

## ИНДЕКСИ ПРОИЗВОЂАЧКИХ ЦИЈЕНА У НИСКОГРАДЊИ

### CONSTRUCTION PRODUCER PRICE INDEX FOR CIVIL ENGINEERING

Произвођачке цијене у нискоградњи у Републици Српској у 2019. години у поређењу са 2018. годином више су за 12,1%.

*Producer prices for civil engineering in Republika Srpska in 2019, compared to 2018, increased by 12.1%.*

Посматрано према врсти грађевинских радова, у истом периоду, цијене радова на изградњи магистралних путева више су за 3,1%, цијене радова на изградњи аутопутева више су за 6,0%, цијене радова на изградњи мостова више су за 5,4% и цијене радова на изградњи тунела више су за 15,0%.

*By type of construction works, during the same period, prices of main roads construction works increased by 3.1%, prices of highways construction works increased by 6.0%, prices of bridges construction works increased by 5.4% and prices of tunnels construction works increased by 15.0%.*

Републички завод за статистику Републике Српске први пут објављује саопштење о индексима произвођачких цијена у нискоградњи.

*The release providing data on construction producer price index for civil engineering is published by the Republika Srpska Institute of Statistics for the first time.*

У овом саопштењу приказани су индекси произвођачких цијена у нискоградњи израчунати на основу података прикупљених путем Годишњег извјештаја о цијенама грађевинских радова у нискоградњи (Г ГРАЂ-ПЦГ), за магистралне путеве, аутопутеве, мостове и тунеле. Извјештај подноси предузећа чија је главна дјелатност према важећој Класификацији дјелатности разврстана унутар подручја F - Грађевинарство у области 42 - Изградња објеката нискоградње, разред 42.11 - Изградња магистралних путева и аутопутева и разред 42.13 - Изградња мостова и тунела. У саопштењу приказани годишњи индекси на годишњој ланчаној основи, према петогодишњој пондерационој структури, усклађени су с ЕУ Методологијом за краткорочне пословне статистике и ЕУ Регулацивом 1503/2006 о дефиницијама варијабли и учесталости прикупљања података.

*This release presents construction producer price indices for civil engineering which were calculated using the data obtained through the Annual report on prices of construction works on civil engineering (G GRAĐ-PCG), for main roads, highways, bridges and tunnels. The report is submitted by enterprises whose prevailing activity, according to the current Classification of Economic Activities, is classified in the section F-Construction, in division 42 – Civil engineering – class 42.11 - Main roads and highways construction activities and class 42.13 - Bridges and tunnels construction activities. Annual price indices, presented in the release on the annual chain-linking basis according to the five-year weighting structure, comply with the EU Methodology for Short-Term Business Statistics and with requirements of EU Regulation 1503/2006 on the definitions of variables and the frequency of data collection.*

Индекс произвођачких цијена у нискоградњи показује промјене тржишних цијена грађевинских радова у току године. Цијена која се користи за израчунавање индекса је основна цијена која укључује јединичну фактурисану вриједност уграђеног материјала, утрошеног рада и маржу извођача радова за поједину врсту грађевинског рада, а искључује ПДВ и сличне одбитне порезе који су директно везани за промет.

*Producer price index for civil engineering shows changes in market prices of construction works during the year. The price used for the CPPI calculation is the basic price that includes invoiced unit value of the built-in materials, labour costs and the margin of contractors for each type of construction work, while VAT and similar deductible taxes, which are directly linked to turnover, are excluded.*

Цијена представља јединичну вриједност грађевинских радова у нискоградњи извршених од стране грађевинских предузећа у посматраној години, односно цијену која би била понуђена за ту врсту радова у случају да радови нису извођени у посматраном периоду.

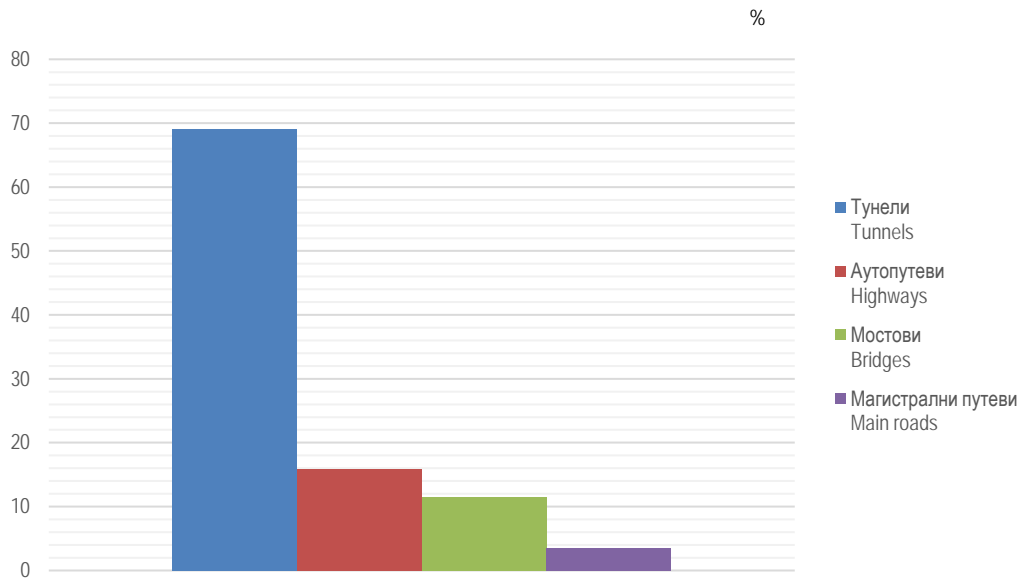
*Price is the unit value of construction works on civil engineering performed by construction enterprises in the observation year, i.e. the price that would have been offered for the given type of works in case the works were not performed in the observation year.*

Детаљнија методолошка објашњења и дефиниције могу се пронаћи на [www.rzs.rs.ba](http://www.rzs.rs.ba).

*Detailed methodological explanations and definitions are available at [www.rzs.rs.ba](http://www.rzs.rs.ba).*

1. ИНДЕКСИ ПРОИЗВОЂАЧКИХ ЦИЈЕНА У НИСКОГРАДЊИ, 2019.  
CONSTRUCTION PRODUCER PRICE INDICES FOR CIVIL ENGINEERING, 2019

	Структура Structure	2018 2017	2019 2018	
Укупни индекс	100,0%	100,4	112,1	Total index
Магистрални путеви	3,6%	103,1	103,1	Main roads
Аутопутеви	15,8%	100,9	106,0	Highways
Мостови	11,5 %	101,0	105,4	Bridges
Тунели	69,1%	100,0	115,0	Tunnels



Графикон 1. Удио вриједности грађевинских радова у укупној нискоградњи  
Graph 1. Share of the construction works value in total civil engineering

Припрема саопштења: Даница Бабић  
e-mail: danica.babic@rzs.rs.ba

Prepared by: Danica Babić  
e-mail: danica.babic@rzs.rs.ba

Издаје Републички завод за статистику, Република Српска, Бања Лука, Вељка Млађеновића 12д – Тел. +387 51 332 700 - Проф. др Јасмин Комић, главни уредник – Излази годишње – Саопштење је објављено на Интернету на адреси: www.rzs.rs.ba – E-mail: stat@rzs.rs.ba – Приликом коришћења података обавезно навести извор

Published by Republika Srpska Institute of Statistics, Banja Luka, Veljka Mladenovića 12d – Tel. +387 51 332 700 – Prof. Dr. Jasmin Komić, Editor in chief – Annual periodicity – Release is available on the Internet at: www.rzs.rs.ba – E-mail: stat@rzs.rs.ba – These data can be used provided the source is acknowledged