

# SAOPĆENJE PRIOPĆENJE FIRST RELEASE



GODINA / YEAR IX

SARAJEVO, 25.08.2022.

BROJ / NUMBER: 2.4.7

## IZDATA / IZDANA ODOBRENJA ZA GRAĐENJE, JULI/SRPANJ 2022.

### PRVI REZULTATI<sup>1)</sup>

### BUILDING PERMITS ISSUED, JULY 2022

### FIRST RESULTS<sup>1)</sup>

Broj izdatih/izdanih odobrenja za građenje u julu/srpnju 2022. godine u odnosu na prosječan broj izdatih/izdanih odobrenja za građenje u 2021. godini manji je za 18,5%, a u odnosu na juli/srpanj 2021. godine manji je za 7,7%.

Number of building permits for construction issued in July 2022, compared to the average number of building permits issued in 2021 decreased by 18,5%, and compared with July 2021, decreased by 7,7%.

Broj predviđenih stanova za gradnju u julu/srpnju 2022. godine u odnosu na prosječan broj predviđenih stanova za gradnju u 2021. godini veći je za 2,8%, a u odnosu na juli/srpanj 2021. godine veći za 27,5%.

Number of dwellings planned for construction in July 2022, compared to the average number of dwellings planned for construction in 2021 increased by 2,8%, and compared with July 2021, increased by 27,5%.

## 1. INDEKSI IZDATIH/IZDANIH ODOBRENJA ZA GRAĐENJE, JULI/SRPANJ 2022.GODINE

### INDICES OF BUILDING PERMITS ISSUED, JULY 2022

	<u>VII 2022</u> Ø 2021	<u>VII 2022</u> VII 2021	<u>I-VII 2022</u> I-VII 2021	
UKUPNO	81,5	92,3	103,1	TOTAL
Objekti visokogradnje	81,5	89,1	108,4	Buildings
Stambene zgrade	82,9	82,9	115,9	Residential buildings
Nestambene zgrade	78,5	106,7	93,1	Non-residential buildings
Objekti niskogradnje	81,3	104,3	86,9	Civil engineering

## 2. INDEKSI PREDVIĐENIH STANOVA

### INDICES OF PLANNED DWELLINGS

	<u>VII 2022</u> Ø 2021	<u>VII 2022</u> VII 2021	<u>I-VII 2022</u> I-VII 2021	
Broj	102,8	127,5	136,8	Number
Korisna površina	90,6	108,1	139,7	Useful floor area

**3. IZDATA/IZDANA ODOBRENJA ZA GRAĐENJE PREMA VRSTI RADOVA, JULI/SRPANJ 2022 GODINE**  
**BUILDING PERMITS ISSUED BY TYPE OF WORKS, JULY 2022**

Vrsta radova	Ukupno <i>Total</i>	Objekti visokogradnje <i>Buildings</i>	Objekti niskogradnje <i>Civil engineering</i>	Type of works
UKUPNO	204	155	49	TOTAL
Novogradnja	180	135	45	New construction
Dogradnja/Nadogradnja	16	16	-	Upgrade/extension
Obnavljanje starih urušenih zgrada	-	-	-	Renewal of old, ruinous or abandoned buildings
Prenamjena nestambenog prostora u nove stanove	-	-	-	Conversion of non-residential space into new dwellings
Ostale prenamjene prostora u zgradama	-	-	-	Other conversion of space in buildings
Ostale rekonstrukcije	8	4	4	Other reconstruction

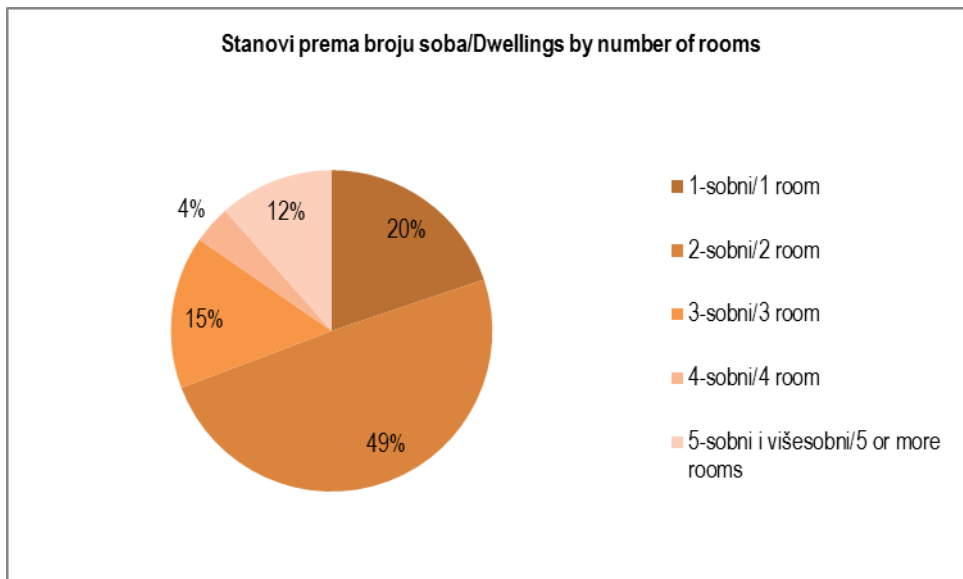
**4. STANOVU U OBJEKTIMA VISOKOGRADNJE ZA KOJA SU IZDATA/IZDANA ODOBRENJA ZA GRAĐENJE PREMA VRSTI ZGRADA, RADOVA I BROJU SOBA, JULI/SRPANJ 2022. GODINE**

*DWELLINGS IN BUILDINGS FOR WHICH PERMITS WERE ISSUED, BY TYPE OF BUILDINGS, TYPE OF WORKS AND NUMBER OF ROOMS, JULY 2022*

	Broj stanova <i>Number of dwellings</i>	Korisna površina, m <sup>2</sup> <i>Useful floor area, m<sup>2</sup></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 višesobni <i>5 or more rooms</i>	
UKUPNO	338	27546	67	167	52	13	39	TOTAL
Stanovi u novim zgradama	324	26526	59	164	50	13	38	Dwellings in new construction
Stambene zgrade	321	25747	59	164	49	13	36	Residential buildings with:
Sa jednim stanom	73	10396	2	15	13	13	30	One dwelling
Sa dva stana ili više stanova	248	15351	57	149	36	-	6	Two or more dwellings
Nestambene zgrade	3	779	-	-	1	-	2	Non-residential buildings
Stanovi dobijeni dogradnjom/nadogradnjom	14	1020	8	3	2	-	1	Dwellings obtained by upgrade/extension
Stanovi dobijeni obnavljanjem starih urušenih zgrada	-	-	-	-	-	-	-	Dwellings obtained by renewal of old, ruinous or abandoned buildings
Stanovi dobijeni prenamjenom nestambenog prostora	-	-	-	-	-	-	-	Dwellings obtained by conversion of non-residential space

## Napomena: Preliminarni podaci

Note: Preliminary data



### METODOLOŠKA OBJAŠNENJA

Podaci dati u ovom saopćenju dobijeni su na osnovu Mjesečnog izvještaja o izdatim/izdanim odobrenjima za građenje (GRAĐ-OG). Izvještaj GRAĐ-OG popunjavaju/ispunjavaju odgovarajuća upravna tijela-organi nadležni za izdavanje odobrenja za građenje (odjeli, službe, odsjeci, sektori ili ministarstva) na općinskom/gradskom, kantonalnom ili entitetskom nivou.

Istraživanje se provodi na osnovu/temelju Zakona o statistici u Federaciji BiH („Sl. Novine FBiH“ br. 63/03 i 9/09).

Opširnija metodološka objašnjenja za ovo istraživanje objavljena su na internet stranici Federalnog zavoda za statistiku <http://fzs.ba/index.php/klasifikacije-i-metodologije/english-metodologije/gradevinarstvo/>

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).

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

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

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

Stan je svaka građevinski povezana cjelina namijenjena za stanovanje, koja se sastoji od jedne ili više soba sa odgovarajućim pomoćnim prostorijama (kuhinja, kupatilo/kupaonica, predsoblje, ostava i sl.) ili bez pomoćnih prostorija i ima jedan ili više ulaza.

Soba je prostorija za stanovanje koja je od drugih prostorija stana odvojena stalnim zidovima i ima direktnu dnevnu svjetlost i čija podna površina iznosi najmanje 4 m<sup>2</sup>.

### NOTES OF METHODOLOGY

Data presented in the first release were obtained on the basis of the Monthly report on building permits issued (GRAĐ-OG).

Report GRAĐ-OG is completed by respective governing bodies responsible for issuing building permits (departments, services, sectors or ministries) at the municipal/city, cantonal and entity level.

This survey is conducted on the basis of Law on Statistical Survey in the Federation of B&H ("Official Gazette FB&H" No. 63/03 and 9/09).

More detailed notes on the Methodology of this survey are published on the web site of the Federal Statistical Office <http://fzs.ba/index.php/klasifikacije-i-metodologije/english-metodologije/gradevinarstvo/>

Constructions and works are classified in accordance with the „Classification of Types of Constructions in B&H (CC, final version, Eurostat 1997).

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 construction unit intended for dwelling purposes, consisting of one or more rooms with adequate auxiliary spaces (such as kitchen, bathroom, lobby, pantry etc.) or without auxiliary spaces and with one or more separate entrances.

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.

**Izdaje Federalni zavod za statistiku FBiH, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26**  
*Published by the Institute for Statistics of FBiH, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26*

**Telefon/Phone: +387 (33) 20 64 52, Fax: +387 (33) 22 61 51**  
Elektronska pošta/E-mail: [fedstat@fzs.ba](mailto:fedstat@fzs.ba), Internetska stranica/Web site: <http://www.fzs.ba>

**Odgovorne osobe:**

**Nusreta Imamović, šef Odsjeka za statistiku industrije, građevinarstva i energije**  
**Sanja Ambrožić, pomoćnik direktora za Sektor poslovnih statistika**  
**Doc. Dr. Emir Kremić, direktor**

*Persons responsible:*

*Nusreta Imamović, Head of Department for Industry, Construction and Energy Statistics*  
*Sanja Ambrožić, Assistant Director for Sector of business statistics*  
*Assist. Prof. Dr. Emir Kremić, Director General*

**Saopćenje pripremili: Edina Dulić, Adis Mizdrak**

*Prepared by: Edina Dulić, Adis Mizdrak*

**Molimo korisnike da pri korištenju podataka navedu izvor**  
*Users are kindly requested to state the source*

**Podaci iz ovog saopćenja objavljuju se na internetu**

*First Release data are published on the Internet*