



# PRIOPĆENJE

## FIRST RELEASE



Molimo korisnike da prilikom uporabe podataka obvezno navedu izvor

*Users are kindly requested to mention the data source*

GODINA/ YEAR V

SARAJEVO, 20.03.2019.

BROJ/ NUMBER 1

## POLJOPRIVREDA, OKOLIŠ I REGIONALNE STATISTIKE AGRICULTURE, ENVIRONMENT AND REGIONAL STATISTICS

### INDEKSI CIJENA U POLJOPRIVREDI U 2018. AGRICULTURAL PRICE INDICES, 2018

Cijene poljoprivrednih proizvoda u 2018. godini u odnosu na prosjek cijena iz 2015. godine niže su za 1,0%.

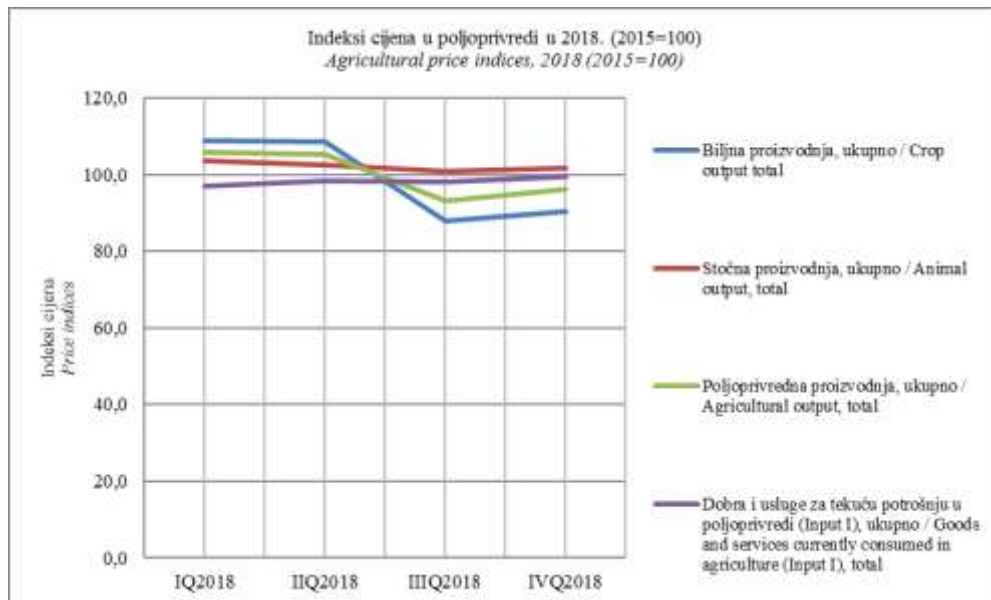
U 2018. godini u odnosu na cijene iz 2015. godine zabilježen je pad cijena biljne proizvodnje za 4,2%, a rast cijena stočne proizvodnje za 2,1%.

Cijene dobara i usluga za tekuću potrošnju u poljoprivrednoj proizvodnji (Input I) u 2018. godini u odnosu na prosjek cijena iz 2015. godine niže su za 1,8%.

Prices of agricultural products in 2018 compared to average prices in 2015 decreased by 1,0%.

Compared to prices in 2015 the crops prices in 2018 decreased by 4,2% and animal production prices increased by 2,1%.

Prices of goods and services currently consumed in agriculture (Input I) in 2018 compared to average prices in 2015 decreased by 1,8%.



## Indeksi cijena poljoprivrednih proizvoda

Price indices of agricultural output products

2015=100

	IQ2018	IIQ2018	IIIQ2018	IVQ2018	2018	
	Indeksi cijena / Price indices					
Žita	102,5	98,8	74,6	81,6	83,7	Cereals
Industrijsko bilje	98,8	98,8	92,7	85,2	91,8	Industrial crops
Stočno krmno bilje	97,8	139,0	101,4	98,2	106,6	Forage plants
Povrće i proizvodi hortikulture	120,3	110,5	92,0	125,2	104,0	Vegetables
Krumpir	108,8	136,7	96,7	100,5	111,4	Potato
Voće	111,4	101,4	88,0	72,8	91,2	Fruit
Vino	88,9	120,0	90,0	110,5	103,7	Wine
Maslinovo ulje	94,0	60,9	84,7	98,1	85,7	Olive oil
<b>Biljna proizvodnja, ukupno</b>	<b>109,0</b>	<b>108,5</b>	<b>87,8</b>	<b>90,4</b>	<b>95,8</b>	<b>Crop output, total</b>
Životinje	100,7	102,6	100,3	103,4	101,7	Animals
Goveda	95,3	96,4	98,3	108,2	100,8	Cattle
Svinje	103,2	100,6	93,9	92,0	97,0	Pigs
Ovce	107,1	107,4	103,6	101,5	104,8	Sheep
Perad	100,0	102,3	99,9	102,8	101,2	Poultry
Proizvodi životinja	104,8	102,7	101,5	100,5	102,4	Animal products
Kravljе mlijeko	100,9	100,9	100,9	99,5	100,6	Cow's milk
Jaja	113,8	112,7	104,4	106,6	109,3	Eggs
Med	133,3	95,6	100,3	94,4	104,5	Honey
<b>Stočna proizvodnja, ukupno</b>	<b>103,7</b>	<b>102,6</b>	<b>100,9</b>	<b>101,6</b>	<b>102,1</b>	<b>Animal output, total</b>
<b>Poljoprivredni proizvodi, ukupno</b>	<b>105,7</b>	<b>105,4</b>	<b>93,2</b>	<b>96,2</b>	<b>99,0</b>	<b>Agricultural output products, total</b>

**Indeksi cijena dobara i usluga za tekuću potrošnju u poljoprivrednoj proizvodnji (Input I)**  
*Price indices of goods and services currently consumed in agriculture (Input I)*

2015=100

	IQ2018	IIQ2018	IIIQ2018	IVQ2018	2018	
	Indeksi cijena / Price indices					
Sjeme i sadni materijal <sup>1</sup>	101,4	102,8	100,0	104,8	101,5	Seeds and planting stock <sup>1</sup>
Energija i maziva	104,2	107,3	108,5	112,9	108,2	Energy and lubricants
Đubriva i sredstva za oplemenjivanje tla	86,8	86,4	87,6	86,7	86,9	Fertilizers and soild improvements
Sredstva za zaštitu biljaka i pesticidi	98,7	96,9	101,0	102,0	99,7	Plant protection products and pesticides
Veterinarski troškovi	100,6	100,5	100,6	100,6	100,6	Veterinary expenses
Stočna hrana	95,1	96,6	96,1	96,6	96,1	Animal feedingstuff
Održavanje opreme	89,2	96,1	91,1	93,6	92,5	Maitenance of materials
Održavanje zgrada	99,8	99,9	100,3	100,4	100,1	Maitenance of buildings
Ostala dobra i usluge	101,0	100,7	100,5	99,5	100,4	Other goods and services
<b>Dobra i usluge za tekuću potrošnju u poljoprivredi (Input I), ukupno</b>	<b>96,9</b>	<b>98,4</b>	<b>98,2</b>	<b>99,5</b>	<b>98,2</b>	<b>Goods and services currently consumed in agriculture (Input I), total</b>

<sup>1</sup> podaci se odnose samo na RS

## **Metodološka objašnjena**

Indeksi cijena poljoprivrednih proizvoda se računaju na temelju cijena reprezentativnih poljoprivrednih proizvoda (output), a pokazuju dinamiku kretanja cijena poljoprivrednih proizvoda i obuhvataju proizvode biljne i stočne proizvodnje.

Cijene koje se koriste za izračunavanje indeksa cijena poljoprivrednih proizvoda su prosječne prodajne cijene reprezentativnih poljoprivrednih proizvoda, a računaju se na temelju cijena koje prikupljaju entitetske statističke institucije putem Tromjesečnog izvješća o otkupu poljoprivrednih proizvoda od individualnih poljoprivrednih proizvođača - obrazac TRG 31 i Tromjesečnog izvješća o izravnoj prodaji/realizaciji poljoprivrednih proizvoda vlastite proizvodnje poljoprivrednih poslovnih subjekata i zemljoradničkih zadruga - obrazac TRG 33. Ova cijena uključuje sve subvencije i poreze na proizvode.

Ponderi koji se koriste prilikom izračunavanja indeksa cijena poljoprivrednih proizvoda temelje se na pokazateljima iz procijenjenih ekonomskih računa za poljoprivrednu, a predstavljaju značaj pojedinog poljoprivrednog proizvoda u ukupnoj prodaji poljoprivrednih proizvoda na tržištu. Indeksi cijena poljoprivrednih proizvoda računaju se prema Laspeyres-ovoј formuli.

Indeksi cijena dobara i usluga za tekuću potrošnju u poljoprivrednoj proizvodnji (Input I) se računaju na osnovu cijena reprezentativnih dobara i usluga za tekuću potrošnju u poljoprivredi, a pokazuju dinamiku kretanja tih cijena.

Cijene koje se koriste za izračunavanje indeksa cijena dobara i usluga za tekuću potrošnju u poljoprivrednoj proizvodnji (Input I) predstavljaju kupovne cijene reprezentativnih proizvoda i usluga koji se koriste za tekuću potrošnju u poljoprivredi, a koje prikupljaju entitetske statističke institucije putem tromjesečnih izvješća o cijenama sredstava koja se koriste u poljoprivrednoj proizvodnji. Ova cijena uključuje izravne poreze (osim PDV-a), a ne uključuje subvencije.

Ponderi koji se koriste prilikom izračunavanja indeksa cijena dobara i usluga za tekuću potrošnju u poljoprivrednoj proizvodnji (Input I) zasnavaju se na pokazateljima iz procijenjenih ekonomskih računa za poljoprivrednu, a u njihovoј osnovi je struktura potrošnje istih u baznoj godini. Indeksi cijena dobara i usluga za tekuću potrošnju u poljoprivrednoj proizvodnji (Input I) također se računaju prema Laspeyres-ovoј formuli.

## **Notes on methodology**

*Price indices of agricultural products (output) are calculated on the bases of representative agricultural products' prices (outputs) and show the dynamics of changes in prices of agricultural products, and these comprise crop and animal output.*

*Prices used for the calculation of output price indices are the average selling prices of representative agricultural products, and they are calculated based on the prices that are collected by entity statistical institutes obtained through Quarterly report on the purchase of agricultural products from the individual producers - TRG 31 and the Quarterly report on direct sale/realisation of agricultural products from own production of agricultural enterprises and cooperatives - TRG 33). This price excludes all subsidies and taxes on products.*

*Weights used for output price indices are based on indicators in estimated economic accounts for agriculture, and they represent the significance of an individual agricultural product in the total sale of agricultural products at the market. Output price indices are calculated using the Laspeyres formula.*

*Price indices of goods and services currently consumed in agricultural production (Input I) are calculated on the bases of prices of the representative goods and services currently consumed in agriculture, and show dynamics of changes in these prices.*

*Prices used for calculation of price indices of goods and services currently consumed in agricultural production (Input I) are purchasing prices of representative goods and services currently consumed in agriculture, and they are collected by entity statistical institutes through quarterly report on prices of products consumed in agricultural production. This price includes direct taxes (excluding VAT), but excludes subsidies.*

*Weights used for calculation of price indices of goods and services currently consumed in agricultural production (Input I) are also based on indicators in estimated economic accounts for agriculture, and their basis is the structure of consumption of them in the base year. Price indices of goods and services currently consumed in agricultural production (Input I) are also calculated using the Laspeyres formula.*

---

**Izdaje i tiska Agencija za statistiku Bosne i Hercegovine, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26**  
Published and printed by the Agency for Statistics of the Bosnia and Herzegovina, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26

**Telefon/Phone: +387 (33) 911 911 · Telefaks/Telefax: +387 (33) 220 622**  
**Elektronička pošta/E-mail : bhas@bhas.gov.ba · Internetska stranica/Web site: <http://www.bhas.ba>**

**Odgovara ravnatelj dr.sc.Velimir Jukić**  
*Person responsible: Velimir Jukić, PhD, Director*

**Priopćenje priredili: Maja Hadži-Stojanov**  
*Prepared by: Maja Hadži-Stojanov*

**Podaci iz ovog priopćenja objavljaju se i na internetu**  
*First Release data are also published on the Internet*

---