



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, 30.11.2022.

BROJ/NUMBER 13

STATISTIKA ENERGIJE

ENERGY STATISTICS

PRIRODNI PLIN

NATURAL GAS

Prirodni plin, 2021

Uvoz prirodnog plina u Bosnu i Hercegovinu za 2021. godinu iznosi 254 790 000 Sm³.

Potrošnja prirodnog plina u energetskektoru iznosi 65 551 000 Sm³.

U finalnoj potrošnji koja iznosi 188 293 000 Sm³ u 2021. godini industrija učestvuje sa 48,5%, domaćinstva sa 30,1%, a ostali potrošači i saobraćaj sa 21,4%.

Natural Gas, 2021

Import of natural gas to Bosnia and Herzegovina for 2021 is 254 790 000 Sm³.

Natural gas consumption in energy sector is 65 551 000 Sm³.

In final natural gas consumption of 188 293 000 Sm³ in 2021, industry participates with share of 48.5%, households with 30.1% and other consumers and transport with 21.4%.

PRIRODNI PLIN

NATURAL GAS

Godišnji bilans prirodnog plina, BiH, 2021

Annual balance of natural gas, BiH, 2021

1000 Sm³

	2021	
Uvoz	254 790	Import
Izvoz	837	Export
Saldo zaliha	-42	Stock changes
Potrošnja u energetskektoru	65 551	Consumption in energy sector
Ukupni gubici	67	Total losses
Finalna potrošnja	188 293	Final consumption
Industrija	91 278	Industry
Industrija željeza i čelika	32 550	Iron and Steel
Hemijska (uklj. i petrohemijsku)	2 134	Chemical (incl. Petrochemical)
Metali bez željeza	41 171	Non-Ferrous Metals
Nemetalni mineralni proizvodi	1 938	Non-Metallic Minerals
Transportna oprema	144	Transport Equipment
Mašine	214	Machinery
Rudarstvo i kamenolomi	261	Mining and Quarrying
Prerada hrane, pića i duhana	10 780	Food, Beverages and Tobacco
Celuloza, papir i štampanje	315	Paper, Pulp and Printing
Drvo i drveni proizvodi	-	Wood and Wood Products
Tekstil i koža	1 653	Textiles and Leather
Nespecificirano (industrija)	118	Non-specified (Industry)
Gradevinarstvo	-	Construction
Saobraćaj	6 336	Transport
Poljoprivreda	-	Agriculture
Domaćinstva	56 721	Households
Ostali potrošači	33 958	Other

METODOLOŠKA OBJAŠNENJA

Metodologija za prikupljanje podataka i izradu energetskog 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/Izvoz 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.

Sm³ 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/export 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.*

***Sm³** is standard cubic meter on temperature of 15 °C and under pressure of 760mmHg.*

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 | Internetska stranica/Web site: 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

