



# PRIOPĆENJE

## FIRST RELEASE



Molimo korisnike da prilikom uporabe podataka obavezno navedu izvor  
*Users are kindly requested to mention the data source*

GODINA/ YEAR VI

SARAJEVO, 07.06.2017.

BROJ/ NUMBER 2

# CIJENE ELEKTRIČNE ENERGIJE I PRIRODNOG PLINA

## *Prices of electricity and natural gas*

Prosječna cijena prirodnog plina sa uključenim svim taksama za kućanstva, u drugom polugodištu 2016. godine iznosila je 18,30 KM/GJ, i manja je za 13,8% u odnosu na prvo polugodište 2016.

Prosječna cijena prirodnog plina bez poreza na dodanu vrijednost za industriju, u drugom polugodištu 2015. godine iznosila je 20,6 KM/GJ, i manja je za 10,8% je u odnosu na prvo polugodište 2016.

*The average price of natural gas for households (with all taxes included) in the second half of 2016 amounted 18,30 KM / GJ, which is 13,8% less in comparison with the first half of 2016.*

*The average price of natural gas for industry, without VAT, in the second half of 2016 amounted 20,6 KM / GJ, which is 10,8% less in comparison with the first half of 2016.*

Prosječna cijena električne energije sa uključenim svim taksama za kućanstva, iz skupine kupaca DC, u drugom polugodištu 2016. godine iznosila je 16,49 feninga/kWh, što je za 1,4% više nego u prvom polugodištu 2016..

Prosječna cijena električne energije bez poreza na dodanu vrijednost za industriju, iz skupine kupaca IC, u drugom polugodištu 2016. godine iznosila je 11,88 feninga/kWh, što je za 0,7% manje nego u prvom polugodištu 2016.

*The average price of electricity for households (with all taxes included) from group of customers DC, in the second half of 2016 amounted 16,49 pfening/kWh, which is 1,4% more in comparison with the first half of 2016.*

*The average price of electricity for industry from group of customers IC, without VAT, in the second half of 2016 amounted 11,88 pfening/kWh, which is 0,7 % less in comparison with the first half of 2016.*

# 1. CIJENE ELEKTRIČNE ENERGIJE I PRIRODNOG PLINA

## PRICES OF ELECTRICITY AND NATURAL GAS

### 1.1. CIJENE ELEKTRIČNE ENERGIJE

#### PRICES OF ELECTRICITY

##### 1.1.1. Cijene električne energije isporučene kućanstvima

###### Prices of electricity delivered to household

**Tablica 1. Cijene električne energije za domaćinstva ((KM/100 kWh)), BiH, SRPANJ-PROSINAC 2016.**

Table 1. Prices of electricity for households ((KM/100 kWh)), Bosnia and Herzegovina, July-December 2016

Interval godišnje potrošnje električne energije (skupine kupaca) <i>Interval of annual consumption of electricity</i>	Cijena bez taksi* <i>Price with all taxes excluded</i>	Cijena bez PDV-a** <i>Price without VAT</i>	Cijena sa taksama*** <i>Price with all taxes included</i>
<b>Bosna i Hercegovina, prosječno</b>	<b>14,12</b>	<b>14,12</b>	<b>16,52</b>
DA (< 1 000 kWh)	34,07	34,07	39,86
DB (1 000 < 2 500 kWh)	16,00	16,00	18,72
DC (2 500 < 5 000 kWh)	14,10	14,10	16,49
DD (5 000 < 15 000 kWh)	12,97	12,97	15,18
DE (> = 15 000 kWh)	11,96	11,96	13,99

##### 1.1.2. Cijene električne energije isporučene industriji

###### Prices of electricity delivered to industry

**Tablica 2. Cijene električne energije za industriju (KM/100 kWh), BiH, SRPANJ-PROSINAC 2016.**

Table 2. Prices of electricity for industrial end-user (KM/100 kWh), Bosnia and Herzegovina, July-December 2016

Interval godišnje potrošnje električne energije (skupine kupaca) <i>Interval of annual consumption of electricity</i>	Cijena bez taksi* <i>Price with all taxes excluded</i>	Cijena bez PDV-a** <i>Price without VAT</i>	Cijena sa taksama*** <i>Price with all taxes included</i>
<b>Bosna i Hercegovina, prosječno</b>	<b>12,53</b>	<b>12,53</b>	<b>14,66</b>
IA (< 20 MWh)	21,62	21,62	25,30
IB (20 < 500 MWh)	16,80	16,80	19,65
IC (500 < 2 000 MWh)	11,88	11,88	13,90
ID (2 000 < 20 000 MWh)	11,87	11,87	13,89
IE (20 000 < 70 000 MWh)	8,71	8,71	10,19
IF (70 000 < = 150 000 MWh)	8,90	8,90	10,41

IG (> 150 000 MWh)	9,31	9,31	10,89
--------------------	------	------	-------

## 1.2. CIJENE PRIRODNOG PLINA

### PRICES OF NATURAL GAS

#### 1.2.1. Cijene prirodnog plina isporučene kućanstvima

Prices of natural gas delivered to household

**Tablica 3. Cijene prirodnog plina za kućanstva (KM/GJ), BiH, SRPANJ-PROSINAC 2016.**

Table 3. Prices of natural gas for households (KM/GJ), Bosnia and Herzegovina, July-December 2016

Interval godišnje potrošnje (skupine kupaca) <i>Interval of annual consumption</i>	Cijena bez taksi* <i>Price with all taxes excluded</i>	Cijena bez PDV-a** <i>Price without VAT</i>	Cijena sa taksama*** <i>Price with all taxes included</i>
<b>BiH, prosječno</b> <i>B&amp;H, average</i>	13,2	15,61	18,3

**Tablica 4. Cijene prirodnog plina za industriju (KM/GJ), BiH, SRPANJ-PROSINAC 2015.**

Table 4. Prices of natural gas for industrial end-users (KM/GJ), Bosnia and Herzegovina, July-December 2015

Interval godišnje potrošnje (grupe kupaca) <i>Interval of annual consumption</i>	Cijena bez taksi* <i>Price with all taxes excluded</i>	Cijena bez PDV-a** <i>Price without VAT</i>	Cijena sa taksama*** <i>Price with all taxes included</i>
<b>BiH, prosječno</b> <i>B&amp;H, average</i>	13,3	20,6	24,1

\* isključujući sve takse, naknade, porez na dodanu vrijednost i druge fiskalne troškove

\*\*isključujući porez na dodanu vrijednost

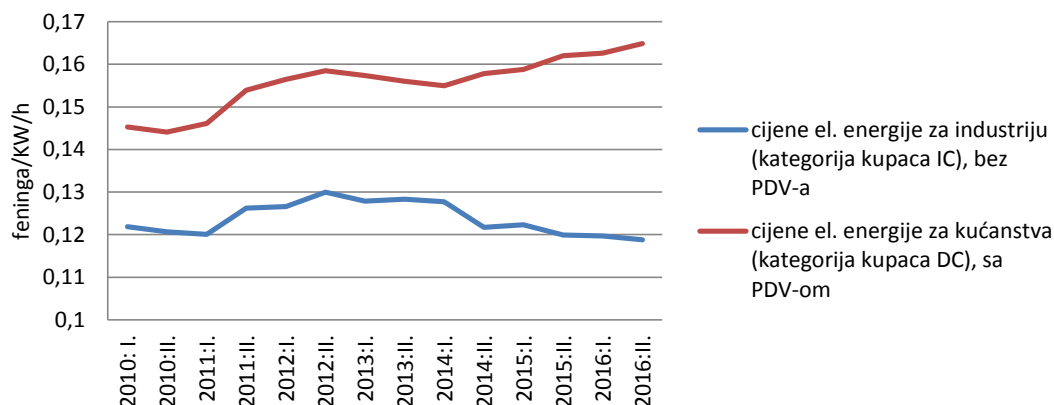
\*\*\*uključujući sve takse, naknade i porez na dodanu vrijednost (također u slučaju povrata)

\* prices exclude all taxes, levies, VAT and other fiscal charges

\*\* prices exclude VAT

\*\*\* prices include all taxes, levies and VAT (also in case it is refunded)

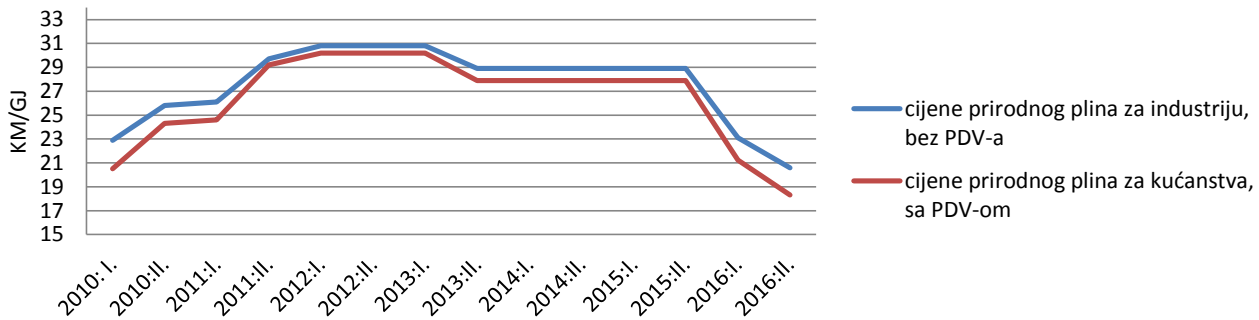
Prosječne cijene električne energije



Izvor podataka: Državna regulatorna komisija za električnu energiju (DERK)

Source: State Electricity Regulatory Commission (SERC)

## Cijene prirodnog plina



Izvor podataka: distribucijsko poduzeće „Sarajevogas“ Sarajevo  
 Source: distribution company „Sarajevogas“ Sarajevo

U Tablici 1. i Tablici 2. date su prosječne cijene električne energije za dvije kategorije potrošnje, kućanstava i industriju. Prema metodologiji Eurostat-a, cijene električne energije se izračunavaju na temelju sustava skupina standardne potrošnje definirane po obujmu godišnje potrošnje električne energije. Cijene se prikupljaju dva puta godišnje (promatra se polugodišnje razdoblje), i odnosi se na prosječne cijene koje plaćaju krajnji korisnici za električnu energiju u prethodnih šest mjeseci. Cijene predstavljaju ponderirane prosječne cijene.

*In Table 1 and Table 2 was given the average electricity price for the two categories of spending, households and industry. According to methodology by Eurostat, prices recorded are based on a system of standard consumption bands defined by a range of annual electricity consumption. Prices are collected twice per year, at the beginning of each six-month period and refer to the average prices paid by the end-users for electricity over the previous six months. Prices are weighted average prices.*

U Tablici 3. i Tablici 4. date su prosječne cijene prirodnog plina za dvije kategorije potrošnje, kućanstava i industriju, a koje opskrbljava kompanija „Sarajevogas“ Sarajevo. Ova kompanija opskrbljuje 93,8% potrošača na distribuciji prirodnog plina. Pri tome prirodni plin ima sljedeće tehničke karakteristike: 15 °C; 1,01325 bara; donja kalorična vrijednost 34.075,60 kJ/Sm<sup>3</sup>. Važeći tarifni sustav u kompaniji koncipiran je tako da su cijene plina za određenu kategoriju kupaca jedinstvene, bez obzira na razinu (interval) potrošnje plina.

Prosječna cijena prirodnog plina je ponderirani prosjek cijene koji uzima u obzir cijene plina u datom vremenskom razdoblju i potrošnju plina u datom vremenskom razdoblju.

*Table 3 and Table 4 shows the average price of natural gas for two categories of spending, households and industry, supplies by company "Sarajevogas Sarajevo. This company supplies 93.8% of consumers on the distribution of natural gas. Natural gas has the following technical characteristics: 15 °C; 1.01325 bar; lower calorific value of 34075.60 kJ / Sm<sup>3</sup>. Current tariff system is designed so that the price of gas for a certain category of customers is unique, regardless of the level (interval) of gas consumption.*

*The average natural gas price is the weighted average price, which takes into account the price of gas in a given period of time and gas consumption at a given time period.*

**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) 220 626 · Telefaks/Telefax: +387 (33) 220 622**  
**Elektronička pošta/E-mail : bhas@bhas.ba · Internetska stranica/Web site: http://www.bhas.ba**

**Odgovara: ravnatelj mr.sc. Velimir Jukić**  
 Person responsible: Velimir Jukić, Director General

**Priopćenje priredila: Ševala Korajčević**  
 Prepared by: Ševala Korajčević

**Periodika izlaženja: polugodišnje**  
 Periodicity: half yearly  
**Tiska: 150 primjeraka**  
 150 copies printed

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