



PRIOPĆENJE

FIRST RELEASE



Obvezni 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 XIV

SARAJEVO, 25.02.2026.

BROJ/NUMBER 1

POSLOVNE STATISTIKE

BUSINESS STATISTICS

Izdana odobrenja za građenje u BiH siječanj 2026. godine

*Building permits issued in the BiH
January 2026*

Broj izdanih odobrenja za građenje u siječnju 2026. godine u odnosu na prosječan broj izdanih odobrenja za građenje u 2025. godini manji je za 6,5%, a u odnosu na siječanj 2025. godine veći je za 12,0%.

Number of building permits issued in January of 2026, compared to the average number of building permits issued in 2025, decreased by 6,5% and compared to the January of 2025, increased by 12,0%.

Broj predviđenih stanova za gradnju u siječnju 2026. godine u odnosu na broj predviđenih stanova za gradnju u 2025. godini manji je za 10,4%, a u odnosu na siječanj 2025. godine veći je za 120,0%.

Number of dwellings planned for construction in January of 2026, compared to the average number of dwellings planned for construction in 2025, decreased by 10,4% and compared to the January of 2025, increased by 120,0%.

Tablica 1. INDEKSI IZDANIH ODOBRENJA ZA GRAĐENJE, SIJEČANJ 2025.

Table 1 INDICES OF BUILDING PERMITS ISSUED, JANUARY 2025

Indeksi / Indices			
	I 2026 Ø 2025	I 2026 I 2025	
Ukupno	93,5	112,0	Total
Objekti visokogradnje	89,0	109,2	Buildings
Stambene zgrade	88,7	109,0	Residential buildings
Nestambene zgrade	89,8	110,0	Non-residential buildings
Objekti niskogradnje	103,7	118,0	Civil engineering

Tablica 2. INDEKSI IZDANIH ODOBRENJA ZA GRAĐENJE, SIJEČANJ 2025.*Table 2. INDICES OF BUILDING PERMITS ISSUED, JANUARY 2025*

Indeksi / Indices			
	<u>I 2026</u> Ø 2025	<u>I 2026</u> I 2025	
Broj	89,6	220,0	<i>Number</i>
Korisna površina	91,2	165,7	<i>Useful floor area</i>

Tablica 3. IZDANA ODOBRENJA ZA GRAĐENJE PREMA VRSTI RADOVA, SIJEČANJ 2025.*Table 3. BUILDING PERMITS ISSUED BY TYPES OF WORKS, JANUARY 2025*

Vrsta radova	Ukupno <i>Total</i>	Objekti visokogradnje <i>Buildings</i>	Objekti niskogradnje <i>Civil engineering</i>	<i>Type of works</i>
UKUPNO	465	308	157	<i>TOTAL</i>
Novogradnja (izgradnja)	416	263	153	<i>New construction works</i>
Dogradnja/Nadogradnja	30	30	0	<i>Extension/additions</i>
Obnavljanje ruševnih zgrada	0	0	0	<i>Reconstructions dilapidated buildings</i>
Prenamjena nestambenog prostora u nove stanove	3	3	0	<i>Conversion of non-residential space in new dwellings</i>
Ostale prenamjene prostora u zgradama	4	4	0	<i>Other conversions of space in buildings</i>
Ostale rekonstrukcije	12	8	4	<i>Other reconstructions</i>

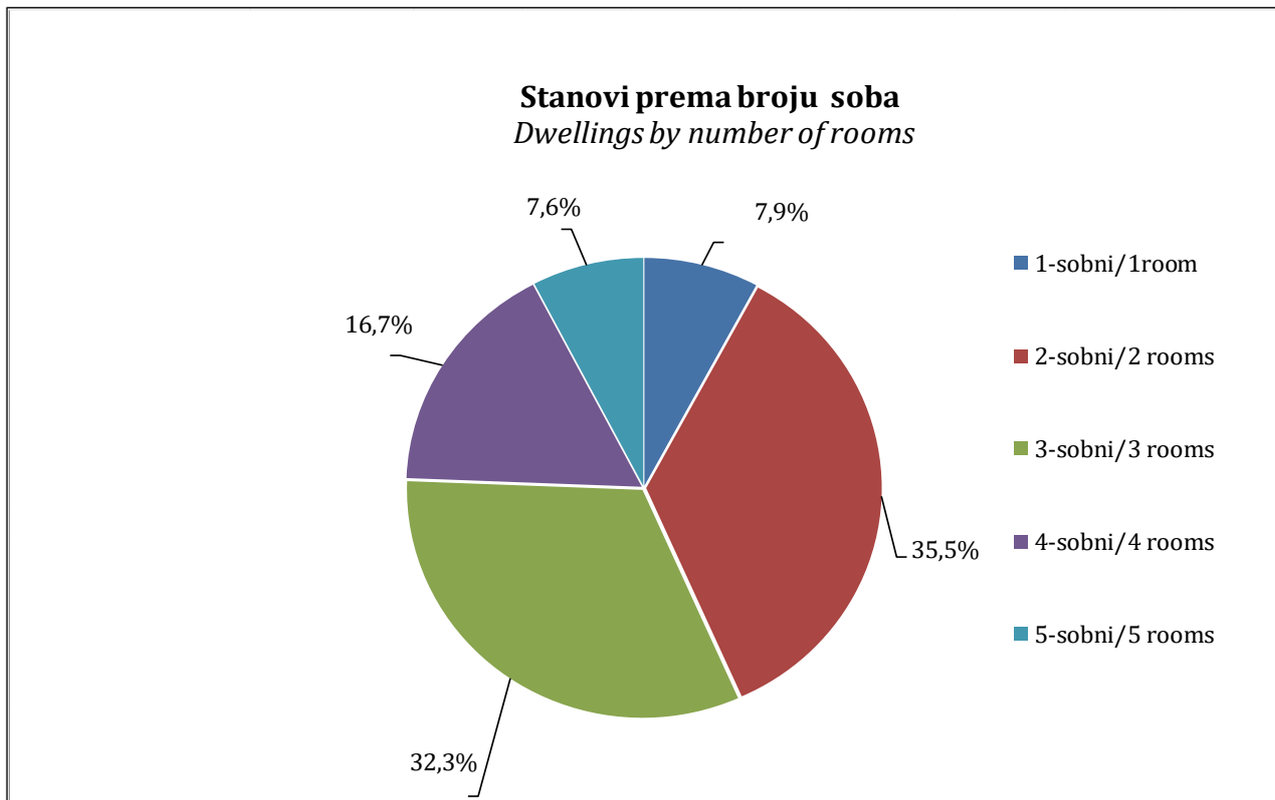
Tablica 4. STANOVI U OBJEKTIMA VISOKOGRADNJE ZA KOJI SU IZDANA ODOBRENJA ZA GRAĐENJE PREMA VRSTI ZGRADA, RADOVA I BROJU SOBA, SIJEČANJ 2025.

Table 4. DWELLINGS IN BUILDINGS FOR WHICH PERMITS WERE ISSUED, BY TYPES OF BUILDINGS, TYPES OF WORKS AND NUMBER OF ROOMS, JANUARY 2025

	Broj stanova <i>Number of dwellings</i>	Korisna površina, m ² <i>Useful floor area, m²</i>	Stanovi prema broju soba <i>Dwellings by number of rooms</i>					
			1-sobni <i>1-room</i>	2-sobni <i>2-rooms</i>	3-sobni <i>3-rooms</i>	4-sobni <i>4-rooms</i>	5-sobni <i>5-rooms</i>	
UKUPNO	902	69 251	71	320	291	151	69	<i>TOTAL</i>
Novogradnja (izgradnja)	870	66 474	67	308	284	146	65	<i>New construction works</i>
Stambene zgrade	869	66 263	67	308	284	145	65	<i>Residential buildings</i>
Stambene zgrade sa jednim stanom	170	23 180	8	10	29	63	60	<i>Residential buildings with one dwelling</i>
Stambene zgrade sa dva stana	26	2 251	1	9	6	8	2	<i>Residential buildings with two dwelling</i>
Stambene zgrade sa tri i više stanova	673	40 832	58	289	249	74	3	<i>Residential buildings with three or more dwelling</i>
Nestambene zgrade	1	211	0	0	0	1	0	<i>Non-residential buildings</i>
Dogradnja/nadogradnja	27	2 383	3	9	7	5	3	<i>Extensions/additions</i>
Prenamjena nestambenog prostora u nove stanove	5	394	1	3	0	0	1	<i>Conversion of non-residential space into new dwellings</i>

Graf 1. STANOVI PREMA BROJU SOBA, SIJEČANJ 2025.

Graph 1. DWELLINGS BY NUMBER OF ROOMS, JANUARY 2025



METODOLOŠKA OBJAŠNENJA

METHODOLOGY NOTES

Izvor i metode prikupljanja podataka

Podaci dani u ovom priopćenju dobiveni su na temelju Mjesečnog izvješća o izdanim odobrenjima za građenje (MKPS GRAĐ-OG). Ovo izvješće podnose izvještajne jedinice (tijela uprave i jedinice lokalne samouprave) koje su zadužene za izdavanje odobrenja za građenje.

Podaci o izdanim građevinskim dozvolama pokazuju buduće kretanje građevinske djelatnosti i omogućuju sagledavanje strukture investicija kako na državnoj razini, tako i na razini lokalne samouprave.

Usporedivost

Razvrstavanje građevinskih objekata i radova izvršeno je prema "Klasifikaciji vrsta građevinskih objekata u BiH" (KVGGO BIH) koja je usklađena sa „Klasifikacijom vrsta građevinskih objekata EU“ (The Classification of Types of Construction – CC, final version, Eurostat 1997).

Definicije

Građevine su objekti povezani sa tlom za koje se izvode građevinski radovi, načinjene od građevinskih materijala i proizvoda za ugradnju.

Zgrade su stalne građevine koje imaju krovšte i vanjske zidove, izgrađene kao samostalne uporabne cjeline koje pružaju zaštitu od vremenskih i drugih vanjskih utjecaja a namjenjene su stanovanju, obavljanju neke djelatnosti ili smještaju i čuvanju životinja, robe, opreme, opreme za različite proizvodne i uslužne djelatnosti.

Korisna površina stana je podna površina stana mjerena unutar zidova stana.

Stambene zgrade su zgrade u kojima je 50% ili više ukupne korisne podne površine namijenjeno za stambene svrhe.

Nestambene zgrade su zgrade koji nemaju stambenu površinu ili je manje od 50% ukupne korisne podne površine zgrade namijenjeno za stambene svrhe.

Stan je svaka građevinski povezana cjelina namijenjena stanovanju, koja se sastoji od jedne ili više soba sa odgovarajućim pomoćnim prostorijama (kuhinja, kupaonica, predsoblje, smočnica, zahod i sl.) ili bez pomoćnih prostorija i ima jedan ili više posebnih ulaza.

Soba je prostorija za stanovanje koja je od drugih prostorija stana odvojena stalnim zidovima i ima izravnu dnevnu svijetlost i čija podna površina iznosi najmanje 4 m².

Pod novogradnjom se podrazumijeva gradnja nove građevine na mjestu gdje nije postojala građevina ili je već postojala neka građevina, pa je srušena.

Data collection sources and methods

Data given in this Release were obtained through the "Monthly report on building permits issued" (M KPS GRAĐ-OG). This report is submitted by reporting units (administrative bodies and units of local self-government) that are responsible for issuing building permits.

Data on building permits issued shows future movements of construction activities and enables the overview of structure of investments on the state level as well as on local self-government level.

Comparability

Constructions and works are classified in accordance with the "Classification of Types of Constructions in BH" (KVGGO BH) which is harmonised with the "EU Classification of Types of Constructions" (The Classification of Types of Construction - CC, final version, Eurostat 1997).

Definitions

Constructions are structures connected with the ground, for which construction works are carried out and which are made of construction materials and ready-made components.

Buildings are permanent constructions covered with roof and closed with outer walls. They are built as separate useful units that protect from weather and other external conditions, intended for dwelling, for performing a certain activity or for placing and up-keeping of animals, goods, equipment used in various industrial activities and services etc.

Useful floor area of dwelling is the floor area of the dwelling, measured inside the dwelling walls.

Residential buildings are constructions in which 50% or more of the useful floor area is intended for dwelling purposes.

Non-residential buildings are construction without dwelling area or those in which less than 50% of the overall useful floor area is intended for dwelling purposes.

Dwelling is any residential construction unit intended for habitation, consisting of one or more rooms with necessary auxiliary spaces (such as: kitchen, bathroom, lobby, pantry, toilet, etc.) or without auxiliary spaces and with one or more separate entries.

Room is a space intended for dwelling purposes, separated from the rest of the dwelling by permanent walls, having direct daylight and at least 4 square metres of floor area.

The new construction means the construction of a new facility in a place where there was no building at all, or a building had already existed, but it has been demolished.

Dogradnja/nadogradnja predstavlja vrstu građevinskih radova kojima se dobiva nova uporabna cjelina uz postojeće građevine ili na postojećim građevinama.

Obnavljanje ruševnih zgrada uključuje građevinske radove kojima se potpuno obnavlja najmanje jedan stan ili drugi prostori u zgradi uz uporabu bitnih dijelova postojeće konstrukcije ili je sačuvano vanjsko pročelje zgrade.

Prenamjena nestambenog prostora u nove stanove uključuje građevinske radove kojima se izvodi prenamjena prostora u zgradi koji dotad nije bio uređen i korišten za stanovanje.

Ostale prenamjene prostora u zgradama obuhvaćaju građevinske radove kojima se postojeći prostor u zgradi prenamjenjuje u poslovni prostor ili se izvode građevinski radovi kojima se postojeći poslovni prostor prilagođava za druge poslovne namjene.

Ostale rekonstrukcije su građevinski radovi na postojećoj građevini ili poduzimanje mjera radi uspostave primjerenog stanja postojeće građevine, kojima se utječe na bitna svojstva građevine.

Upgrade/Extension represents the type of construction works that would create new occupancy unit as addition to the existing buildings or inside the existing buildings.

Renovation of dilapidated buildings involves construction works that is completely renewed at least one dwelling or other premises in the building while preserving the essential parts of an existing structure or the exterior facade of the building preserved.

Conversion of non-residential space into new dwellings involves construction works used for conversion of space in the building that formerly was not furnished and used for housing.

Other conversions of space in the buildings covered construction works used for conversion of existing space in the building in business premise or construction works which adapts existing business premise for other business purposes.

Other reconstruction are construction works on an existing building or to taking actions in order to establish an appropriate condition of the existing building, which affects the essential characteristics of the building.

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

Odgovorna osoba/Responsible person:

Vesna Čužić, ravnateljica
Vesna Čužić, Director

Priopćenje priredili: Fahir Kanlić i Anita Brković
Prepared by: Fahir Kanlić and Anita Brković



Razmislite o očuvanju okoliša prije tiskanja dokumenta.
Please consider the environment before printing this document.