



# SAOPĆENJE

## FIRST RELEASE



Obavezni ste da prilikom dozvoljenih radnji, u svom proizvodu ili aplikaciji navedete izvor podataka.  
You are required to specify a data source when allowed in your product or application.

GODINA/YEAR XIII

SARAJEVO, 25.12.2024.

BROJ/NUMBER 10

## STATISTIKA ENERGIJE

### ENERGY STATISTICS

#### Kratkoročni pokazatelji energetske statistike, oktobar 2024.

Short-term indicators of energy statistics, October 2024

#### Električna energija

Bruto proizvodnja električne energije u Bosni i Hercegovini u oktobru 2024. godini iznosi 1 142 GWh. U ukupnoj bruto proizvodnji hidroelektrane su učestvovala sa 34,8%, termoelektrane sa 61,2%, a solarne i vjetroelektrane sa 4%.

#### Electricity

Gross electricity production in Bosnia and Herzegovina was 1142 GWh in October 2024. In total gross electricity production hydro power plants participated with the share of 34.8%, thermal power plants with 61.2% and solar and wind power plants with 4%.

#### G-1. Električna energija, Bruto proizvodnja, oktobar 2023. – oktobar 2024.

Electricity, Gross production, October 2023 – October 2024

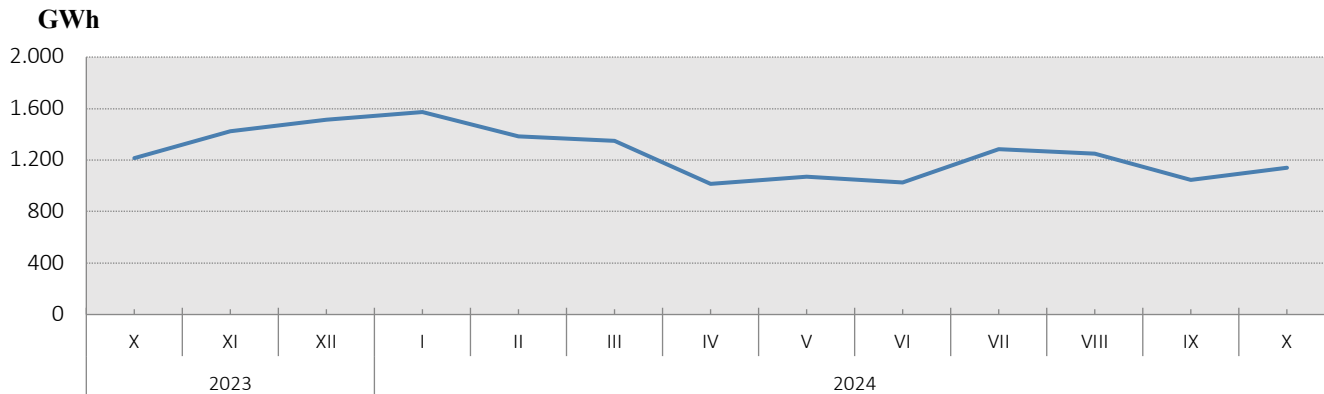


Tabela 1. Snabdijevanje električnom energijom, BiH

Table 1. Electricity supply, BiH

GWh

Snabdijevanje	2023			2024			Supply
	VIII	IX	X	VIII	IX	X	
Bruto proizvodnja	1 314	1 147	1 216	1 249	1 047	1 142	Gross production
Hidroelektrane	333	259	288	275	203	397	Hydro power plants
Termoelektrane	938	844	889	921	789	699	Thermal power plants
VE i SE	43	44	39	54	55	46	Wind and Solar
Neto proizvodnja	1 216	1 059	1 123	1 152	968	1 068	Net production
Hidroelektrane	331	257	287	273	202	395	Hydro power plants
Termoelektrane	842	757	797	825	711	627	Thermal power plants
VE i SE	43	44	39	54	55	46	Wind and Solar
Uvoz	284	267	319	460	347	435	Import
Izvoz	611	497	556	707	488	584	Export
Raspoloživo za finalnu potrošnju	889	830	886	905	827	919	Available for final consumption

**Tabela 2. Kameni ugalj, BiH**

Table 2. Hard Coal, BiH

000 t

Snabdijevanje	2023			2024			Supply
	VIII	IX	X	VIII	IX	X	
Proizvodnja	-	-	-	-	-	-	Production
Uvoz	88	112	100	57	63	51	Import
Izvoz	-	-	-	-	-	-	Export
Zalihe na početku mjeseca	107	92	106	60	56	63	Opening stock
Zalihe na kraju mjeseca	92	106	107	56	63	56	Closing stock
Raspoloživo za finalnu potrošnju	103	99	99	61	56	58	Available for final consumption

**Tabela 3. Lignit, BiH**

Table 3. Lignite, BiH

000 t

Snabdijevanje	2023			2024			Supply
	VIII	IX	X	VIII	IX	X	
Proizvodnja	554	509	531	528	523	620	Production
Uvoz	-	-	-	-	-	-	Import
Izvoz	-	-	-	-	-	-	Export
Zalihe na početku mjeseca	730	720	712	732	736	699	Opening stock
Zalihe na kraju mjeseca	720	712	699	736	699	679	Closing stock
Raspoloživo za finalnu potrošnju	564	517	544	524	559	640	Available for final consumption

**Tabela 4. Mrki ugalj, BiH**

Table 4. Brown Coal, BiH

000 t

Snabdijevanje	2023			2024			Supply
	VIII	IX	X	VIII	IX	X	
Proizvodnja	677	583	551	545	502	558	Production
Uvoz	-	-	-	-	-	-	Import
Izvoz	57	40	53	87	88	48	Export
Zalihe na početku mjeseca	382	449	498	468	419	401	Opening stock
Zalihe na kraju mjeseca	449	498	527	419	401	417	Closing stock
Raspoloživo za finalnu potrošnju	552	494	469	506	432	494	Available for final consumption

**Tabela 5. Koks, BiH**

Table 5. Coke, BiH

000 t

Snabdijevanje	2023			2024			Supply
	VIII	IX	X	VIII	IX	X	
Proizvodnja	64	66	67	34	34	37	Production
Uvoz	-	-	-	-	-	-	Import
Izvoz	30	31	31	4	11	13	Export
Zalihe na početku mjeseca	8	6	9	-	12	20	Opening stock
Zalihe na kraju mjeseca	6	9	5	12	20	20	Closing stock
Raspoloživo za finalnu potrošnju	36	33	40	18	15	24	Available for final consumption

**Tabela 6. Snabdijevanje prirodnim plinom, BiH***Table 6. Natural gas supply, BiH***000 Sm<sup>3</sup>**

Snabdijevanje	2023			2024			Supply
	VIII	IX	X	VIII	IX	X	
Uvoz	8 446	9 056	13 149	8 637	10 402	16 511	Import

**Tabela 7. Utrošak energenata u termoelektranama, BiH***Table 7. Fuel use in thermal power plants, BiH***TJ**

Snabdijevanje	2023			2024			Supply
	VIII	IX	X	VIII	IX	X	
Mrki ugalj	5 805	4 990	5 226	5 629	5 111	3 689	Brown coal
Lignit	2 664	4 319	4 804	4 284	4 374	3 685	Lignite
Loživo ulje	42	43	59	63	67	52	Fuel oil
Dizelska goriva	61	60	66	57	58	72	Diesel fuel

## METODOLOŠKA OBJAŠNENJA

Mjesečni podaci u ovom saopćenju služe za praćenje kretanja energenata po navedenim stavkama i njihov zbir za 12 mjeseci ne mora biti jednak iznosu iz godišnjeg bilansa jer su moguća manja odstupanja u mjesečnim podacima zbog brzine davanja podataka za mjesečne izvještaje ili mogućnosti storniranja nekih isporuka.

Metodologija za prikupljanje mjesečnih podataka usklađena je sa međunarodnim standardima Eurostata (Regulativa 1099/2088) i IEA/OECD.

**Bruto proizvodnja električne energije** predstavlja ukupno proizvedenu električnu energiju na generatoru.

**Neto proizvodnja električne energije** jednaka je bruto proizvodnji umanjenoj za vlastitu potrošnju elektrana. Uobičajen naziv za neto proizvodnju električne energije je proizvodnja električne energije na pragu elektrane.

**Uvoz/Izvoz električne energije** su količine električne energije koje su prešle državnu granicu.

**Raspoloživo za finalnu potrošnju** je količina električne energije raspoložive za finalnu potrošnju i u ovaj iznos su uključeni gubici i utrošak za pumpni rad.

**Sm<sup>3</sup>** je standardni kubni metar pri temperaturi od 15 °C i pritisku od 760mmHg.

**U uvoz, izvoz i zalihe** uglja i koksa su uključene količine koje su uvezli, izvezli ili se nalaze na skladištima u rudnicima uglja, koksarama i industrijskim preduzećima koja troše kameni ugali.

## 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.

Publikuje Agencija za statistiku Bosne i Hercegovine, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26  
Published 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  
Elektronska pošta/E-mail: [bhas@bhas.gov.ba](mailto:bhas@bhas.gov.ba) | Internetska stranica/Web site: [www.bhas.gov.ba](http://www.bhas.gov.ba)

Odgovorne osobe/Responsible persons:

Ševala Korajčević, šefica odsjeka za okoliš, energiju i regionalne statistike  
Ševala Korajčević, Head of the Department for Environment, Energy and Regional Statistics

Vesna Čužić, direktorica  
Vesna Čužić, Director

Saopćenje priredila: Nermina Pozderac  
Prepared by: Nermina Pozderac



Razmislite o očuvanju okoliša prije štampanja dokumenta.  
Please consider the environment before printing this document.