



PRIOPĆENJE

FIRST RELEASE



Molimo korisnike da prilikom uporabe podataka obvezno navedu izvor
Users are kindly requested to mention the data source

GODINA/ YEAR VII

SARAJEVO, 25.07.2019.

BROJ/ NUMBER 6

GRAĐEVINARSTVO / *Construction*

IZDANA ODOBRENJA ZA GRAĐENJE U BIH lipanj 2019. godine BUILDING PERMITS ISSUED IN THE BIH June 2019

Broj izdanih odobrenja za građenje u lipnju 2019. godine u odnosu na prosječan broj izdatih odobrenja za građenje u 2018. godini veći je za 16,4%, a u odnosu na lipanj 2018. godine veći je za 10,5%.

Broj predviđenih stanova za gradnju u lipnju 2019. godine u odnosu na broj predviđenih stanova za gradnju u 2018. godini veći je za 4,7%, a u odnosu na lipanj 2018. godine manji je za 13,4%.

Number of building permits issued in June of 2019, compared to the average number of building permits issued in 2018, increased by 16.4% and compared to the June of 2018, increased by 10.5%.

Number of dwellings planned for construction in June of 2019, compared to the average number of dwellings planned for construction in 2018, increased by 4.7% and compared to the June of 2018, decreased by 13.4%.

1. INDEKSI IZDANIH ODOBRENJA ZA GRAĐENJE, LIPANJ 2019

INDICES OF BUILDING PERMITS ISSUED, JUNE 2019

	Indeksi / Indices			
	VI 2019 Ø 2018	VI 2019 VI 2018	I - VI 2019 I - VI 2018	
Ukupno	116,4	110,5	104,1	<i>Total</i>
Objekti visokogradnje	116,7	109,2	103,4	<i>Buildings</i>
Stambene zgrade	138,5	133,5	113,9	<i>Residential buildings</i>
Nestambene zgrade	72,1	63,6	83,1	<i>Non-residential buildings</i>
Objekti niskogradnje	114,9	116,9	107,3	<i>Civil engineering</i>

2. INDEKSI IZDANIH ODOBRENJA ZA GRAĐENJE ZA STANOVE, LIPANJ 2019

INDICES OF PLANNED DWELLINGS, JUNE 2019

Indeksi / Indices

	VI 2019 Ø 2018	VI 2019 VI 2018	I - VI 2019 I - VI 2018	
Broj	104,7	86,6	99,1	<i>Number</i>
Korisna površina	110,2	93,8	98,9	<i>Useful floor area</i>

3. IZDANA ODOBRENJA ZA GRAĐENJE PREMA VRSTI RADOVA, LIPANJ 2019

BUILDING PERMITS ISSUED BY TYPES OF WORKS, JUNE 2019

Objekti visokogradnje
Buildings

Objekti niskogradnje
Civil engineering

Type of works

Vrsta radova	Ukupno <i>Total</i>	Objekti visokogradnje <i>Buildings</i>	Objekti niskogradnje <i>Civil engineering</i>	Type of works
UKUPNO	421	345	76	<i>TOTAL</i>
Novogradnja (izgradnja)	377	310	67	<i>New construction works</i>
Dogradnja/Nadogradnja	19	16	3	<i>Extension/additions</i>
Obnavljanje ruševnih zgrada	4	4	0	<i>Reconstructions dilapidated buildings</i>
Prenamjena nestambenog prostora u nove stanove	3	3	0	<i>Conversion of non-residential space into new dwellings</i>
Ostale prenamjene prostora u zgradama	5	5	0	<i>Other conversion of space in buildings</i>
Ostale rekonstrukcije	13	7	6	<i>Other reconstruction</i>

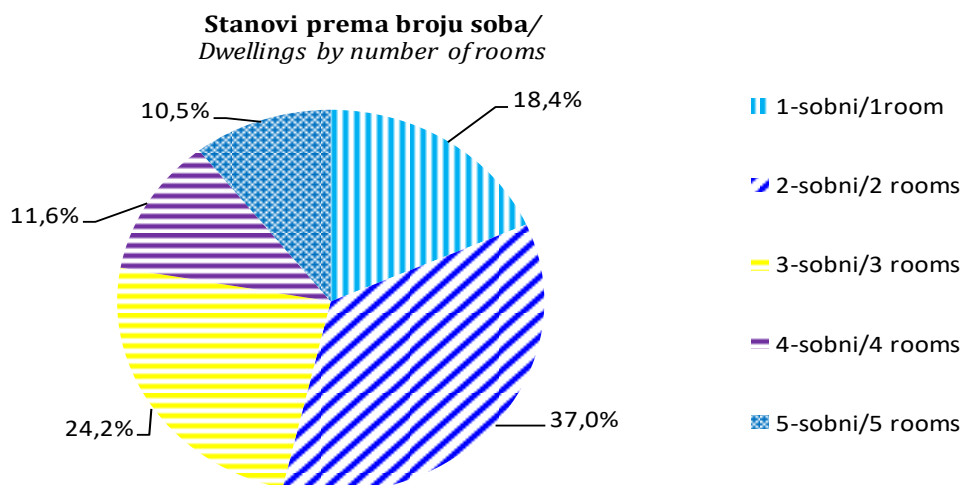
**4. STANOVI U OBJEKTIMA VISOKOGRADNJE ZA KOJI SU IZDANA ODOBRENJA ZA GRAĐENJE PREMA VRSTI
ZGRADA, RADOVA I BROJU SOBA, LIPANJ 2019**

*DWELLINGS IN BUILDINGS FOR WHICH PERMITS WERE ISSUED, BY TYPES OF BUILDINGS, TYPES OF WORKS AND
NUMBER OF ROOMS, JUNE 2019*

	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 1-room	2-sobni 2-rooms	3-sobni 3-rooms	4-sobni 4-rooms	5-sobni 5-rooms	
UKUPNO	636	51.178	117	224	154	74	67	<i>TOTAL</i>
Novogradnja (izgradnja)	613	49.558	112	213	150	72	66	<i>New construction works</i>
Stambene zgrade	610	49.323	111	212	150	71	66	<i>Residential buildings</i>
Stambene zgrade sa jednim stanom	198	22.821	24	44	34	42	54	<i>Residential buildings with one dwelling</i>
Stambene zgrade sa dva stana	70	5.496	8	37	14	9	2	<i>Residential buildings with two dwelling</i>
Stambene zgrade sa tri i više stanova	342	21.006	79	131	102	20	10	<i>Residential buildings with three or more dwelling</i>
Nestambene zgrade	3	235	1	1	0	1	0	<i>Reconstructions dilapidated buildings</i>
Dogradnja/nadogradnja	9	604	2	3	2	2	0	<i>Extensions/additions</i>
Obnavljanje ruševnih zgrada	4	204	3	0	1	0	0	<i>Reconstructions dilapidated buildings</i>
Prenamjena nestambenog prostora u nove stanove	10	812	0	8	1	0	1	<i>Conversion of non-residential space into dwellings</i>

G-1. STANOVI PREMA BROJU SOBA, LIPANJ 2019.

DWELLINGS BY NUMBER OF ROOMS, JUNE 2019



METODOLOŠKA OBJAŠNJENJA

Izvor i metode prikupljanja podataka

Podaci dati u ovom priopćenju dobiveni su na temelju Mjesečnog izvješća o izdanim odobrenjima za građenje (MKPS GRAD-OG). Ovo izvješće podnose jedinice izvješća (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" (KVGO BIH) koja je uskladjena sa „Klasifikacijom vrsta građevinskih objekata EU“ (The Classification of Types of Construction – CC, final version, Eurostat 1997).

Definicije

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

Zgrade su stalne građevine koje imaju krovište 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, predsobje, 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 svjetlost 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.

METHODOLOGY NOTES

Data collection sources and methods

Data given in this Release were obtained through the "Monthly report on building permits issued" (M KPS GRAD-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" (KVGO 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 zgradama 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 zgradama koji dotad nije bio uređen i korišten za stanovanje.

Ostale prenamjene prostora u zgradama obuhvaćaju građevinske radove kojima se postojeći prostor u zgradama 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.

Izdaje i tiska 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) 911 911 · **Telefaks/Telefax:** +387 (33) 220 622
Elektronička pošta/E-mail : bhas@bhas.gov.ba · **Internetska stranica/Web site:** <http://www.bhas.ba>

Odgovara: ravnatelj dr.sc_Velimir Jukić
Person responsible: Velimir Jukić, PhD, Director

Priopćenje pripremili: Fahir Kanlić, Anita Brković i Dženita Babić
Prepared by: Mr. Fahir Kanlić, Mrs. Anita Brković and Mrs. Dženita Babić

Podaci iz ovog Priopćenja objavljuju se i na internetu.
Data of First Release are also published on the internet.