



# 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 XIII

САРАЈЕВО, 27. 3. 2024.

БРОЈ/NUMBER 1

## СТАТИСТИКА ЕНЕРГИЈЕ

### ENERGY STATISTICS

#### Краткорочни показатељи енергетске статистике, Јануар 2024

Short-term indicators of energy statistics, January 2024

#### Електрична енергија

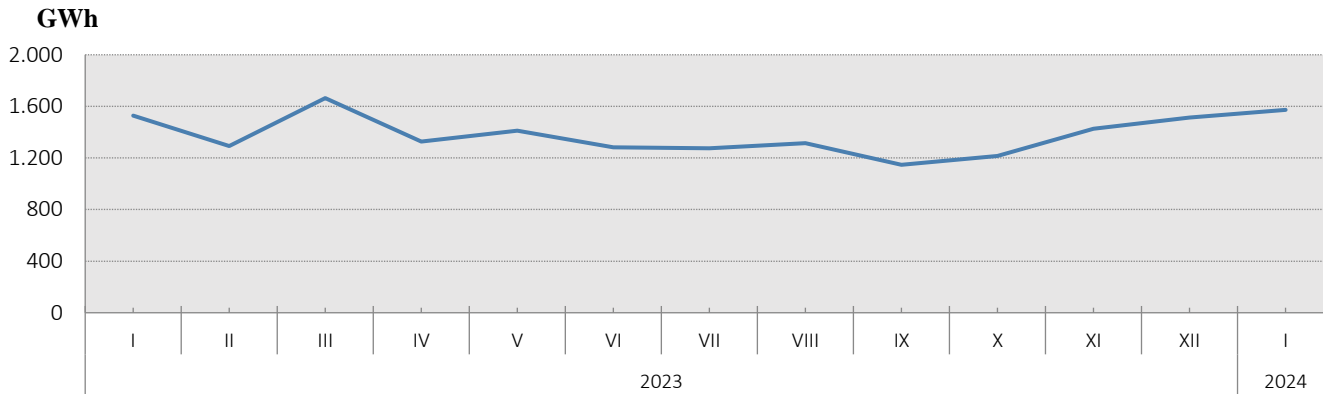
Бруто производња електричне енергије у Босни и Херцеговини у јануару 2024. године износи 1573 GWh. У укупној бруто производњи хидроелектране су учествовале са 37,2%, термоелектране са 59%, а соларне и вјетроелектране са 3,8%.

#### Electricity

Gross electricity production in Bosnia and Herzegovina was 1 573 GWh in January 2024. In total gross electricity production hydro power plants participated with the share of 37.2%, thermal power plants with 59% and solar and wind power plants with 3.8%.

#### Г-1. Електрична енергија, Бруто производња, јануар 2023 – јануар 2024.

Electricity, Gross production, January 2023 – January 2024



Табела 1. Снабдијевање електричном енергијом, БиХ

Table 1. Electricity supply, BiH

GWh

Снабдијевање	2022		2023	2023		2024	Supply
	XI	XII	I	XI	XII	I	
Бруто производња	1 340	1 519	1 528	1 426	1 514	1 573	Gross production
Хидроелектране	336	587	641	607	709	585	Hydro power plants
Термоелектране	965	901	844	778	771	929	Thermal power plants
ВЕ и СЕ	39	31	43	41	34	59	Wind and Solar
Нето производња	1 244	1 416	1 438	1 337	1 425	1 478	Net production
Хидроелектране	334	572	637	604	705	582	Hydro power plants
Термоелектране	872	813	758	692	686	837	Thermal power plants
ВЕ и СЕ	39	31	43	41	34	59	Wind and Solar
Увоз	314	416	344	303	369	329	Import
Извоз	554	716	684	683	717	670	Export
Расположиво за финалну потрошњу	1 005	1 116	1 098	958	1 077	1 136	Available for final consumption

Табела 2. Камени угаљ, БиХ

Table 2. Hard Coal, BiH

000 t

Снабдијевање	2022		2023	2023		2024	Supply
	XI	XII	I	XI	XII	I	
Производња	-	-	-	-	-	-	Production
Увоз	68	104	97	87	96	97	Import
Извоз	-	-	-	-	-	-	Export
Залихе на почетку мјесеца	147	125	96	107	103	96	Opening stock
Залихе на крају мјесеца	125	139	97	103	96	97	Closing stock
Расположиво за финалну потрошњу	90	90	96	90	103	96	Available for final consumption

Табела 3. Лигнит, БиХ

Table 3. Lignite, BiH

000 t

Снабдијевање	2022		2023	2023		2024	Supply
	XI	XII	I	XI	XII	I	
Производња	574	603	541	499	566	541	Production
Увоз	-	-	-	-	-	-	Import
Извоз	-	-	-	-	-	-	Export
Залихе на почетку мјесеца	764	772	743	699	680	743	Opening stock
Залихе на крају мјесеца	772	803	675	680	743	675	Closing stock
Расположиво за финалну потрошњу	565	572	610	517	503	610	Available for final consumption

Табела 4. Мрки угаљ, БиХ

Table 4. Brown Coal, BiH

000 t

Снабдијевање	2022		2023	2023		2024	Supply
	XI	XII	I	XI	XII	I	
Производња	543	462	425	437	474	454	Production
Увоз	-	-	-	-	-	-	Import
Извоз	85	62	54	33	26	26	Export
Залихе на почетку мјесеца	549	510	446	585	567	545	Opening stock
Залихе на крају мјесеца	510	446	406	567	545	503	Closing stock
Расположиво за финалну потрошњу	496	464	410	422	469	471	Available for final consumption

Табела 5. Кокс, БиХ

Table 5. Coke, BiH

000 t

Снабдијевање	2022		2023	2023		2024	Supply
	XI	XII	I	XI	XII	I	
Производња	58	58	63	59	62	62	Production
Увоз	-	-	-	-	-	-	Import
Извоз	28	29	25	28	33	47	Export
Залихе на почетку мјесеца	10	8	8	5	34	63	Opening stock
Залихе на крају мјесеца	8	8	7	34	63	58	Closing stock
Расположиво за финалну потрошњу	31	29	40	2	-	20	Available for final consumption

**Табела 6. Снабдијевање природним гасом, БиХ***Table 6. Natural gas supply, BiH***000 Sm<sup>3</sup>**

Снабдијевање	2022		2023	2023		2024	Supply
	XI	XII	I	XI	XII	I	
Увоз	25 609	29 358	31 814	24 940	31 431	32 920	Import

**Табела 7. Утрошак енергената у термоелектранама, БиХ***Table 7. Fuel use in thermal power plants, BiH***TJ**

Снабдијевање	2022		2023	2023		2024	Supply
	XI	XII	I	XI	XII	I	
Мрки угаљ	6 115	4 700	4 512	4 412	4 651	5 237	Brown coal
Лигнит	4 445	4 993	4 472	3 905	3 825	4 407	Lignite
Ложиво уље	26	69	77	105	88	84	Fuel oil
Дизелска горива	36	44	59	50	71	47	Diesel fuel

## МЕТОДОЛОШКА ОБЈАШЊЕЊА

Мјесечни подаци у овом саопштењу служе за праћење кретања енергената по наведеним ставкама и њихов збир за 12 мјесеци не мора бити једнак износу из годишње билансе јер су могућа мања одступања у мјесечним подацима због брзине давања података за мјесечне извјештаје или могућности сторнирања неких испорука.

Методологија за прикупљање мјесечних података усклађена је са међународним стандардима Евростата (Регулатива 1099/2088) и IEA/OECD.

**Бруто производња електричне енергије** представља укупно произведену електричну енергију на генератору.

**Нето производња електричне енергије** једнака је бруто производњи умањеној за властиту потрошњу електрана. Уобичајен назив за нето производњу електричне енергије је производња електричне енергије на прагу електране.

**Увоз/Извоз електричне енергије** су количине електричне енергије које су прешле државну границу.

**Расположиво за финалну потрошњу** је количина електричне енергије расположиве за финалну потрошњу и у овај износ су укључени губици и утрошак за пумпни рад.

**Sm<sup>3</sup>** је стандардни кубни метар при температури од 15 °C и притиску од 760mmHg.

**У увоз, извоз и залихе** угља и кокса су укључене количине које су увезли, извезли или се налазе на складиштима у рудницима угља, коксарама и индустријским предузећима која троше камени угаљ.

## NOTES OF METHODOLOGY

Monthly data in this release are used for monitoring of changes in listed energy products characteristics. Their sum for twelve months does not represent annual balance data, because the slight deviations of monthly data is possible due either to the fast output of monthly data or to the fact that some deliveries are cancelled.

Methodology for monthly data collection is harmonized with internationally established standards of Eurostat (Regulation No. 1099/2008) and IEA/OECD.

**Gross electricity production** is the sum of the electrical energy production by all the generating sets concerned measured at the output terminals of the main generators.

**Net electricity production** is equal to the gross electricity production less the electrical energy absorbed by the generating auxiliaries and the losses in the main generator transformers.

**Import / Export of electricity** include quantities that crossed the national border.

**Available for final consumption** is a quantity of electrical energy available for final consumption including losses and energy absorbed by storage pumping.

**Sm<sup>3</sup>** is standard cubic meter on temperature of 15 °C and under pressure of 760mmHg.

The quantities that are **imported, exported or kept in stock** in coal mines, coke ovens and industrial plants (that used hard coal), are included in export, import and stock changes.

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](mailto:bhas@bhas.gov.ba) | Интернетска страница/Web site: [www.bhas.gov.ba](http://www.bhas.gov.ba)

Одговорна лица/Responsible persons:

Шевала Корајчевић, шеф одјека за животну средину, енергију и регионалне статистике  
Ševala Korajčević, Head of the Department for Environment, Energy and Regional Statistics

Весна Ћуџић, директор  
Vesna Ćužić, Director

Саопштење приредила: Нермина Поздерац  
Prepared by: Nermina Pozderac



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