



# САОПШТЕЊЕ

## FIRST RELEASE



Молимо кориснике да приликом употребе података обавезно наведу извор  
*Users are kindly requested to mention the data source*

ГОДИНА/ YEAR III

САРАЈЕВО, 22. 09. 2014.

БРОЈ/ NUMBER 5

### КРАТКОРОЧНИ ИНДИКАТОРИ ЕНЕРГЕТСКЕ СТАТИСТИКЕ, ЈУЛИ 2014., први резултати *SHORT-TERM INDICATORS OF ENERGY STATISTICS, JULY 2014, first results*

#### Електрична енергија

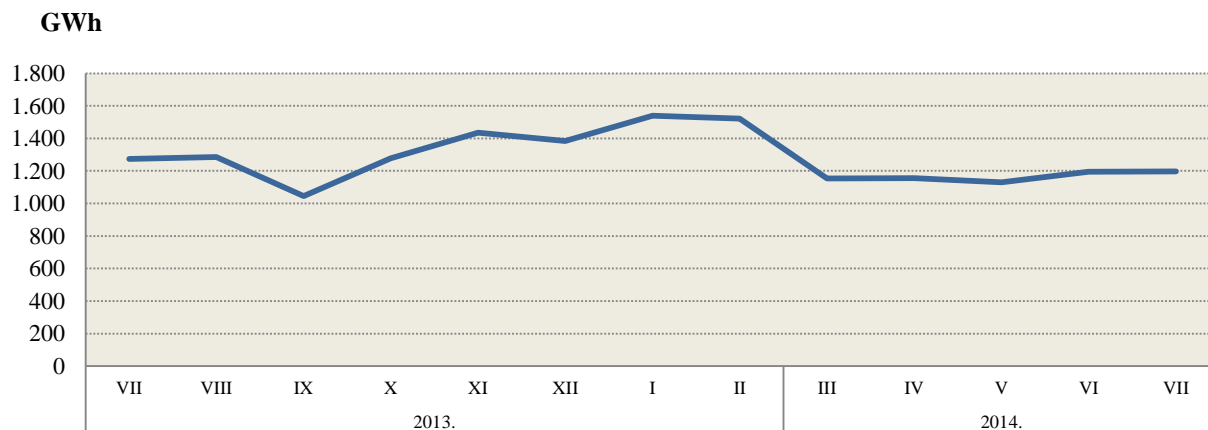
Бруто производња електричне енергије у Босни и Херцеговини у јулу 2014. године износила је 1.197 GWh што је за 0,3% више у односу на јуни 2014. године. У укупној бруто производњи хидроелектране су учествовале са 28,8%, а термоелектране са 71,2%.

#### Electricity

Gross electricity production in Bosnia and Herzegovina was 1197 GWh in July 2014, and it increased by 0,3% compared to June 2014. In total gross electricity production hydro power plants participated with the share of 28,8% and thermal power plants with 71,2%.

#### G-1. Електрична енергија, Бруто производња, јули 2013. – јули 2014.

*Electricity, Gross production, July 2013 – July 2014*



Табела 1. Снабдијевање електричном енергијом, БиХ, 2014.

*Table 1. Electricity supply, BiH, 2014*

GWh

Снабдијевање	јуни June	јули July	проmjена change %	јануар-јули January-July	Supply
<b>Бруто производња</b>	<b>1.194</b>	<b>1.197</b>	<b>0,3</b>	<b>9.170</b>	<i>Гросс продуцтион</i>
Хидроелектране	404	345	-14,6	3.534	<i>Худро power плантс</i>
Термоелектране	789	853	8,1	5.636	<i>Тхермал power плантс</i>
<b>Нето производња</b>	<b>1.119</b>	<b>1.090</b>	<b>-2,6</b>	<b>8.601</b>	<i>Нет продуцтион</i>
Хидроелектране	402	343	-14,7	3.513	<i>Худро power плантс</i>
Термоелектране	717	748	4,3	5.088	<i>Тхермал power плантс</i>
<b>Увоз</b>	<b>224</b>	<b>263</b>	<b>17,4</b>	<b>1.869</b>	<i>Импорт</i>
<b>Извоз</b>	<b>445</b>	<b>395</b>	<b>-11,2</b>	<b>3.617</b>	<i>Експорт</i>
<b>Расположиво за финалну потрошњу</b>	<b>898</b>	<b>958</b>	<b>6,7</b>	<b>6.853</b>	<i>Аваилабле фор финал цонсумптион</i>

**Табела 2. Камени угаљ, БиХ, 2014.**

Table 2. Hard Coal, BiH, 2014

000 t

Снабдијевање	јуни June	јули July	промјена change %	јануар-јули January-July	Supply
Производња	-	-	-	-	Production
Увоз	47	114	142,6	675	Import
Извоз	-	-	-	-	Export
Залихе на почетку мјесеца	102	50	-51,0	626	Opening stock
Залихе на крају мјесеца	50	55	10,0	595	Closing stock
Расположиво за финалну потрошњу	99	109	10,0	706	Available for final consumption

**Табела 3. Лигнит, БиХ, 2014.**

Table 3. Lignite, BiH, 2014

000 t

Снабдијевање	јуни June	јули July	промјена change %	јануар-јули January-July	Supply
Производња	368	399	8,4	3.210	Production
Увоз	-	-	-	-	Import
Извоз	7	10	42,9	34	Export
Залихе на почетку мјесеца	163	156	-4,3	1.341	Opening stock
Залихе на крају мјесеца	156	248	59,0	1.349	Closing stock
Расположиво за финалну потрошњу	368	297	-19,3	3.168	Available for final consumption

**Табела 4. Мрки угаљ, БиХ, 2014.**

Table 4. Brown Coal, BiH, 2014

000 t

Снабдијевање	јуни June	јули July	промјена change %	јануар-јули January-July	Supply
Производња	453	546	20,5	3.211	Production
Увоз	-	-	-	-	Import
Извоз	22	21	-4,5	113	Export
Залихе на почетку мјесеца	562	531	-5,5	2.880	Opening stock
Залихе на крају мјесеца	531	515	-3,0	2.807	Closing stock
Расположиво за финалну потрошњу	462	541	17,1	3.171	Available for final consumption

**Табела 5. Кокс, БиХ, 2014.**

Table 5. Coke, BiH, 2014

000 t

Снабдијевање	јуни June	јули July	промјена change %	јануар-јули January-July	Supply
Производња	68	74	8,8	505	Production
Увоз	-	-	-	-	Import
Извоз	18	43	138,9	175	Export
Залихе на почетку мјесеца	22	33	50,0	107	Opening stock
Залихе на крају мјесеца	33	16	-51,5	107	Closing stock
Расположиво за финалну потрошњу	39	48	23,1	330	Available for final consumption

Табела 6. Снабдијевање земним гасом, БиХ, 2014.

Table 6. Natural gas supply, BiH, 2014

000 Sm<sup>3</sup>

Снабдијевање	јуни June	јули July	промјена change %	јануар-јули January-July	Supply
Увоз	5.770	6.186	7,2	91.084	Import

Табела 7. Утрошак енергената у термоелектранама, БиХ, 2014.

Table 7. Fuel use in thermal power plants, BiH, 2014

TJ

	јуни June	јули July	јануар-јули January-July	
Мрки угаљ	6.626	7.330	38.389	Brown coal
Лигнит	2.299	1.908	22.116	Lignite
Ложиво уље	46	32	199	Fuel oil
Дизелска горива	60	66	396	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 годишњег биланса 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 Eurostat-а (Регулатива 1099/2088) 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** представља количине 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 рудницама угља, коксарима 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 coa), are included in export, import and stock changes.

---

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

**Телефон/Phone: +387 (33) 911 981 · Телефакс/Telefax: +387 (33) 220 622**  
**Електронска пошта/E-mail: [bhas@bhas.ba](mailto:bhas@bhas.ba) · Интернетска страница/Web site: <http://www.bhas.ba>**

**Одговара директор Зденко Милиновић**  
*Person responsible: Zdenko Milinović, Director General*

**Саопштење припремиле: Нермина Поздерац, Алма Цанановић**  
*Prepared by: Nermina Pozderac, Alma Džananović*

**Тираж: 150 примјерака**  
*150 copies printed*

**Подаци из овог саопштења објављују се и на интернету**  
*First Release data are also published on the Internet*

---