



ИНДЕКСИ ИНДУСТРИЈСКЕ ПРОИЗВОДЊЕ INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION

Укупна десезонирана индустријска производња у Републици Српској у јануару 2023. године, у поређењу са децембром 2022. године, већа је за 3,2%.

Укупна календарски прилагођена индустријска производња у Републици Српској у јануару 2023. године, у поређењу са јануаром 2022. године, већа је за 4,9%.

У јануару 2023. године у односу на децембар 2022. године десезонирана индустријска производња капиталних производа већа је за 20,5%, интермедијарних производа за 11,7%, енергије за 4,9%, производња нетрајних производа за широку потрошњу остала је на истом нивоу, док је производња трајних производа за широку потрошњу мања за 21,8%.

У јануару 2023. године у односу на јануар 2022. године календарски прилагођена индустријска производња капиталних производа већа је за 21,1%, нетрајних производа за широку потрошњу за 8,1%, интермедијарних производа за 10,7%, док је производња енергије мања за 1,3 % и трајних производа за широку потрошњу за 31,8%.

Према подручјима КД БиХ 2010, десезонирана индустријска производња у јануару 2023. године у поређењу са децембром 2022. године у подручју Вађење руда и камена биљежи раст од 30,9%, и у подручју Прерађивачка индустрија забиљежен раст од 1,5% и подручју Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација пад од 0,5%.

Према подручјима КД БиХ 2010, календарски прилагођена индустријска производња у јануару 2023. године у поређењу са јануаром 2022. године, у подручју Вађење руда и камена биљежи раст од 15,7%, у подручју Прерађивачка индустрија раст од 4,1%, док је у подручју Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација забиљежен пад од 1,9%.

Презентација и интерпретација индекса индустријске производње усклађена је са ЕУ прописима о краткорочним статистикама и препорукама о публикавању индекса индустријске производње. У складу с тим, индустријска производња се тумачи мјесечном стопом промјене израчунатом из десезонираних индекса и годишњом стопом промјене израчунатом из календарски прилагођених индекса. Овим је омогућено поређење података за Републику Српску са подацима које публикује EUROSTAT. Изворни индекси тј. индекси који нису десезонирани и календарски прилагођени, приказани су искључиво ради корисника података који су навикли на овакав начин приказивања, али се не тумаче.

Total seasonally adjusted industrial production in Republika Srpska in January 2023, compared to December 2022, increased by 3.2%.

In January 2023, compared to January 2022, total working-day adjusted industrial production in Republika Srpska increased by 4.9%.

In January 2023, compared to December 2022, seasonally adjusted production of Capital goods was 20.5% higher, of Intermediate goods 11.7% higher and of Energy 4.9% higher. Production of non-durable consumer remained at the same level, while production of Durable consumer goods was 21.8% lower.

In January 2023, compared to January 2022, working-day adjusted production of Capital goods was 21.1% higher, of Non-durable consumer goods 8.1% higher and of Intermediate goods 10.7% higher, while production of Energy was 1.3% lower and production of Durable consumer goods was 31.8% lower.

By section of the KD BiH 2010, seasonally adjusted industrial production in January 2023, compared to December 2022, increased in the section Mining and quarrying by 30.9%, and in the section Manufacturing increased by 1.5% was recorded and in the section Electricity, gas, steam and air-conditioning supply a decrease by 0.5%.

By section of the KD BiH 2010, working-day adjusted industrial production in January 2023, compared to January 2022, increased in the section Mining and quarrying by 15.7% and in the section Manufacturing by 4.1%, while in the section Electricity, gas, steam and air-conditioning supply a decrease by 1.9% was recorded.

The presentation and interpretation of indices of industrial production is harmonised with the EU regulations referring to short-term statistics and recommendations for indices of industrial products publishing. Accordingly, industrial production is interpreted through monthly change rate calculated from seasonally adjusted indices and annual change rate calculated from working-day adjusted indices. This allows for the comparison of data for Republika Srpska with data published by EUROSTAT. Original indices (indices which are not seasonally or working-day adjusted) are presented only because of users of data who are accustomed to this manner of presentation, but the data are not interpreted.

¹⁾ Коначни подаци у овом саопштењу измијењени су у односу на претходне податке за исти мјесец.
Final data in this release have been corrected compared to the preliminary data for the same month.

Подаци дати у саопштењу добијени су на основу Мјесечног извјештаја индустрије (М КПС ИНД-1). Извјештај М КПС ИНД-1 подноси у узорак изабрана предузећа чија је претежна дјелатност, према важећој Класификацији дјелатности, разврстана у подручја: Вађење руда и камена (В), Прерађивачка индустрија (С) и Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација (D), осим гране 35.3. Обухваћене су и индустријске јединице неиндустријских предузећа.

Индекси индустријске производње су индекси готових индустријских производа дефинисани важећом Номенклатуром индустријских производа, која је усклађена са ЕУ PRODCOM листом.

Индекси индустријске производње израчунавају се у два корака према Laspeyres-овој формули. У првом кораку као пондерациони коефицијенти користе се просјечне јединичне бруто додате вриједности производа из 2015. године, а у другом кораку, за грану и све више нивое, пондерисање се врши структуром додате вриједности из 2020. године.

Десезонирање је извршено методом TRAMO-SEATS у JDEMETRA+ 2.2.3 окружењу на мјесечној серији индекса, која почиње индексом за јануар 2006. године, за индустрију укупно, подручја, области и ГИГ. Продужавање серије индекса додавањем индекса за сваки наредни мјесец може због карактеристика примјенљиве методе десезонирања проузроковати накнадне промјене већ објављених десезонираних и календарски прилагођених индекса.

Десезонирани индекси подразумевају да су подаци прилагођени за утицај сезоне и календарских дана.

Календарски прилагођени индекси подразумевају да су подаци прилагођени за календарске дане.

Детаљнија методолошка објашњења и дефиниције, као и прерачунате серије изворних индекса индустријске производње на базу 2015. годину, могу се пронаћи на www.rzs.rs.ba.

Data presented in this release were obtained through the "Monthly Report on Industry" (M KPS IND-1). The report M KPS IND-1 is submitted by sample enterprises whose principal activity according to the current Classification of Economic Activities KD BiH 2010 is classified into the following sections: Mining and quarrying (B), Manufacturing (C) and Electricity, gas, steam and air conditioning supply (D), except group 35.3. Industrial units of non-industrial enterprises are also covered.

Indices of industrial production are indices of finished industrial products, defined by the current Nomenclature of Industrial Products, which is harmonised with the EU PRODCOM list.

Indices of industrial production are calculated through two phases using the Laspeyres's formula. In the first phase, average unit gross value added of products from 2015 is used as weight coefficients. In the second phase, for groups and all higher levels, weighting is carried out using the structure of value added from 2020.

Seasonal adjustment has been performed using the TRAMO-SEATS method in JDEMETRA+2.2.3 environment on the monthly index series, which starts with the January 2006 index for the total industry, sections, divisions, as well as for the MIGs. Due to the character of the implemented seasonal adjustment method, the extension of index series by adding new monthly observations for each following month could cause subsequent corrections of already published seasonally and working-day adjusted indices.

Seasonally adjusted indices indicate that data are adjusted for both seasonal and working-day effects.

Working day adjusted indices indicate that data are adjusted only for working-day effects.

Detailed methodological explanations and definitions and back-casted series of original indices of industrial production to the base year 2015 are published on the website www.rzs.rs.ba.



Графикон 1. Индекси индустријске производње, јануар 2019 – јануар 2023. (2015=100)
Graph 1. Indices of industrial production, January 2019 – January 2023 (2015=100)

1. ИНДУСТРИЈСКА ПРОИЗВОДЊА – МЈЕСЕЧНЕ СТОПЕ ПРОМЈЕНА ИЗРАЧУНАТЕ ИЗ ДЕСЕЗОНИРАНИХ ИНДЕКСА, ЈАНУАР 2023.
INDUSTRIAL PRODUCTION – MONTH-ON-MONTH CHANGE RATES CALCULATED ON THE BASIS OF SEASONALLY ADJUSTED INDICES, JANUARY 2023

	VIII 2022 VII 2022	IX 2022 VIII 2022	X 2022 IX 2022	XI 2022 X 2022	XII 2022 XI 2022	I 2023 XII 2022	
ИНДУСТРИЈА УКУПНО	2,3	-2,8	1,6	1,1	1,0	3,2	INDUSTRY TOTAL
ПРЕМА ГИГ ²⁾ 2010							BY MIGs ²⁾ 2010
AI Интермедијарни производи	1,1	-5,3	3,0	1,6	-3,0	11,7	AI Intermediate goods
AE Енергија	9,4	-20,2	21,2	0,0	1,5	4,9	AE Energy
BB Капитални производи	-0,9	-3,0	2,6	2,5	-3,9	20,5	BB Capital goods
CD Трајни производи за широку потрошњу	-6,2	2,1	-1,3	3,3	6,0	-21,8	CD Durable consumer goods
CN Нетрајни производи за широку потрошњу	5,5	2,2	-6,8	4,0	3,3	0,0	CN Non-durable consumer goods
ПО ПОДРУЧЈИМА И ОБЛАСТИМА							BY SECTION AND DIVISION
B ВАЂЕЊЕ РУДА И КАМЕНА	14,1	-25,5	20,1	-1,4	-9,8	30,9	B MINING AND QUARRYING
05 Вађење угља и лигнита (мрког угља)	14,8	-34,1	26,1	2,6	-14,8	23,8	05 Mining of coal and lignite (black coal)
07 Вађење руда метала	22,1	-26,7	17,7	-5,7	-4,5	60,0	07 Mining of metal ores
08 Вађење осталих руда и камена	16,2	-9,1	20,7	1,1	1,0	-3,8	08 Other mining and quarrying
C ПРЕРАЂИВАЧКА ИНДУСТРИЈА	1,1	-1,4	-0,7	2,5	0,2	1,5	C MANUFACTURING
10 Произв. прехранбених производа	6,3	5,1	-3,5	6,0	6,3	-10,0	10 Manufacture of food products
11 Производња пића	15,2	10,4	-32,2	7,1	-8,4	13,1	11 Manufacture of beverages
12 Произв. дуванских производа	-100,0	-100,0	-100,0	-100,0	-100,0	-100,0	12 Manufacture of tobacco products
13 Производња текстила	-27,2	27,2	4,9	-13,2	-11,3	12,8	13 Manufacture of textiles
14 Производња одјеће	13,0	-15,4	-12,7	18,3	-39,8	87,8	14 Manufacture of wearing apparel
15 Производња коже и производа од коже	-2,8	1,1	0,4	3,6	-1,4	1,8	15 Manufacture of leather and related products
16 Прерада дрвета и производа од дрвета и плуте, осим намјештаја; производња предмета од сламе и плетарских материјала	1,6	-7,8	-10,5	4,5	3,4	18,9	16 Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; mfr. of articles of straw and plaiting materials
17 Производња папира и производа од папира	2,0	0,8	11,8	-6,3	-13,8	-2,6	17 Manufacture of paper and paper products
18 Штапање и умножавање снимљених записа	1,8	-10,6	-10,2	10,1	22,1	13,3	18 Printing and reproduction of recorded media
19 Производња кокса и рафинисаних нафтних производа	-4,7	2,8	11,7	-13,2	-10,8	-8,4	19 Manufacture of coke and refined petroleum products
20 Производња хемикалија и хемијских производа	7,7	-4,8	1,5	-4,6	4,0	4,9	20 Manufacture of chemicals and chemical products
21 Производња основних фармацеутских производа и фармацеутских препарата	11,0	-31,0	14,4	-9,9	62,3	-19,5	21 Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
22 Производња производа од гуме и пластичних маса	1,3	-1,8	-12,0	9,7	-7,8	12,0	22 Manufacture of rubber and plastic products
23 Производња осталих производа од неметалних минерала	2,9	0,6	-2,4	-8,0	8,0	-3,3	23 Manufacture of other non-metallic mineral products
24 Производња базних метала	-6,9	5,6	7,9	-4,6	-11,0	8,9	24 Manufacture of basic metals
25 Производња готових металних производа, осим машина и опреме	8,9	-10,7	7,2	28,1	-12,9	-16,3	25 Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
26 Произв. рачунара, електронских и оптичких производа	52,3	-1,4	-21,6	8,9	14,7	-48,2	26 Manufacture of computer, electronic and optical products
27 Производња електричне опреме	9,0	-4,7	-12,6	-2,0	9,4	-7,1	27 Manufacture of el. equipment
28 Производња машина и опреме, д.н.	-11,6	11,2	0,0	-7,2	3,1	1,4	28 Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
29 Производња моторних возила, приколица и полуприколица	-14,3	-2,1	-19,1	27,5	-22,6	30,5	29 Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
30 Производња осталих саобраћајних средстава	-40,1	135,0	-20,1	35,8	7,7	20,3	30 Manufacture of other transport equipment
31 Производња намјештаја	-3,8	-0,5	-0,5	3,0	5,2	-19,0	31 Manufacture of furniture
32 Остала прерађивачка индустрија	54,5	-3,6	-15,8	-22,5	13,9	18,1	32 Other manufacturing
33 Поправка и инсталација машина и опреме	4,5	-4,2	29,7	-18,9	0,7	32,1	33 Repair and installation of machinery and equipment
D ПРОИЗ. И СНАБД. ЕЛЕКТРИЧНОМ ЕНЕРГИЈОМ, ГАСОМ, ПАРОМ И КЛИМАТИЗАЦИЈА	4,2	-11,4	18,1	-2,3	2,4	-0,5	D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITION SUPPLY
35 Произв. и снабд. ел. енергијом, гасом, паром и климатизација	4,2	-11,4	18,1	-2,3	2,4	-0,5	35 Electricity, gas, steam and air conditioning supply

2. ИНДУСТРИЈСКА ПРОИЗВОДЊА – ГОДИШЊЕ СТОПЕ ПРОМЈЕНА ИЗРАЧУНАТЕ ИЗ КАЛЕНДАРСКИ ПРИЛАГОЂЕНИХ ИНДЕКСА, ЈАНУАР 2023.
INDUSTRIAL PRODUCTION – YEAR-ON-YEAR CHANGE RATES CALCULATED ON THE BASIS OF WORKING-DAY ADJUSTED INDICES, JANUARY 2023

	VIII 2022 VIII 2021	IX 2022 IX 2021	X 2022 X 2021	XI 2022 XI 2021	XII 2022 XII 2021	I 2023 I 2022	
ИНДУСТРИЈА УКУПНО	1,6	-3,7	0,2	-5,0	-6,1	4,9	INDUSTRY TOTAL
ПРЕМА ГИГ ²⁾ 2010							BY MIGs ²⁾ 2010
AI Интермедијарни производи	3,2	-6,1	-5,2	-3,8	-4,4	10,7	AI Intermediate goods
AE Енергија	-3,3	-11,9	4,9	-3,8	-7,5	-1,3	AE Energy
BB Капитални производи	-5,3	-1,6	8,0	0,6	-9,5	21,1	BB Capital goods
CD Трајни производи за широку потрошњу	-12,2	-8,6	-17,3	-17,5	-16,0	-31,8	CD Durable consumer goods
CN Нетрајни производи за широку потрошњу	9,9	3,2	-0,3	-4,9	5,7	8,1	CN Non-durable consumer goods
ПО ПОДРУЧЈИМА И ОБЛАСТИМА							BY SECTION AND DIVISION
B ВАЂЕЊЕ РУДА И КАМЕНА	9,6	-21,2	-3,3	-8,2	-18,3	15,7	B MINING AND QUARRYING
05 Вађење угља и лигнита (мрког угља)	11,5	-26,1	-7,0	-3,3	-12,9	1,0	05 Mining of coal and lignite (black coal)
07 Вађење руда метала	0,5	-26,2	-4,6	-21,1	-35,9	59,2	07 Mining of metal ores
08 Вађење осталих руда и камена	37,8	25,3	18,9	3,3	4,3	44,0	08 Other mining and quarrying
C ПРЕРАЂИВАЧКА ИНДУСТРИЈА	2,1	-1,6	-3,1	-3,1	-1,1	4,1	C MANUFACTURING
10 Произв. прехранбених производа	4,0	14,4	8,5	18,4	24,5	9,7	10 Manufacture of food products
11 Производња пића	16,6	11,4	-12,1	-40,8	-25,0	-0,9	11 Manufacture of beverages
12 Произв. дуванских производа	-100,0	-100,0	-100,0	-100,0	-100,0	-100,0	12 Manufacture of tobacco products
13 Производња текстила	-38,2	-13,7	-15,3	-28,3	-42,6	-18,9	13 Manufacture of textiles
14 Производња одјеће	27,2	19,1	5,6	10,2	-17,3	-1,5	14 Manufacture of wearing apparel
15 Производња коже и производа од коже	11,7	-8,8	-7,0	-10,6	-2,7	1,7	15 Manufacture of leather and related products
16 Прерада дрвета и производа од дрвета и плуте, осим намјештаја; производња предмета од сламе и плетарских материјала	6,7	-17,0	-27,6	-33,7	-15,6	3,3	16 Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; mfr. of articles of straw and plaiting materials
17 Производња папира и производа од папира	15,7	25,9	25,5	20,9	12,9	14,2	17 Manufacture of paper and paper products
18 Штампанје и умножавање снимљених записа	39,3	41,4	63,6	39,7	52,4	130,1	18 Printing and reproduction of recorded media
19 Производња кокса и рафинисаних нафтних производа	8,9	7,2	24,8	4,3	-8,9	-9,3	19 Manufacture of coke and refined petroleum products
20 Производња хемикалија и хемијских производа	-0,2	-0,1	-1,4	-6,5	-8,0	-1,6	20 Manufacture of chemicals and chemical products
21 Производња основних фармацеутских производа и фармацеутских препарата	24,9	-35,8	-5,5	-28,2	25,3	41,1	21 Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
22 Производња производа од гуме и пластичних маса	16,5	15,0	-4,5	-1,5	-23,7	15,5	22 Manufacture of rubber and plastic products
23 Производња осталих производа од неметалних минерала	28,6	9,1	12,0	-2,3	4,8	-11,5	23 Manufacture of other non-metallic mineral products
24 Производња базних метала	-28,3	-11,0	-9,7	-2,1	-12,1	-9,8	24 Manufacture of basic metals
25 Производња готових металних производа, осим машина и опреме	-1,2	-18,9	-2,4	22,5	4,7	14,6	25 Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
26 Произв. рачунара, електронских и оптичких производа	-16,9	16,0	-30,0	-7,3	11,4	-34,2	26 Manufacture of computer, electronic and optical products
27 Производња електричне опреме	9,3	17,6	-8,7	-12,7	6,5	-4,4	27 Manufacture of el. equipment
28 Производња машина и опреме, д.н.	-24,0	-7,1	11,8	-14,3	11,8	13,0	28 Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
29 Производња моторних возила, приколица и полуприколица	130,7	90,7	6,1	73,2	-0,7	106,3	29 Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
30 Производња осталих саобраћајних средстава	-84,7	-34,3	-55,6	-29,3	-44,6	-16,0	30 Manufacture of other transport equipment
31 Производња намјештаја	-15,5	-9,1	-18,6	-17,6	-19,0	-32,9	31 Manufacture of furniture
32 Остала прерађивачка индустрија	-16,9	-17,9	-8,0	-53,3	-42,7	-23,4	32 Other manufacturing
33 Поправка и инсталација машина и опреме	15,6	11,1	51,0	6,7	-16,5	74,4	33 Repair and installation of machinery and equipment
D ПРОИЗ. И СНАБД. ЕЛЕКТРИЧНОМ ЕНЕРГИЈОМ, ГАСОМ, ПАРОМ И КЛИМАТИЗАЦИЈА	-7,5	-5,9	9,7	-3,7	-6,2	-1,9	D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDITION SUPPLY
35 Произ. и снабд. ел. енергијом, гасом, паром и климатизација	-7,5	-5,9	9,7	-3,7	-6,2	-1,9	35 Electricity, gas, steam and air conditioning supply

3. ИЗВОРНИ ИНДЕКСИ ИНДУСТРИЈСКЕ ПРОИЗВОДЊЕ – УКУПНО, ПРЕМА ГИГ 2010 И ПО ПОДРУЧЈИМА И ОБЛАСТИМА
ORIGINAL INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION – TOTAL, BY MIGs 2010 AND BY SECTION AND DIVISION

Ø2022=100

	Структура Structure	I 2023 Ø2022	I 2023 I 2022	
ИНДУСТРИЈА УКУПНО	100,00	89,0	104,9	INDUSTRY TOTAL
ПРЕМА ГИГ ²⁾ 2010				BY MIGs ²⁾ 2010
AI Интермедијарни производи	34,38	71,7	111,5	AI Intermediate goods
AE Енергија	34,11	114,1	98,7	AE Energy
BB Капитални производи	8,68	77,5	121,1	BB Capital goods
CD Трајни производи за широку потрошњу	3,94	73,3	68,8	CD Durable consumer goods
CN Нетрајни произ, за широку потрошњу	18,89	83,7	108,1	CN Non-durable consumer goods
ПО ПОДРУЧЈИМА И ОБЛАСТИМА				BY SECTION AND DIVISION
B ВАЂЕЊЕ РУДА И КАМЕНА	10,20	86,9	115,7	B MINING AND QUARRYING
05 Вађење угља и лигнита (мрког угља)	6,25	100,2	101,0	05 Mining of coal and lignite (black coal)
07 Вађење руда метала	2,96	73,2	159,2	07 Mining of metal ores
08 Вађење осталих руда и камена	0,99	43,8	144,0	08 Other mining and quarrying
C ПРЕРАЂИВАЧКА ИНДУСТРИЈА	62,44	76,6	104,7	C MANUFACTURING
10 Произв, прехранбених производа	9,06	81,5	109,7	10 Manufacture of food products
11 Производња пића	1,34	57,3	99,1	11 Manufacture of beverages
12 Произв, дуванских производа	0,01	0,0	0,0	12 Manufacture of tobacco products
13 Производња текстила	0,72	64,6	81,1	13 Manufacture of textiles
14 Производња одјеће	1,83	84,9	98,5	14 Manufacture of wearing apparel
15 Производња коже и производа од коже	6,47	92,0	101,7	15 Manufacture of leather and related products
16 Прерада дрвета и производа од дрвета и плуте, осим намјештаја; производња предмета од сламе и плетарских материјала	6,84	67,3	103,3	16 Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; mfr. of articles of straw and plaiting materials
17 Производња папира и производа од папира	1,51	86,5	114,5	17 Manufacture of paper and paper products
18 Штапање и умножавање снимљених записа	0,63	103,7	230,1	18 Printing and reproduction of recorded media
19 Производња кокса и рафинисаних нафтних производа	0,50	74,3	90,7	19 Manufacture of coke and refined petroleum products
20 Производња хемикалија и хемијских производа	3,44	81,5	98,4	20 Manufacture of chemicals and chemical products
21 Производња основних фармацеутских производа и фармацеутских препарата	0,39	92,1	141,1	21 Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
22 Производња производа од гуме и пластичних маса	2,83	73,8	115,5	22 Manufacture of rubber and plastic products
23 Производња осталих производа од неметалних минерала	3,08	46,7	88,5	23 Manufacture of other non-metallic mineral products
24 Производња базних метала	3,33	85,6	90,2	24 Manufacture of basic metals
25 Производња готових металних производа, осим машина и опреме	8,47	61,0	114,6	25 Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
26 Произв, рачунара, електронских и оптичких производа	0,42	40,3	65,8	26 Manufacture of computer, electronic and optical products
27 Производња електричне опреме	2,30	72,7	95,6	27 Manufacture of electrical equipment
28 Производња машина и опреме, д.н.	2,05	107,3	113,0	28 Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
29 Производња моторних возила, приколица и полуприколица	0,66	103,2	206,3	29 Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
30 Производња осталих саобраћајних средстава	0,15	132,1	84,0	30 Manufacture of other transport equipment
31 Производња намјештаја	3,72	74,0	68,3	31 Manufacture of furniture
32 Остала прерађивачка индустрија	0,46	54,2	76,6	32 Other manufacturing
33 Поправка и инсталација машина и опреме	2,23	97,2	174,4	33 Repair and installation of machinery and equipment
D ПРОИЗ. И СНАБД. ЕЛЕКТРИЧНОМ ЕНЕРГИЈОМ, ГАСОМ, ПАРОМ И КЛИМАТИЗАЦИЈА	27,36	118,0	98,1	D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDIT. SUPPLY
35 Произ. и снабд. ел. енергијом, гасом, паром и климатизација	27,36	118,0	98,1	35 Electricity, gas, steam and air conditioning supply

²⁾ Главне индустријске групе дефинисане на основу економске намјене производа / Main industrial groups defined in accordance with economic purpose of products

Припрема саопштења: Андреа Ерак-Латиновић
e-mail: andrea.erak@rzs.rs.ba

Prepared by: Andrea Erak-Latinović
e-mail: andrea.erak@rzs.rs.ba

Издаје Републички завод за статистику, Република Српска, Бања Лука, Владике
Платона бб – Тел. +387 51 332 700 - Директор Дарко Милуновић, главни уредник
– Излази мјесечно – Саопштење је објављено на Интернету на адреси:
www.rzs.rs.ba – E-mail: stat@rzs.rs.ba – Приликом коришћења података
обавезно навести извор

Published by Republika Srpska Institute of Statistics, Banja Luka, VVladike Platona
bb – Tel. +387 51 332 700 – Director Darko Milunović, Editor in chief – 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