



САОПШТЕЊЕ FIRST RELEASE



Обавезни сте да приликом дозвољених радњи, у свом производу или апликацији наведете извор података.
You are required to specify a data source when allowed in your product or application.

ГОДИНА/YEAR XI

САРАЈЕВО, 10.02.2021.

БРОЈ/NUMBER 1

ЖИВОТНА СРЕДИНА И ЕНЕРГИЈА ENVIRONMENT AND ENERGY

Цијене електричне енергије и природног гаса, прво полугодиште 2020 Electricity and natural gas prices, January-June 2020

1. ЦИЈЕНЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ И ПРИРОДНОГ ГАСА ELECTRICITY AND NATURAL GAS PRICES

1.1. ЦИЈЕНЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ ELECTRICITY PRICES

1.1.1. Цијене електричне енергије испоручене домаћинствима Electricity prices households

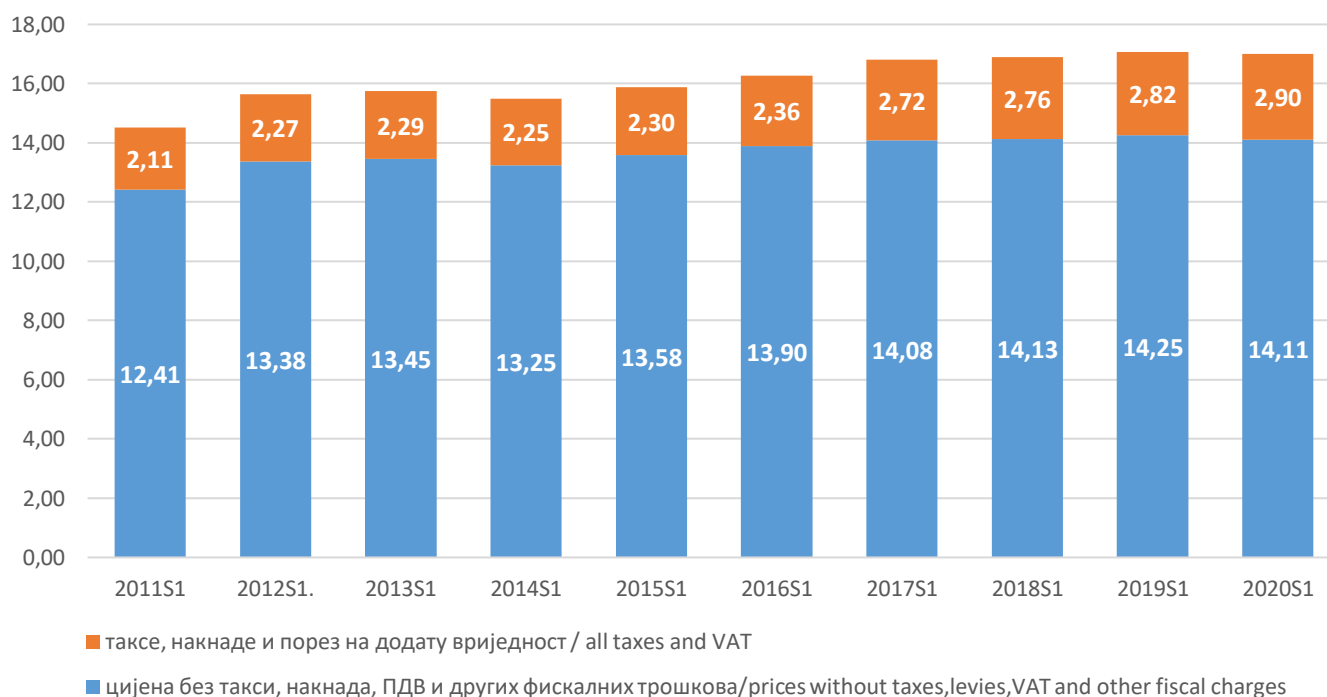
Табела 1. Цијене електричне енергије, потрошња домаћинства, БиХ, прво полугодиште 2020, (КМ/100 kWh)
Table 1. Electricity prices for household consumers, Bosnia and Herzegovina, January-June 2020, (KM/100 kWh)

Интервал годишње потрошње електричне енергије (групе купаца) <i>Interval of annual consumption of electricity</i>	Цијена без такси* <i>Price with all taxes excluded</i>	Цијена без ПДВ-а** <i>Price without VAT</i>	Цијена са свим таксама+ПДВ*** <i>Price with all taxes+VAT included</i>
DA (< 1 000 kWh)	35,17	35,59	41,65
DB (1 000 < 2 500 kWh)	15,87	16,30	19,07
DC (2 500 < 5 000 kWh)	14,11	14,53	17,01
DD (5 000 < 15 000 kWh)	13,18	13,62	15,93
DE (> = 15 000 kWh)	12,38	12,81	14,99

Извор података: Државна регулаторна комисија за електричну енергију (ДЕРК)
Source: State Electricity Regulatory Commission (SERC)

Графикон 1: Цијене електричне енергије, потрошња домаћинства, прво полугодиште, 2011-2020*, КМ/100 kWh

Figure 1: Electricity prices for household consumers, the first half, 2011-2020*, KM/100 kWh



* Годишња потрошња: 2 500 kWh < потрошња < 5 000 kWh

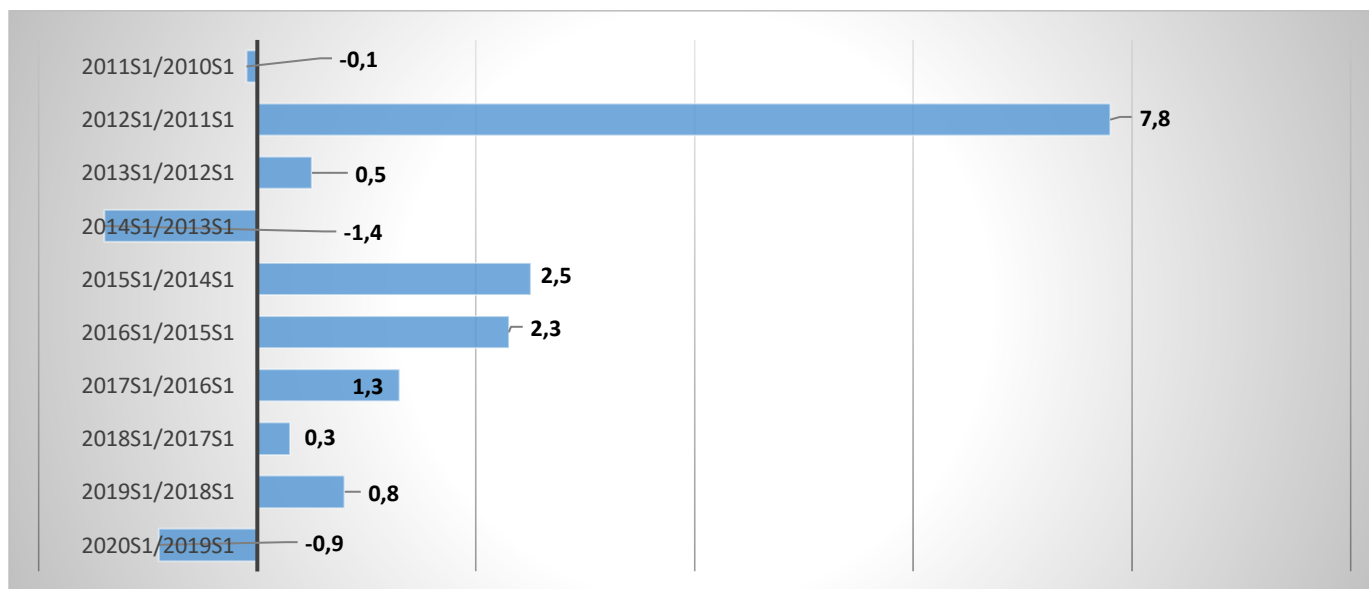
*Annual consumption: 2 500 kWh < consumption < 5 000 kWh

За потрошаче домаћинства (дефинисана као потрошачи средње величине са годишњом потрошњом у распону од 2 500 kWh < потрошње < 5 000 kWh), цијене електричне енергије током прве половине 2020. године биле су мање за 0,4% у односу на исто полугодиште претходне године.

For household consumers (defined as medium-size consumers with an annual consumption within the range of 2 500 kWh < consumption < 5 000 kWh), electricity prices during the first half of 2020 were 0,4% less compared with same period the previous year.

Графикон 2: Промјене у цијенама електричне енергије за домаћинства, цијене без свих такси, поређење са истим полугодиштем претходне године, 2011-2020

Figure 2: Change in electricity prices for household consumers, prices without all taxes, compared with same semester previous year, 2011-2020



* Годишња потрошња: 2 500 kWh < потрошња < 5 000 kWh

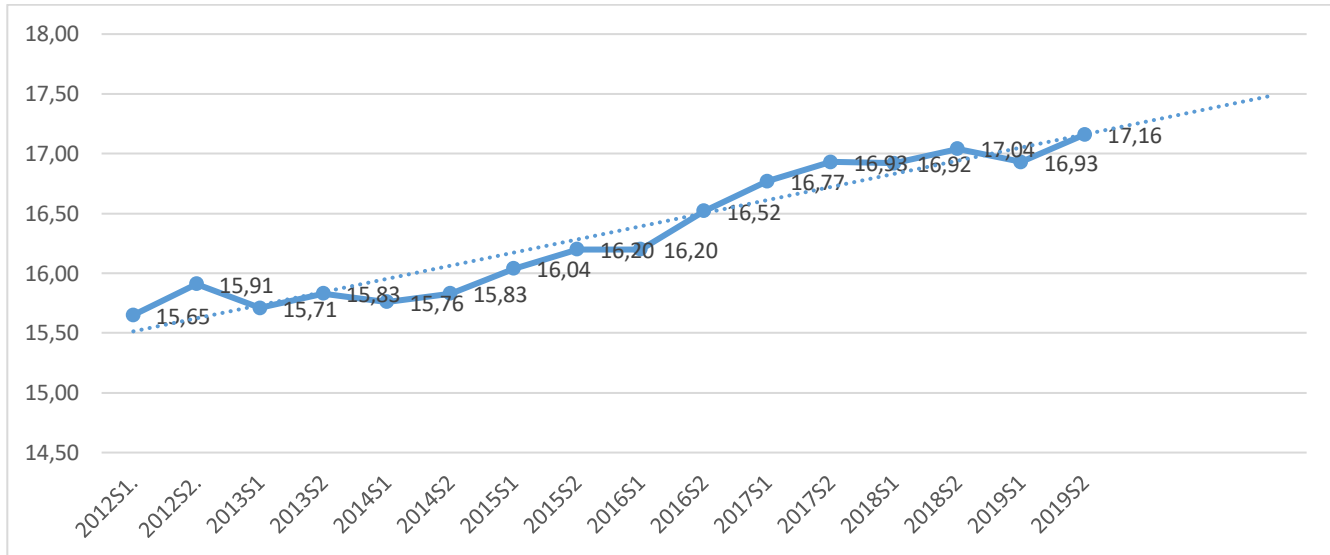
* Annual consumption: 2 500 kWh < consumption < 5 000 kWh

Графикон 2 приказује промјене у цијенама електричне енергије, потрошња домаћинстава, цијене без такси, накнада и ПДВ, поређење са истим полугодистем претходне године.

Figure 2 shows changes in electricity prices, households consumer, excluding all taxes, levies and VAT, comparison with the same semester of the previous year.

Графикон 3: Развој просјечних цијена електричне енергије, потрошња домаћинстава, 2012-2019, КМ/100 kWh

Figure 3: Changes in average electricity prices for household consumers 2012-2019, KM/100 kWh



Развој просјечних цијена електричне енергије за домаћинства, са укљученим свим таксама и ПДВ, је приказан у Графикону 3. Повећање цијена у другом полугодисту 2019. је 1,3%, у односу на прво полугодисте 2019. До краја 2015. године забиљежен је умјерен раст цијена, цијене се нису мијењале нити у наредном полугодисту. Након тога је дошло до знатног повећања од 1,9% у другом полугодисту 2016. Између другог полугодиста 201. и другог полугодиста 2019. забиљежен је тренд раста цијена електричне енергије.

The development of average electricity prices, all taxes included and VAT, for household consumers is shown in Figure 3. The price increase in the second half of 2019 1,3%, compared to the first half of 2019. By the second half of 2015, a moderate increase was recorded, prices did not change in the coming half-yea. After that, there was a significant increase of 1.9% in the second half of 2016. Between the second half of 2016 and the second half of 2019, there was increasing trend of electricity prices.

1.1.1. Цијене електричне енергије за недомашинства Electricity prices for non-household customers

Табела 2. Цијене електричне енергије, потрошња недомашинства, (КМ/100 kWh), БиХ, прво полугодисте 2020

Table 2. Electricity prices for non-household customers (KM/100 kWh), Bosnia and Herzegovina, January-June 2020

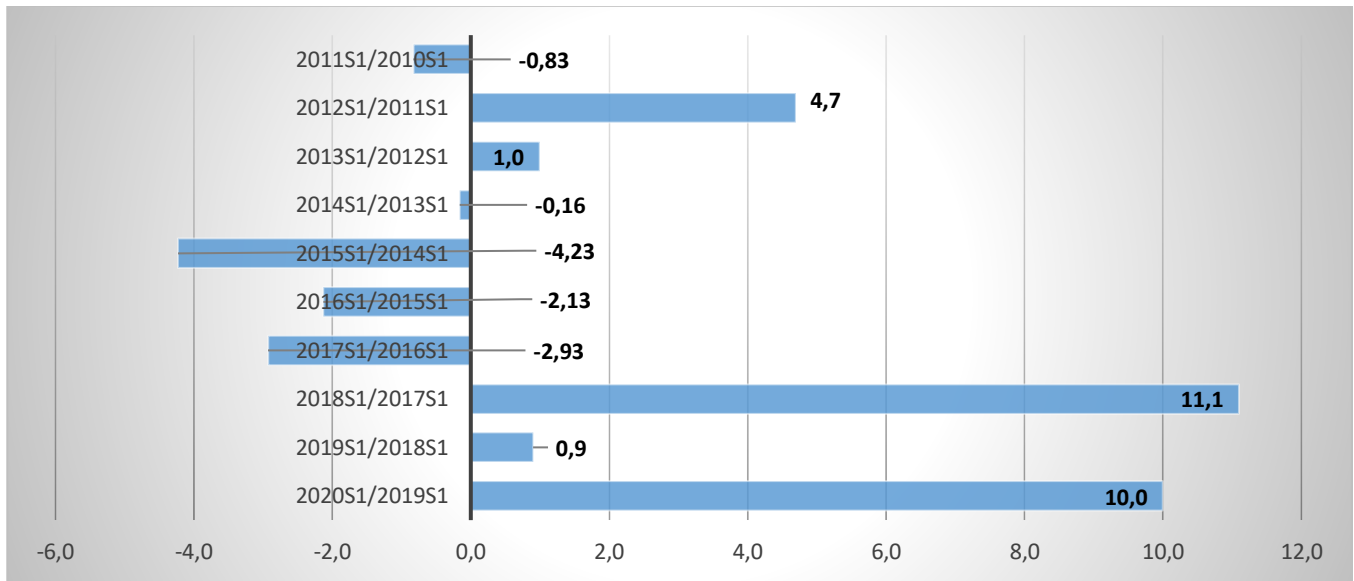
Интервал годишње потрошње електричне енергије (групе купаца) Interval of annual consumption of electricity	Цијена без такси* Price with all taxes excluded	Цијена без ПДВ-а** Price without VAT	Цијена са свим таксама+ПДВ*** Price with all taxes+VAT included
IA (< 20 MWh)	21,40	21,82	25,53
IB (20 < 500 MWh)	17,32	17,74	20,76
IC (500 < 2 000 MWh)	13,85	14,35	16,79
ID (2 000 < 20 000 MWh)	13,37	13,69	16,02
IE (20 000 < 70 000 MWh)	10,93	11,39	13,32
IF (70 000 < = 150 000 MWh)	9,02	9,77	11,43
IG (> 150 000 MWh)	12,02	12,27	14,36

Извор података: Државна регулаторна комисија за електричну енергију (ДЕРК)

Source: State Electricity Regulatory Commission (SERC)

Граф 4: Промјене у цијенама електричне енергије за домаћинства, цијене без ПДВ-а, поређење са истим полугодјем претходне године, 2010-2020

Figure 4: Change in electricity prices for non-household consumers, VAT excluded, compared with previous year, same semester, 2010-2020



* Годишња потрошња: 500 MWh < потрошња < 2 000 MWh

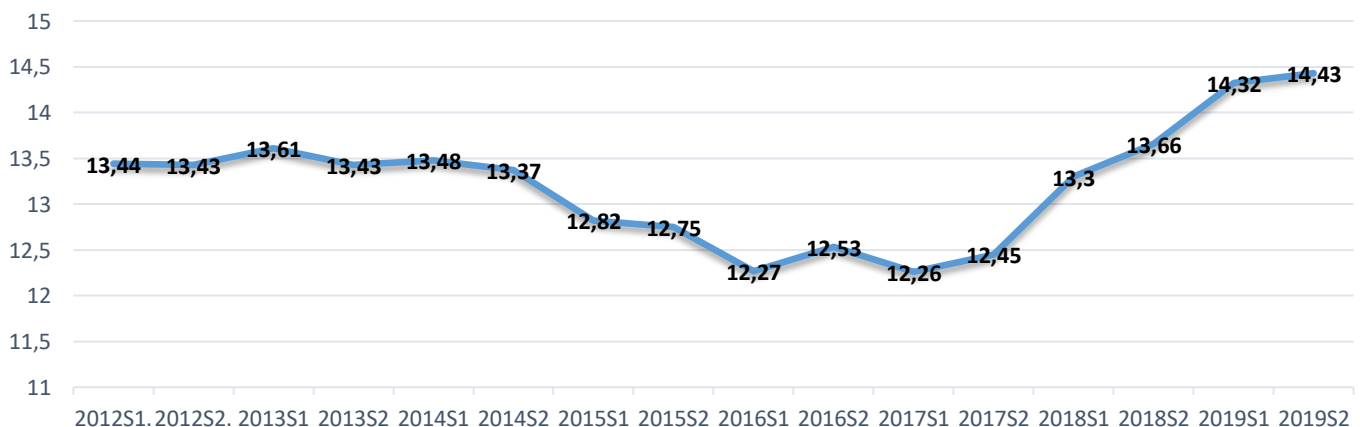
* Annual consumption: 500 MWh < consumption < 2 000 MWh

За потрошаче домаћинства (дефинисана као потрошачи средње величине са годишњом потрошњом у распону од 500 MWh < потрошња < 2 000 MWh), цијене електричне енергије у првој половини 2020. године биле су веће за 10,0% у односу на исто полугодје претходне године. Графикон 4 приказује промјене у цијенама електричне енергије, искључујући ПДВ, поређење са истим полугодјем претходне године.

For non-household consumers (defined as medium-size consumers with an annual consumption within the range of 500 MWh < consumption < 2 000 MWh). electricity prices during the first half of 2020 were 10,0% higher compared same period the previous year. Figure 4 shows changes in electricity prices, excluding VAT, comparison with the same semester of the previous year.

Графикон 5: Развој просјечних цијена електричне енергије за домаћинства, 2012-2019, KM/100kWh

Figure 5: Development of average electricity prices for non-household consumers, 2012-2019, KM/100kWh



Развој просјечних цијена електричне енергије без ПДВ-а, за домаћинства је приказан у Графикону 5. Уопштено је примјетан растући тренд у просјечним цијенама електричне енергије, потрошња домаћинства од почетка 2018. године. У другом полугодју 2019. године просјечна цијена је незнатно повећана за 0,7% у поређењу са претходним полугодјем.

The development of average electricity prices without VAT, for non-households is shown in Figure 5. Generally, there is an increasing trend in average electricity prices from 2018. In the second half of 2019, the average price has increased for 0,7% in the comparison of the first half of 2019.

1.2. ЦИЈЕНЕ ПРИРОДНОГ ГАСА NATURAL GAS PRICES

1.2.1. Цијене природног гаса испоручене домаћинствима Natural gas prices household

Табела 3. Цијене природног гаса за домаћинства (КМ/ГЈ), БиХ, прво полугодиште 2020

Table 3. Natural gas prices for household consumers (KM/GJ), Bosnia and Herzegovina, January-June 2020

Интервал годишње потрошње (групе купаца) <i>Interval of annual consumption</i>	Цијена без такси* <i>Price with all taxes excluded</i>	Цијена без ПДВ-а** <i>Price without VAT</i>	Цијена са свим таксама+ПДВ*** <i>Price with all taxes+VAT included</i>
БиХ, просјечно <i>B&H, average</i>	17,36	17,36	20,31

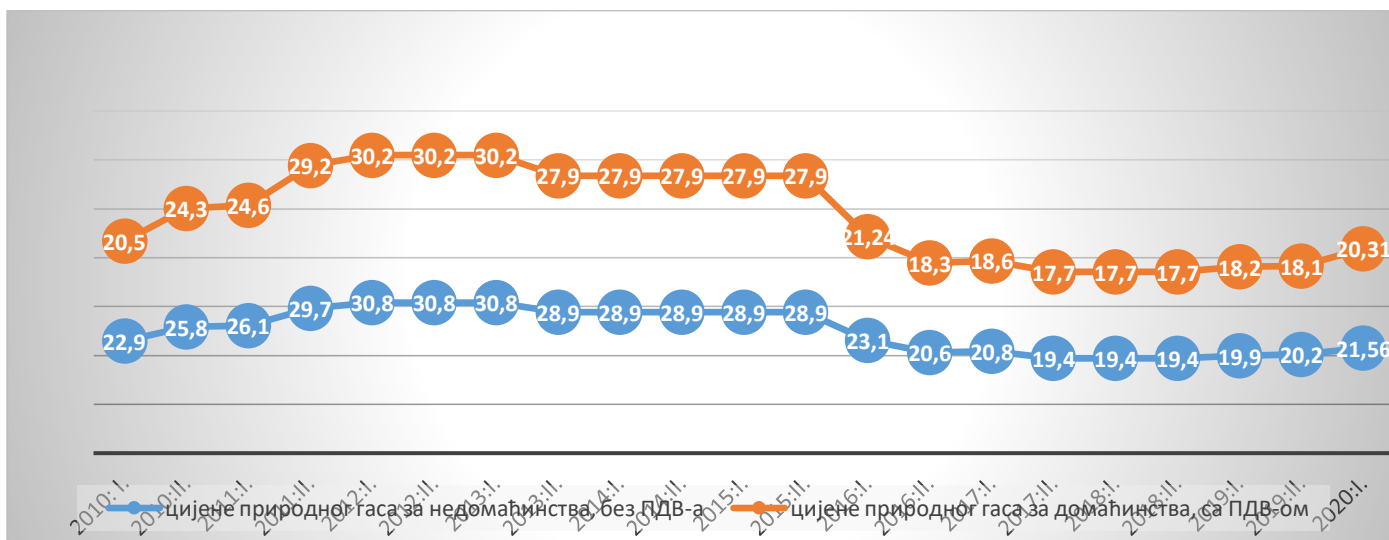
1.1.1. Цијене природног гаса испоручене недомоћинствима Natural gas prices for non-household customers

Табела 4. Цијене природног гаса за недомоћинства (КМ/ГЈ), БиХ, Јануар-Јуни 2020

Table 4. Natural gas prices for non-household consumers (KM/GJ), Bosnia and Herzegovina, January-June 2020

Графикон 6: Цијене природног гаса, 2010-2020, КМ/ГЈ

Figure 6: Prices of natural gas, 2010-2020, KM/GJ



Извор података: дистрибуцијско предузеће „Сарајевогас“ Сарајево
Source of data: distribution company "Sarajevogas" Sarajevo

Напомена/fusnote

* искључујући све таксе, накнаде, порез на додату вриједност и друге фискалне трошкове/ prices exclude all taxes, levies, VAT and other fiscal charges

**искључујући порез на додату вриједност/ prices exclude VAT

***укључујући све таксе, накнаде и порез на додату вриједност (такође у случају поврата)/ prices include all taxes, levies and VAT (also in case it is refunded)

Методологија

2016. године ступила је на снагу Уредба (ЕУ) 2016/1952 која дефинише обавезу прикупљања и дисеминације цијена електричне енергије за потрошаче домаћинства и недомаћинства. До јануара 2017. године, прикупљање података о цијенама за домаћинства је била на добровољној основи. До 2016. године група потрошача који нису домаћинства дефинисани су као индустријски потрошачи, али је било дозвољено да се укључе и други потрошачи који нису домаћинства. Уз увођење Уредбе (ЕУ) 2016/1952, дефиниција је промијењена од индустријских потрошача до група потрошача недомаћинства, да би се постигла јединствена методологија за извјештавање.

Постоји укупно пет система група стандардне потрошње дефинисане по обиму годишње потрошње електричне енергије за домаћинства, за које се прикупљају цијене електричне енергије. Код потрошача која нису домаћинства, цијене електричне енергије се прикупљају за укупно седам група стандардне потрошње.

Прикупљене цијене покривају просјечне цијене у периоду од шест мјесеци, од јануара до јуна (прва половина или семестар 1), и од јула до децембра (друга половина или семестар 2) сваке године. Цијене укључују основну цијену електричне енергије, трошкове преноса и дистрибуције, изнајмљивање бројила и друге услуге. Цијене електричне енергије за потрошаче домаћинства се приказују укључујући порезе, таксе, непореске дажбине, таксе и порез на додану вијредност (ПДВ), јер то генерално одражава крајњу цијену коју плаћају потрошачи домаћинства. Пошто потрошачи који нису домаћинства обично могу да поврате ПДВ и неке друге порезе, цијене за недомаћинства се приказују без ПДВ-а.

У Табели 1. и Табели 2. дате су просјечне цијене електричне енергије за двије категорије потрошње, домаћинства и недомаћинства. Извор података је Државна регулаторна комисија за електричну енергију (ДЕРК).

У Табели 3. и Табели 4. дате су просјечне цијене природног гаса за двије категорије потрошње, домаћинства и недомаћинства, а које снабдијева компанија „Сарајевогас“ Сарајево. Ова компанија снабдијева 93,8% потрошача на дистрибуцији природног гаса. При томе природни гас има сљедеће техничке карактеристике: 15 °C; 1,01325 бара; доња калорична вриједност 34.075,60 кЈ/См³.

Важећи тарифни систем у компанији конципиран је тако да су цијене гаса за одређену категорију купаца јединствене, без обзира на ниво (интервал) потрошње гаса. Просјечна цијена природног гаса је пондерисани просјек цијене који узима у обзир цијене гаса у датом временском периоду и потрошњу гаса у датом временском периоду.

Methodology

In 2016, Regulation (EU) 2016/1952 entered into force which defines the obligation for the collection and dissemination of electricity prices for household and non-household consumers. Until January 2017, price data for the household sector was provided by the reporting authorities on a voluntary basis. Until 2016, the domain of non-household consumers was defined as industrial consumers, but reporting authorities were allowed to include other non-household consumers. With the introduction of Regulation (EU) 2016/1952, the definition was changed from industrial to non-household consumers in order to have a unique methodology for all reporting countries.

There are in total five different types of households for which electricity prices are collected following different annual consumption bands. Across non-household consumers, electricity prices are collected for a total of seven different types of users. The prices collected cover average prices over a period of six months, from January to June (first half or semester 1) and from July to December (second half or semester 2) of each year. Prices include the basic price of the electricity, transmission and distribution charges, meter rental, and other services. Electricity prices for household consumers are presented including taxes, levies, non-tax levies, fees and value added tax (VAT) as this generally reflects the end price paid by household consumers. As non-household consumers are usually able to recover VAT and some other taxes, prices for enterprises are shown without VAT.

In Table 1 and Table 2 was given the average electricity price for the two categories of spending, households and non-household. Source for data is State Electricity Regulatory Commission (SERC).

Table 3 and Table 4 shows the average price of natural gas for two categories of spending, households and non-household, 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 / Sm³.

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.

Публикује Агенција за статистику Босне и Херцеговине, 71000 Сарајево, Зелених беретки 26
Published by the Agency for Statistics of the Bosnia and Herzegovina, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26

Телефон/*Phone*: +387 (33) 911 911 | Телефакс/*Telefax*: +387 (33) 220 622
Електронска пошта/*E-mail*: bhas@bhas.gov.ba | Интернетска страница/*Web site*: www.bhas.gov.ba

Одговорна лица/*Responsible persons*:

Шевала Корајчевић, шеф Одсјека
Ševala Korajčević, Head of Department

Весна Ђужић, в.д. директора
Vesna Ćužić, Acting Director

Саопштење приредила: Шевала Корајчевић
Prepared by: Ševala Korajčević



Размислите о очувању животне средине прије штампања документа.
Please consider the environment before printing the document.