



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, 21.10.2014.

БРОЈ/ NUMBER 6

КРАТКОРОЧНИ ИНДИКАТОРИ ЕНЕРГЕТСКЕ СТАТИСТИКЕ, АВГУСТ 2014. први резултати *SHORT-TERM INDICATORS OF ENERGY STATISTICS, AUGUST 2014, first results*

Електрична енергија

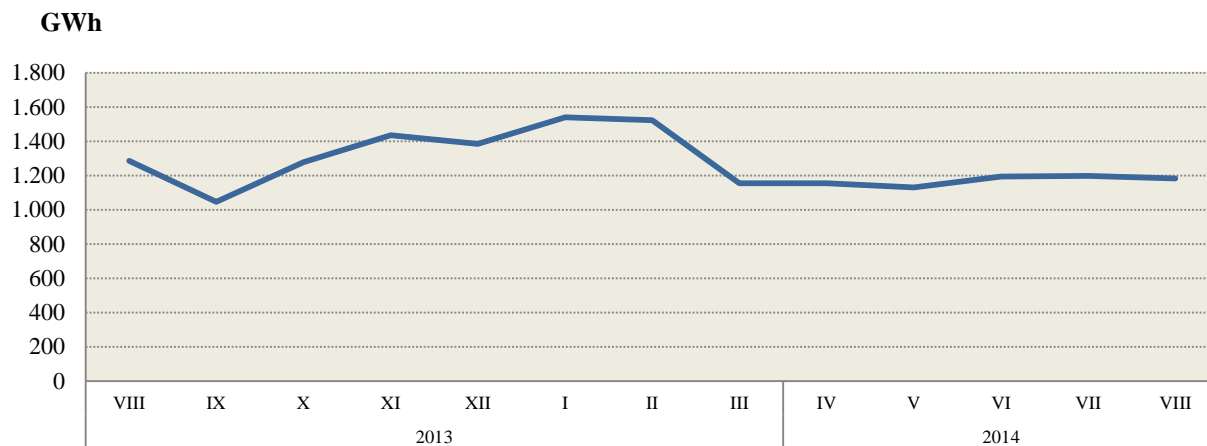
Бруто производња електричне енергије у Босни и Херцеговини у августу 2014. године износила је 1.182 GWh што је за 1,3% мање у односу на јули 2014. године. У укупној бруто производњи хидроелектране су учествовале са 27,9%, а термоелектране са 72,1%.

Electricity

Gross electricity production in Bosnia and Herzegovina was 1182 GWh in August 2014, and it decreased by 1,3% compared to July 2014. In total gross electricity production hydro power plants participated with the share of 27,9% and thermal power plants with 72,1%.

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

Electricity, Gross production, August 2013 – August 2014



Табела 1. Снабдијевање електричном енергијом, БиХ, 2014.

Table 1. Electricity supply, BiH, 2014

GWh

Снабдијевање	јули July	август August	проmjена change %	јануар-август January-August	Supply
Бруто производња	1.197	1.182	-1,3	10.352	<i>Gross production</i>
Хидроелектране	344	330	-4,1	3.864	<i>Hydro power plants</i>
Термоелектране	853	852	-0,1	6.488	<i>Thermal power plants</i>
Нето производња	1.090	1.104	1,3	9.704	<i>Net production</i>
Хидроелектране	343	328	-4,4	3.841	<i>Hydro power plants</i>
Термоелектране	747	776	3,8	5.864	<i>Thermal power plants</i>
Увоз	263	306	16,3	2.175	<i>Import</i>
Извоз	395	459	16,2	4.076	<i>Export</i>
Расположиво за финалну потрошњу	958	951	-0,7	7.107	<i>Available for final consumption</i>

Табела 2. Камени угаљ, БиХ, 2014.*Table 2. Hard Coal, BiH, 2014***000 t**

Снабдијевање	јули July	август August	промјена change %	јануар-август January-August	Supply
Производња	-	-	-	-	<i>Production</i>
Увоз	114	117	2,6	792	<i>Import</i>
Извоз	-	-	-	-	<i>Export</i>
Залихе на почетку мјесеца	50	55	10,0	680	<i>Opening stock</i>
Залихе на крају мјесеца	55	59	7,3	654	<i>Closing stock</i>
Расположиво за финалну потрошњу	109	113	3,7	818	<i>Available for final consumption</i>

Табела 3. Лигнит, БиХ, 2014.*Table 3. Lignite, BiH, 2014***000 t**

Снабдијевање	јули July	август August	промјена change %	јануар-август January-August	Supply
Производња	399	462	15,8	3.672	<i>Production</i>
Увоз	-	-	-	-	<i>Import</i>
Извоз	10	10	0,0	44	<i>Export</i>
Залихе на почетку мјесеца	156	248	59,0	1.588	<i>Opening stock</i>
Залихе на крају мјесеца	248	291	17,3	1.641	<i>Closing stock</i>
Расположиво за финалну потрошњу	297	409	37,7	3.575	<i>Available for final consumption</i>

Табела 4. Мрки угаљ, БиХ, 2014.*Table 4. Brown Coal, BiH, 2014***000 t**

Снабдијевање	јули July	август August	промјена change %	јануар-август January-August	Supply
Производња	546	499	-8,6	3.710	<i>Production</i>
Увоз	-	-	-	-	<i>Import</i>
Извоз	21	18	-14,3	131	<i>Export</i>
Залихе на почетку мјесеца	531	515	-3,0	3.396	<i>Opening stock</i>
Залихе на крају мјесеца	515	507	-1,6	3.314	<i>Closing stock</i>
Расположиво за финалну потрошњу	541	489	-9,6	3.661	<i>Available for final consumption</i>

Табела 5. Кокс, БиХ, 2014.*Table 5. Coke, BiH, 2014***000 t**

Снабдијевање	јули July	август August	промјена change %	јануар-август January-August	Supply
Производња	74	78	5,4	583	<i>Production</i>
Увоз	-	-	-	-	<i>Import</i>
Извоз	43	36	-16,3	210	<i>Export</i>
Залихе на почетку мјесеца	33	16	-51,5	123	<i>Opening stock</i>
Залихе на крају мјесеца	16	10	-37,5	117	<i>Closing stock</i>
Расположиво за финалну потрошњу	48	48	0,0	378	<i>Available for final consumption</i>

Табела 6. Снабдијевање природним гасом, БиХ, 2014.
Table 6. Natural gas supply, BiH, 2014

000 Sm³

Снабдијевање	јули July	август August	проmjена change %	јануар-август January-August	Supply
Увоз	6.186	6.547	5,8	97.631	Import

Табела 7. Утрошак енергената у термоелектранама, БиХ, 2014.
Table 7. Fuel use in thermal power plants, BiH, 2014

TJ

	јули July	август August	јануар-август January-August	
Мрки угаљ	7.330	6.252	44.641	Brown coal
Лигнит	1.908	3.035	25.151	Lignite
Ложиво уље	32	42	241	Fuel oil
Дизелска горива	66	72	468	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.

Sm³ 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.

Sm³ 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.

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 беретки 26

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

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

Саопштење приредиле: Нермина Поздерац, Алма Џанановић
Prepared by: Nermina Pozderac, Alma Džananović

Штампа: 150 примјерака/ 150 copies printed

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