



ИНДЕКСИ ПРОМЕТА ИНДУСТРИЈЕ

INDUSTRIAL TURNOVER INDEX

Укупни десезонирани промет индустрије у Републици Српској у јуну 2018. године, у поређењу са мајем 2018. године, мањи је за 0,9%. Ако упоредимо промет на домаћем и иностраном тржишту, у истом периоду на домаћем тржишту остварен је пад од 3,1%, док је на иностраном тржишту остварен раст од 2,2%.

У јуну 2018. године, у поређењу с јуном 2017. године укупни календарски прилагођен промет индустрије, у Републици Српској биљеки раст од 9,5%. Ако упоредимо промет на домаћем и иностраном тржишту у истом периоду, на домаћем тржишту остварен је раст од 5,5% и на иностраном тржишту раст од 14,8%.

У јуну 2018. године у односу на мај 2018. године укупни десезонирани промет капиталних производа већи је за 4,6%, нетрајних производа за широку потрошњу за 1,1%, док је промет трајних производа за широку потрошњу мањи за 0,8%, интермедијарних производа за 2,6% и енергије за 6,7%.

У јуну 2018. године у односу на јун 2017. године календарски прилагођен промет енергије већи је за 33,8%, капиталних производа за 17,2%, трајних производа за широку потрошњу за 7,6%, интермедијарних производа за 5,2% и нетрајних производа за широку потрошњу за 0,1%.

Презентација и интерпретација индекса промета у индустрији усклађена је са ЕУ прописима о краткорочним статистикама и препорукама о публиковању индекса промета индустрије. У складу с тим, промет индустрије 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 навикили на овакав начин приказивања, али се не тумаче.

Подаци дати у саопштењу добијени су на основу Мјесечног извјештаја индустрије (М КПС ИНД-1). Извјештај М КПС ИНД-1 подноси на узорак изабрана предузећа чија је претежна дјелатност, према важећој Класификацији дјелатности, разврстана у подручја: Бајење руда и камена (В) и Прерадивачка индустрија (С). Обухваћене су и индустријске јединице неиндустријских предузећа.

Приходи од продаје на домаћем тржишту представљају продају производа и услуга на подручју БиХ, док се приходима од продаје на иностраном тржишту сматра продаја ван подручја БиХ.

Десезонирање је извршено методом TRAMO-SEATS на мјесечној серији индекса, која почиње индексом за јануар 2010. године, за индустрију укупно и главне индустријске групе (ГИГ) на домаћем и иностраном тржишту. Продужавање серије индекса додавањем индекса за сваки наредни мјесец може, због карактеристика примијењене методе десезонирања, прouзроковати накнадне промјене већ објављених десезонираних и календарски прилагођених индекса.

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

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

Детаљнија методолошка објашњења и дефиниције могу се пронаћи на www.rzs.rs.ba.

Total seasonally adjusted industrial turnover in Republika Srpska in June 2018, compared to May 2018, decreased by 0.9%. A comparison made based on domestic and non-domestic markets indicates that domestic industrial turnover decreased by 3.1%, while non-domestic industrial turnover increased by 2.2%.

In June 2018, compared to June 2017, total working-day adjusted industrial turnover in Republika Srpska increased by 9.5%. A comparison made based on domestic and non-domestic markets indicates that domestic industrial turnover increased by 5.5%, and non-domestic industrial turnover increased by 14.8%.

In June 2018, compared to May 2018, total seasonally-adjusted turnover of capital goods increased by 4.6% and turnover of non-durable consumer goods increased by 1.1%, while turnover of durable consumer goods decreased by 0.8%, of intermediate goods by 2.6%, and of energy by 6.7%.

In June 2018, compared to June 2017, working-day adjusted turnover of energy increased by 33.8%, of capital goods by 17.2%, of durable consumer goods by 7.6%, of intermediate goods by 5.2%, and of non-durable consumer goods by 0.1%.

The presentation and interpretation of industrial turnover indices is harmonised with the EU regulations referring to short-term statistics and recommendations for industrial turnover indices publishing. Accordingly, industrial turnover is interpreted through the monthly change rate calculated from seasonally adjusted indices and the 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.

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, is classified into the following sections: Mining and quarrying (B) and Manufacturing (C). Industrial units of non-industrial enterprises are covered as well.

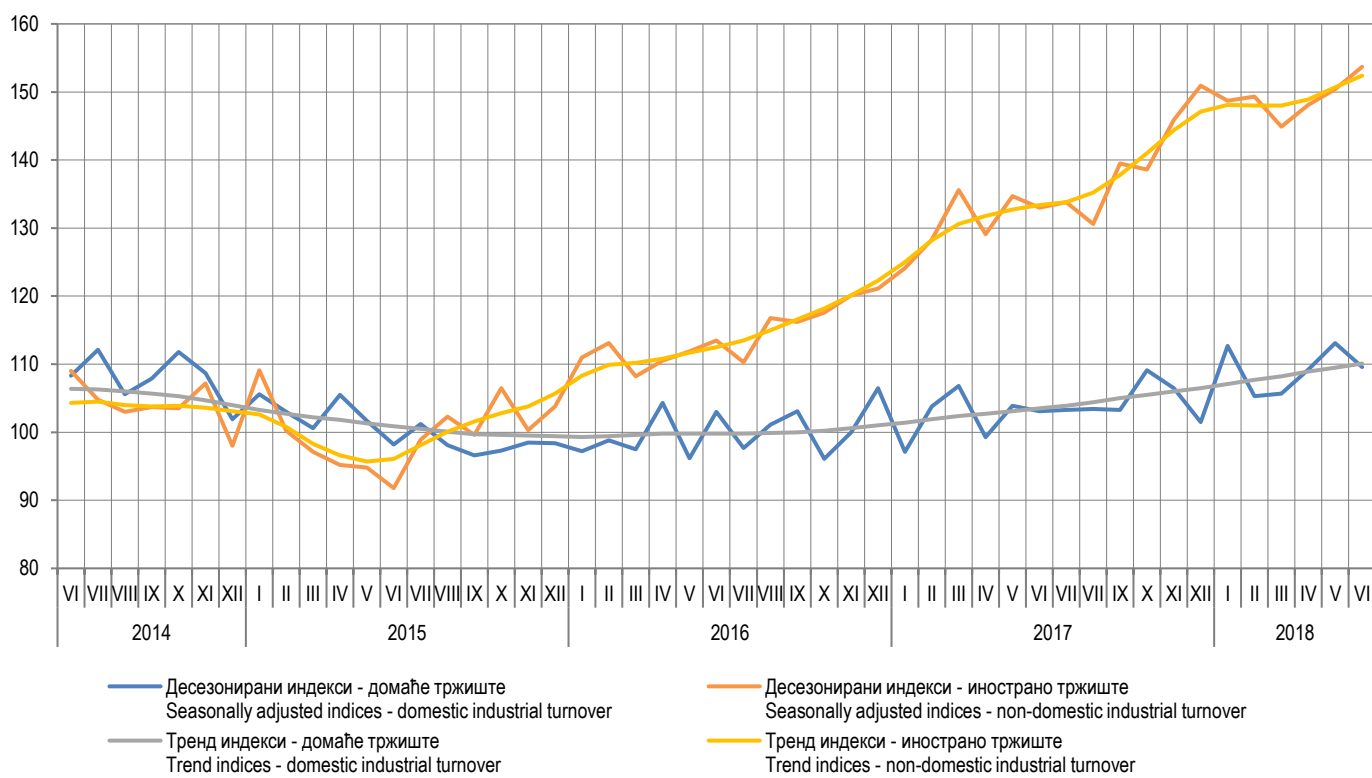
Revenues from sales on domestic market are generated with sales of products and services in Bosnia and Herzegovina, while revenues from sales on non-domestic market refer to sales outside Bosnia and Herzegovina.

Seasonal adjustment has been performed using the TRAMO-SEATS method on the monthly index series beginning with the index from January 2010, for total industry and for main industrial groupings (MIGs) on domestic and non-domestic markets. Due to the character of the implemented seasonal adjustment method, the extension of index series by adding new monthly observations for each following month can 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 are published on the website www.rzs.rs.ba.



1. ПРОМЕТ ИНДУСТРИЈЕ – МЈЕСЕЧНЕ СТОПЕ ПРОМЈЕНА ИЗРАЧУНАТЕ ИЗ ДЕСЕЗОНИРАНИХ ИНДЕКСА, ЈУН 2018.

INDUSTRIAL TURNOVER – MONTH-ON-MONTH CHANGE RATES CALCULATED ON THE BASIS OF SEASONALLY ADJUSTED INDICES, JUNE 2018

	I 2018 XII 2017	II 2018 I 2018	III 2018 II 2018	IV 2018 III 2018	V 2018 IV 2018	VI 2018 V 2018	
ИНДУСТРИЈА УКУПНО	5,7	-3,6	-1,0	2,8	2,7	-0,9	INDUSTRY TOTAL
ПРЕМА ГИГ ¹⁾ 2010							BY MIGs ¹⁾ 2010
AI Интермедијарни производи	9,2	-6,0	1,2	-1,5	5,0	-2,6	AI Intermediate goods
AE Енергија	8,6	0,9	-8,2	16,4	20,6	-6,7	AE Energy
BB Капитални производи	0,8	-4,0	-1,8	5,4	2,7	4,6	BB Capital goods
CD Трајни производи за широку потрошњу	-8,1	2,2	15,4	3,9	7,0	-0,8	CD Durable consumer goods
CN Нетрајни производи за широку потрошњу	-3,4	0,7	1,5	-2,6	0,3	1,1	CN Non-durable consumer goods
ПРЕМА ТРЖИШТИМА							BY MARKETS
Домаће тржиште - Укупно	11,1	-6,6	0,4	3,3	3,6	-3,1	Domestic industrial turnover - Total
Инострено тржиште- Укупно	-1,5	0,4	-3,0	2,2	1,6	2,2	Non-domestic industrial turnover - Total

2. ПРОМЕТ ИНДУСТРИЈЕ – ГОДИШЊЕ СТОПЕ ПРОМЈЕНА ИЗРАЧУНАТЕ ИЗ КАЛЕНДАРСКИ ПРИЛАГОЂЕНИХ ИНДЕКСА, ЈУН 2018.

INDUSTRIAL TURNOVER – YEAR-ON-YEAR CHANGE RATES CALCULATED ON THE BASIS OF WORKING-DAY ADJUSTED INDICES, JUNE 2018

	I 2018 I 2017	II 2018 II 2017	III 2018 III 2017	IV 2018 IV 2017	V 2018 V 2017	VI 2018 VI 2017	I-VI 2018 I-VI 2017	
ИНДУСТРИЈА УКУПНО	21,9	7,6	2,1	10,8	12,7	9,5	10,2	INDUSTRY TOTAL
ПРЕМА ГИГ ¹⁾ 2010								BY MIGs ¹⁾ 2010
AI Интермедијарни производи	30,7	7,4	3,7	4,8	10,6	5,2	8,6	AI Intermediate goods
AE Енергија	45,5	31,4	-9,0	37,4	34,9	33,8	27,1	AE Energy
BB Капитални производи	29,8	8,3	-1,3	4,0	3,0	17,2	8,7	BB Capital goods
CD Трајни производи за широку пот.	19,0	9,1	16,0	33,0	19,7	7,6	16,5	CD Durable consumer goods
CN Нетрајни производи за широку пот.	7,2	1,4	10,0	4,7	2,2	0,1	4,1	CN Non-durable consumer goods
ПРЕМА ТРЖИШТИМА								BY MARKETS
Домаће тржиште - Укупно	19,5	-0,3	-1,2	8,0	13,7	5,5	7,0	Domestic industrial turnover - Total
Инострено тржиште - Укупно	25,1	18,3	6,5	14,5	11,5	14,8	14,5	Non-domestic industrial turnover - Total

3. ИЗВОРНИ ИНДЕКСИ ПРОМЕТА ИНДУСТРИЈЕ – УКУПНО, ПРЕМА ГИГ 2010 И ПРЕМА ТРЖИШТИМА
ORIGINAL INDUSTRIAL TURNOVER INDICES – TOTAL, BY MIGs 2010 AND BY MARKETS

Ø2017=100

	Структура Structure	VI 2018 Ø2017	VI 2018 VI 2017	I-VI 2018 I-VI 2017	
ИНДУСТРИЈА УКУПНО	100,00	117,6	108,7	110,4	<i>INDUSTRY TOTAL</i>
ПРЕМА ГИГ ¹⁾ 2010					<i>BY MIGs¹⁾ 2010</i>
AI Интермедијарни производи	42,25	114,5	105,7	108,9	AI Intermediate goods
AE Енергија	19,59	135,9	132,0	125,6	AE Energy
BB Капитални производи	6,83	117,8	116,6	107,9	BB Capital goods
CD Трајни производи за широку потрошњу	4,83	118,5	106,8	116,6	CD Durable consumer goods
CN Нетрајни производи, за широку потрошњу	26,50	110,5	97,7	104,1	CN Non-durable consumer goods
ПРЕМА ТРЖИШТИМА					<i>BY MARKETS</i>
Домаће тржиште - Укупно	57,26	117,5	105,5	107,0	<i>Domestic industrial turnover - Total</i>
Инострено тржиште - Укупно	42,74	117,8	112,2	114,5	<i>Non-domestic industrial turnover - Total</i>

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

Саопштење припремила: Биљана Јеличић
e-mail: biljana.jelicic@rzs.rs.ba

Prepared by: Biljana Jeličić
e-mail: biljana.jelicic@rzs.rs.ba

Издаје Републички завод за статистику, Република Српска, Бања Лука, Вељка Млађеновића 12д – Тел. +387 51 332 700 – Владан Сибиновић, 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, Veljka Mlađenovića 12d – Tel. +387 51 332 700 – Vladan Sibinović, 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