

MATIČNA ŠTEVILKA: 1412060000  
ID za DDV: SI16703979

POSLOVNI RAČUN:  
IBAN SI56 0400 1004 9164 245, SWIFT: KBMASI2X  
IBAN SI56 0247 0005 3808 061, SWIFT: LJBASI2X

E: [info@igem.net](mailto:info@igem.net)  
I: <http://www.igem.net>



KOGRAD IGEM proizvodnja gradbenih materialov d.o.o., SELOVEC 83, SI-2373 ŠENTJANŽ PRI DRAVOGRADU  
T: 02/87-10-800, F: 02/87-85-115; PLAČILNI PROMET – T: 02/87-10-818  
KOGRAD IGEM d.o.o., VPIS V SODNI REGISTER 16.06.1999 NA OKROŽNEM SODIŠČU SLOVENJ GRADEC – ŠT. REGISTRSKEGA VLOŽKA: 1/09636/00 – OSNOVNI KAPITAL: 610.581.86 EUR

## CENIK LETNIH BETONOV IN BETONSKIH MEŠANIC (fco betonarna)

Številka recepture	Šifra betona	Oznaka betona po SIST EN 206:2013+A1:2016 in SIST 1026:2016	CENA brez DDV [€/m <sup>3</sup> ]	CENA z 22 % DDV [€/m <sup>3</sup> ]
<b>Namen uporabe betona</b>				
<b>NAVADNI BETONI</b>				
202-7	9104002	<b>C 12/15, X0, CI 0,20, D<sub>max</sub>=16, S3</b>	57,40	70,03
<i>Elementi znotraj stavb z zelo nizko vlažnostjo zraka.</i>				
305-7	9107003	<b>C 25/30, XC2, CI 0,20, D<sub>max</sub>=8, S2</b>	69,00	84,18
<i>Elementi v dolgotrajnem stiku z vodo (temelji, temeljne plošče, piloti, kletni zidovi, vodni zbiralniki, kanali).</i>				
<b>ČRPNI BETONI</b>				
203-7	9104003	<b>C 16/20, X0, CI 0,20, D<sub>max</sub>=16, S3</b>	60,70	74,05
<i>Elementi znotraj stavb z zelo nizko vlažnostjo zraka.</i>				
204-7	9104004	<b>C 20/25, XC1, CI 0,20, D<sub>max</sub>=16, S3</b>	64,00	78,08
<i>Elementi znotraj stavb z nizko vlažnostjo zraka ali beton stalno potopljen v vodi.</i>				
205-7A	9104005	<b>C 25/30, XC2, CI 0,20, D<sub>max</sub>=16, S3</b>	68,80	83,94
<i>Elementi v dolgotrajnem stiku z vodo (temelji, temeljne plošče, piloti, kletni zidovi, vodni zbiralniki, kanali).</i>				
207-7A	9104007	<b>C 30/37, XC4, XD2, XF1, XA1, CI 0,20, D<sub>max</sub>=16, S4</b>	79,40	96,87
<i>Elementi v dolgotrajnem stiku z vodo (temelji), elementi izpostavljeni industrijskim vodam, ki vsebujejo kloride (plavalni bazeni), elementi v malo agresivnem kemičnem okolju in elementi v okolju zmerno nasičenem z vodo brez sredstev za tajanje (navpične betonske površine, izpostavljene dežju in zmrzovanju).</i>				
208-4A	9104008	<b>C 35/45, XC4, XD3, XF1, XA1, CI 0,20, D<sub>max</sub>=16, S4</b>	88,70	108,21
<i>Elementi v izmenično mokrem in suhem okolju (stebri, deli mostov, izpostavljeni pršču, ki vsebuje kloride, krovne plasti vozišč, plošče v parkirnih hišah), elementi v malo agresivnem kemičnem okolju in elementi v okolju zmerno nasičenem v z vodo brez sredstev za tajanje (navpične betonske površine, izpostavljene dežju in zmrzovanju).</i>				
<b>ESTRIH</b>				
401-7	9108001	<b>ESTRIH</b>	75,00	91,50
<i>Estrih</i>				
402-7	9108002	<b>ESTRIH + PPV vlakna</b>	79,70	97,23
<i>Estrih – zmanjšanje razpok v zgodnji fazi.</i>				
<b>ZEMELJSKO VLAŽNI - PODLOŽNI BETONI</b>				
421-7	9105001	<b>C 8/10, X0, CI 0,20, D<sub>max</sub>=16, S1</b>	53,20	64,90
422-7	9105002	<b>C 12/15, X0, CI 0,20, D<sub>max</sub>=16, S1</b>	53,90	65,76
423-7	9105003	<b>C 16/20, X0, CI 0,20, D<sub>max</sub>=16, S1</b>	54,80	66,86
425-7	9105004	<b>C 25/30, X0, CI 0,20, D<sub>max</sub>=16, S1</b>	56,90	69,42
433-7	9106001	<b>C 16/20, X0, CI 0,20, D<sub>max</sub>=8, S1</b>	57,40	70,01
435-7	9106002	<b>C 25/30, X0, CI 0,20, D<sub>max</sub>=8, S1</b>	58,80	71,74
<i>Elementi znotraj stavb z zelo nizko vlažnostjo zraka.</i>				
<b>MIKROARMIRAN BETON</b>				
512-7	9109017	<b>C 25/30, XC2, CI 0,20, D<sub>max</sub>=16, S3, PPV, JV</b>	117,10	142,86
<i>Talne plošče, industrijski tlaki.</i>				
<b>AERIRAN BETON</b>				
603-7A	9110003	<b>C 30/37, XC4, XD3, XF3, XF4, XA1, XM2, CI 0,20, D<sub>max</sub>=16, S3</b>	80,50	98,21
<i>Elementi v izmenično mokrem in suhem okolju in okolju močno nasičenem z morsko vodo ali z vodo, ki lahko vsebuje sredstva za tajanje (vodoravne betonske površine izpostavljene dežju in zmrzovanju, stebri, deli mostov, izpostavljeni pršču, ki vsebuje kloride, krovne plasti vozišč, plošče v parkirnih hišah), elementi v malo agresivnem kemičnem okolju in zmerno obremenitvijo glede obrabe površine.</i>				
<b>ZMRZLINSKO ODPOREN BETON</b>				
605-7	9110020	<b>C 30/37, XC4, XD1, XF1, XA1, CI 0,20, D<sub>max</sub>=16, S4</b>	76,00	92,72
<i>Elementi v zmerno vlažnem okolju (beton znotraj stavb z zmerno ali visoko vlažnostjo zraka in zunanji beton, zaščiten pred dežjem, betonske površine izpostavljene kloridom, ki jih prenaša zrak), elementi v malo agresivnem kemičnem okolju in elementi v okolju zmerno nasičenem v z vodo brez sredstev za tajanje (navpične betonske površine, izpostavljene dežju in zmrzovanju).</i>				

MATIČNA ŠTEVILKA: 1412060000  
ID za DDV: SI16703979

POSLOVNI RAČUN:  
IBAN SI56 0400 1004 9164 245, SWIFT: KBMASI2X  
IBAN SI56 0247 0005 3808 061, SWIFT: LJBASI2X

E: [info@igem.net](mailto:info@igem.net)  
I: <http://www.igem.net>



KOGRAD I GEM proizvodnja gradbenih materialov d.o.o., SELOVEC 83, SI-2373 ŠENTJANŽ PRI DRAVOGRADU  
T: 02/87-10-800, F: 02/87-85-115; PLAČILNI PROMET – T: 02/87-10-818  
KOGRAD I GEM d.o.o. VPIS V SODNI REGISTER 16.06.1999 NA OKROŽNEM SODIŠČU SLOVENJ GRADEC – ŠT. REGISTRKEGA VLOŽKA: 1/09636/00 – OSNOVNI KAPITAL: 610.581,86 EUR

Številka recepture	Šifra betona	Oznaka betona po SIST EN 206:2013+A1:2016 in SIST 1026:2016	CENA brez DDV [€/m <sup>3</sup> ]	CENA z 22 % DDV [€/m <sup>3</sup> ]
<b>Namen uporabe betona</b>				
<b>BETON ZA PILOTE</b>				
220-7	9104020	C 30/37, XC2, XA1, CI 0,20, D <sub>max</sub> =16, S4	78,50	95,77
<i>Piloti</i>				
<b>KEMIJSKO ODPOREN BETON</b>				
610-7	9110008	C 30/37, XC3, XD2, XA1, XF1, CI 0,20, D <sub>max</sub> =16, S4	83,80	102,24
<i>Elementi v zmerno vlažnem okolju (beton znotraj stavb z zmerno ali visoko vlažnostjo zraka in zunanji beton, zaščiten pred dežjem), elementi v mokrem, le redko suhem okolju (betoni izpostavljeni industrijskim vodam, ki vsebujejo kloride, plavalni bazeni), elementi v malo agresivnem kemičnem okolju in elementi v okolju zmerno nasičenem v z vodo brez sredstev za tajanje (navpične betonske površine, izpostavljene dežju in zmrzovanju).</i>				
<b>EKSPANZIJSKI BETON</b>				
703-4	9111003	C 30/37, XC4, XD2, XF1, XA1, CI 0,20, D <sub>max</sub> =8, S4	146,50	178,73
<i>Ekspanzijski podlinski beton.</i>				
<b>BETONSKE MEŠANICE</b>				
802	9112002	Drenažna mešanica 4/16	47,10	57,46
<i>Betonska mešanica za utrjevanje, drenažni beton, zaščita drenaže.</i>				

1. Beton je deklariran, označen, proizveden, kontroliran in dostavljen skladno s standardom SIST EN 206:2013+A1:2016, SIST EN 206:2013+A1:2016/AC101:2018 in SIST 1026:2016 (v nadaljevanju: standard).
2. Cenik velja za betone, za katere proizvajalec jamči s certificirano proizvodnjo in kontrolo kvalitete. Estrih in drenažna mešanica so betonske mešanice, ki jih omenjen standard ne zajema, zato izdaja izjave o lastnostih ni mogoča.
3. Cena za betone s posebnimi lastnostmi in z drugimi zahtevami, se določi po posebni ponudbi.
4. Za betone, izdelane po posebnih zahtevah naročnika, jamčimo proizvodnjo po dogovorjeni recepturi in po postopkih, ki jih zahteva standard.
5. V primeru naročila betona skupaj s prevozom (in črpanjem) jamčimo za skladnost betona na mestu vgradnje (do konca izpustnega žleba ali cevi črpalke) kot proizvajalec in dobavitelj, pri prevzemu betona z lastnim prevozom naročnika in za vse betone konsistence S1, pa kot proizvajalec na betonarni.
6. Proizvedeni beton je standardne in deklarirane konsistence. Če se pred vgrajevanjem betona pojavi potreba po korekciji konsistence, se le ta lahko izvede le s soglasjem proizvajalca. Proizvajalec določi vrsto in količino kemijskega dodatka. Spremembo je potrebno obvezno dokumentirati na predajnici. V primeru spreminjanja konsistence betona brez soglasja proizvajalca, ta ne jamči za kvaliteto tako nastalega betona in v tem primeru tudi izdaja izjave o lastnostih ni mogoča (SIST EN 206:2013+A1:2016, točka 7.5).
7. Naročilo mora vsebovati natančno oznako betona po ceniku ali seznamu receptur, skupno količino, čas in način dostave ter način vgradnje.
8. V kolikor pride do sprememb ali odpovedi povezanih z izdelavo betona, se te sporočijo pred začetkom proizvodnje. Če je beton že izdelan je naročnik dolžan sporno količino prevzeti, prav tako pa je dolžan prevzeti stroške povezane s takim betonom, dostavo ter prečrpavanjem.
9. Naročnik ali njegov izvajalec prevzame beton količinsko in kvalitetno s podpisom in popolno izpolnjeno predajnico betona tudi rubriko za čas prihoda na gradbišče, pričetek raztovarjanja in konec raztovarjanja betona; tako izpolnjeno predajnico vrne proizvajalcu na betonarno, saj je to pogoj za izdajo IZJAVE O LASTNOSTIH.
10. V ceni niso zajeti stroški preiskav in poročil za betone odvzete na gradbišču. Odvzem kock (število in mesto odvzema) kupec naroči pri naročilu betona. »Končna ocena« ali »Poročilo o preskušanju« se naroči po zadnji betonaži. Obračun se vrši po veljavnem ceniku.
11. Ogrevanje betona v zimskem času je zajeto v ceni. Dodatek za zimsko betoniranje dodajamo avtomatsko in dodatek izločimo le na posebno zahtevo kupca. V tem primeru za morebitne poškodbe betona zaradi zmrzali ne odgovarjamo.
12. Zagon betonarne izven rednega delovnega časa za naročila manjša od 20 m<sup>3</sup>, znaša 250,00 €.

**CENIK VELJA OD 17.01.2022 DALJE!**

**S tem datumom preneha veljati cenik betonov z dne 25. 11. 2020.**

KOGRAD I GEM d.o.o.  
SELOVEC 83, SI-2373 ŠENTJANŽ PRI DRAVOGRADU  
Direktor podjetja  
Brane Poberžnik, dipl. inž. grad.