



# 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, 25. 2. 2025.

БРОЈ/NUMBER 12

## СТАТИСТИКА ЕНЕРГИЈЕ

### ENERGY STATISTICS

#### Краткорочни показатељи енергетске статистике, децембар 2024

Short-term indicators of energy statistics, December 2024

#### Електрична енергија

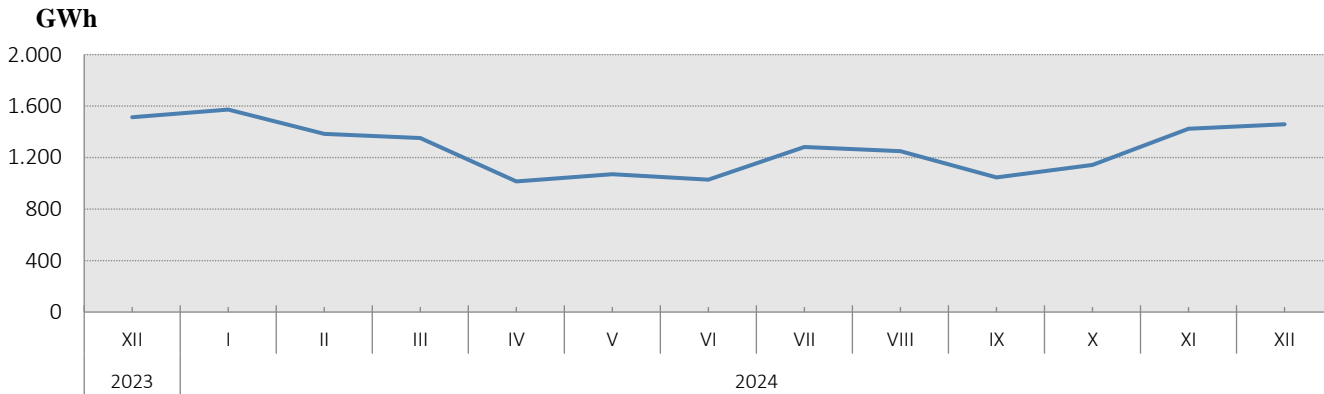
Бруто производња електричне енергије у Босни и Херцеговини у децембру 2024. године износи 1 459 GWh. У укупној бруто производњи хидроелектране су учествовале са 35,6%, термоелектране са 59,8%, а соларне и вјетроелектране са 4,6%.

#### Electricity

Gross electricity production in Bosnia and Herzegovina was 1 459 GWh in December 2024. In total gross electricity production hydro power plants participated with the share of 35.6%, thermal power plants with 59.8% and solar and wind power plants with 4.6%.

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

Electricity, Gross production, December 2023 – December 2024



Табела 1. Снабдијевање електричном енергијом, БиХ

Table 1. Electricity supply, BiH

GWh

Снабдијевање	2023			2024			Supply
	X	XI	XII	X	XI	XII	
Бруто производња	1 216	1 426	1 514	1 142	1 425	1 459	Gross production
Хидроелектране	288	607	709	397	440	520	Hydro power plants
Термоелектране	889	778	771	699	913	872	Thermal power plants
ВЕ и СЕ	39	41	34	46	72	67	Wind and Solar
Нето производња	1 123	1 337	1 425	1 068	1 326	1 363	Net production
Хидроелектране	287	604	705	395	437	517	Hydro power plants
Термоелектране	797	692	686	627	817	779	Thermal power plants
ВЕ и СЕ	39	41	34	46	72	67	Wind and Solar
Увоз	319	303	369	435	319	447	Import
Извоз	556	683	717	584	550	572	Export
Расположиво за финалну потрошњу	886	958	1 077	919	1 095	1 238	Available for final consumption

Табела 2. Камени угаљ, БиХ

Table 2. Hard Coal, BiH

000 t

Снабдијевање	2023			2024			Supply
	X	XI	XII	X	XI	XII	
Производња	-	-	-	-	-	-	Production
Увоз	100	87	96	51	50	46	Import
Извоз	-	-	-	-	-	-	Export
Залихе на почетку мјесеца	106	107	103	63	53*	45	Opening stock
Залихе на крају мјесеца	107	103	96	53*	45*	36	Closing stock
Расположиво за финалну потрошњу	99	90	103	60*	59*	56	Available for final consumption

\* коригован податак / corrected data

Табела 3. Лигнит, БиХ

Table 3. Lignite, BiH

000 t

Снабдијевање	2023			2024			Supply
	X	XI	XII	X	XI	XII	
Производња	531	499	566	620	520	587	Production
Увоз	-	-	-	-	-	-	Import
Извоз	-	-	-	-	-	-	Export
Залихе на почетку мјесеца	712	699	680	699	671	684	Opening stock
Залихе на крају мјесеца	699	680	743	671	684	699	Closing stock
Расположиво за финалну потрошњу	544	517	503	648	506	572	Available for final consumption

Табела 4. Мрки угаљ, БиХ

Table 4. Brown Coal, BiH

000 t

Снабдијевање	2023			2024			Supply
	X	XI	XII	X	XI	XII	
Производња	551	437	474	558	502	483	Production
Увоз	-	-	-	-	-	-	Import
Извоз	53	33	26	48	6	82	Export
Залихе на почетку мјесеца	498	585	567	401	417	381	Opening stock
Залихе на крају мјесеца	527	567	545	417	381	381	Closing stock
Расположиво за финалну потрошњу	469	422	469	494	533	401	Available for final consumption

Табела 5. Кокс, БиХ

Table 5. Coke, BiH

000 t

Снабдијевање	2022			2023			Supply
	X	XI	XII	X	XI	XII	
Производња	67	59	62	37	37	40	Production
Увоз	-	-	-	-	-	-	Import
Извоз	31	28	33	13	11	11	Export
Залихе на почетку мјесеца	9	5	34	20	20	18	Opening stock
Залихе на крају мјесеца	5	34	63	20	18	18	Closing stock
Расположиво за финалну потрошњу	40	2	-	24	28	29	Available for final consumption

**Табела 6. Снабдијевање природним гасом, БиХ**

Table 6. Natural gas supply, BiH

000 Sm<sup>3</sup>

Снабдијевање	2023			2024			Supply
	X	XI	XII	X	XI	XII	
Увоз	13 149	24 940	31 431	16 511	29 979	35 317	Import

**Табела 7. Утрошак енергената у термоелектранама, БиХ**

Table 7. Fuel use in thermal power plants, BiH

TJ

Снабдијевање	2023			2024			Supply
	X	XI	XII	X	XI	XII	
Мрки угаљ	5 226	4 412	4 651	3 689	5 541	5 123	Brown coal
Лигнит	4 804	3 905	3 825	3 685	4 447	4 159	Lignite
Ложиво уље	59	105	88	52	105	73	Fuel oil
Дизелска горива	66	50	71	72	54	64	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 1099/2008) и ИЕА/ОЕСД.

**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 Одсјека за животну средину, енергију и регионалне статистике  
Ševala Korajčević, Head of the Department for Environment, Energy and Regional Statistics

Весна Ћужић, директор  
Vesna Ćužić, Director

Саопштење приредила: Нермина Поздерац  
Prepared by: Nermina Pozderac

