



# SAOPŠTENJE

## FIRST RELEASE



Molimo korisnike da prilikom upotrebe podataka obavezno navedu izvor

*Users are kindly requested to mention the data source*

GODINA/ YEAR I

SARAJEVO, 10.11.2010.

BROJ/ NUMBER 1

## STATISTIKA ENERGIJE

### *Energy Statistics*

Uvoz prirodnog plina u Bosnu i Hercegovinu za 2009. godinu iznosi 233.711.000 Sm<sup>3</sup>.

*Import of natural gas to Bosnia and Herzegovina for 2009 is 233.711.000 Sm<sup>3</sup>.*

Potrošnja prirodnog plina u energetsom sektoru iznosi 71.918.000 Sm<sup>3</sup>.

*Natural gas consumption in energy sector is 71.918.000 Sm<sup>3</sup>.*

U finalnoj potrošnji koja iznosi 160.947.000 Sm<sup>3</sup> u 2009. godini industrija učestvuje sa 51%, domaćinstva sa 30,6%, a ostali potrošači uključujući građevinarstvo, saobraćaj i poljoprivredu sa 18,4%.

*In final natural gas consumption of 160.947.000 Sm<sup>3</sup> in 2009, industry participates with share of 51%, households with 30.6% and other consumers including construction, transport and agriculture with 18.4%.*

### 1. PRIRODNI PLIN

#### *NATURAL GAS*

#### 1.1 Godišnji bilans prirodnog plina BiH, 2009

*Annual balance of natural gas BiH, 2009*

000Sm<sup>3</sup>

	2009*	
<b>Uvoz</b>	<b>233711</b>	<b>Import</b>
<b>Potrošnja u energetsom sektoru</b>	<b>71918</b>	<b>Consumption in energy sector</b>
<b>Ukupni gubici</b>	<b>846</b>	<b>Total losses</b>
<b>Finalna potrošnja</b>	<b>160947</b>	<b>Final consumption</b>
<b>Industrija</b>	<b>82138</b>	<b>Industry</b>
<b>Građevinarstvo</b>	<b>-</b>	<b>Construction</b>
<b>Saobraćaj</b>	<b>-</b>	<b>Transport</b>
<b>Poljoprivreda</b>	<b>-</b>	<b>Agriculture</b>
<b>Domaćinstva</b>	<b>49190</b>	<b>Households</b>
<b>Ostali potrošači</b>	<b>29619</b>	<b>Other</b>

\* Prethodni podaci / *Preliminary data*

## METODOLOŠKA OBJAŠNJENJA

Metodologija za prikupljanje podataka i izradu energetskeg bilansa prirodnog plina usklađena je sa međunarodnim standardima IEA/OECD i Eurostat-a.

**Prirodni plin** je mješavina više vrsta plinova, ali se uglavnom sastoji od metana. Nastaje prirodno u podzemnim nalazištima, bilo u plinovitom ili u tekućem agregatnom stanju.

**Uvoz prirodnog plina** se odnosi na količine koje su prešle državnu granicu.

**Finalna potrošnja** prirodnog plina predstavlja finalnu potrošnju u industriji, građevinarstvu, saobraćaju, poljoprivredi, domaćinstvima i ostalim sektorima.

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

### **NOTES OF METHODOLOGY**

*Methodology for data collection and making of natural gas energy balance is harmonized with internationally established standards of IEA/OECD and Eurostat.*

*Natural gas comprises gases, occurring in underground deposits, whether liquefied or gaseous, consisting mainly of methane.*

*Import of natural gas includes quantities that crossed the national border.*

*Final consumption of natural gas is final energy consumption in industry, construction, transport, agriculture, households and other sectors.*

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

---

Izdaje i štampa Agencija za statistiku Bosne i Hercegovine, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26  
*Published and printed by the Agency for Statistics of the Bosnia and Herzegovina, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26*

Telefon/Phone: +387 (33) 220 626 · Telefaks/Telefax: +387 (33) 220 622  
Elektronska pošta/E-mail : bhas@bhas.ba · Internetska stranica/Web site: <http://www.bhas.ba>

Odgovara direktor Zdenko Milinović  
*Person responsible: Zdenko Milinović, Director General*

Saopštenje priredila: Nermina Pozderac  
*Prepared by: Nermina Pozderac*  
Lektor: Amra Kapetanović  
*Language Editor: Ms. Amra Kapetanović*

Periodika izlaženja: godišnji  
*Periodicity: annually*  
Štampa: 150 primjeraka  
*150 copies printed*

Podaci iz ovog saopštenja objavljuju se i na internetu  
*First Release data are also published on the Internet*

---