



## ИНДЕКСИ ИНДУСТРИЈСКЕ ПРОИЗВОДЊЕ INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION

Подаци дати у овом Саопштењу добијени су на основу Мјесечног извјештаја индустрије (ИНД-1). Извјештај ИНД-1 подноси у узорак изабрана предузећа чија је претежна дјелатност по Класификацији дјелатности (КД) разврстана у подручја: вађење руда и камена, прерађивачка индустрија и производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом и водом. Узорком су обухваћене и индустријске јединице неиндустријских предузећа.

Методологија која се примјењује за израчунавање индекса обима индустријске производње је заснована на препорукама Статистичке канцеларије ЕУ које се односе на краткорочне статистике.

Индекси обима индустријске производње израчунавају се уз кориштење Laspeyres-ове формуле. Од јануара 2009. године за израчунавање индекса се користе базне цијене и пондери у чијој је основи додана вриједност добијена из Годишњег извјештаја индустрије за 2005. годину.

Мјесечни индекси изражавају стварно постигнуту готову производњу одређеног мјесеца из које нису елиминисане сезонске и мјесечне варијације проузроковане различитим бројем радних дана.

Индустријска производња остварена у јануару 2010. године у односу на просјечну мјесечну производњу у 2009. години мања је за 8,9%, у односу на децембар прошле године мања је за 13,7%, док је у односу на исти мјесец прошле године већа за 11%.

Посматрано по економској намјени индустријских производа у јануару 2010. године у односу на исти мјесец прошле године остварен је раст производње интермедијарних производа за 57,8%, енергије за 7,1% и нетрајних производа за 0,7%, док је производња трајних производа мања за 17,6% и капиталних производа за 37,9%,

*Data presented by this Release were provided by the Monthly Report of Industry (IND-1). The report IND-1 is presented by sample enterprises whose principal activity according to the Classification of activities is classified into the following sections: Mining and quarrying, Manufacturing and Electricity, gas and water supply. Industrial units of non-industrial enterprises are also covered by the sample.*

*Methodology used for calculating the indices of the scope of industrial production is based on the recommendations of EUROSTAT which refer to short-term statistics.*

*Indices of the scope of industrial production are calculated using the Laspeyres's formula. Since January 2009, indices are calculated according to base prices, as well as weights based on the value added, gathered from the Annual Report of Industry from 2005.*

*Monthly indices present the real achieved production in a certain month where seasonal and monthly variations, caused by different number of working days, were not eliminated.*

*Industrial production realized in January 2010 compared to the average monthly production in 2009 was 8.9% lower, compared to the December 2009 was 13.7% lower, while compared to the same month 2009 was 11% higher.*

*Considering the economic purpose of industrial products in January 2010, compared to the same month of the previous year, production of intermediate goods was 57.8% higher, energy 7.1% higher and non - durable consumer goods was 0.7% higher, while production of durable consumer goods 17.6% lower and capital goods 37.9% lower.*

### 1. ИНДЕКСИ ИНДУСТРИЈСКЕ ПРОИЗВОДЊЕ - ПО НАМЈЕНИ INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION - BY PURPOSE

∅2009=100

	I 2010 ∅2009	I 2010 XII 2009	I 2010 I 2009	
ИНДУСТРИЈА УКУПНО	91,1	86,3	111,0	INDUSTRY TOTAL
АЕ Енергија	114,9	104,4	107,1	Energy AE
АИ Интермед. произ., осим енергије	69,2	72,9	157,8	Intermediate goods except energy AI
В Капитални производи	49,8	41,2	62,1	Capital goods B
CD Трајни производи за широку пот.	90,6	97,2	82,4	Durable consumer goods CD
N Нетрајни произ. за широку пот.	79,9	73,4	100,7	Non durable consumer goods CN

2. ИНДЕКСИ ИНДУСТРИЈСКЕ ПРОИЗВОДЊЕ - ПО ОБЛАСТИМА  
INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION - BY DIVISIONS

∅2009=100

	I 2010 ∅2009	I 2010 XII 2009	I 2010 I 2009		
ИНДУСТРИЈА УКУПНО	91,1	86,3	111,0	INDUSTRY TOTAL	
C ВАЂЕЊЕ РУДА И КАМЕНА	67,5	70,4	133,9	MINING AND QUARRYING	C
10 Вађење каменог и мрког угља, лигнита и тресета	59,4	53,0	80,0	Mining of coal and lignite, extraction of peat	10
13 Вађење руда метала	107,6	143,0	745,7	Mining of metal ores	13
14 Вађење осталих руда и камена	11,5	19,4	127,6	Other mining and quarrying	14
D ПЕРАЂИВАЧКА ИНДУСТРИЈА	71,0	66,9	105,1	MANUFACTURING	D
15 Произ. прехрам. произ. и пића	69,6	68,7	91,4	Mfr. of food prod. and beverages	15
16 Произ. дуванских производа	82,6	29,3	102,2	Mfr. of tobacco products	16
17 Произ. текст. предива и тканина	38,4	39,9	48,5	Mfr. of textiles	17
18 Произ. одјевних предмета, дорада и бојење крзна	84,0	80,3	85,5	Mfr. of wearing apparel, dressing and dyeing of fur	18
19 Произ. коже и предмета од коже и обуће	138,1	146,1	179,9	Leather tanning and dressing: luggage, saddlery handbags, shoes etc manufacture	19
20 Прерада и производи од дрвета и плуте	44,0	47,5	112,7	Mfr. of wood and wood, cork, straw and plaiting mat. products	20
21 Произ. целулозе, папира и производа од папира	92,8	77,7	105,0	Mfr. of pulp, paper and paper products	21
22 Издавачка дјел., штампање и репродукција сним. медија	81,4	51,6	117,8	Publishing, printing and reproduction of recorded media	22
23 Произ. кокса и деривата нафте	101,2	80,1	108,7	Mfr. of coke, refined petroleum products and nuclear fuel	23
24 Произ. хемикалија и хемијских производа	54,2	52,2	70,4	Mfr. of chemicals and chemical products	24
25 Произ. производа од гуме и пластике	49,1	40,0	102,0	Mfr. of rubber and plastic products	25
26 Произ. производа од осталих минерала	17,7	31,7	114,5	Mfr. of other non-metallic mineral products	26
27 Произ. основних метала	109,2	88,8	357,9	Mfr. of basic metals	27
28 Произ. металних производа, осим машина	61,9	58,4	64,4	Mfr. of fabricated metal prod., except machinery and equipment	28
29 Произ. осталих машина и уређаја	16,3	16,7	11,8	Mfr. of machinery and equipment n.e.c.	29
30 Произ. канцеларијских и рачунарских машина	99,3	79,3	110,5	Mfr. of office machinery and computers	30
31 Произ. других електричних машина и апарата	91,5	76,9	123,6	Mfr. of electrical machinery and apparatus n.e.c.	31
32 Произ. радио, ТВ и комуникационе опреме	0,4	0,4	1,3	Mfr. of radio, television and commun. equipment and apparatus	32
33 Произ. медицинских, прецизних и оптичких инструмената	33,6	25,5	122,8	Mfr. of medical, precision and optical instr., watches and clocks	33
34 Произ. моторних возила и приколица	61,3	61,7	58,6	Mfr. of motor vehicles, trailers and semi-trailers	34
35 Произ. осталих саоб. средстава	78,7	51,5	625,8	Mfr. of other transport equip.	35
36 Произ. намјештаја и сличних производа	94,8	96,4	79,9	Mfr. of furniture, manufact n.e.c.	36
37 Рециклажа	104,0	57,7	306,3	Recycling	37
E ПРОИЗ. И СНАБД. ЕЛ.ЕН., ГАСОМ, И ВОДОМ	130,2	119,4	111,7	ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY	E
40 Произ. и снабд. ел. енергијом, гасом, паром и топлом водом	130,2	119,4	111,7	Electricity, gas and hot water supply	40

Саопштење припремила: Мирјана Бандур

Prepared by: Mirjana Bandur

Издаје и штампа Републички завод за статистику, Република Српска, Бања Лука, Вељка Млађеновића 12д - Тел. +387 51 450 275 - Др Радмила Чичковић, директор - Тираж 10 - Излази мјесечно - Саопштење је објављено и на Интернету на адреси: www.rzs.rs.ba - Е-mail: stat@rzs.rs.ba - **Приликом коришћења података обавезно навести извор**

Edited, published and printed by Republika Srpska Institute of Statistics, Banja Luka, Veljka Mladenovića 12d - Tel. +387 51 450 275 - Dr Radmila Čičković, Director General - Total print run copies 10 - Monthly periodicity - Release is available on the Internet at: www.rzs.rs.ba - E-mail: stat@rzs.rs.ba - **These data can be used provided the source is acknowledged**