was registered in eight subsections.

Compared to November 2003, in December 2003 production in electricity, gas and water supply rose by 9.1%, while compared to the average of

povprečja proizvodnje leta 2002, vendar pa za 13,7 % manjša kot v decembru 2002. Proizvodnja v dvanajstih mesecih leta 2003 je bila tako za 3,5 % manjša kot v enakem obdobju leta 2002.

Zaloge industrijskih proizvodov pri proizvajalcih so bile decembra 2003 za 3,5 % manjše kot novembra 2003 in hkrati za 4,2 % večje kot v decembru 2002, glede na povprečje zalog leta 2002 so bile večje za 5,2 %. Raven zalog v vseh dvanajstih mesecih leta 2003 je bila za 4,8 % višja kot v enakem obdobju leta 2002.

Zaloge v področju rudarstvo so bile decembra 2003 v vseh primerjavah manjše: za 32 % manjše kot v novembru 2003, za 8,8 % manjše od povprečnih zalog leta 2002 in kar za 43,6 % manjše kot v decembru 2002. V dvanajstmesečnem obdobju leta 2003 je bila tako raven zalog v tem področju za 30,2 % nižja kot v enakem obdobju leta 2002.

Zaloge v predelovalnih dejavnostih so bile decembra 2003 v primerjavi z novembrom 2003 manjše za 2,4 %, vendar pa hkrati za 5,7 % višje od povprečnih zalog leta 2002 in za 6,4 % višje od zalog decembra 2002. Raven zalog v dvanajstih mesecih leta 2003 je bila za 5,9 % višja kot v enakem obdobju leta 2002. Tokrat je pregled po podpodročjih predelovalnih dejavnosti pokazal, da so se zaloge v decembru v primerjavi z zalogami v novembru povečale v osmih podpodročjih (najbolj v proizvodnji kovin in kovinskih izdelkov, za 9,1 %). Tudi v primerjavi z decembrom 2002 so bile zaloge večje, in to prav tako v osmih podpodročjih (največje med temi pa v proizvodnji električne, optične opreme – kar za 54,2 % večje).

V novembru 2003 je bilo število zaposlenih v industrijskih dejavnostih za 0,2 % večje kot v oktobru 2003, hkrati pa za 2,3 % manjše od povprečja leta 2002 in za 1,9 % manjše kot v novembru 2002. V področju rudarstvo je bilo število zaposlenih v novembru 2003 za 0,6 % nižje kot v oktobru 2003 in za 6,9 % nižje kot v novembru 2002. V predelovalnih dejavnostih je bilo število zaposlenih v novembru 2003 za 0,2 % večje kot oktobra 2003, hkrati pa za 1,8 % manjše kot v novembru 2002. V oskrbi z elektriko, plinom, paro in toplo vodo je bilo novembra 2003 zaposlenih za 0,1 % manj oseb kot v oktobru 2003 in hkrati za 2,4 % manj kot v novembru 2002.

Raven produktivnosti je v enajstih mesecih leta 2003 preseгла raven enakega obdobja leta 2002 za 3,2 %.

2002 it rose by 0.8%. However, the December 2003-December 2002 comparison shows a 13.7% drop in production and production in the twelve months of 2003 was 3.5% lower than in the same period of 2002.

In December 2003 producer's stocks of industrial products fell by 3.5% compared to November 2003, but rose by 4.2% compared to December 2002 and by 5.2% compared to the average of 2002. In the twelve months of 2003 the level of stocks was up by 4.8% compared to the same period of 2002.

Stocks in mining and quarrying fell in December 2003 in all comparisons: by 32% compared to November 2003, by 8.8% compared to the average of 2002 and by as much as 43.6% compared to December 2002. In the twelve months of 2003 stocks were down by 30.2% compared to the same period of 2002.

In manufacturing, stocks in December 2003 decreased by 2.4% compared to November 2003, but were 5.7% up compared to 2002 average and by 6.4% compared to December 2002. In the twelve months of 2003 stocks grew by 5.9% over the same period of 2002. Compared to November 2003, the review by subsections of manufacturing showed increase in the level of stocks in eight subsections (the highest in manufacture of basic metals and fabricated metal products, by 9.1%). Compared to December 2002, stocks were also higher in eight subsections. Increase was the highest in manufacture of electrical and optical equipment (by 54.2%).

In November 2003 the number of persons in paid employment in industrial activities increased by 0.2% compared to October 2003 but was down by 2.3% compared to the average of 2002 and by 1.9% compared to November 2002. Employment in mining and quarrying was down compared to October 2003 by 0.6% and compared to November 2002 by 6.9%. The number of people employed in manufacturing rose by 0.2% compared October 2003 and fell by 1.8% compared to November 2002. As regards electricity, gas and water supply, employment was down by 0.1% compared to October 2003 and by 2.4% compared to November 2002.

Productivity in industrial activities in the first eleven months of 2003 exceeded productivity in the same period of 2002 by 3.2%.

Sestavili / Prepared by: Saša Čuljak, Maja Žaberl

Izdaja, založba in tisk Statistični urad Republike Slovenije, Ljubljana, Vožarski pot 12 - **Uporaba in objava podatkov dovoljena le z navedbo vira** - Odgovarja generalna direktorica mag. Irena Krizman - Urednica zbirke Statistične informacije Avgušlina Kuhar de Domizio - Slovensko besedilo jezikovno uredila Ivanka Zobec - Angleško besedilo jezikovno uredil Boris Panič - Tehnični urednik Anton Rojc - Naklada 136 izvodov - ISSN zbirke Statistične informacije 1408-192X - ISSN podzbirke Rudarstvo in predelovalne dejavnosti 1408-8908 - Informacije daje Informacijsko središče, tel.: (01) 241 51 04 - El. pošta: info.stat@gov.si - http://www.stat.si.

Edited, published and printed by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, Ljubljana, Vožarski pot 12 - **These data can be used provided the source is acknowledged** - Director-General Irena Krizman - Rapid Reports editor Avgušlina Kuhar de Domizio - Slovene language editor Ivanka Zobec - English language editor Boris Panič - Technical editor Anton Rojc - Total print run 136 copies - ISSN of Rapid Reports 1408-192X - ISSN of subcollection Mining and Manufacturing 1408-8908 - Information is given by the Information Centre of the Statistical Office of the Republic of Slovenia, tel.: +386 1 241 51 04 - E-mail: info.stat@gov.si - http://www.stat.si.

