



ИНДЕКСИ ИНДУСТРИЈСКЕ ПРОИЗВОДЊЕ INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION

Укупна индустријска производња у Републици Српској у јануару 2025. године, у поређењу са просјечном индустријском производњом у 2024. години, мања је за 15,4%.

Укупна индустријска производња у Републици Српској у јануару 2025. године, у поређењу са јануаром 2024. године, мања је за 5,4%.

Укупна десејонизирана индустријска производња у Републици Српској у јануару 2025. године, у поређењу са децембром 2024. године, већа је за 2,4%.

Укупна календарски прилагођена индустријска производња у Републици Српској у јануару 2025. године, у поређењу са јануаром 2024. године, мања је за 5,4%.

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 (Д), 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 2021. године, а у другом кораку, за грану и све више нивое, пондерисање се врши структуром додате вриједности из 2023. године.

Десејонизација је извршена 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 (главне индустријске групе дефинисане на основу економске намјене производа). Продужавање серије индекса додавањем индекса за сваки наредни мјесец може због карактеристика примјењене методе десејонизације проузроковати накнадне промјене већ објављених десејонизаних и календарски прилагођених индекса.

Десејонизани 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 индекса индустријске производње на базу 2021. годину, могу се пронаћи на www.rzs.rs.ba.

Total industrial production in Republika Srpska in January 2025, compared to average 2024, decreased by 15.4%.

Total industrial production in Republika Srpska in January 2025, compared to January 2024, decreased by 5.4%.

Total seasonally adjusted industrial production in Republika Srpska in January 2025, compared to December 2024, increased by 2.4%.

In January 2025, compared to January 2024, total working-day adjusted industrial production in Republika Srpska decreased by 5.4%.

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 2021 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 2023.

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 (main industrial groups defined in accordance with economic purpose of products). 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 2021 are published on the website www.rzs.rs.ba.

1. ИНДЕКСИ ИНДУСТРИЈСКЕ ПРОИЗВОДЊЕ – УКУПНО, ПРЕМА ГИГ¹⁾ 2010 И ПО ПОДРУЧЈИМА И ОБЛАСТИМА
INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION – TOTAL, BY MIGs¹⁾ 2010 AND BY SECTION AND DIVISION

Ø2024=100

	Структура Structure	I 2025 Ø2024	I 2025 I 2024	
ИНДУСТРИЈА УКУПНО	100,00	84,6	94,6	INDUSTRY TOTAL
ПРЕМА ГИГ 2010				BY MIGs 2010
AI Интермедијарни производи	33,51	71,6	95,6	AI Intermediate goods
AE Енергија	34,15	104,5	87,1	AE Energy
BB Капитални производи	9,86	73,0	104,7	BB Capital goods
CD Трајни производи за широку потрошњу	3,75	54,4	103,0	CD Durable consumer goods
CN Нетрајни произ, за широку потрошњу	18,73	83,6	99,5	CN Non-durable consumer goods
ПО ПОДРУЧЈИМА И ОБЛАСТИМА				BY SECTION AND DIVISION
B ВАЂЕЊЕ РУДА И КАМЕНА	10,54	62,3	77,2	B MINING AND QUARRYING
05 Вађење угља и лигнита (мрког угља)	7,00	72,9	67,5	05 Mining of coal and lignite (black coal)
07 Вађење руда метала	2,60	41,9	98,5	07 Mining of metal ores
08 Вађење осталих руда и камена	0,94	39,3	98,0	08 Other mining and quarrying
C ПЕРЕАЂИВАЧКА ИНДУСТРИЈА	62,85	76,1	98,0	C MANUFACTURING
10 Произв, прехрамбених производа	8,70	86,7	104,9	10 Manufacture of food products
11 Производња пића	1,56	70,0	129,2	11 Manufacture of beverages
12 Произв, дуванских производа	0,01	0,0	0,0	12 Manufacture of tobacco products
13 Производња текстила	0,68	80,2	103,2	13 Manufacture of textiles
14 Производња одјеће	1,74	83,0	87,5	14 Manufacture of wearing apparel
15 Производња коже и производа од коже	5,29	74,0	74,6	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	5,90	51,8	49,7	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	1,22	152,6	203,9	17 Manufacture of paper and paper products
18 Штампанје и умножавање снимљених записа	0,76	64,9	100,7	18 Printing and reproduction of recorded media
19 Производња кокса и рафинисаних нафтних производа	0,54	72,1	92,8	19 Manufacture of coke and refined petroleum products
20 Производња хемикалија и хемијских производа	3,98	98,9	110,1	20 Manufacture of chemicals and chemical products
21 Производња основних фармацеутских производа и фармацеутских препарата	0,84	72,8	91,6	21 Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
22 Производња производа од гуме и пластичних маса	2,90	77,0	84,9	22 Manufacture of rubber and plastic products
23 Производња осталих производа од неметалних минерала	1,99	47,3	95,5	23 Manufacture of other non-metallic mineral products
24 Производња базних метала	2,73	83,7	100,7	24 Manufacture of basic metals
25 Производња готових металних производа, осим машина и опреме	9,01	79,1	130,1	25 Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
26 Произв, рачунара, електронских и оптичких производа	3,05	30,3	103,5	26 Manufacture of computer, electronic and optical products
27 Производња електричне опреме	2,76	45,3	71,8	27 Manufacture of electrical equipment
28 Производња машина и опреме, д.н.	1,37	62,0	66,5	28 Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
29 Производња моторних возила, приколица и полуприколица	1,74	97,2	158,1	29 Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
30 Производња осталих саобраћајних средстава	0,28	75,5	81,3	30 Manufacture of other transport equipment
31 Производња намјештаја	2,68	73,5	91,4	31 Manufacture of furniture
32 Остала прерађивачка индустрија	0,99	175,4	253,1	32 Other manufacturing
33 Поправка и инсталација машина и опреме	2,13	81,7	110,9	33 Repair and installation of machinery and equipment
D ПРОИЗ. И СНАБД. ЕЛЕКТРИЧНОМ ЕНЕРГИЈОМ, ГАСОМ, ПАРОМ И КЛИМАТИЗАЦИЈА	26,61	113,5	91,2	D ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR CONDIT. SUPPLY
35 Производња и снабдијевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација	26,61	113,5	91,2	35 Electricity, gas, steam and air conditioning supply

¹⁾ Главне индустријске групе дефинисане на основу економске намјене производа / Main industrial groups defined in accordance with economic purpose of products

2. ИНДУСТРИЈСКА ПРОИЗВОДЊА – МЈЕСЕЧНЕ СТОПЕ ПРОМЈЕНА ИЗРАЧУНАТЕ ИЗ ДЕСЕЗОНИРАНИХ ИНДЕКСА, ЈАНУАР 2025.

INDUSTRIAL PRODUCTION – MONTH-ON-MONTH CHANGE RATES CALCULATED ON THE BASIS OF SEASONALLY ADJUSTED INDICES, JANUARY 2025

	VIII 2024 VII 2024	IX 2024 VIII 2024	X 2024 IX 2024	XI 2024 X 2024	XII 2024 XI 2024	I 2025 XII 2024	
ИНДУСТРИЈА УКУПНО	-5,0	4,0	7,3	-4,7	-4,7	2,4	INDUSTRY TOTAL

3. ИНДУСТРИЈСКА ПРОИЗВОДЊА – ГОДИШЊЕ СТОПЕ ПРОМЈЕНА ИЗРАЧУНАТЕ ИЗ КАЛЕНДАРСКИ ПРИЛАГОЂЕНИХ ИНДЕКСА, ЈАНУАР 2025.

INDUSTRIAL PRODUCTION – YEAR-ON-YEAR CHANGE RATES CALCULATED ON THE BASIS OF WORKING-DAY ADJUSTED INDICES, JANUARY 2025

	VIII 2024 VIII 2023	IX 2024 IX 2023	X 2024 X 2023	XI 2024 XI 2023	XII 2024 XII 2023	I 2025 I 2024	
ИНДУСТРИЈА УКУПНО	-9,3	-4,1	4,8	5,9	-4,6	-5,4	INDUSTRY TOTAL



Графикон 1. Индекси индустријске производње, јануар 2021 – јануар 2025. (2021=100)
Graph 1. Indices of industrial production, January 2021 – January 2025 (2021=100)

Припрема саопштења: Јелена Комљеновић
e-mail: jelena.komljenovic@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

Prepared by: Jelena Komljenović
e-mail: jelena.komljenovic@rzs.rs.ba

Published by Republika Srpska Institute of Statistics, Banja Luka, Vladike 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