

17 RUDARSTVO IN PREDELOVALNE DEJAVNOSTI MINING AND MANUFACTURING

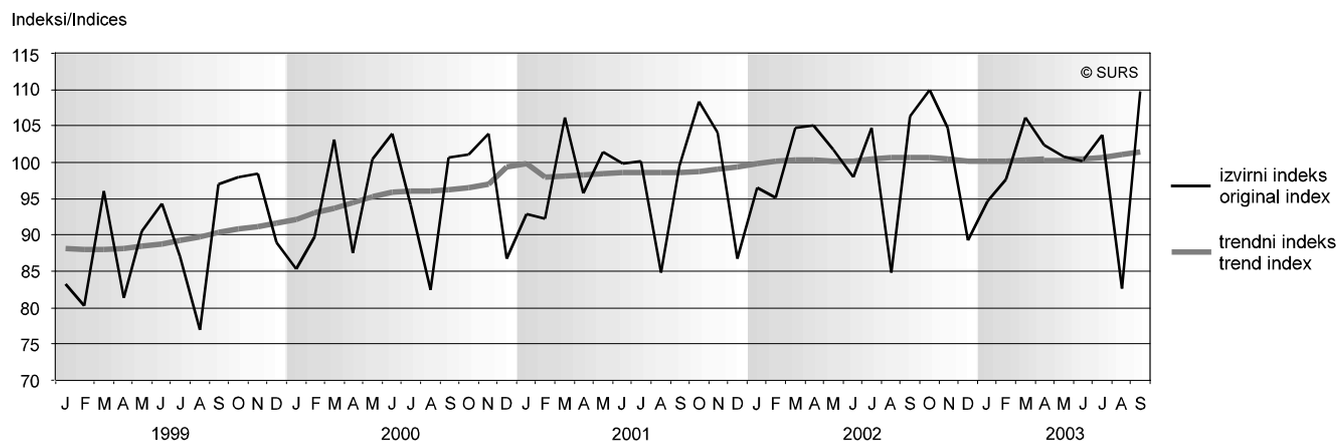
št./No 23

INDUSTRIJSKA PROIZVODNJA, SLOVENIJA, SEPTEMBER 2003 INDUSTRIAL PRODUCTION, SLOVENIA, SEPTEMBER 2003

- Industrijska podjetja so septembra proizvedla za 32,8 % več industrijskih proizvodov kot avgusta in za 9,8 % več kot v povprečju lani. Letošnja septembrska proizvodnja pa je isti mesec lanskega leta preseгла za 3,4 %. V prvih devetih mesecih letošnjega leta je bil v industrijskih dejavnostih dosežen za 0,2 % večji obseg industrijske proizvodnje kot v enakem obdobju lanskega leta. V tej primerjavi je bila proizvodnja nižja v oskrbi z elektriko, plinom in vodo za 1,6 %, v predelovalnih dejavnostih in v rudarstvu pa višja za 0,2 % oz. za 5,1 %.
- In September 2003 industrial production was up by 32.8% compared to August 2003 and by 9.8% compared to the average of 2002. In comparison with September 2002, 3.4% more industrial products were produced. In the period of the first nine months of 2003 industrial production increased by 0.2% compared to the same period of 2002. In this comparison production was lower in electricity, gas and water supply by 1.6%, but in manufacturing it was higher by 0.2% and in mining and quarrying by 5.1%.
- Zaloge industrijskih proizvodov so se septembra v primerjavi z avgustom povečale za 1,1 %, lanske povprečne zaloge so presegle za 3,8 %, zaloge v lanskem septembru pa za 0,4 %. Raven zalog je v prvih devetih mesecih letošnjega leta lansko devetmesečno preseгла za 4,2 %.
- The stocks of industrial products in September 2003 increased by 1.1% compared to the previous month, by 3.8% compared to the average stocks of 2002 and by 0.4% compared to the stocks in September 2002. The level of stocks in the first nine months of this year exceeded the level of the same period of the previous year by 4.2%.
- Število zaposlenih oseb v industrijskih dejavnostih se je avgusta v primerjavi z julijem znižalo za 0,2 % in bilo tako za 2,6 % nižje od lanskega povprečja. Primerjava z istim mesecem lanskega leta je v avgustu pokazala 2,1-odstotno zmanjšanje števila zaposlenih oseb. V obdobju prvih osmih mesecev letošnjega leta je bilo v industrijskih dejavnostih zaposlenih za 2 % manj oseb kot v enakem obdobju lanskega leta.
- In August 2003 the number of persons in paid employment decreased by 0.2% compared to the previous month and was thus 2.6% lower than the average of 2002. Compared to August 2002 the number of persons in paid employment decreased by 2.1%. In the first eight months of this year the number of persons in paid employment in industry decreased by 2% compared to the same period of the previous year.
- Raven produktivnosti je v prvih osmih mesecih letošnjega leta preseгла produktivnost v enakem lanskem obdobju za 1,8 %.
- The level of productivity in the first eight months of 2003 exceeded the level of the same period of the previous year by 1.8%.

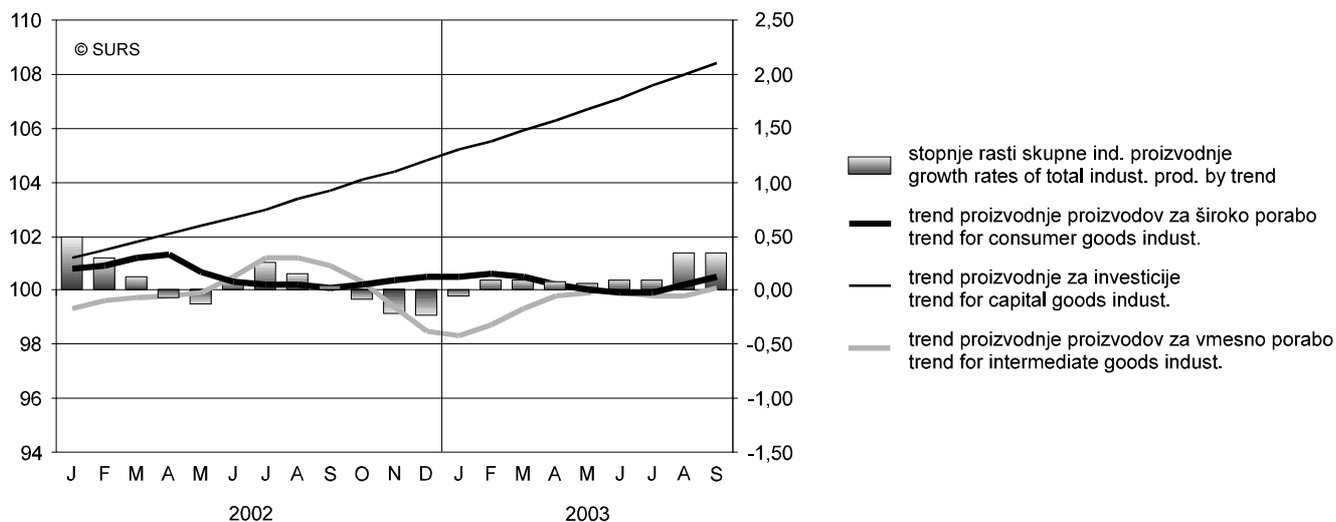
Slika 1: Obseg industrijske proizvodnje, Slovenija, januar 1999 – september 2003 (izvirni indeks \varnothing 2002=100)

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



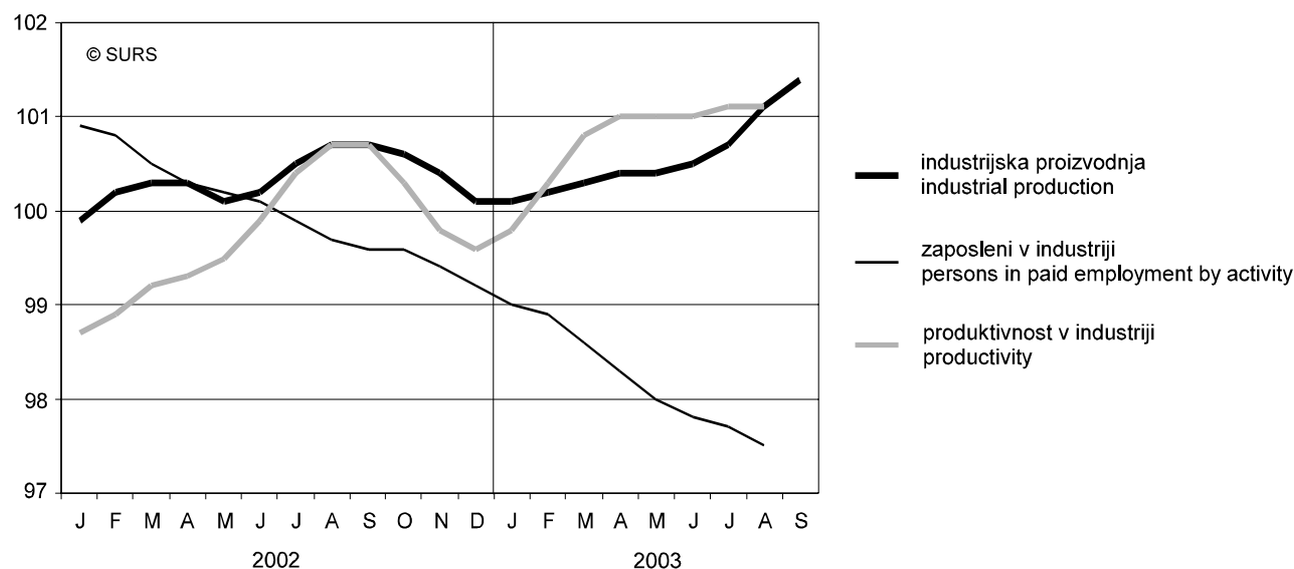
Slika 2: Dinamika skupne industrijske proizvodnje in proizvodnje po namenu porabe proizvodov, Slovenija, januar 2002 – september 2003, (izvirni indeks \emptyset 2002 = 100)

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



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

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



1. Indeksi obsega industrijske proizvodnje po dejavnostih, september 2003
Production volume indices by activity, September 2003

	$\frac{IX\ 03}{\varnothing\ 02}$	$\frac{IX\ 03}{VIII\ 03}$	$\frac{IX\ 03}{IX\ 02}$	$\frac{I-IX\ 03}{I-IX\ 02}$	
Industrija skupaj	109,8	132,8	103,4	100,2	Industry
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov					Main industrial groups
A Proizvodi za vmesno porabo	107,8	131,9	100,8	99,1	A Intermediate goods industries
AE Energenti	100,4	147,4	98,8	98,7	AE Energy related industries
AI Surovine	109,6	128,9	101,0	99,0	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	121,2	153,3	110,4	104,7	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	107,1	125,3	103,6	99,7	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	114,2	157,5	108,0	97,9	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	105,0	117,3	102,4	100,3	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	120,6	140,0	96,8	105,1	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	139,7	101,8	126,3	117,5	CB Mining & quarrying, not energy materials
14 Pri.dr.rudnin in kamnin	139,7	101,8	126,3	117,5	14 Other mining and quarrying
14.2 Pri.peska,gline	117,4	117,4	105,3	103,1	14.2 Quarrying of sand and clay
D Predelovalne dejavnosti	110,4	132,1	103,4	100,2	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	111,1	108,5	112,5	100,2	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
15 Pro.hrane,pijač,krmil	111,5	110,2	115,0	100,9	15 Mfr. of food products & beverages
15.1 Pro.,konzerviranje mesa,mesnih izd.	108,4	106,7	107,5	103,0	15.1 Production, etc. of meat and products
15.5 Pre.mleka in pro.mlečnih izd.	105,0	96,5	111,9	106,6	15.5 Manufacture of dairy products
15.8 Pro.dr. živil	125,9	150,2	117,3	104,2	15.8 Manufacture of other food products
15.9 Pro.pijač	83,1	79,4	110,4	95,4	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.	97,3	145,6	91,7	88,4	DB Mfr. of textiles and textile products
17 Pro.tekstilij	95,6	170,1	81,6	89,4	17 Manufacture of textiles
17.2 Tkanje tekstilij	105,4	363,5	95,9	96,2	17.2 Textile weaving
17.4 Pro.tekstilnih izd.brez oblačil	91,7	145,4	66,5	83,4	17.4 Mfr. of made-up textiles, not apparel
17.5 Pro.dr.tekstilij	128,1	130,4	122,1	112,6	17.5 Manufacture of other textiles
18 Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	98,8	130,3	108,1	86,9	18 Mfr. wearing apparel; dressing fur
18.2 Pro.dr.oblačil,dodatkov	99,2	130,2	107,3	87,6	18.2 Mfr. of other wearing apparel, etc.
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	88,7	156,7	88,3	81,6	DC Mfr. of leather and leather products
19 Pro.usnja,usnjenih izd.	88,7	156,7	88,3	81,6	19 Leather tanning; mrf luggage, etc
19.3 Pro.obutve	95,4	138,5	98,8	82,8	19.3 Manufacture of footwear
DD Obdelava in predelava lesa	104,0	134,1	91,3	95,2	DD Manufacture of wood and wood products
20 Obdelava in predelava lesa	104,0	134,1	91,3	95,2	20 Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
20.1 Žaganje,skobljanje,impregniranje lesa	100,9	141,2	110,8	94,4	20.1 Sawmill., planing, impregnation of wood
20.2 Pro.furnirja,vezanega lesa,plošč	95,9	153,9	86,3	89,7	20.2 Mfr. of veneer sheets, plywood, etc.
20.3 Stavbno mizarstvo	110,4	117,0	88,3	99,7	20.3 Mfr. of builders' carpentry and joinery
20.5 Pro.dr.izd.iz lesa,plute,protja	107,7	186,6	113,4	90,6	20.5 Mfr. of other wood, cork, etc. products
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	102,1	98,0	97,6	100,6	DE Mfr. of paper; publishing and printing
21 Pro.vlaknin,papirja ter izdelkov	92,4	101,4	93,3	93,4	21 Mfr of pulp, paper & paper products
21.1 Pro.vlaknin,papirja,kartona	86,9	89,2	90,9	93,1	21.1 Mfr. of pulp, paper and paperboard
21.2 Pro.izd.iz papirja,kartona	101,0	124,0	97,4	93,7	21.2 Mfr. of paper and paperboard articles
22 Založništvo,tiskarstvo, razmn. pos. nos.	109,4	96,0	100,3	106,3	22 Publishing, printing & record media
22.1 Založništvo	99,8	79,5	90,1	97,5	22.1 Publishing
22.2 Tiskarstvo	120,9	119,3	111,8	116,0	22.2 Printing and services to printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	116,8	115,5	100,0	111,0	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
23 Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	116,8	115,5	100,0	111,0	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, september 2003 (nadaljevanje)
 Production volume indices by activity, September 2003 (continued)

		<u>IX 03</u>	<u>IX 03</u>	<u>IX 03</u>	<u>I-IX 03</u>		
		<u>Ø 02</u>	<u>VIII 03</u>	<u>IX 02</u>	<u>I-IX 02</u>		
DG	Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	105,6	136,0	96,8	105,7	DG	Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
24	Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	105,6	136,0	96,8	105,7	24	Mfr. chemicals & chemical products
24.1	Pro.osnovnih kemikalij	116,0	138,8	105,0	102,2	24.1	Manufacture of basic chemicals
24.3	Pro.kritnih barv,lakov,kitov,ipd.	118,6	104,9	104,5	98,3	24.3	Mfr.of paints, printing ink and mastics
24.4	Pro.farmaceutskih izd.	97,9	141,3	99,1	114,7	24.4	Mfr. of pharmaceuticals, etc.
24.5	Pro.mil,čistilnih sredstev,parfumov,ipd.	124,4	117,5	111,9	104,8	24.5	Mfr. of soap, polishes, perfumes, etc.
24.6	Pro.dr.kemičnih izd.	124,9	117,3	76,8	107,1	24.6	Mfr. of other chemical products
DH	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	118,3	139,3	106,5	101,1	DH	Mfr. of rubber and plastic products
25	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	118,3	139,3	106,5	101,1	25	Mfr. of rubber & plastic products
25.1	Pro.izd.iz gume	116,4	143,7	103,0	104,0	25.1	Manufacture of rubber products
25.2	Pro.izd.iz plastičnih mas	119,8	136,0	109,4	98,9	25.2	Manufacture of plastic products
DI	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	116,6	113,9	106,8	99,1	DI	Mfr. of other non-metal.mineral products
26	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	116,6	113,9	106,8	99,1	26	Mfr. other non-metal mineral prods
26.1	Pro.stekla,steklenih izd.	98,2	140,7	96,5	91,0	26.1	Manufacture of glass and glass products
26.5	Pro.cementa,apna,mavca	115,0	87,4	111,7	103,6	26.5	Mfr. of cement, lime and plaster
26.6	Pro.izd.iz betona,mavca,cementa	124,4	110,8	119,6	104,1	26.6	Mfr. of concrete, plaster,etc. articles
26.8	Pro.brusil,dr.nekovinskih mineral.izd.	123,1	115,2	99,6	97,0	26.8	Mfr. of other non-metal. mineral goods
DJ	Pro.kovin in kovinskih izd.	110,1	128,6	105,2	102,1	DJ	Mfr. of basic metals & fabricated products
27	Pro.kovin	115,0	124,4	110,4	107,8	27	Manufacture of basic metals
27.1	Pro. železa,jekla,ferozlitin po ECSC	110,4	121,2	107,5	108,2	27.1	Mfr. of basic iron and steel (ECSC)
27.4	Pro.plemenitih in neželeznih kovin	127,7	121,5	121,4	113,4	27.4	Mfr. of precious and non-ferrous metals
27.5	Livarstvo	98,6	149,7	90,6	93,9	27.5	Casting of metals
28	Pro.kovinskih izd. razen strojev in naprav	107,7	131,0	102,4	99,2	28	Mfr. fabricated metal, not machines
28.1	Pro.gradbenih kovinskih konstrukcij	130,4	122,0	125,9	114,8	28.1	Mfr. of structural metal products
28.5	Površin.obdelava kovin;mehanična dela	99,2	128,9	89,7	103,7	28.5	Treatment of metals; gen. mech. engin.
28.6	Pro. rezil,orodja,okovja	97,6	137,1	95,4	92,8	28.6	Mfr. of cutlery, tools and general hardware
28.7	Pro.dr.kovinskih izd.	106,2	135,1	95,7	95,4	28.7	Mfr. of other fabricated metal products
DK	Pro.strojev in naprav	106,7	148,4	97,9	92,4	DK	Mfr. of machinery and equipment nec.
29	Pro.strojev in naprav	106,7	148,4	97,9	92,4	29	Mfr of machinery & equipment nec
29.1	Pro.strojev,brez motorjev za vozila	109,3	144,1	107,5	103,0	29.1	Mfr. for mechanical power, not engines
29.2	Pro.peči,dvigal,dr.naprav	96,5	123,6	83,5	92,5	29.2	Mfr. of other general purpose machinery
29.4	Pro.obdelovalnih strojev	100,3	110,3	93,5	83,7	29.4	Manufacture of machine tools
29.5	Pro.strojev za dr.posebne namene	104,7	119,7	95,1	102,7	29.5	Mfr. of other special purpose machinery
29.7	Pro.gospodinjskih naprav	112,9	188,2	102,9	86,2	29.7	Mfr. of domestic appliances nec.
DL	Pro.električne,optične opreme	129,6	159,9	116,7	113,2	DL	Mfr. of electrical and optical equipment
30	Pro.pisarniških strojev,računalnikov	66,6	207,9	60,0	74,0	30	Mfr. of office machinery & computers
31	Pro.el.strojev,aparotov	112,6	159,9	101,6	99,8	31	Mfr. of electrical machinery etc nec
31.1	Pro.elektromot.,generator.,transformat.	108,0	177,1	96,0	97,9	31.1	Mfr. of electric motors, generators and transformers
31.2	Pro.naprav za distrib.,krmiljenje el.	106,5	149,0	111,0	90,5	31.2	Mfr. of electricity distribution etc.
31.3	Pro.izoliranih el.kablov,žic	138,2	170,3	131,6	123,2	31.3	Mfr. of insulated wire and cable
31.6	Pro.dr.el.opreme	119,5	148,6	105,0	105,9	31.6	Mfr. of electrical equipment nec.
32	Pro.rtv,komunikacijskih aparatov in opreme	167,2	173,5	158,1	128,5	32	Mfr. of radio, tv & equipment
32.1	Pro.elektronk,dr.elektron.komponent	95,4	145,4	87,4	107,7	32.1	Mfr. of electronic components
32.2	Pro.RTV oddajnikov,TT naprav	234,3	190,6	223,0	151,6	32.2	Mfr. of TV transmit., telephony, etc.
33	Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr., ure	150,2	143,4	123,4	142,1	33	Mfr. of medical & precision instruments
33.2	Pro.merilnih,kontrolnih,navigac.instr.	142,0	174,2	113,3	122,9	33.2	Mfr. of instruments for measuring, etc.
33.4	Pro.optičnih instr.in fotoopreme	178,4	107,7	171,3	212,7	33.4	Mfr. of optical and photographic equip.
DM	Pro.vozil in plovil	114,8	185,6	107,5	100,7	DM	Manufacture of transport equipment
34	Pro.mot.vozil,prikolic,polprikolic	116,5	201,0	104,1	100,7	34	Mfr. of motor vehicles, trailers etc
34.1	Pro.mot.vozil	107,4	260,5	94,4	92,4	34.1	Manufacture of motor vehicles
34.3	Pro.delov.opreme za mot.vozila	125,9	166,0	111,4	111,0	34.3	Mfr. of motor vehicle & engine parts
35	Pro.dr.vozil,plovil	107,7	136,2	139,2	101,1	35	Mfr. of other transport equipment
DN	Pro.pohišta,dr.pred.dej.,reciklaža	111,6	152,4	106,1	97,1	DN	Manufacturing nec.
36	Pro.pohišta,dr.predelovalne dej.	111,3	153,7	106,2	96,2	36	Mfr. of furniture; manufacturing nec
36.1	Pro.pohišta	112,5	154,8	109,5	98,5	36.1	Manufacture of furniture
37	Reciklaža	115,7	138,9	107,4	108,5	37	Recycling
E	Oskrba z elektriko,plinom,vodo²⁾	97,3	139,3	105,1	98,4	E	Electricity, gas and water supply²⁾
40	Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo ³⁾	97,3	139,3	105,1	98,4	40	Electricity, gas, steam & hot water ³⁾
40.1	Oskrba z elektriko	98,7	139,9	102,3	97,6	40.1	Production, distribution of electricity

2) Oddelek 41 (Zbiranje, čiščenje in distribucija vode) ni vključen.
 Division 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 presejal 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	100,3	100,3	100,1	100,2	100,5	100,7	100,7	100,6	100,4	100,1
2003	100,1	100,2	100,3	100,4	100,4	100,5	100,7	101,1	101,4			

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	99,4	99,8	100,1	100,2	100,0	100,1	100,4	100,7	100,8	100,7	100,6	100,4
2003	100,3	100,3	100,2	100,2	100,2	100,3	100,4	100,8	101,1			

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	99,3	99,6	99,7	99,8	99,9	100,5	101,2	101,2	100,9	100,3	99,4	98,5
2003	98,3	98,7	99,3	99,8	99,9	99,9	99,8	99,8	100,1			

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	101,2	101,5	101,8	102,1	102,4	102,7	103,0	103,4	103,7	104,1	104,4	104,8
2003	105,2	105,5	105,9	106,3	106,7	107,1	107,6	108,0	108,4			

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	100,8	100,9	101,2	101,3	100,7	100,3	100,2	100,2	100,1	100,2	100,4	100,5
2003	100,5	100,6	100,5	100,2	100,0	99,9	99,9	100,2	100,5			

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		Izvorni indeks $\bar{\emptyset}$ 2002=100										
Total industrial production		Original index $\bar{\emptyset}$ 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	100,8	99,0	99,5	101,5	100,6	101,3	101,0	100,6	99,5
2003	99,5	100,5	100,3	100,5	100,6	99,9	100,6	100,9	102,2			

Predelovalne dejavnosti		Izvorni indeks $\bar{\emptyset}$ 2002=100										
Manufacturing		Original index $\bar{\emptyset}$ 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	99,9	100,6	99,9	102,7	98,6	98,9	101,5	101,5	101,2	100,8	101,3	100,1
2003	100,1	100,6	100,8	99,6	100,8	100,1	99,8	101,1	101,9			

Dejavnosti po namenu porabe proizvodov

Main industrial groups

A Proizvodi za vmesno porabo		Izvorni indeks $\bar{\emptyset}$ 2002=100										
A Intermediate goods industries		Original index $\bar{\emptyset}$ 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	99,8	99,2	101,4	98,2	100,3	103,7	100,6	102,6	100,3	100,4	97,1
2003	97,9	98,4	100,3	100,4	100,4	99,8	100,9	98,1	101,2			

B Proizvodi za investicije		Izvorni indeks $\bar{\emptyset}$ 2002=100										
B Capital goods industries		Original index $\bar{\emptyset}$ 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	98,0	101,7	99,3	100,4	98,4	102,5	95,4	102,6	101,7	105,9	99,9	100,6
2003	104,1	102,0	103,5	102,6	102,8	101,4	108,0	106,9	109,3			

C Proizvodi za široko porabo		Izvorni indeks $\bar{\emptyset}$ 2002=100										
C Consumer goods industries		Original index $\bar{\emptyset}$ 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	100,8	105,6	99,5	97,2	102,2	99,4	100,2	99,0	101,3	101,5
2003	98,8	102,2	101,5	99,2	100,2	99,6	97,8	101,3	100,8			

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, 2002-2003

Industrijska proizvodnja skupaj
Total industrial production

Izvorni indeks \emptyset 2000=100
Original index \emptyset 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	113,3	111,7	110,1	109,4	108,1	92,4	113,1	116,1	114,0	99,6
2003	99,8	100,1	111,6	106,0	108,8	106,3	104,1	90,2	111,0			

Predelovalne dejavnosti
Manufacturing

Izvorni indeks \emptyset 2000=100
Original index \emptyset 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	96,0	96,6	106,8	109,0	108,4	104,3	102,8	89,3	107,1	109,7	108,5	93,1
2003	98,6	99,0	110,6	105,6	110,7	107,1	103,6	91,8	110,8			

Dejavnosti po namenu porabe proizvodov
Main industrial groups

A Proizvodi za vmesno porabo
A Intermediate goods industries

Izvorni indeks \emptyset 2000=100
Original index \emptyset 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	110,1	107,2	104,5	104,9	106,1	90,3	109,6	109,6	106,6	91,3
2003	101,5	100,1	113,5	108,5	108,7	106,5	105,5	89,1	110,7			

B Proizvodi za investicije
B Capital goods industries

Izvorni indeks \emptyset 2000=100
Original index \emptyset 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	91,5	98,3	107,3	102,4	105,3	109,3	91,2	78,3	108,3	117,4	104,1	93,3
2003	105,8	105,9	120,1	112,4	117,3	114,4	112,6	90,3	126,0			

C Proizvodi za široko porabo
C Consumer goods industries

Izvorni indeks \emptyset 2000=100
Original index \emptyset 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	96,4	93,2	103,1	104,8	103,2	99,1	101,4	87,6	102,3	106,0	111,8	98,7
2003	95,1	97,4	105,9	100,3	105,8	102,9	98,5	90,9	104,4			

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

Stock volume indices by activity, September 2003

	$\frac{IX\ 03}{\emptyset\ 02}$	$\frac{IX\ 03}{VIII\ 03}$	$\frac{IX\ 03}{IX\ 02}$	$\frac{I-IX\ 03}{I-IX\ 02}$	
Industrija skupaj	103,8	101,1	100,4	104,2	Industry
Dejavnosti po namenu porabe proizvodov					Main industrial groups
A Proizvodi za vmesno porabo	88,3	98,2	85,5	88,8	A Intermediate goods industries
AE Energenti	53,4	113,6	26,4	46,9	AE Energy related industries
AI Surovine	89,9	97,9	91,4	90,3	AI Intermediate goods industries (except energy)
B Proizvodi za investicije	179,6	110,0	165,0	172,4	B Capital goods industries
C Proizvodi za široko porabo	102,7	100,4	101,3	105,0	C Consumer goods industries
CD Trajni proizvodi za široko porabo	115,2	96,4	117,4	128,2	CD Durable consumer goods industries
CN Netrajni proizvodi za široko porabo	98,5	102,0	96,0	97,0	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	71,9	110,3	39,5	67,9	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	108,7	107,0	106,9	99,9	CB Mining & quarrying, not energy materials
14 Pri.dr.rudnin in kamnin	108,7	107,0	106,9	99,9	14 Other mining and quarrying
14.2 Pri.peska,gline	101,5	105,6	99,6	100,5	14.2 Quarrying of sand and clay
D Predelovalne dejavnosti	104,8	100,9	103,6	105,3	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	84,8	101,2	84,5	91,9	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
15 Pro.hrane,pijač,krmil	88,7	101,5	89,5	93,7	15 Mfr. of food products & beverages
15.1 Pro.,konzerviranje mesa,mesnih izd.	106,6	96,2	129,0	121,8	15.1 Production, etc. of meat and products
15.5 Pre.mleka in pro.mlečnih izd.	65,9	79,8	63,6	100,8	15.5 Manufacture of dairy products
15.8 Pro.dr. živil	55,7	119,0	57,1	53,7	15.8 Manufacture of other food products
15.9 Pro.pijač	105,4	101,9	97,7	109,8	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.	95,1	101,3	90,2	95,2	DB Mfr. of textiles and textile products
17 Pro.tekstilij	98,0	98,1	95,9	97,6	17 Manufacture of textiles
17.2 Tkanje tekstilij	93,3	95,5	91,0	102,5	17.2 Textile weaving
17.4 Pro.tekstilnih izd.brez oblačil	108,5	97,5	104,5	106,1	17.4 Mfr. of made-up textiles, not apparel
17.5 Pro.dr.tekstilij	90,1	101,8	89,1	92,2	17.5 Manufacture of other textiles
18 Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	92,7	104,3	85,0	93,2	18 Mfr. wearing apparel; dressing fur
18.2 Pro.dr.oblačil,dodatkov	92,4	104,8	85,1	93,2	18.2 Mfr. of other wearing apparel, etc.
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	96,0	94,5	98,7	97,0	DC Mfr. of leather and leather products
19 Pro.usnja,usnjenih izd.	96,0	94,5	98,7	97,0	19 Leather tanning; mrf luggage, etc
19.3 Pro.obutve	102,1	92,9	103,0	94,1	19.3 Manufacture of footwear
DD Obdelava in predelava lesa	101,2	98,1	99,6	98,8	DD Manufacture of wood and wood products
20 Obdelava in predelava lesa	101,2	98,1	99,6	98,8	20 Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
20.1 Žaganje,skobljanje,impregniranje lesa	93,3	98,3	106,2	82,1	20.1 Sawmill., planing, impregnation of wood
20.2 Pro.furnirja,vezanega lesa,plošč	100,0	92,3	96,8	92,3	20.2 Mfr. of veneer sheets, plywood, etc.
20.3 Stavbno mizarstvo	101,6	99,3	97,7	107,8	20.3 Mfr. of builders' carpentry and joinery
20.5 Pro.dr.izd.iz lesa,plute,protja	118,2	107,0	121,8	111,0	20.5 Mfr. of other wood, cork, etc. products
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	105,2	101,0	97,9	100,6	DE Mfr. of paper; publishing and printing
21 Pro.vlaknin,papirja ter izdelkov	109,1	90,8	104,4	118,7	21 Mfr of pulp, paper & paper products
21.1 Pro.vlaknin,papirja,kartona	107,4	85,5	99,2	122,7	21.1 Mfr. of pulp, paper and paperboard
21.2 Pro.izd.iz papirja,kartona	111,8	100,2	111,6	113,1	21.2 Mfr. of paper and paperboard articles
22 Založništvo,tiskarstvo, razmn. pos. nos.	102,2	110,8	92,5	87,0	22 Publishing, printing & record media
22.1 Založništvo	96,2	113,0	94,7	78,0	22.1 Publishing
22.2 Tiskarstvo	109,8	108,6	96,0	97,2	22.2 Printing and services to printing
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	82,5	97,4	86,6	96,3	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
23 Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	82,5	97,4	86,6	96,3	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, september 2003 (nadaljevanje)
Production volume indices by activity, September 2003 (continued)

		IX 03 Ø 02	IX 03 VIII 03	IX 03 IX 02	I-IX 03 I-IX 02		
DG	Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	105,2	98,5	108,2	101,7	DG	Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
24	Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	105,2	98,5	108,2	101,7	24	Mfr. chemicals & chemical products
24.1	Pro.osnovnih kemikalij	89,6	92,2	104,3	85,5	24.1	Manufacture of basic chemicals
24.3	Pro.kritnih barv,lakov,kitov,ipd.	92,1	97,7	90,6	94,9	24.3	Mfr.of paints, printing ink and mastics
24.4	Pro.farmaceutskih izd.	116,1	101,5	113,0	109,5	24.4	Mfr. of pharmaceuticals, etc.
24.5	Pro.mil,čistilnih sredstev,parfumov,ipd.	92,3	105,0	91,7	94,4	24.5	Mfr. of soap, polishes, perfumes, etc.
24.6	Pro.dr.kemičnih izd.	107,3	75,4	88,2	143,4	24.6	Mfr. of other chemical products
DH	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	115,1	103,5	124,8	115,1	DH	Mfr. of rubber and plastic products
25	Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	115,1	103,5	124,8	115,1	25	Mfr. of rubber & plastic products
25.1	Pro.izd.iz gume	88,7	98,3	96,1	100,4	25.1	Manufacture of rubber products
25.2	Pro.izd.iz plastičnih mas	136,3	106,5	147,9	127,5	25.2	Manufacture of plastic products
DI	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	96,8	104,3	98,3	89,0	DI	Mfr. of other non-metal.mineral products
26	Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	96,8	104,3	98,3	89,0	26	Mfr. other non-metal mineral prods
26.1	Pro.stekla,steklenih izd.	102,0	109,1	98,3	102,8	26.1	Manufacture of glass and glass products
26.5	Pro.cementa,apna,mavca	63,8	86,8	72,9	71,9	26.5	Mfr. of cement, lime and plaster
26.6	Pro.izd.iz betona,mavca,cementa	65,4	105,6	72,8	62,5	26.6	Mfr. of concrete, plaster,etc. articles
26.8	Pro.brusil,dr.nekovinskih mineral.izd.	120,0	108,2	104,0	98,7	26.8	Mfr. of other non-metal. mineral goods
DJ	Pro.kovin in kovinskih izd.	105,7	95,0	109,3	109,1	DJ	Mfr. of basic metals & fabricated products
27	Pro.kovin	108,6	92,7	106,7	105,5	27	Manufacture of basic metals
27.1	Pro. železa,jekla,ferozlitin po ECSC	92,2	90,1	97,2	97,2	27.1	Mfr. of basic iron and steel (ECSC)
27.4	Pro.plemenitih in neželeznih kovin	116,5	91,8	108,7	111,0	27.4	Mfr. of precious and non-ferrous metals
27.5	Livarstvo	134,1	100,5	127,5	112,9	27.5	Casting of metals
28	Pro.kovinskih izd. razen strojev in naprav	104,2	96,2	112,6	110,6	28	Mfr. fabricated metal, not machines
28.1	Pro.gradbenih kovinskih konstrukcij	58,2	82,9	58,9	83,7	28.1	Mfr. of structural metal products
28.5	Površin.obdelava kovin;mehanična dela	6,4	77,1	5,7	13,6	28.5	Treatment of metals; gen. mech. engin.
28.6	Pro. rezil,orodja,okovja	103,9	96,5	111,6	113,5	28.6	Mfr. of cutlery, tools and general hardware
28.7	Pro.dr.kovinskih izd.	119,9	102,5	134,9	117,9	28.7	Mfr. of other fabricated metal products
DK	Pro.strojev in naprav	82,2	106,2	81,1	94,4	DK	Mfr. of machinery and equipment nec.
29	Pro.strojev in naprav	82,2	106,2	81,1	94,4	29	Mfr of machinery & equipment nec
29.1	Pro.strojev,brez motorjev za vozila	88,9	88,8	89,7	127,8	29.1	Mfr. for mechanical power, not engines
29.2	Pro.peči,dvigal,dr.naprav	62,3	137,5	55,4	75,3	29.2	Mfr. of other general purpose machinery
29.4	Pro.obdelovalnih strojev	105,5	103,8	109,6	126,0	29.4	Manufacture of machine tools
29.5	Pro.strojev za dr.posebne namene	84,4	125,8	81,1	95,8	29.5	Mfr. of other special purpose machinery
29.7	Pro.gospodinjskih naprav	74,9	100,8	75,1	77,4	29.7	Mfr. of domestic appliances nec.
DL	Pro.električne,optične opreme	141,7	102,1	123,2	143,8	DL	Mfr. of electrical and optical equipment
30	Pro.pisarniških strojev,računalnikov	124,5	90,9	219,3	84,6	30	Mfr. of office machinery & computers
31	Pro.el.strojev,aparatorov	113,0	99,7	105,7	118,5	31	Mfr. of electrical machinery etc nec
31.1	Pro.elektromot.,generator.,transformat.	118,3	103,0	114,8	120,7	31.1	Mfr. of electric motors, generators and transformers
31.2	Pro.naprav za distrib.,krmiljenje el.	114,2	99,0	125,3	125,8	31.2	Mfr. of electricity distribution etc.
31.3	Pro.izoliranih el.kablov,žic	77,2	93,4	81,3	99,3	31.3	Mfr. of insulated wire and cable
31.6	Pro.dr.el.opreme	112,0	96,6	94,6	120,9	31.6	Mfr. of electrical equipment nec.
32	Pro.rtv,komunikacijskih aparatov in opreme	171,5	125,4	172,4	114,1	32	Mfr. of radio, tv & equipment
32.1	Pro.elektronk,dr.elektron.komponent	111,3	107,4	111,9	94,0	32.1	Mfr. of electronic components
32.2	Pro.RTV oddajnikov,TT naprav	232,1	134,4	307,8	123,9	32.2	Mfr. of TV transmit., telephony, etc.
33	Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr., ure	199,3	90,5	137,4	257,0	33	Mfr. of medical & precision instruments
33.2	Pro.merilnih,kontrolnih,navigac.instr.	93,2	126,3	60,4	66,0	33.2	Mfr. of instruments for measuring, etc.
33.4	Pro.optičnih instr.in fotoopreme	439,6	79,3	433,6	775,6	33.4	Mfr. of optical and photographic equip.
DM	Pro.vozil in plovil	111,7	116,3	113,2	100,7	DM	Manufacture of transport equipment
34	Pro.mot.vozil,prikolic,polprikoic	134,1	116,6	132,0	123,8	34	Mfr. of motor vehicles, trailers etc
34.1	Pro.mot.vozil	102,9	143,7	93,6	106,4	34.1	Manufacture of motor vehicles
34.3	Pro.delov,opreme za mot.vozila	152,7	100,3	149,6	144,0	34.3	Mfr. of motor vehicle & engine parts
35	Pro.dr.vozil,plovil	14,0	104,7	16,1	13,0	35	Mfr. of other transport equipment
DN	Pro.pohišta,dr.pred.dej.,reciklaža	117,6	100,6	125,0	106,7	DN	Manufacturing nec.
36	Pro.pohišta,dr.predelovalne dej.	127,0	100,8	132,0	115,2	36	Mfr. of furniture; manufacturing nec
36.1	Pro.pohišta	131,1	103,8	136,6	118,5	36.1	Manufacture of furniture
37	Reciklaža	2,4	44,5	4,2	10,5	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, avgust 2003
 Indices of persons in paid employment by kind of activity, August 2003

	VIII 03 Ø 02	VIII 03 VII 03	VIII 03 VIII 02	I-VIII 03 I-VIII 02	
Industrija skupaj	97,4	99,8	97,9	98,0	Industry
Dejavnosti po Standardni klasifikaciji dejavnosti (področja, podpodročja, oddelki in skupine)					Activities according to the Standard Classification of Activities (sectors, subsectors, divisions, subdivisions)
C Rudarstvo	92,6	99,2	93,3	94,1	C Mining and quarrying
CA Pri.energetskih surovin ¹⁾	90,7	99,0	91,6	92,9	CA Mining & quarrying of energy materials ¹⁾
10 Pri. črnega, rjavega premoga, lignita	90,6	99,0	91,6	92,9	10 Mining of coal & lignite; extrac. of peat
CB Pri.rud in kamnin brez energetskih	99,9	99,9	99,3	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	100,0	99,8	99,2	98,7	14 Other mining and quarrying
D Predelovalne dejavnosti	97,6	99,9	98,0	98,1	D Manufacturing
DA Pro.hrane,pijač,tobačnih izd.	98,8	99,5	99,1	99,7	DA Mfr. of food; beverages and tobacco
15 Pro.hrane,pijač,krmil	98,9	99,5	99,1	99,8	15 Mfr. of food products & beverages
16 Pro. tobačnih izdelkov	z	z	z	z	16 Mfr. of tobacco products
DB Pro. tekstilij,tekstilnih, krznenih izd.	89,4	99,6	91,1	90,5	DB Mfr. of textiles and textile products
17 Pro.tekstilij	93,8	99,1	95,7	94,3	17 Manufacture of textiles
18 Pro.oblačil;strojenje,dodelava krzna	85,4	100,1	87,0	87,0	18 Mfr. wearing apparel; dressing fur
DC Pro.usnja,usnjenih izd.	91,7	98,4	92,2	94,1	DC Mfr. of leather and leather products
19 Pro.usnja,usnjenih izd.	91,7	98,4	92,2	94,1	19 Leather tanning; mrf luggage, etc
DD Obdelava in predelava lesa	98,6	99,7	98,4	98,3	DD Manufacture of wood and wood products
20 Obdelava in predelava lesa	98,6	99,7	98,4	98,3	20 Mfr. of wood & wood, cork, etc goods
DE Pro.vlaknin,papirja;založništvo, tiskar.	97,7	99,8	98,3	98,7	DE Mfr. of paper; publishing and printing
21 Pro.vlaknin,papirja ter izdelkov	99,2	99,7	100,5	100,0	21 Mfr of pulp, paper & paper products
22 Založništvo,tiskarstvo, razmn. pos. nos.	96,8	99,9	96,9	97,9	22 Publishing, printing & record media
DF Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	26,8	99,4	26,3	55,5	DF Mfr. of coke, petroleum prods.&nuc. fuel
23 Pro.koksa,naftnih deriv.,jedrskega goriva	26,8	99,4	26,3	55,5	23 Mfr. coke, petroleum prods & nuclear
DG Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	105,4	100,0	104,5	105,6	DG Mfr. of chemicals, prod.&man-made fibres
24 Pro.kemikalij,kemičnih izd.,um. vl.	105,4	100,0	104,5	105,6	24 Mfr. chemicals & chemical products
DH Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	100,9	99,8	101,2	102,3	DH Mfr. of rubber and plastic products
25 Pro.izd.iz gume in plastičnih mas	100,9	99,8	101,2	102,3	25 Mfr. of rubber & plastic products
DI Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	97,1	99,8	97,3	95,6	DI Mfr. of other non-metal.mineral products
26 Pro.dr.nekovinskih mineralnih izd.	97,1	99,8	97,3	95,6	26 Mfr. other non-metal mineral prods
DJ Pro.kovin in kovinskih izd.	98,0	100,0	98,7	97,7	DJ Mfr. of basic metals & fabricated products
27 Pro.kovin	95,5	100,0	97,5	94,5	27 Manufacture of basic metals
28 Pro.kovinskih izd. razen strojev in naprav	98,7	100,0	99,0	98,6	28 Mfr. fabricated metal, not machines
DK Pro.strojev in naprav	100,7	100,2	99,8	101,0	DK Mfr. of machinery and equipment nec.
29 Pro.strojev in naprav	100,7	100,2	99,8	101,0	29 Mfr of machinery & equipment nec
DL Pro.električne,optične opreme	98,5	100,5	98,7	99,2	DL Mfr. of electrical and optical equipment
30 Pro.pisarniških strojev,računalnikov	87,2	99,8	86,8	88,4	30 Mfr. of office machinery & computers
31 Pro.el.strojev,aparatorov	102,3	100,6	103,2	102,8	31 Mfr. of electrical machinery etc nec
32 Pro.RTV,komunikacijskih aparatov in opreme	96,9	100,8	98,1	96,7	32 Mfr. of radio, tv & equipment
33 Pro.medicin.,finomehan.,optičnih instr., ure	94,4	100,1	92,9	96,4	33 Mfr. of medical & precision instruments
DM Pro.vozil in plovil	99,4	99,8	100,9	99,2	DM Manufacture of transport equipment
34 Pro.mot.vozil,prikolic,polprikolic	100,7	100,2	102,6	100,3	34 Mfr. of motor vehicles, trailers etc
35 Pro.dr.vozil,plovil	96,3	98,8	97,0	96,8	35 Mfr. of other transport equipment
DN Pro.pohištva,dr.pred.dej.,reciklaža	98,6	99,5	99,4	100,0	DN Manufacturing nec.
36 Pro.pohištva,dr.predelovalne dej.	97,9	99,5	98,8	99,6	36 Mfr. of furniture; manufacturing nec
37 Reciklaža	111,6	100,2	111,8	108,6	37 Recycling
E Oskrba z elektriko,plinom,vodo²⁾	96,9	99,6	97,0	97,2	E Electricity, gas and water supply²⁾
40 Oskrba z el.,plinom,paro,toplo vodo ³⁾	96,9	99,6	97,0	97,2	40 Electricity, gas, steam & hot water ³⁾

- 1) Oddelek 11 (Pridelava nafte 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 2003¹⁾

The productivity index in industry, 2002 and 2003¹⁾

Ø 2002 = 100			isto obdobje 2002 = 100 same period of 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		I-IX	
X	109,9		I-X	
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
- 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:

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

$w_{i,0}$ - 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 razvrstitve v SKD. S tem posameznim ravnom 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 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:

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

$w_{i,0}$ - 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 subsidiaries 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

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 septembra v primerjavi z avgustom zvišal za 32,8 %, lansko povprečno proizvodnjo pa je presegal za 9,8 %. Industrijska podjetja so v letošnjem septembru proizvedla za 3,4 % več industrijskih proizvodov kot v enakem mesecu lanskega leta. Tako je bila v obdobju prvih devetih mesecev letošnjega leta v primerjavi z enakim lanskim obdobjem zabeležena 0,2-odstotna rast industrijske proizvodnje. Proizvodnja pa je bila v tej primerjavi višja v **eni osnovni dejavnosti po namenu porabe proizvodov**; v proizvodnji proizvodov za investicije (za 4,7 %), v proizvodnji proizvodov za vmesno porabo (za 0,9 %) in v proizvodnji proizvodov za široko porabo je bila proizvodnja nižja (za 0,3 %).

V področju rudarstva se je septembra obseg industrijske proizvodnje v primerjavi z avgustom zvišal kar za 40,0 %, lansko povprečje je presegal za 20,6 %, v primerjavi z lanskim septembrom pa se je znižal za 3,2 %. Proizvodnja, dosežena v prvih devetih mesecih letošnjega leta, je proizvodnjo enakega lanskega obdobja preseгла za 5,1 %.

V predelovalnih dejavnostih se je obseg industrijske proizvodnje septembra v primerjavi z avgustom zvišal za 32,1 %. Pri tem je lansko povprečno proizvodnjo presegal za 10,4 %, primerjava z lanskim septembrom pa je pokazala 3,4-odstotno zvišanje proizvodnje. V letošnjem devetmesečnem obdobju je obseg industrijske proizvodnje v predelovalnih dejavnostih presegal obseg, dosežen v enakem lanskem obdobju, za 0,2 %.

Znotraj predelovalnih dejavnosti se je obseg proizvodnje septembra v primerjavi z avgustom povečal v trinajstih podpodročjih od skupno štirinajstih (največ v proizvodnji vozil in plovil). Primerjava z lanskim septembrom je v sedmih podpodročjih pokazala povečanje proizvodnje (največ v proizvodnji električne in optične opreme). V letošnjem

are **not** 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 September 2003 enterprises engaged in industrial activities produced 32.8% more industrial products than in August and 9.8% more than the average of the previous year. Compared to September 2002, production in September 2003 was up by 3.4%, while comparison of the first nine months of this year with the same period of the previous year showed a 0.2% growth. In this comparison, production was higher in **one main industrial group**, namely in production of capital goods industries (by 4.7%), while in the other two it was lower: in intermediate goods industries by 0.9% and in consumer goods industries by 0.3%.

In September 2003 production **in mining and quarrying** was up by 40.0% compared to August 2003 and by 20.6% compared to the average production of 2002, while compared to September 2002 it was down by 3.2%. Production in the first nine months of this year was 5.1% up over the comparable period last year.

In September 2003 industrial production **in manufacturing** rose by 32.1% compared to August 2003 and by 10.4% compared to the average of 2002. Comparison of September 2003 with the same month of the previous year showed a 3.4% increase. In the first nine months of 2003 production rose by 0.2% compared to the same period of the previous year.

As regards subsections of manufacturing, production in September 2003 grew compared to August 2003 in thirteen of the fourteen subsections (the most in manufacture of transport equipment). Comparison with September last year showed increase in seven subsections; the highest in manufacture of electrical and optical equipment. In the first nine

devetmesečnem obdobju je bila v primerjavi z enakim lanskim obdobjem rast proizvodnje zabeležena v osmih podpodročjih, in sicer najopaznejša v proizvodnji električne, optične opreme (13,2-odstotna).

Septembrski obseg proizvodnje **v oskrbi z elektriko, plinom, paro in toplo vodo** se je zvišal v primerjavi z avgustom (za 39,3 %), v primerjavi z lansko povprečno proizvodnjo pa se je znižal (za 2,7 %). V letošnjem septembru je bilo v primerjavi z enakim mesecem lanskega leta zabeleženo 5,1-odstotno zvišanje proizvodnje. V prvih devetih mesecih letošnjega leta je bil tako v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta dosežen za 1,6 % nižji obseg proizvodnje.

Zaloge industrijskih proizvodov pri proizvajalcih so se septembra v primerjavi z avgustom povečale za 1,1 %, od lanskih septembrskih zalog so bile višje za 0,4 %, od povprečnih zalog lanskega leta pa za 3,8 %. Raven zalog prvih devetih mesecev letošnjega leta je bila višja od ravni enakega obdobja v prejšnjem letu za 4,2 %.

Zaloge v področju rudarstva so se v septembru v primerjavi z avgustom zvišale za 10,3 %, od lanskih povprečnih zalog so bile nižje za 28,1 %, od zalog lanskega septembra pa kar za 60,5 %. V letošnjem devetmesečnem obdobju je bila tako raven zalog v področju rudarstva nižja od ravni enakega lanskega obdobja za 32,1 %.

Zaloge v predelovalnih dejavnostih so se septembra v primerjavi z avgustom zvišale (za 0,9 %), od lanskih povprečnih zalog in od zalog lanskega septembra pa so bile višje za 4,8 % oz. 3,6 %. Raven zalog prvih devetih mesecev letošnjega leta je bila višja od ravni enakega lanskega obdobja (za 5,3 %). Pregled po podpodročjih predelovalnih dejavnosti je pokazal, da so se zaloge v septembru v primerjavi z avgustom zvišale v devetih podpodročjih (najbolj v proizvodnji vozil in plovil, za 16,3 %). Zaloge so bile v šestih podpodročjih višje tudi v primerjavi z lanskim septembrom, in sicer je bilo povečanje najvišje v proizvodnji pohištva, drugih predelovalnih dejavnosti, reciklaže (25,0-odstotno).

Število zaposlenih v industrijskih dejavnostih se je avgusta v primerjavi z julijem zmanjšalo za 0,2 % in tako za lanskim povprečjem zaostalo za 2,6 %, za lanskim avgustom pa za 2,1 %. V letošnjem osemmesečnem obdobju je v primerjavi z enakim lanskim obdobjem število zaposlenih v povprečju padlo za 2 %. V avgustu se je v primerjavi z julijem število zaposlenih v rudarstvu znižalo za 0,8 %, v predelovalnih dejavnostih za 0,1 %, v oskrbi z elektriko, plinom in vodo pa za 0,4 %.

Raven produktivnosti v industrijskih dejavnostih je bila v prvih osmih mesecih letošnjega leta v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta v povprečju višja za 1,8 %.

months of this year compared to the same period of 2002 production grew in eight subsections (the most in manufacture of electrical and optical equipment, by 13.2%).

Compared to the previous month, in September 2003 production in **electricity, gas and water supply** increased by 39.3%, while compared to the average of 2002 it decreased by 2.7%. September 2003-September 2002 comparison shows a 5.1% increase of production. In the first nine months of this year production in this sector was 1.6% lower than in the same period of the previous year.

In September 2003 **producer's stocks of industrial products** rose by 1.1% compared to August 2003, by 0.4% compared to September 2002 and by 3.8% compared to the average of last year. In the first nine months of this year the level of stocks was up by 4.2% compared to the same period of 2002.

Stocks in mining and quarrying in September 2003 rose by 10.3% compared to August, but they were 28.1% lower than the average of 2002 and 60.5% lower than in September 2002. In the first nine months of this year stocks were down by 32.1% compared to the same period of the previous year.

In manufacturing, stocks in September 2003 rose by 0.9% compared to August 2003, by 4.8% compared to than last year's average and by 3.6% compared to September 2002. In the first nine months of this year stocks grew by 5.3% over the same period of 2002. Review by subsections of manufacturing showed increase in the level of stocks in nine subsections (the highest in manufacture of transport equipment, by 16.3%). Compared to September 2002, stocks were bigger in six subsections. Increase was the highest in manufacturing n.e.c. (25.0%).

In August 2003 the **number of persons in paid employment in industrial activities** decreased by 0.2% compared to July 2003 and was thus down by 2.6% compared to the average of 2002 and by 2.1% compared to August 2002. In the first eight months of this year the number of persons in paid employment decreased on average by 2%. August 2003-July 2003 comparison shows decrease in mining and quarrying by 0.8%, in manufacturing by 0.1%, and in electricity, gas and water supply by 0.4%.

The level of productivity in industrial activities in the first eight months of this year exceeded the productivity in the same period of the previous year by 1.8%.

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 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.