

POSLOVNI RAČUN:  
05100-8010053460 (Abanka d.d., Ljubljana)  
02470-0053808061 (NLB d.d., Ljubljana)

MATIČNA ŠTEVILKA: 1412060  
ID za DDV: SI16703979  
E-MAIL: [info@igem.net](mailto:info@igem.net)  
INTERNET: <http://www.igem.net>



KOGRAD I GEM proizvodnja gradbenih materialov d.o.o., SELOVEC 83, SI-2373 ŠENTJANŽ PRI DRAVOGRADU  
TELEFON: 02/87-10-881, 87-10-840; FAX: 02/87-85-115; PLAČILNI PROMET – telefon: 02/87-10-818, FAX: 02/87-85-039  
KOGRAD I GEM proizvodnja gradbenih materialov d.o.o. – SKLEP ŠTEVILKA: SRG 2007/00366 – VPIS V SODNI REGISTER 16.6.1999 NA OKROŽNEM SODIŠČU SLOVENI GRADEC – ŠT. REGISTRSKEGA  
VLOŽKA: 1/09636/00 – OSNOVNI KAPITAL: 610.581,86 EUR

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

Šifra rec.	Šifra betona	Oznaka betona po SIST EN 206:2013+A1 in SIST 1026:2016	CENA brez DDV [€/m <sup>3</sup> ]	CENA z 22 % DDV [€/m <sup>3</sup> ]
<b>Namen uporabe betona (opis okolja)</b>				
<b>NAVADNI BETONI</b>				
202-7	9123002	<b>C 12/15, X0, Cl 0,20, Dmax=16, S3, Z</b>	57,10	69,99
<i>Elementi brez armature za vse stopnje izpostavljenosti ali z armaturo v zelo suhem okolju.</i>				
305-7	9125005	<b>C 25/30, XC2, Cl 0,20, Dmax=8, S2, Z</b>	69,10	84,30
<i>Elementi v mokrem, le redko suhem okolju (temelji, temeljne plošče, piloti, kletni zidovi, vodni zbiralniki, kanali).</i>				
<b>ČRPNI BETONI</b>				
203-7	9123003	<b>C 16/20, X0, Cl 0,20, Dmax=16, S3, Č, Z</b>	60,40	73,68
<i>Elementi brez armature za vse stopnje izpostavljenosti ali z armaturo v zelo suhem okolju.</i>				
204-7	9123004	<b>C 20/25, XC1, Cl 0,20, Dmax=16, S3, Č, Z</b>	64,00	78,08
<i>Elementi v suhem ali trajno mokrem okolju (znotraj stavb z nizko vlažnostjo zraka ali beton stalno potopljen v vodi).</i>				
205-7A	9123005	<b>C 25/30, XC2, Cl 0,20, Dmax=16, S3, Č, Z</b>	67,90	82,84
<i>Elementi v mokrem, le redko suhem okolju (temelji, temeljne plošče, piloti, kletni zidovi, vodni zbiralniki, kanali).</i>				
207-7	9123007	<b>C 30/37, XC4, XD2, XF1, Cl 0,20, Dmax=16, S4, Č, Z</b>	77,00	93,94
<i>Elementi v izmenično mokrem in suhem okolju in zmerno nasičenim z vodo, brez sredstva za tajanje (plavalni bazeni, navpične betonske površine izpostavljene dežju in zmrzovanju).</i>				
208-4A	9123008	<b>C 35/45, XC4, XD3, XF1, Cl 0,20, Dmax=16, S4, Č, Z</b>	86,70	105,77
<i>Elementi v izmenično mokrem in suhem okolju in zmerno nasičenim z vodo, brez sredstva za tajanje (stebri, deli mostov, izpostavljeni pršcu, ki vsebuje kloride, krovne plasti vozišč, plošče v parkirnih hišah, navpične betonske površine izpostavljene dežju in zmrzovanju).</i>				
<b>ESTRIH</b>				
401-7	9127001	<b>ESTRIH, Z</b>	75,60	92,23
<i>Estrih</i>				
402-7	9127002	<b>ESTRIH + PPV vlakna, Z</b>	82,30	100,41
<i>Estrih – zmanjšanje razpok v zgodnji fazi.</i>				
<b>ZEMELJSKO VLAŽNI - PODLOŽNI BETONI</b>				
421-7	9124001	<b>C 8/10, X0, Cl 0,20, Dmax=16, S1, Z</b>	52,50	64,05
422-7	9124002	<b>C 12/15, X0, Cl 0,20, Dmax=16, S1, Z</b>	53,50	65,27
423-7	9124003	<b>C 16/20, X0, Cl 0,20, Dmax=16, S1, Z</b>	54,40	66,37
425-7	9124004	<b>C 25/30, X0, Cl 0,20, Dmax=16, S1, Z</b>	57,90	70,64
433-7	9125001	<b>C 16/20, X0, Cl 0,20, Dmax=8, S1, Z</b>	57,10	69,66
435-7	9125002	<b>C 25/30, X0, Cl 0,20, Dmax=8, S1, Z</b>	58,90	71,86
<i>Elementi brez armature za vse stopnje izpostavljenosti ali z armaturo v zelo suhem okolju.</i>				
<b>MIKROARMIRAN BETON</b>				
512-7	9128009	<b>C 25/30, XC2, Cl 0,20, Dmax=16, S3, PPV, JV, Č, Z (mikroarmiran)</b>	116,90	142,62
<i>Elementi v mokrem, le redko suhem okolju (temelji, temeljne plošče, piloti, kletni zidovi, vodni zbiralniki, kanali).</i>				
<b>AERIRAN BETON</b>				
603-7	9129003	<b>C 30/37, XC4, XD3, XF3, XF4, XA1, Cl 0,20, Dmax=16, S3, Č, Z</b>	80,90	98,70
<i>Elementi v izmenično mokrem in suhem okolju, okolju nasičenem z vodo, ki lahko vsebuje sredstva za tajanje (vodoravne betonske površine izpostavljene dežju in zmrzovanju, stebri, deli mostov, izpostavljeni pršcu, ki vsebuje kloride, krovne plasti vozišč, plošče v parkirnih hišah) in elementi v malo agresivnem kemičnem okolju.</i>				
<b>ZMRZLINSKO ODPOREN BETON</b>				
605-7	9129020	<b>C 30/37, XC3, XD1, XF1, Cl 0,20, Dmax=16, S4, Č, Z</b>	74,10	90,40
<i>Elementi v zmerno vlažnem okolju, brez sredstva za tajanje (navpične betonske površine izpostavljene dežju in zmrzovanju, betonske površine izpostavljene kloridom, ki jih prenaša zrak, beton znotraj stavb z zmerno ali visoko vlažnostjo zraka in zunanji beton, zaščiten pred dežjem).</i>				

POSLOVNI RAČUN:  
05100-8010053460 (Abanka d.d., Ljubljana)  
02470-0053808061 (NLB d.d., Ljubljana)

MATIČNA ŠTEVILKA: 1412060  
ID za DDV: SI16703979  
E-MAIL: [info@igem.net](mailto:info@igem.net)  
INTERNET: <http://www.igem.net>

KOGRAD IGEN proizvodnja gradbenih materialov d.o.o., SELOVEC 83, SI-2373 ŠENTJANŽ PRI DRAVOGRADU  
TELEFON: 02/87-10-881, 87-10-840; FAX: 02/87-85-115; PLAČILNI PROMET – telefon: 02/87-10-818, FAX: 02/87-85-039  
KOGRA IGEN proizvodnja gradbenih materialov d.o.o. – SKLEP ŠTEVILKA: SRG 2007/00366 – VPIS V SODNI REGISTER 16.6.1999 NA OKROŽNEM SODIŠČU SLOVENJ GRADEC – ŠT. REGISTRKEGA  
VLOŽKA: 1/09636/00 – OSNOVNI KAPITAL: 610.581,86 EUR



Šifra rec.	Šifra betona	Oznaka betona po SIST EN 206:2013 in SIST 1026:2016	CENA brez DDV [€/m <sup>3</sup> ]	CENA z 22 % DDV [€/m <sup>3</sup> ]
<b>KEMUSKO ODPOREN BETON</b>				
610-7	9129008	C 30/37, XC3, XD2, XF1, XA1, CI 0,20, Dmax=16, S4, Č, Z	84,60	103,21
Elementi v zmerno vlažnem okolju brez sredstva za tajanje in v malo agresivnem kemičnem okolju (beton znotraj stavb ali zunaj zaščiten pred dežjem, beton izpostavljen kloridom, navpične betonske površine izpostavljene dežju in zmrzovanju).				
<b>EKSPANZUSKI BETON</b>				
703-4	9130003	C 30/37, XC2, XD1, XF1, CI 0,20, Dmax=8, S4, Z (ekspanzijski)	146,90	179,22
Ekspanzijski podliven beton. Elementi v mokrem ali zmerno vlažnem okolju, brez sredstva za tajanje.				
<b>BETONSKE MEŠANICE</b>				
802	9131002	Drenažna mešanica 4/16, Z	47,10	57,46
Drenažni beton, zaščita drenaže.				

- 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).
- Cenik velja za betone, za katere proizvajalec jamči s certificirano proizvodnjo in kontrolo kvalitete. Estrih in drenažna mešanica sta betonski mešanici, ki jih omenjen standard ne zajema, zato izdaja izjave o lastnostih ni mogoča.
- Cena za betone s posebnimi lastnostmi in z drugimi zahtevami, se določi po posebni ponudbi.
- Za betone, izdelane po zahtevah naročnika, jamčimo proizvodnjo po dogovorjeni recepturi in po postopkih, ki jih zahteva standard.
- 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.
- Proizvedeni beton je standardne in deklarirane konsistence. Če se pred vgrajevanjem betona pojavi potreba po korekciji konsistence, se 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).
- Naročilo mora vsebovati: natančno oznako betona po ceniku, skupno količino, čas in način dostave ter način vgradnje.
- 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 prevzeti sporno količino betona in stroške povezane s takim betonom, dostavo ter prečrpavanjem.
- 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.
- 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.
- 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.
- Zagon betonarne izven rednega delovnega časa za naročila manjša od 20 m<sup>3</sup>, znaša 250,00 €.

**CENIK VELJA OD 25.11.2020 DALJE!**

S tem datumom preneha veljati cenik zimskih betonov z dne 01. 12. 2018.

Direktor podjetja:  
Brane Poberžnik, dipl. inž. grad.

