



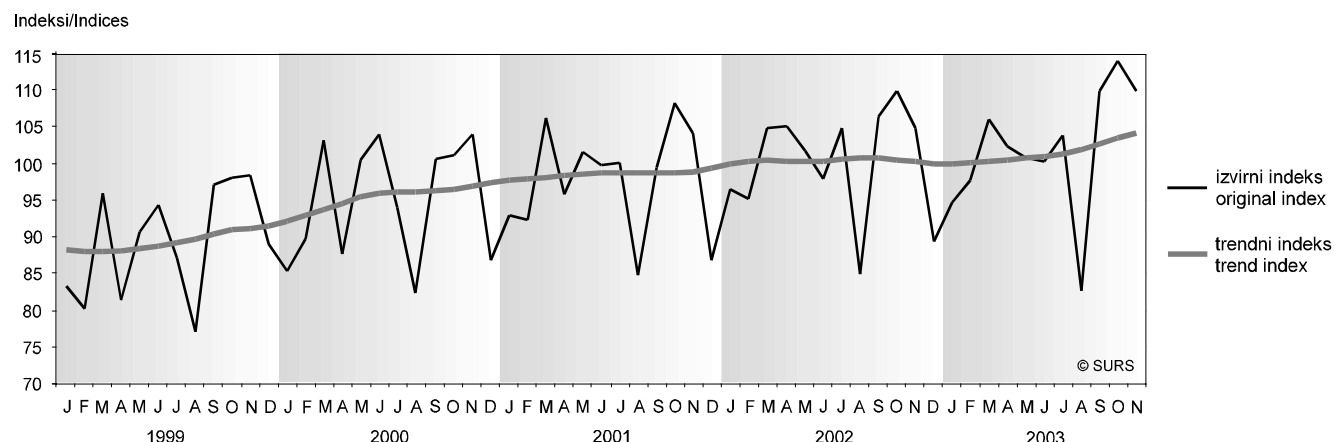
## 17 RUDARSTVO IN PREDELOVALNE DEJAVNOSTI MINING AND MANUFACTURING

št./No 2

### INDUSTRIJSKA PROIZVODNJA, SLOVENIJA, NOVEMBER 2003 INDUSTRIAL PRODUCTION, SLOVENIA, NOVEMBER 2003

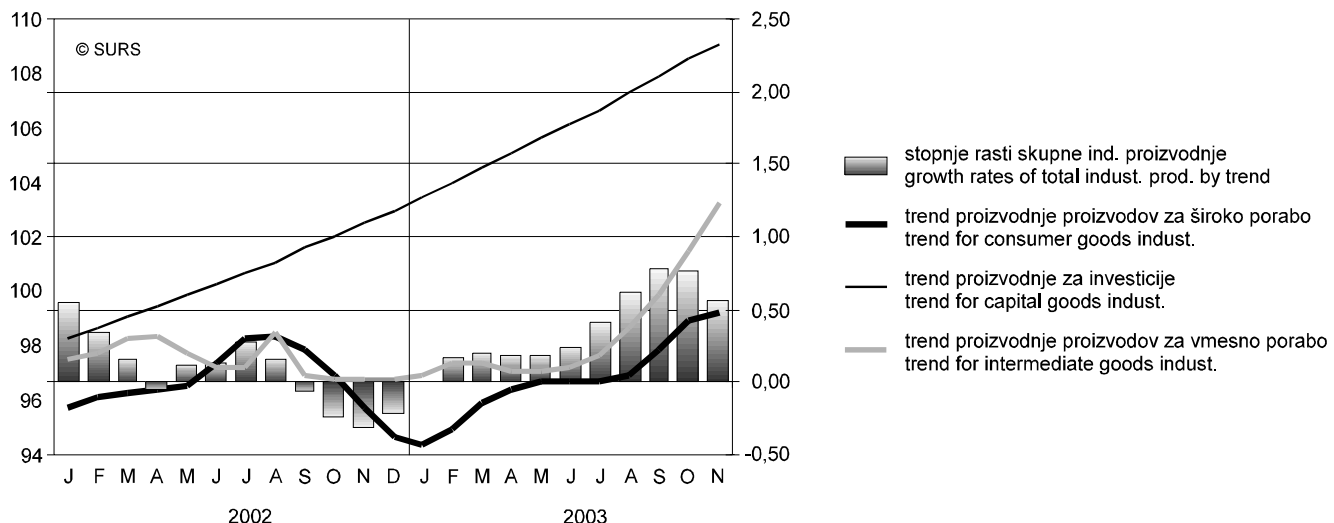
- Industrijska proizvodnja se je novembra 2003 v primerjavi z oktobrom 2003 znižala za 3,7 %, hkrati pa je povprečno proizvodnjo v letu 2002 presegla za 9,8 %. Industrijska podjetja so v novembru 2003 proizvedla za 4,9 % več industrijskih proizvodov kot v novembru 2002. Obseg industrijske proizvodnje je v enajstmesečnem obdobju leta 2003 za 1,0 % presegel obseg, dosežen v enakem obdobju leta 2002.
- Zaloge industrijskih proizvodov so se v Novembru 2003 v primerjavi z oktobrom 2003 povečale za 2,3 %, od povprečnih zalog v letu 2002 so bile večje za 9,1 %, od zalog v novembru 2002 pa za 8,3 %. Raven zalog prvih enajstih mesecev leta 2003 je bila za 4,8 % višja od ravni enakega obdobja v letu 2002.
- Število zaposlenih oseb v industrijskih dejavnostih se je v oktobru 2003 v primerjavi s povprečjem leta 2002 znižalo za 2,4 %, v primerjavi z oktobrom 2002 pa za 2,2 %. V prvih desetih mesecih leta 2003 je bilo število zaposlenih v industrijskih dejavnostih v primerjavi z enakim obdobjem leta 2002 nižje za 2,1 %.
- Raven produktivnosti je v prvih desetih mesecih leta 2003 presegla produktivnost v enakem obdobju lanskoga leta za 2,8 %.
- In November 2003 industrial production was 3.7% lower than in October 2003 and thus exceeded the average production of 2002 by 9.8%. In November 2003 industrial enterprises produced 4.9% more industrial products than in November 2002. In the first eleven months of 2003 industrial production increased by 1.0% compared to the same period of 2002.
- The stocks of industrial products in November 2003 were up by 2.3% compared to October 2003. They were 9.1% higher than the average stocks of 2003 and 8.3% higher than the stocks in November 2002. The level of stocks in the first eleven months of 2003 was up by 4.8% compared to 2002.
- In October 2003 the number of persons in paid employment in industry was lower by 2.4% compared to the average of 2002 and down by 2.2% compared to October 2002. In the first ten months of 2003 the number of persons working in industrial activities was down by 2.1% compared to the same period of 2002.
- The level of productivity in the first ten months of 2003 exceeded the level of the same period of the previous year by 2.8%.

Slika 1: Obseg industrijske proizvodnje, Slovenija, januar 1999 – november 2003 (izvirni indeks  $\varnothing$  2002 = 100)  
Chart 1: Industrial production volume, Slovenia, January 1999 – November 2003 (original index  $\varnothing$  2002 = 100)



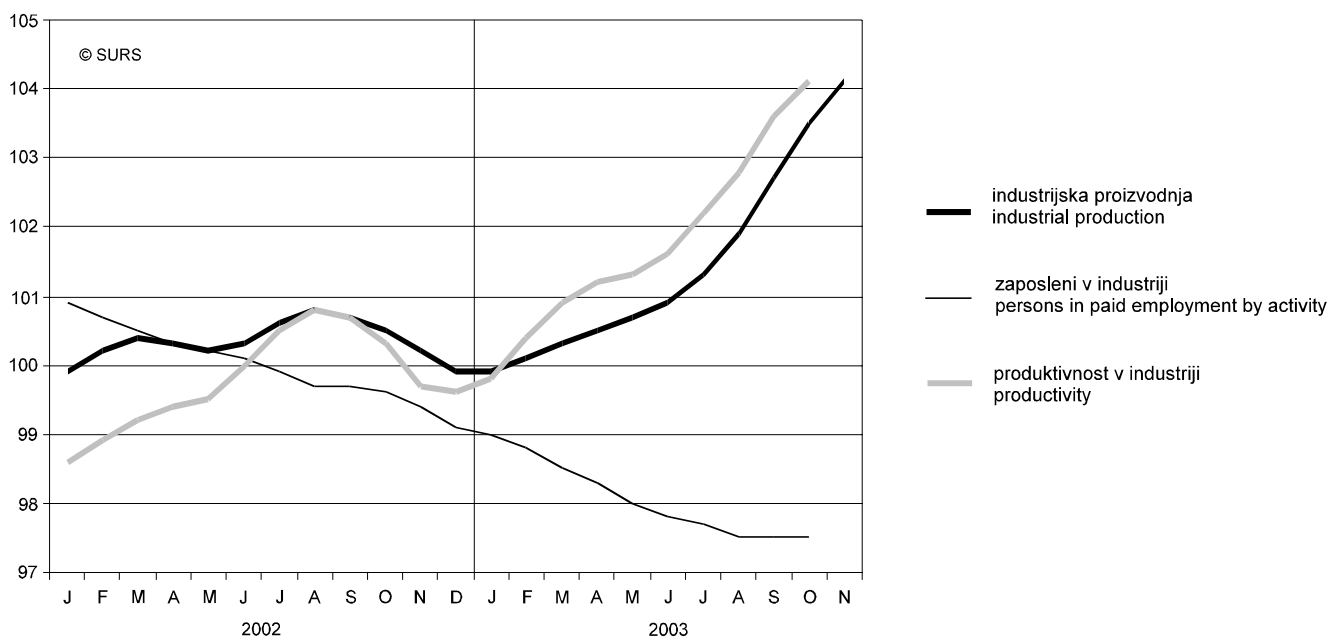
**Slika 2: Dinamika skupne industrijske proizvodnje in proizvodnje po namenu porabe proizvodov, Slovenija, januar 2002 – november 2003 (izvirni indeks  $\varnothing 2002 = 100$ )**

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



**Slika 3: Trend proizvodnje, zaposlenih in produktivnosti v industriji, Slovenija, januar 2002 – oktober 2003 (izvirni indeks  $\varnothing 2002 = 100$ )**

Chart 3: Industrial production volume, Slovenia, January 2002 – October 2003 (original index  $\varnothing 2002 = 100$ )



**1. Indeksi obsega industrijske proizvodnje po dejavnostih, november 2003**  
Production volume indices by activity, November 2003

	XI 03 Ø 02	XI 03 X 03	XI 03 XI 02	I-XI 03 I-XI 02	
<b>Industrija skupaj</b>	<b>109,8</b>	<b>96,3</b>	<b>104,9</b>	<b>101,0</b>	<b>Industry</b>
<b>Dejavnosti po namenu porabe proizvodov</b>					
A Proizvodi za vmesno porabo	103,0	92,4	100,9	99,7	A Intermediate goods industries
AE Energenti	94,3	87,7	92,8	98,4	AE Energy related industries
AI Surovine	105,1	93,5	102,8	99,9	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	106,6	81,1	104,3	105,2	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	120,0	109,6	109,6	100,9	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	118,4	102,1	112,8	99,5	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	120,5	112,2	108,2	101,4	CN Non-durable consumer goods industries
<b>Dejavnosti po Standardni klasifikaciji dejavnosti (področja, podpodročja, oddelki in skupine)</b>					
C Rudarstvo	103,3	84,8	101,2	105,2	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin <sup>1)</sup>	z	z	z	z	CA Mining & quarrying of energy materials <sup>1)</sup>
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	107,8	90,0	93,5	112,9	CB Mining & quarrying, not energy materials
14 Pri.dr.rudnin in kamnin	107,8	90,0	93,5	112,9	14 Other mining and quarrying
14.2 Pri.peska,gline	104,8	86,7	88,9	101,4	14.2 Quarrying of sand and clay
D Predelovalne dejavnosti	111,4	97,2	106,1	101,1	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	117,7	110,0	99,8	100,5	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
15 Pro.hrane,pijač,krmil	118,2	110,6	97,7	100,7	15 Mfr. of food products & beverages
15.1 Pro.,konzerviranje mesa,mesnih izd.	114,5	94,8	108,6	103,7	15.1 Production, etc. of meat and products
15.5 Pre.mleka in pro.mlečnih izd.	92,1	94,9	103,0	105,7	15.5 Manufacture of dairy products
15.8 Pro.dr. živil	116,2	96,9	88,1	101,1	15.8 Manufacture of other food products
15.9 Pro.pijač	161,6	209,8	93,2	96,3	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.	84,0	89,7	86,4	88,6	DB Mfr. of textiles and textile products
17 Pro.tekstilij	91,8	83,5	92,2	90,0	17 Manufacture of textiles
17.2 Tkanje tekstilij	97,1	93,2	88,9	94,9	17.2 Textile weaving
17.4 Pro.tekstilnih izd.brez oblačil	88,9	72,1	99,7	85,7	17.4 Mfr. of made-up textiles, not apparel
17.5 Pro.dr.tekstilij	120,0	89,9	118,7	113,8	17.5 Manufacture of other textiles
18 Pro.oblačil;strojenje,dodelava krvna	77,4	96,9	82,4	87,5	18 Mfr. wearing apparel; dressing fur
18.2 Pro.dr.oblačil,dodatkov	78,1	96,1	83,2	88,3	18.2 Mfr. of other wearing apparel, etc.
DC Pro.usnja,usnjenejih izd.	87,4	100,6	106,7	83,9	DC Mfr. of leather and leather products
19 Pro.usnja,usnjenejih izd.	87,4	100,6	106,7	83,9	19 Leather tanning; mfr luggage, etc
19.3 Pro.obutve	76,6	97,5	106,9	84,8	19.3 Manufacture of footwear
DD Obdelava in predelava lesa	98,8	89,6	95,6	95,4	DD Manufacture of wood and wood products
20 Obdelava in predelava lesa	98,8	89,6	95,6	95,4	20 Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
20.1 Žaganje,skobljanje,impregniranje lesa	98,9	93,5	94,5	95,1	20.1 Sawmill., planing, impregnation of wood
20.2 Pro.furnirja,vezanega lesa,plošč	97,3	89,6	101,7	91,6	20.2 Mfr. of veneer sheets, plywood, etc.
20.3 Stavbno mizarstvo	100,3	86,1	94,3	99,0	20.3 Mfr. of builders' carpentry and joinery
20.5 Pro.dr.izd.iz lesa,plute,protja	97,0	98,1	85,1	89,8	20.5 Mfr. of other wood, cork, etc. products
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	101,1	98,9	94,7	99,6	DE Mfr. of paper; publishing and printing
21 Pro.vlaknin,papirja ter izdelkov	98,1	97,8	96,8	94,4	21 Mfr of pulp, paper & paper products
21.1 Pro.vlaknin,papirja,kartona	98,3	98,3	99,5	94,8	21.1 Mfr. of pulp, paper and paperboard
21.2 Pro.izd.iz papirja,kartona	97,7	97,1	93,3	93,9	21.2 Mfr. of paper and paperboard articles
22 Založništvo,tiskarstvo, razmn. pos. nos.	103,4	99,7	93,2	103,6	22 Publishing, printing & record media
22.1 Založništvo	83,1	95,9	77,2	94,4	22.1 Publishing
22.2 Tiskarstvo	127,1	102,7	112,9	114,5	22.2 Printing and services to printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	96,0	78,4	84,5	104,2	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
23 Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	96,0	78,4	84,5	104,2	23 Mfr. coke, petroleum prods & nuclear

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

**1. Indeksi obsega industrijske proizvodnje po dejavnostih, oktober 2003 (nadaljevanje)**  
 Production volume indices by activity, October 2003 (continued)

	XI 03 Ø 02	XI 03 X 03	XI 03 XI 02	I-XI 03 I-XI 02	
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	145,3	126,3	140,1	109,7	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
24 Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	145,3	126,3	140,1	109,7	24 Mfr. chemicals & chemical products
24.1 Pro.osnovnih kemikalij	94,0	88,4	90,9	100,8	24.1 Manufacture of basic chemicals
24.3 Pro.kritnih barv,lakov,kitov,ipd.	79,0	73,0	110,0	100,9	24.3 Mfr.of paints, printing ink and mastics
24.4 Pro.farmacevtskih izd.	185,3	150,1	147,3	119,0	24.4 Mfr. of pharmaceuticals, etc.
24.5 Pro.mil,čistilnih sredstev,parfumov,ipd.	105,7	87,1	103,1	104,9	24.5 Mfr. of soap, polishes, perfumes, etc.
24.6 Pro.dr.kemičnih izd.	112,7	90,8	146,5	111,6	24.6 Mfr. of other chemical products
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	111,9	93,3	112,1	102,8	DH Mfr. of rubber and plastic products
25 Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	111,9	93,3	112,1	102,8	25 Mfr. of rubber & plastic products
25.1 Pro.izd.iz gume	112,8	95,3	106,9	104,4	25.1 Manufacture of rubber products
25.2 Pro.izd.iz plastičnih mas	111,2	91,8	116,6	101,5	25.2 Manufacture of plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	107,4	90,8	98,9	99,6	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
26 Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	107,4	90,8	98,9	99,6	26 Mfr. other non-metal mineral prods
26.1 Pro.stekla,steklenih izd.	94,6	113,0	94,5	89,9	26.1 Manufacture of glass and glass products
26.5 Pro.cementna,apna,mavca	110,2	86,2	88,5	102,8	26.5 Mfr. of cement, lime and plaster
26.6 Pro.izd.iz betona,mavca,cementa	111,0	85,8	112,1	105,3	26.6 Mfr. of concrete, plaster,etc. articles
26.8 Pro.brusil,dr.nekovinskih mineral.izd.	110,6	89,2	97,9	98,6	26.8 Mfr. of other non-metal. mineral goods
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	111,6	96,8	105,0	102,5	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
27 Pro.kovin	108,5	93,0	99,3	106,6	27 Manufacture of basic metals
27.1 Pro. železa,jekla,ferozlitin po ECSC	108,9	97,5	102,8	107,0	27.1 Mfr. of basic iron and steel (ECSC)
27.4 Pro.plemenitih in neželeznih kovin	112,2	88,4	101,2	112,2	27.4 Mfr. of precious and non-ferrous metals
27.5 Livarstvo	98,0	93,7	85,5	92,8	27.5 Casting of metals
28 Pro.kovinskih izd. razen strojev in naprav	113,2	98,8	108,7	100,4	28 Mfr. fabricated metal, not machines
28.1 Pro.gradbenih kovinskih konstrukcij	139,8	91,9	131,1	117,8	28.1 Mfr. of structural metal products
28.5 Površin.obdelava kovin;mehanična dela	110,0	120,5	100,1	101,8	28.5 Treatment of metals; gen. mech. engin.
28.6 Pro.rezil,orodja,okovja	114,4	112,7	110,5	94,2	28.6 Mfr. of cutlery, tools and general hardware
28.7 Pro.dr.kovinskih izd.	103,2	92,5	100,5	96,5	28.7 Mfr. of other fabricated metal products
DK Pro.strojev in naprav	100,9	88,2	94,5	93,2	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
29 Pro.strojev in naprav	100,9	88,2	94,5	93,2	29 Mfr. of machinery & equipment nec
29.1 Pro.strojev,brez motorjev za vozila	93,4	80,0	68,7	96,7	29.1 Mfr. for mechanical power, not engines
29.2 Pro.peči,dvigal,dr.naprav	75,1	62,3	74,5	93,0	29.2 Mfr. of other general purpose machinery
29.4 Pro.obdelovalnih strojev	108,3	102,7	114,6	88,7	29.4 Manufacture of machine tools
29.5 Pro.strojev za dr.posebne namene	99,6	102,0	102,0	101,2	29.5 Mfr. of other special purpose machinery
29.7 Pro.gospodinjskih naprav	112,6	96,3	108,3	89,5	29.7 Mfr. of domestic appliances nec.
DL Pro.električne,optične opreme	122,5	84,2	112,6	113,1	DL Mfr. of electrical and optical equipment
30 Pro.pisarniških strojev,računalnikov	87,6	114,7	57,8	67,9	30 Mfr. of office machinery & computers
31 Pro.el.strojev,aparativ	107,2	90,9	104,4	100,6	31 Mfr. of electrical machinery etc nec
31.1 Pro.elektromot.,generator.,transformat.	86,6	79,8	84,3	95,8	31.1 Mfr. of electric motors, generators and transformers
31.2 Pro.naprav za distrib.,krmiljenje el.	121,3	111,4	164,5	99,0	31.2 Mfr. of electricity distribution etc.
31.3 Pro.isoliranih el.kablov,žic	139,1	91,2	106,8	123,1	31.3 Mfr. of insulated wire and cable
31.6 Pro.dr.el.opreme	124,7	96,0	117,2	108,0	31.6 Mfr. of electrical equipment nec.
32 Pro.rtv,komunikacijskih aparativ in opreme	111,1	50,7	94,2	127,0	32 Mfr. of radio, tv & equipment
32.1 Pro.elektronik,dr.elektron.komponent	96,8	66,0	108,8	110,4	32.1 Mfr. of electronic components
32.2 Pro.RTV oddajnikov,TT naprav	136,9	44,9	106,2	149,5	32.2 Mfr. of TV transmit., telephony, etc.
33 Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr., ure	188,4	118,7	176,4	143,1	33 Mfr. of medical & precision instruments
33.2 Pro.merilnih,kontrolnih,navigac.instr.	117,5	90,6	109,6	118,3	33.2 Mfr. of instruments for measuring, etc.
33.4 Pro.optičnih instr.in fotoopreme	367,0	158,1	339,2	227,9	33.4 Mfr. of optical and photographic equip.
DM Pro.vozil in plovil	110,5	95,0	132,0	104,7	DM Manufacture of transport equipment
34 Pro.mot.vozil,prikolic,polpriklanic	110,1	93,6	130,6	104,3	34 Mfr. of motor vehicles, trailers etc
34.1 Pro.mot.vozil	105,1	96,6	136,9	97,2	34.1 Manufacture of motor vehicles
34.3 Pro.delov,opreme za mot.vozila	118,3	90,8	117,0	112,2	34.3 Mfr. of motor vehicle & engine parts
35 Pro.dr.vozil,plovil	112,5	101,4	139,9	106,8	35 Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	99,8	87,9	95,8	96,5	DN Manufacturing nec.
36 Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	98,8	88,1	95,1	95,6	36 Mfr. of furniture; manufacturing nec
36.1 Pro.pohištva	99,9	92,6	93,9	97,3	36.1 Manufacture of furniture
37 Reciklaža	111,5	86,3	105,0	108,4	37 Recycling
E Oskrba z elektriko,plinom,vodo <sup>2)</sup>	92,4	89,5	90,4	97,6	E Electricity, gas and water supply <sup>2)</sup>
40 Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo <sup>3)</sup>	92,4	89,5	90,4	97,6	40 Electricity, gas, steam & hot water <sup>3)</sup>
40.1 Oskrba z elektriko	90,6	87,5	89,0	96,7	40.1 Production, distribution of electricity

2) Oddelek 41 (Zbiranje, čiščenje in distribucija vode) ni vključen.  
 Devision 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

Izvirni indeks Ø 2002=100  
Original index Ø 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	99,9	100,2	100,4	100,3	100,2	100,3	100,6	100,8	100,7	100,5	100,2	99,9
2003	99,9	100,1	100,3	100,5	100,7	100,9	101,3	101,9	102,7	103,5	104,1	

**Predelovalne dejavnosti**  
Manufacturing

Izvirni indeks Ø 2002=100  
Original index Ø 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	99,3	99,8	100,1	100,3	100,1	100,2	100,6	100,9	100,8	100,5	100,2	100,0
2003	100,0	100,1	100,2	100,3	100,5	100,8	101,2	101,9	102,9	103,9	104,7	

**Dejavnosti po namenu porabe proizvodov**  
Main industrial groups

**A Proizvodi za vmesno porabo**  
A Intermediate goods industries

Izvirni indeks Ø 2002=100  
Original index Ø 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	99,3	99,6	99,7	99,8	99,9	100,5	101,2	101,3	100,9	100,2	99,3	98,5
2003	98,3	98,7	99,4	99,8	100,0	100,0	100,0	100,2	100,9	101,7	101,9	

**B Proizvodi za investicije**  
B Capital goods industries

Izvirni indeks Ø 2002=100  
Original index Ø 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	101,5	101,8	102,1	102,4	102,7	103,0	103,3	103,7	104,0	104,4	104,7
2003	105,1	105,5	105,9	106,3	106,7	107,1	107,5	108,0	108,4	108,9	109,3	

**C Proizvodi za široko porabo**  
C Consumer goods industries

Izvirni indeks Ø 2002=100  
Original index Ø 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	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	100,2	100,5	100,5	100,3	100,3	100,4	100,7	101,5	102,4	103,6	104,9	

**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

Izvirni indeks Ø 2002=100  
Original index Ø 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	101,1	100,3	101,2	100,9	99,1	99,7	101,7	100,9	101,7	100,5	100,1	99,3
2003	99,3	100,5	100,3	100,6	100,8	100,2	101,0	101,3	102,8	104,3	104,8	

**Predelovalne dejavnosti**

Manufacturing

Izvirni indeks Ø 2002=100  
Original index Ø 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	99,8	100,5	99,9	102,8	98,8	99,1	101,7	101,9	101,7	100,3	100,3	99,7
2003	99,9	100,5	100,8	99,7	101,1	100,5	100,4	101,9	102,8	104,4	105,8	

**Dejavnosti po namenu porabe proizvodov**

Main industrial groups

**A Proizvodi za vmesno porabo**

A Intermediate goods industries

Izvirni indeks Ø 2002=100  
Original index Ø 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	101,5	99,8	99,2	101,5	98,2	100,4	103,9	100,7	102,8	99,7	100,4	97,0
2003	97,8	98,3	100,3	100,5	100,4	99,9	101,1	98,1	101,5	103,6	101,4	

**B Proizvodi za investicije**

B Capital goods industries

Izvirni indeks Ø 2002=100  
Original index Ø 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	98,1	101,7	99,3	100,4	98,4	102,5	95,5	102,5	101,7	103,6	101,2	101,2
2003	104,3	102,1	103,6	102,8	103,0	101,6	108,0	106,8	109,1	112,1	106,5	

**C Proizvodi za široko porabo**

C Consumer goods industries

Izvirni indeks Ø 2002=100  
Original index Ø 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	101,4	99,8	100,8	105,7	99,7	97,4	102,6	99,8	100,7	99,8	99,2	101,1
2003	98,5	102,0	101,4	99,3	100,4	100,0	98,3	101,9	101,7	101,5	108,9	

**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

**Industrijska proizvodnja skupaj**

Total industrial production

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

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2002	104,6	102,8	113,2	111,7	110,1	109,3	108,1	92,4	113,1	116,1	114,0	99,5
2003	99,8	100,1	111,6	106,0	108,7	106,3	104,1	90,2	111,0	117,1	116,1	

**Predelovalne dejavnosti**

Manufacturing

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

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2002	95,9	96,6	106,7	109,0	108,4	104,2	102,8	89,2	107,1	109,7	108,5	93,0
2003	98,6	99,0	110,6	105,6	110,7	107,1	103,6	91,7	110,8	117,3	117,9	

**Dejavnosti po namenu porabe proizvodov**

Main industrial groups

**A Proizvodi za vmesno porabo**  
A Intermediate goods industries

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

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2002	103,4	99,7	110,2	107,3	104,5	104,9	106,0	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	109,8	

**B Proizvodi za investicije**  
B Capital goods industries

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

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2002	91,6	98,5	107,4	102,4	105,4	109,6	91,1	78,4	108,4	117,4	104,3	93,5
2003	105,9	105,9	120,2	112,4	117,5	114,6	112,5	90,5	125,9	139,1	117,2	

**C Proizvodi za široko porabo**  
C Consumer goods industries

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

	Jan Jan	Feb Feb	Mar Mar	Apr Apr	Maj May	Jun Jun	Jul Jul	Avg Aug	Sep Sep	Okt Oct	Nov Nov	Dec Dec
2002	96,3	93,0	102,9	104,8	103,0	98,8	101,5	87,4	102,3	105,9	111,6	98,4
2003	94,9	97,4	105,7	100,2	105,5	102,7	98,6	90,6	104,5	109,1	124,5	

**5. Indeksi obsega zalog industrijskih proizvodov po dejavnostih, november 2003**  
**Stock volume indices by activity, November 2003**

	XI 03 Ø 02	XI 03 X 03	XI 03 XI 02	I-XI 03 I-XI 02	
<b>Industrija skupaj</b>	<b>109,1</b>	<b>102,3</b>	<b>108,3</b>	<b>104,8</b>	<b>Industry</b>
<b>Dejavnosti po namenu porabe proizvodov</b>					
<b>Main industrial groups</b>					
A Proizvodi za vmesno porabo	94,0	104,5	91,7	89,3	A Intermediate goods industries
AE Energenti	134,9	146,9	92,9	55,6	AE Energy related industries
AI Surovine	92,1	102,5	91,8	90,7	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	190,7	94,1	201,6	178,1	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	106,1	104,1	105,1	104,5	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	106,1	104,1	105,1	104,5	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	103,1	104,8	100,3	97,2	CN Non-durable consumer goods industries
<b>Dejavnosti po Standardni klasifikaciji dejavnosti (področja, podpodročja, oddelki in skupine)</b>					
<b>Activities according to the Standard Classification of Activities (sectors, subsectors, divisions subdivisions)</b>					
C Rudarstvo	134,0	138,1	96,5	71,9	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin <sup>1)</sup>	z	z	z	z	CA Mining & quarrying of energy materials <sup>1)</sup>
10 Pri. črnega, rjavega premoga, lignita	z	z	z	z	10 Mining of coal & lignite; extrac. of peat
10.2 Pri.rjavega premoga,lignite	z	z	z	z	10.2 Mining and agglomeration of lignite
CB Pri.rud in kamnin brez energetskih	126,6	121,3	111,9	100,7	CB Mining & quarrying, not energy materials
14 Pri.dr.rudnin in kamnin	126,6	121,3	111,9	100,7	14 Other mining and quarrying
14.2 Pri.peska,gline	121,4	109,9	103,9	101,1	14.2 Quarrying of sand and clay
D Predelovalne dejavnosti	108,3	101,2	108,6	105,9	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	99,8	116,4	91,8	91,0	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
15 Pro.hrane,pijač,krmil	95,6	108,1	89,7	92,7	15 Mfr. of food products & beverages
15.1 Pro.,konzerviranje mesa,mesnih izd.	103,9	102,9	106,2	119,1	15.1 Production, etc. of meat and products
15.5 Pre.mleka in pro.mlečnih izd.	76,6	99,2	74,2	96,1	15.5 Manufacture of dairy products
15.8 Pro.dr. živil	62,5	124,2	53,1	53,2	15.8 Manufacture of other food products
15.9 Pro.pijač	121,2	106,7	113,5	110,6	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	99,8	89,4	94,2	DB Mfr. of textiles and textile products
17 Pro.tekstilij	94,6	100,8	94,4	96,9	17 Manufacture of textiles
17.2 Tkanje tekstilij	97,3	105,0	94,1	100,5	17.2 Textile weaving
17.4 Pro.tekstilnih izd.brez oblačil	109,4	100,8	108,3	106,5	17.4 Mfr. of made-up textiles, not apparel
17.5 Pro.dr.tekstilij	91,0	99,1	96,4	92,7	17.5 Manufacture of other textiles
18 Pro.oblačil;strojenje,dodelava krvna	84,7	98,9	85,3	91,9	18 Mfr. wearing apparel; dressing fur
18.2 Pro.dr.oblačil,dodatkov	84,5	99,1	85,0	91,8	18.2 Mfr. of other wearing apparel, etc.
DC Pro.usnja,usnjenej izd.	86,8	96,1	97,7	97,7	DC Mfr. of leather and leather products
19 Pro.usnja,usnjenej izd.	86,8	96,1	97,7	97,7	19 Leather tanning; mfr luggage, etc
19.3 Pro.obutve	87,0	90,9	106,7	96,5	19.3 Manufacture of footwear
DD Obdelava in predelava lesa	103,9	102,8	101,1	99,0	DD Manufacture of wood and wood products
20 Obdelava in predelava lesa	103,9	102,8	101,1	99,0	20 Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
20.1 Žaganje,skobljanje,impregniranje lesa	99,8	106,6	120,1	87,1	20.1 Sawmill., planing, impregnation of wood
20.2 Pro.furnirja,vezanega lesa,plošč	97,4	98,1	107,8	94,3	20.2 Mfr. of veneer sheets, plywood, etc.
20.3 Stavbno mizarstvo	103,4	102,9	91,8	104,7	20.3 Mfr. of builders' carpentry and joinery
20.5 Pro.dr.iz lesa,plute,protja	125,1	102,4	116,6	112,6	20.5 Mfr. of other wood, cork, etc. products
DE Pro.vlaknin,papirja,založništvo, tiskar.	107,0	101,0	103,0	100,3	DE Mfr. of paper; publishing and printing
21 Pro.vlaknin,papirja ter izdelkov	114,4	105,7	102,7	115,3	21 Mfr of pulp, paper & paper products
21.1 Pro.vlaknin,papirja,kartona	120,5	105,9	106,0	118,5	21.1 Mfr. of pulp, paper and paperboard
21.2 Pro.izd.iz papirja,kartona	105,1	105,3	96,5	110,4	21.2 Mfr. of paper and paperboard articles
22 Založništvo,tiskarstvo, razmnn. pos. nos.	101,5	97,3	105,7	89,0	22 Publishing, printing & record media
22.1 Založništvo	102,5	101,1	106,5	82,8	22.1 Publishing
22.2 Tiskarstvo	100,9	93,3	105,3	96,9	22.2 Printing and services to printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv..jedrskega goriva	86,5	102,3	88,4	95,1	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
23 Pro.koksa,naftnih deriv..jedrskega goriva	86,5	102,3	88,4	95,1	23 Mfr. coke, petroleum prods & nuclear

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

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

	XI 03 Ø 02	XI 03 X 03	XI 03 XI 02	I-XI 03 I-XI 02	
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	109,8	100,4	114,8	104,0	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
24 Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	109,8	100,4	114,8	104,0	24 Mfr. chemicals & chemical products
24.1 Pro.osnovnih kemikalij	93,6	105,3	116,7	89,7	24.1 Manufacture of basic chemicals
24.3 Pro.kritnih barv,lakov,kitov,ipd.	90,5	98,4	98,0	95,3	24.3 Mfr.of paints, printing ink and mastics
24.4 Pro.farmacevtiskih izd.	121,9	102,3	115,0	110,3	24.4 Mfr. of pharmaceuticals, etc.
24.5 Pro.mil,čistilnih sredstev,parfumov,ipd.	100,0	102,8	100,8	95,1	24.5 Mfr. of soap, polishes, perfumes, etc.
24.6 Pro.dr.kemičnih izd.	113,5	88,9	98,7	134,5	24.6 Mfr. of other chemical products
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	109,7	97,8	111,5	115,6	DH Mfr. of rubber and plastic products
25 Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	109,7	97,8	111,5	115,6	25 Mfr. of rubber & plastic products
25.1 Pro.izd.iz gume	81,0	99,7	95,1	99,4	25.1 Manufacture of rubber products
25.2 Pro.izd.iz plastičnih mas	132,7	96,9	121,4	128,6	25.2 Manufacture of plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	101,4	105,6	96,4	91,0	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
26 Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	101,4	105,6	96,4	91,0	26 Mfr. other non-metal mineral prods
26.1 Pro.stekla,steklenih izd.	99,6	102,6	109,4	103,2	26.1 Manufacture of glass and glass products
26.5 Pro.cementna,apna,mavca	62,4	110,6	48,3	68,1	26.5 Mfr. of cement, lime and plaster
26.6 Pro.izd.iz betona,macava,cementna	71,4	104,7	81,5	65,4	26.6 Mfr. of concrete, plaster,etc. articles
26.8 Pro.brusil,dr.nekovinskih mineral.izd.	127,7	105,4	111,3	103,0	26.8 Mfr. of other non-metal. mineral goods
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	103,8	99,8	108,8	109,1	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
27 Pro.kovin	111,8	102,8	117,9	107,5	27 Manufacture of basic metals
27.1 Pro.železa,jekla,ferozlitin po ECSC	102,1	107,0	108,4	98,2	27.1 Mfr. of basic iron and steel (ECSC)
27.4 Pro.plemenith in neželeznih kovin	105,2	97,2	110,4	111,6	27.4 Mfr. of precious and non-ferrous metals
27.5 Livarstvo	158,4	107,0	170,2	121,9	27.5 Casting of metals
28 Pro.kovinskih izd. razen strojev in naprav	99,8	98,2	104,1	109,7	28 Mfr. fabricated metal, not machines
28.1 Pro.gradbenih kovinskih konstrukcij	62,9	108,8	67,0	79,9	28.1 Mfr. of structural metal products
28.5 Površin.obdelava kovin;mehanična dela	3,9	80,7	3,1	11,3	28.5 Treatment of metals; gen. mech. engin.
28.6 Pro.rezil,orodja,okovja	115,5	107,4	116,5	113,4	28.6 Mfr. of cutlery, tools and general hardware
28.7 Pro.dr.kovinskih izd.	113,4	95,2	118,0	118,8	28.7 Mfr. of other fabricated metal products
DK Pro.strojev in naprav	93,2	99,6	95,1	94,3	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
29 Pro.strojev in naprav	93,2	99,6	95,1	94,3	29 Mfr of machinery & equipment nec
29.1 Pro.strojev,brez motorjev za vozila	85,0	87,9	93,6	122,6	29.1 Mfr. for mechanical power, not engines
29.2 Pro.peči,dvigal,dr.naprav	76,3	95,3	84,4	75,6	29.2 Mfr. of other general purpose machinery
29.4 Pro.obdelovalnih strojev	156,0	102,2	152,6	131,4	29.4 Manufacture of machine tools
29.5 Pro.strojev za dr.posebne namene	81,8	85,1	75,1	94,6	29.5 Mfr. of other special purpose machinery
29.7 Pro.gospodinjskih naprav	85,8	111,8	88,1	78,2	29.7 Mfr. of domestic appliances nec.
DL Pro.električne,optične opreme	144,7	96,2	148,3	144,9	DL Mfr. of electrical and optical equipment
30 Pro.pisarniških strojev,računalnikov	151,2	99,5	101,2	97,3	30 Mfr. of office machinery & computers
31 Pro.el.strojev,aparativ	108,5	95,9	96,6	114,9	31 Mfr. of electrical machinery etc nec
31.1 Pro.elektromot.generator,transformator	98,8	85,6	88,5	116,0	31.1 Mfr. of electric motors, generators and transformers
31.2 Pro.naprav za distrib.krmiljenje el.	108,5	98,7	119,7	125,0	31.2 Mfr. of electricity distribution etc.
31.3 Pro.izoliranih el.kablov,žic	162,6	129,0	170,1	108,1	31.3 Mfr. of insulated wire and cable
31.6 Pro.dr.el.opreme	111,2	100,0	82,7	113,2	31.6 Mfr. of electrical equipment nec.
32 Pro.rtv,komunikacijskih aparativov in opreme	210,2	94,3	215,3	132,8	32 Mfr. of radio, tv & equipment
32.1 Pro.elektronik,dr.elektron.komponent	115,3	105,7	106,2	96,2	32.1 Mfr. of electronic components
32.2 Pro.RTV oddajnikov,TT naprav	300,1	91,0	384,5	164,5	32.2 Mfr. of TV transmit., telephony, etc.
33 Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr.,ure	181,2	98,7	280,7	256,9	33 Mfr. of medical & precision instruments
33.2 Pro.merilnih,kontrolnih,navigac.instr.	100,9	110,1	176,4	75,3	33.2 Mfr. of instruments for measuring, etc.
33.4 Pro.optičnih instr.in fotopremre	363,4	91,7	424,7	712,9	33.4 Mfr. of optical and photographic equip.
DM Pro.vozil in plovil	128,2	100,3	132,4	106,0	DM Manufacture of transport equipment
34 Pro.mot.vozil,prikolic,polpriklanic	154,0	99,7	144,8	127,6	34 Mfr. of motor vehicles, trailers etc
34.1 Pro.mot.vozil	160,1	123,9	145,4	111,1	34.1 Manufacture of motor vehicles
34.3 Pro.delov,opreme za mot.vozila	149,8	87,3	142,0	144,5	34.3 Mfr. of motor vehicle & engine parts
35 Pro.vozil,plovil	15,4	130,8	26,0	14,0	35 Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	115,6	100,9	119,7	108,7	DN Manufacturing nec.
36 Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	124,7	100,9	127,8	117,0	36 Mfr. of furniture; manufacturing nec
36.1 Pro.pohištva	130,4	101,1	128,1	119,9	36.1 Manufacture of furniture
37 Reciklaža	3,8	113,3	4,9	9,8	37 Recycling

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.

**6. Indeksi števila zaposlenih oseb po dejavnostih industrijske proizvodnje, oktober 2003**  
Indices of persons in paid employment by kind of activity, October 2003

	X 03 Ø 02	X 03 IX 03	X 03 X 02	I-X 03 I-X 02	
<b>Industrija skupaj</b>	<b>97,6</b>	<b>100,3</b>	<b>97,8</b>	<b>97,9</b>	<b>Industry</b>
<b>Dejavnosti po Standardni klasifikaciji dejavnosti (področja, podpodročja oddelki in skupine)</b>					<b>Activities according to the Standard Classification of Activities (sectors, subsectors, divisions, subdivisions)</b>
<b>C Rudarstvo</b>	<b>91,4</b>	<b>99,9</b>	<b>92,9</b>	<b>93,8</b>	<b>C Mining and quarrying</b>
CA Pri.energetskih surovin <sup>1)</sup>	89,6	100,1	91,6	92,6	CA Mining & quarrying of energy materials <sup>1)</sup>
10 Pri. črnega, rjavega premoga, lignita	89,5	100,1	91,5	92,6	10 Mining of coal & lignite; extrac. of peat
CB Pri.rud in kamnin brez energetskih	98,6	99,1	97,9	98,5	CB Mining & quarrying, not energy materials
13 Pridobivanje rud	z	z	z	z	13 Mining of metal ores
14 Pri.dr.rudnin in kamnin	98,8	99,3	98,0	98,6	14 Other mining and quarrying
<b>D Predelovalne dejavnosti</b>	<b>97,7</b>	<b>100,3</b>	<b>97,9</b>	<b>98,0</b>	<b>D Manufacturing</b>
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	98,6	100,2	97,3	99,3	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
15 Pro.hrane,pijač,krmil	98,7	100,3	97,3	99,4	15 Mfr. of food products & beverages
16 Pro. tobačnih izdelkov	z	z	z	z	16 Mfr. of tobacco products
DB Pro. tekstilij;tekstilnih, krvnenih izd.	88,9	99,7	91,6	90,7	DB Mfr. of textiles and textile products
17 Pro.tekstilij	94,2	100,3	96,8	94,8	17 Manufacture of textiles
18 Pro.oblačil;strojenje,dodelava krvna	84,1	99,1	86,9	86,9	18 Mfr. wearing apparel; dressing fur
DC Pro.usnja,usnjenej izd.	90,2	99,7	90,7	93,5	DC Mfr. of leather and leather products
19 Pro.usnja,usnjenej izd.	90,2	99,7	90,7	93,5	19 Leather tanning; mfr luggage, etc
DD Obdelava in predelava lesa	98,8	100,2	99,5	98,5	DD Manufacture of wood and wood products
20 Obdelava in predelava lesa	98,8	100,2	99,5	98,5	20 Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	98,4	100,8	97,7	98,4	DE Mfr. of paper; publishing and printing
21 Pro.vlaknin,papirja ter izdelkov	99,7	100,6	98,3	99,6	21 Mfr of pulp, paper & paper products
22 Založništvo,tiskarstvo, razmn. pos. nos.	97,5	100,9	97,3	97,7	22 Publishing, printing & record media
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	26,5	97,2	27,4	50,2	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nc. fuel
23 Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	26,5	97,2	27,4	50,2	23 Mfr. coke, petroleum prods & nuclear
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	104,4	99,3	102,7	105,1	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
24 Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	104,4	99,3	102,7	105,1	24 Mfr. chemicals & chemical products
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	101,9	100,8	100,2	101,9	DH Mfr. of rubber and plastic products
25 Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	101,9	100,8	100,2	101,9	25 Mfr. of rubber & plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	95,0	99,0	96,0	95,7	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
26 Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	95,0	99,0	96,0	95,7	26 Mfr. other non-metal mineral prods
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	98,6	100,4	99,3	98,0	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
27 Pro.kovin	95,6	100,2	98,3	95,1	27 Manufacture of basic metals
28 Pro.kovinskih izd. razen strojev in naprav	99,5	100,5	99,6	98,8	28 Mfr. fabricated metal, not machines
DK Pro.strojev in naprav	101,6	100,6	99,9	100,8	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
29 Pro.strojev in naprav	101,6	100,6	99,9	100,8	29 Mfr of machinery & equipment nec
DL Pro.električne,optične opreme	99,9	101,2	99,8	99,2	DL Mfr. of electrical and optical equipment
30 Pro.pisarniških strojev,računalnikov	87,5	100,7	87,1	88,1	30 Mfr. of office machinery & computers
31 Pro.el.strojev,aparatov	103,3	100,5	102,1	102,7	31 Mfr. of electrical machinery etc nec
32 Pro.RTV,komunikacijskih aparatov in opreme	98,1	100,9	99,3	97,1	32 Mfr. of radio, tv & equipment
33 Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr., ure	96,9	102,7	97,6	96,2	33 Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro.vozil in plovil	98,7	100,4	99,9	99,3	DM Manufacture of transport equipment
34 Pro.mot.vozil,prikolic,polpriklanic	100,5	100,7	101,0	100,5	34 Mfr. of motor vehicles, trailers etc
35 Pro.dr.vozil,plovil	94,5	99,8	97,6	96,7	35 Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	98,4	100,0	98,9	99,8	DN Manufacturing nec.
36 Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	97,6	99,9	98,0	99,2	36 Mfr. of furniture; manufacturing nec
37 Reciklaža	114,5	101,2	115,4	109,8	37 Recycling
<b>E Oskrba z elektriko,plinom,vodo<sup>2)</sup></b>	<b>96,7</b>	<b>99,9</b>	<b>97,7</b>	<b>97,4</b>	<b>E Electricity, gas and water supply<sup>2)</sup></b>
40 Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo <sup>3)</sup>	96,7	99,9	97,7	97,4	Electricity, gas, steam & hot water <sup>3)</sup>

- 1) Oddelek 11 (Pridelava nafta in zem. plina) ni vključen.  
Devision 11 (Extraction of petroleum and natural gas) is excluded.  
2) Oddelek 41 (Zbiranje, čiščenje in distribucija vode) ni vključen.  
Devision 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 2003<sup>1)</sup>

The productivity index in industry, 2002 and 2003<sup>1)</sup>

Mesec Month	2002	2003	Ø 2002 = 100	isto obdobje 2002 = 100 same period of 2002 = 100	
				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			I-XI	
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
- <sup>1)</sup> 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
- <sup>1)</sup> footnote
- z data not published because of confidentiality

## METODOLOŠKA POJASNILA

### Namen raziskovanja

je zbiranje podatkov o industrijski proizvodnji, ki so osnova za izračun konjunkturnih kazalcev - indeksov obsega industrijske proizvodnje, indeksov obsega 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 ravn 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 prvih stopnjih 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 ravnih razreda dejavnosti (štirimestna šifra SKD).

Indeks se računa po Laspeyresovem obrazcu:

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

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

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

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

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

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

**Indeksi delovno aktivnega prebivalstva v SRDAP** 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:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Persons in employment covered in the table are:

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

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

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

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

#### Desezonirani podatki o industrijski proizvodnji in trend

Indekse smo desezonirali z metodo Tramo/Seats, ki temelji na ARIMA-modelih. Pri oblikovanju modelov smo upoštevali časovno obdobje od januarja 1992 do januarja 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

Obseg industrijske proizvodnje se je novembra 2003 v primerjavi z oktobrom 2003 znižal za 3,7 %, povprečno proizvodnjo leta 2002 pa presegel za 9,8 %. Industrijska podjetja so v novembру 2003 proizvedla za 4,9 % več industrijskih proizvodov kot v novembру 2002. Tako je bila v obdobju prvih enajstih mesecov leta 2003 v primerjavi z enakim obdobjem leta 2002 zabeležena 1,0-odstotna rast industrijske proizvodnje. Prav tako pa je bila v tej primerjavi proizvodnja višja tudi v dveh osnovnih dejavnostih po namenu porabe proizvodov: v proizvodnji proizvodov za investicije za 5,2 % in v proizvodnji proizvodov za široko porabo za 0,9 %; v proizvodnji proizvodov za vmesno porabo pa je bila nižja za 0,3 %.

V področju rudarstva se je obseg industrijske proizvodnje novembra 2003 v primerjavi z oktobrom 2003 znižal za 15,4 %, povprečje leta 2002 je presegel za 3,3 %, november 2002 pa za 1,2 %. Proizvodnja, dosežena v prvih enajstih mesecih leta 2003, je presegla proizvodnjo enakega obdobja leta 2002 za 5,2 %.

Novembrski obseg industrijske proizvodnje v predelovalnih dejavnostih se je v primerjavi z oktobrom 2003 znižal za 2,8 %, povprečno proizvodnjo leta 2002 je presegel za 11,4 %, primerjava z novembrom 2002 pa je pokazala 6,1-odstotno zvišanje proizvodnje. V enajstmesečnem obdobju leta 2003 je obseg industrijske proizvodnje v predelovalnih dejavnostih presegel obseg, dosežen v enakem obdobju leta 2002, za 1,1 %. Znotraj predelovalnih dejavnosti se je obseg novembra 2003 v primerjavi z oktobrom 2003 znižal v enajstih od skupno štirinajstih podpodročij (najbolj v proizvodnji koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva, za 21,6%). Primerjava z novembrom 2002 je v osmih podpodročjih pokazala znižanje proizvodnje (najbolj v proizvodnji koksa, naftnih derivatov, jedrskega goriva za 15,5 %), v ostalih šestih podpodročjih pa se je proizvodnja v tej primerjavi povečala. V enajstmesečnem obdobju leta 2003 je bila v primerjavi z enakim obdobjem leta 2002 rast proizvodnje zabeležena v sedmih podpodročjih.

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 Manufacuring. Industrial Production

#### COMMENT

In November 2003 industrial production fell by 3.7% compared to October 2003 and rose by 9.8% over the average production of 2002. In November 2003 industrial enterprises produced 4.9% more industrial products than in November 2002. In the first eleven months of 2003 industrial production was 1.0% up over the first eleven months of 2002. In this comparison, production was higher in two of the three main industrial groups, namely in capital goods industries (by 5.2%) and consumer goods industries (by 0.9%). On the other hand, industrial production in intermediate goods industries was 0.3% lower.

In November 2003 production in mining and quarrying was down by 15.4% compared to October 2003, but up by 3.3% compared to the average of 2002 and by 1.2% compared to November 2002. Production in the first eleven months of 2003 was 5.2% up over the same period of 2002.

In November 2003 industrial production in manufacturing fell by 2.8% compared to October 2003 but rose by 11.4% compared to the average of 2002 and by 6.1% compared to November 2002. In the first eleven months of 2003 production in manufacturing rose by 1.1% compared to the same period of 2002. As regards subsections of manufacturing, production in November 2003 fell compared to October 2003 in eleven of the fourteen subsections (the most in manufacture of coke, petroleum products and nuclear fuel, by 21.6%). Comparison with November 2002 showed decrease in eight subsections; the highest in manufacture of coke, petroleum products and nuclear fuel (by 15.5%). In the other six subsections production increased. In the first eleven months of 2003 compared to the same period of 2002 production increase of production was registered in seven subsections.

Novembrski obseg proizvodnje v oskrbi z električno, plinom, paro in toplo vodo se je v primerjavi z oktobrom znižal za 10,5 %, v primerjavi s povprečno proizvodnjo leta 2002 pa se je zmanjšal za 7,6 %. V novembру 2003 je bil v primerjavi z novembrom 2002 zabeležen 9,6-odstotni padec proizvodnje. V prvih enajstih mesecih leta 2003 je bil tako v primerjavi z enakim obdobjem leta 2002 dosežen za 2,4 % nižji obseg proizvodnje.

Zaloge industrijskih proizvodov pri proizvajalcih so se novembra v primerjavi z oktobrom povečale za 2,3 %, v primerjavi z novembrom 2002 za 8,3 %, glede na povprečne zaloge leta 2002 pa za 9,1 %. Raven zalog prvih enajstih mesecev leta 2003 je bila višja od ravni enakega obdobja leta 2002 (za 4,8 %).

V področju rudarstva so se zaloge novembra v primerjavi z oktobrom zvišale za 38,1 %, povprečne zaloge leta 2002 so presegla za 34,0 %, zaloge v primerjavi z novembrom 2002 pa so bile nižje za 3,5 %. V enajstmesecnem obdobju leta 2003 je bila tako raven zalog v področju rudarstva nižja od ravni enakega obdobja leta 2002 (za 28,1 %).

V predelovalnih dejavnostih so se zaloge novembra v primerjavi z oktobrom nekoliko povečale (za 1,2 %), višje so bile od povprečnih zalog leta 2002 (za 8,3 %) in od zalog novembra 2002 (za 8,6 %). Raven zalog prvih enajstih mesecev leta 2003 je bila višja od ravni enakega obdobja leta 2002 (za 5,9 %). Tokrat je pregled po podpodročjih predelovalnih dejavnosti pokazal povišanje novembrskih zalog v primerjavi z oktobrskimi v osmih podpodročjih (najbolj v proizvodnji drugih živil, hrane, pijač in tobačnih izdelkov, za 16,4 %). Zaloge so bile višje tudi v osmih podpodročjih v primerjavi z novembrom 2002, in sicer je bilo povečanje najvišje v proizvodnji električne in optične opreme, 48,3-odstotno.

V oktobru se je število zaposlenih v industrijskih dejavnostih v primerjavi s septembrom zvišalo za 0,3 %, glede na povprečje leta 2002 se je znižalo za 2,4 %, glede na oktober 2002 pa za 2,2 %. V področju rudarstva se je število zaposlenih v oktobru v primerjavi s septembrom znižalo za 0,1 %, v primerjavi z oktobrom 2002 pa za 7,1 %. V predelovalnih dejavnostih se je oktobrsko število zaposlenih v primerjavi s septembrskim zvišalo za 0,3 %, v primerjavi z oktobrom 2002 pa znižalo za 2,1 %. V oskrbi z električno, plinom, paro in toplo vodo je bilo oktobra v primerjavi s septembrom zaposlenih za 0,1 % manj oseb, v primerjavi z oktobrom 2002 pa jih je bilo manj za 2,3 %.

Raven produktivnosti v industrijskih dejavnostih je bila v prvih desetih mesecih letosnjega leta v primerjavi z enakim obdobjem lanskoga leta v povprečju višja za 2,8 %.

Compared to October 2003, in November 2003 production in electricity, gas and water supply fell by 10.5%, while compared to the average of 2002 it decreased by 7.6%. November 2003-November 2002 comparison shows a 9.6% drop of production. In the first eleven months of 2003 production in this sector was 2.4% lower than in the same period of 2002.

In November 2003 producer's stocks of industrial products rose by 2.3% compared to October 2003, by 8.3% compared to November 2002 and by 9.1% compared to the average of 2002. In the first eleven months of 2003 the level of stocks was up by 4.8% compared to the same period of 2002.

Stocks in mining and quarrying in November 2003 rose by 38.1% compared to October 2003, they were 34.0% higher than the average of 2002 and 3.5% lower than in November 2002. In the first eleven months of 2003 stocks were down by 28.1% compared to the same period of 2002.

In manufacturing, stocks in November 2003 rose by 1.2% compared to October 2003, by 8.3% compared to 2002 average and by 8.6% compared to November 2002. In the first eleven months of 2003 stocks grew by 5.9% over the same period of 2002. This time the review by subsections of manufacturing showed increase in the level of stocks in eight subsections (the highest in manufacture of food, beverages and tobacco, by 16.4%). Compared to November 2002, stocks were also higher in eight subsections. Increase was the highest in manufacture of electrical and optical equipment (48.3%).

In October 2003 the number of persons in paid employment in industrial activities increased by 0.3% compared to September 2003 but was down by 2.4% compared to the average of 2002 and by 2.2% compared to October 2002. Employment in mining and manufacturing was down compared to September 2003 by 0.1% and compared to October 2002 by 7.1%. The number of people employed in manufacturing rose by 0.3% compared September 2003 and fell by 2.1% compared to October 2002. As regards electricity, gas and water supply, employment was down by 0.1% compared to September 2003 and by 2.3% compared to October 2002.

The level of productivity in industrial activities in the first ten months of 2003 exceeded the productivity in the same period of 2002 by 2.8%.

**Sestavila / Prepared by:** Saša Čuljak

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 Avguština 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 Križman - Rapid Reports editor Avguština 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.