

SAOPĆENJE PRIOPĆENJE FIRST RELEASE



BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
FEDERALNI ZAVOD ZA STATISTIKU
BOSNIA AND HERZEGOVINA
FEDERATION OF BOSNIA AND HERZEGOVINA
FEDERAL OFFICE OF STATISTICS

GODINA / YEAR II

SARAJEVO, 15. 09. 2011.

BROJ / NUMBER: 22.1.3

Molimo korisnike da prilikom korišćenja podataka navedu izvor
Those using data from this issue are requested to state the source

BILANS PRIRODNOG PLINA, 2010 BALANCE OF NATURAL GAS, 2010

Ukupan uvoz prirodnog plina/gasa u FBiH u 2010. godini iznosio je 210.070.000 Sm³.

U finalnoj potrošnji prirodnog plina/gasa u 2010. godini najveće učešće ima energetska sektor 70.444.000 Sm³ ili 33,7%, industrijski sektor 55.937.000 Sm³ ili 26,8%, domaćinstva 50.810.000 Sm³ ili 24,3%, dok je učešće ostalih sektora 31.845.000 Sm³ ili 15,2%.

Najveće učešće u potrošnji prirodnog plina/gasa u području Prerađivačke industrije je u oblastima Industrije željeza i čelika 56,6%, Nemetalnih mineralnih proizvoda 20,8%, Prerade hrane, pića i duhana 10,3%, i Tekstila i kože 6,6%.

Total imports of natural gas in FB&H in 2010 was 210.070.000 Sm³.

In the final consumption of natural gas in 2010. Energy sector has the largest share 70.444.000 Sm³ or 33,7%. Industrial sector share is 55.937.000 Sm³ or 26,8% and households share is 50.810.000 Sm³ or 24,3%, while the share of other sectors 31.845.000 Sm³ or 15,2%.

The largest share is consumption of natural gas in the section of Manufacturing industries is in the iron and steel areas 56,6%, Non-metallic mineral products 20,8%, Processed food, beverages and tobacco 10,3% and Textile and leather 6,6%

Bilans prirodnog plina, 2010

Balance of natural gas, 2010

1000. Sm³

	2009	2010	
Uvoz	202.723	210.070	<i>Import</i>
Izvoz	-	-	<i>Export</i>
Sopstvena potrošnja	185	451	<i>Consumption</i>
Gubici pri distribuciji	735	583	<i>Losses in the distribution</i>
Finalna potrošnja	201.803	209.036	<i>Final consumption</i>
Energetski sektor	70.112	70.444	<i>Energy sector</i>
Toplane	48.592	52.491	<i>District heating plants</i>
Industrijske energane	21.520	17.953	<i>Autoproducers</i>
Industrijski sektor, ukupno	55.486	55.937	<i>Manufacturing industry, total</i>
Od toga:			<i>From that:</i>
Industrija željeza i čelika	34.588	31.639	<i>Iron and Steel</i>
Hemijska (uklj. i petrohemijsku)	1.197	2035	<i>Chemical (including Petrochemical)</i>
Metali bez sadržaja željeza	-	-	<i>Non-Ferrous Metals</i>
Nemetalni mineralni proizvodi	6.055	11610	<i>Non-Metallic Minerals</i>
Transportna oprema	-	-	<i>Transport Equipment</i>
Mašine, uređaji i metalni proizvodi	184	307	<i>Machinery, equipment and metal products</i>
Rudarstvo i kamenolomi	-	-	<i>Mining and Quarring</i>
Prerada hrane, pića i duhana	7.261	5759	<i>Food, Beverages and Tobacco</i>
Celuloza, papir i štampanje	448	867	<i>Paper, Pulp and Printing</i>
Drvo i drveni proizvodi	-	-	<i>Wood and Wood Products</i>
Tekstil i koža	5.724	3711	<i>Textiles and Leather</i>
Nespecificirano (industrija)	29	9	<i>Non-specified (industry)</i>
Gradevinarstvo	-	-	<i>Construction</i>
Prijevoz	-	-	<i>Transport</i>
Poljoprivreda	-	-	<i>Agriculture</i>
Domaćinstva	47.347	50.810	<i>Households</i>
Ostali sektori	28.858	31.845	<i>Other consumers</i>

METODOLOŠKA OBJAŠNJENJA

Podaci o Bilansu prirodnog plina/gasa dobijaju se na osnovu rezultata godišnjih statističkih istraživanja iz oblasti energetike i to: Godišnji izvještaj o proizvodnji i potrošnji prirodnog plina/gasa (EN-P-G), Godišnjeg izvještaja o proizvodnji i potrošnji toplotne energije (EN-T1-G) i Godišnjeg izvještaja o utrošku energenata u industriji (IND-G).

Izvještajne jedinice o proizvodnji i potrošnji prirodnog plina/gasa su preduzeća/poduzeća, koja su po Klasifikaciji djelatnosti razvrstana u Registru poslovnih subjekata u područje D - Prerađivačka industrija i E - Proizvodnja i snabdijevanje električnom energijom, gasom i vodom.

Metodologija za izradu bilansa prirodnog plina/gasa usklađena je sa standardima IEA/OECD i Eurostat-a.

Godišnjim izvještajem o proizvodnji i potrošnji prirodnog plina/gasa prikupljaju se podaci o proizvodnji, potrošnji i distribuciji prirodnog plina/gasa u različitim oblastima.

Uvoz predstavlja količinu prirodnog plina/gasa koji je uvezen i potrošen na teritoriji FBiH.

Finalna potrošnja predstavlja prirodni plin/gas koji je na raspolaganju krajnjim potrošačima.

NOTES ON METHODOLOGY

Data on the Balance of natural gas is based on the results of the of energy as follows: Annual survey on production and consumption of natural gas (EN-P-G), Annual survey on production and consumption of thermal energy (EN-T1-G), Annual survey on energy consumption in industry (IND-G).

Reporting units on production and consumption of natural gas are enterprises classified according to the Classification of Activities in the Register of Business Entities in section D - Manufacturing industry, E - Production and supply of electricity, gas and water.

Methodology for balance of natural gas is harmonized with IEA/OECD standards and Eurostat.

Data on production, consumption and distribution of natural gas in different section are collected by Annual survey on production and consumption of natural gas.

Import represents the amount of natural gas imported and consumed in the territory of F B&H.

Final consumption represent natural gas available to final consumers.