



САОПШТЕЊЕ FIRST RELEASE



Обавезни сте да приликом дозвољених радњи, у свом производу или апликацији наведете извор података.
You are required to specify a data source when allowed in your product or application.

ГОДИНА/YEAR X

САРАЈЕВО, 25. 7. 2022.

БРОЈ/NUMBER 6

ГРАЂЕВИНАРСТВО / Construction

ИЗДАТА ОДОБРЕЊА ЗА ГРАЂЕЊЕ У БИХ јун 2022. године BUILDING PERMITS ISSUED IN THE BIH JUNE 2022

Број издатих одобрења за грађење у јуну 2022. године у *Number of building permits issued in June of 2022, compared to the average number of building permits issued in 2021, 2021. години већи је за 4,1%, а у односу на јуни 2021. мањи increased by 4.1% and compared to the June of 2021, decreased by 6.8%.*

Број предвиђених станова за градњу у јуну 2022. године у *Number of dwellings planned for construction in June of 2022, compared to the average number of dwellings planned for construction in 2021, increased by 15.1% and compared to the June of 2021, increased by 11.4%.*

Табела 1. ИНДЕКСИ ИЗДАТИХ ОДОБРЕЊА ЗА ГРАЂЕЊЕ, ЈУНИ 2022

Table 1. INDICES OF BUILDING PERMITS ISSUED, JUNE 2022

	Индекси / Indices			
	VI 2022 Ø 2021	VI 2022 VI 2021	I-VI 2022 I-VI 2021	
Укупно	104,1	93,2	102,0	<i>Total</i>
Објекти високоградње	111,8	96,0	105,5	<i>Buildings</i>
Стамбене зграде	121,8	105,0	110,6	<i>Residential buildings</i>
Нестамбене зграде	90,7	76,9	95,1	<i>Non-residential buildings</i>
Објекти нискоградње	77,0	81,3	90,1	<i>Civil engineering</i>

Табела 2. ИНДЕКСИ ИЗДАТИХ ОДОБРЕЊА ЗА ГРАЂЕЊЕ, ЈУНИ 2022

Table 2. INDICES OF BUILDING PERMITS ISSUED, JUNE 2022

	Индекси / Indices			
	VI 2022 Ø 2021	VI 2022 VI 2021	I-VI 2022 I-VI 2021	
Број	115,1	111,4	110,5	<i>Number</i>
Корисна површина	117,5	112,9	119,8	<i>Useful floor area</i>

Табела 3. ИЗДАТА ОДОБРЕЊА ЗА ГРАЂЕЊЕ ПРЕМА ВРСТИ РАДОВА, ЈУНИ 2022

Table 3. BUILDING PERMITS ISSUED BY TYPES OF WORKS, JUNE 2022

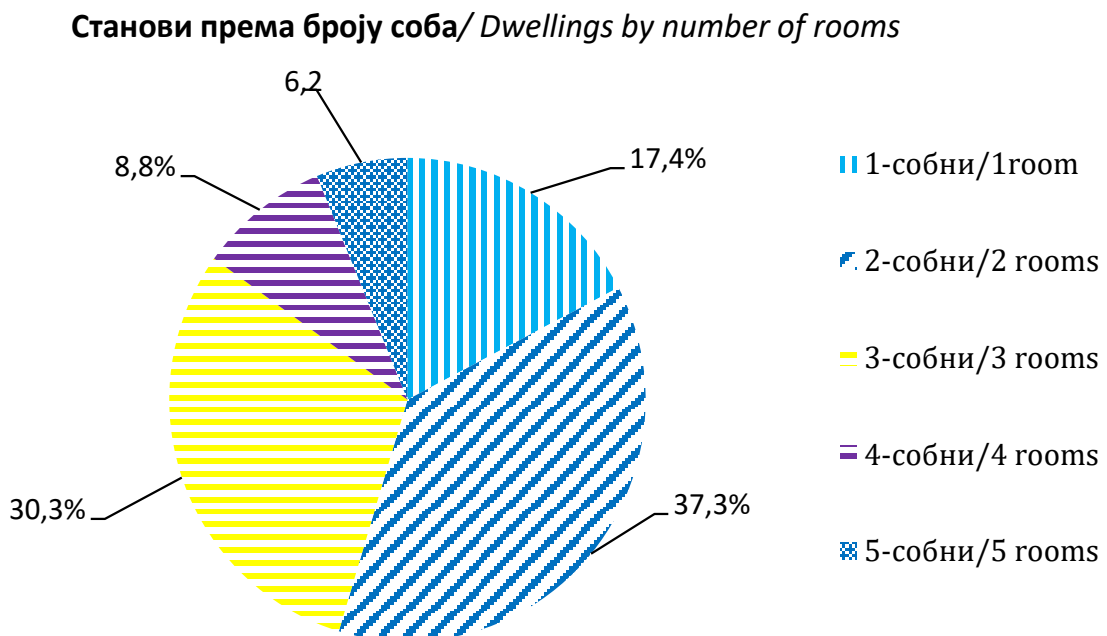
Врста радова	Укупно <i>Total</i>	Објекти високоградње <i>Buildings</i>	Објекти нискоградње <i>Civil engineering</i>	Type of works
УКУПНО	370	309	61	<i>TOTAL</i>
Новоградња (изградња)	325	267	58	<i>New construction works</i>
Доградња/Надоградња	30	29	1	<i>Extension/additions</i>
Обнављање рушевних зграда	1	1	0	<i>Reconstructions dilapidated buildings</i>
Пренамјена нестамбеног простора у нове станове	2	2	0	<i>Other conversion of space in buildings</i>
Остале пренамјене простора у зградама	3	3	0	<i>Other conversion of space in buildings</i>
Остале реконструкције	9	7	2	<i>Other reconstruction</i>

Табела 4. СТАНОВИ У ОБЈЕКТИМА ВИСОКОГРАДЊЕ ЗА КОЈИ СУ ИЗДАТА ОДОБРЕЊА ЗА ГРАЂЕЊЕ ПРЕМА ВРСТИ ЗГРАДА, РАДОВА И БРОЈУ СОБА, ЈУНИ 2022

Table 4. DWELLINGS IN BUILDINGS FOR WHICH PERMITS WERE ISSUED, BY TYPES OF BUILDINGS, TYPES OF WORKS AND NUMBER OF ROOMS, JUNE 2022

	Број станови <i>Number of dwellings</i>	Корисна површина, m ² <i>Useful floor area, m²</i>	Станови према броју соба <i>Dwellings by number of rooms</i>					
			1-собни 1-room	2-собни 2-rooms	3-собни 3-rooms	4-собни 4-rooms	5-собни 5-rooms	
УКУПНО	935	67 664	162	349	283	83	58	<i>TOTAL</i>
Новоградња (изградња)	890	65 236	145	336	276	76	57	<i>New construction works</i>
Стамбене зграде	874	64 144	142	330	271	74	57	<i>Residential buildings</i>
Стамбене зграде са једним становом	155	20 133	14	18	37	42	44	<i>Residential buildings with one dwelling</i>
Стамбене зграде са два стана	62	5 112	4	31	13	9	5	<i>Residential buildings with two dwelling</i>
Стамбене зграде са три и више станови	657	38 899	124	281	221	23	8	<i>Residential buildings with three or more dwelling</i>
Нестамбене зграде	16	1 092	3	6	5	2	0	<i>Non-residential buildings</i>
Доградња/ надоградња	42	2 254	16	11	7	7	1	<i>Extensions/additions</i>
Обнављање рушевних зграда	1	81	0	1	0	0	0	<i>Reconstructions dilapidated buildings</i>
Пренамјена нестамбеног простора у нове станове	2	93	1	1	0	0	0	<i>Conversion of non-residential space into new dwellings</i>

Граф 1. СТАНОВИ ПРЕМА БРОЈУ СОБА, ЈУНИ 2022
Graph 1. DWELLINGS BY NUMBER OF ROOMS, JUNE 2022



МЕТОДОЛОШКА ОБЈАШЊЕЊА

Извор и методе прикупљања података

Подаци дати у овом саопштењу добијени су на основу Мјесечног извјештаја о издатим одобрењима за грађење (МКПС ГРАЂ-ОГ). Овај извјештај подносе извјештајне јединице (органи управе и јединице локалне самоуправе) које су задужене за издавање одобрења за грађење.

Подаци о издатим грађевинским дозволама показују будуће кретање грађевинске дјелатности и омогућују сагледавање структуре инвестиција како на државном нивоу, тако и на нивоу локалне самоуправе.

Упоредивост

Разврставање грађевинских објеката и радова извршено је према "Класификацији врста грађевинских објеката у БиХ" (КВГО БИХ) која је усклађена са „Класификацијом врста грађевинских објеката“ EU (The Classification of Types of Construction - CC, final version, Eurostat 1997).

Дефиниције

Грађевине су објекти повезани са тлом за које се обављају грађевински радови, изграђене од грађевинских материјала и производа за уградњу.

Зграде су сталне грађевине које имају кров и вањске зидове, саграђене као самосталне употребне целине које пружају заштиту од временских и других вањских утицаја а намјењене су становању, обављању неке дјелатности или смјештају и чувању животиња, робе, опреме, опреме за различите производне и услужне дјелатности.

Корисна површина стана је подна површина стана мјерена унутар зидова стана.

Стамбене зграде су објекти у којима је 50% или више укупне корисне подне површине намјењено за стамбене сврхе.

Нестамбене зграде су објекти који немају стамбену површину или је мања од 50% укупне корисне подне површине зграде намјењено за стамбене сврхе.

Стан је свака грађевински повезана целина намјењена за становање, која се састоји од једне или више соба са одговарајућим помоћним просторијама (кухиња, купатило, предсобље, остава, нужник и сл.) или без помоћних просторија и има један или више посебних улаза.

Соба је просторија за становање која је од других просторија стана одвојена сталним зидовима и има директну дневну свијетлост и чија подна површина износи најмање 4 m².

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.

Под новоградњом се подразумијева изградња новог објекта на мјесту где није постојао објекат, или је већ постојао неки објекат, па је порушен.

Доградња/надоградња представља врсту грађевинских радова којима се добија нова употребна целина уз постојеће грађевине или на постојећим грађевинама.

Обнављање рушевних зграда укључује грађевинске радове којима се потпуно обнавља најмање један стан или други простори у згради уз очување битних дијелова постојеће конструкције или је сачувано вањска фасада зграде.

Пренамјена нестамбеног простора у нове станове укључује грађевинске радове којима се врши пренамјена простора у згради који дотад није био уређен и кориштен за становање.

Остале пренамјене простора у зградама обухватају грађевинске радове којима се постојећи простор у згради пренамјењује у пословни простор или се изводе грађевински радови којима се постојећи пословни простор прилагођава за друге пословне намјене.

Остале реконструкције су грађевински радови на постојећој грађевини или подузимање мјера ради успоставе примјереног стања постојеће грађевине, којима се утиче на битна својства грађевине.

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.

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.

Публикује Агенција за статистику Босне и Херцеговине, 71000 Сарајево, Зелених беретки 26
Published by the Agency for Statistics of the Bosnia and Herzegovina, 71000 Sarajevo, Zelenih beretki 26

Телефон/Phone: +387 (33) 911 911 | Телефакс/Telefax: +387 (33) 220 622
Електронска пошта/E-mail: bhas@bhas.gov.ba | Интернетска страница/Web site: www.bhas.gov.ba

Одговорна лица/Responsible persons:

Велимир Јукић, Помоћник директора за пословне статистике
Velimir Jukić, Assistant Director of Business Statistics

Весна Ђукић, директор
Vesna Čužić, Director

Саопштење приредили: Фахир Канлић и Џенита Бабић
Prepared by: Fahrir Kanlić and Dženita Babić



Размислите о очувању животне средине прије штампања документа.
Please consider the environment before printing this document.