

# CENIK SVEZIH BETONOV 2024



oblak group d.o.o.,

Tržaška cesta 1a,

1370 Logatec

[betonama@oblak.si](mailto:betonama@oblak.si)

[www.oblak.si](http://www.oblak.si)

051 359 741

Številka: 1/2024

Velja od 01.01.2024

## KIBELNI BETONI

Z vami od leta 1901

| oznaka                                       | trdnostni | oznaka vrste betona v skladu               | opis betona in informativni                      | EM | cena v € | cena v € |
|--|-----------|--|--|----|----------|----------|
| recepture                                    | razred    | SIST EN 206 in 1026                        | namen uporabe                                    |    | brez DDV | z DDV    |
| <b>1 KIBELNI BETON granulacije 0 - 16 mm</b> |           |  |  |    |          |          |
| 110  | C 8/10    | C8/10,X0,CI 0,1,D <sub>max</sub> 16,S1     | podložni beton, temelji ograj, zemelj. vlažen    | m3 | 72,00    | 87,84    |
| 115  | C 12/15   | C12/15,X0,CI 0,1,D <sub>max</sub> 16,S1    | podložni beton, temelji ograj, zemelj. vlažen    | m3 | 76,48    | 93,31    |
| 120L   | C 16/20   | C16/20,X0,CI 0,2,D <sub>max</sub> 16,S2    | temelji, plošče "RAPID", podložni arm. bet       | m3 | 83,96    | 102,43   |
| 125L   | C 20/25   | C20/25,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 16,S2   | temelji, plošče, stebri, vezi, tlaki, arm. beton | m3 | 90,29    | 110,15   |
| 130L   | C 25/30   | C25/30,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 16,S2   | temelji, plošče, stebri, vezi, bazeni, tlaki     | m3 | 100,91   | 123,11   |
| 137  | C 30/37   | C30/37,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 16,S3   | temelji, plošče, stebri, vezi, bazeni, tlaki     | m3 | 105,70   | 128,95   |
| <b>2 KIBELNI BETON granulacije 0 - 32 mm</b> |           |  |  |    |          |          |
| 220  | C 16/20   | C16/20,X0,CI 0,2,D <sub>max</sub> 31,5 S2  | temelji, plošče "RAPID", podložni arm. bet       | m3 | 81,13    | 98,98    |
| 225  | C 20/25   | C20/25,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 31,5 S2 | temelji, plošče, stebri, vezi, tlaki, arm. beton | m3 | 88,83    | 108,37   |
| 230  | C 25/30   | C25/30,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 31,5 S2 | temelji, plošče, stebri, vezi, bazeni, tlaki     | m3 | 97,57    | 119,04   |
| <b>ČRPNI BETONI</b>                          |           |  |  |    |          |          |
| oznaka                                       | trdnostni | oznaka vrste betona v skladu               | opis betona in informativni                      | EM | cena v € | cena v € |
| recepture                                    | razred    | SIST EN 206 in 1026                        | namen uporabe                                    |    | brez DDV | z DDV    |
| <b>3 ČRPNI BETON granulacije 0 - 16 mm</b>   |           |  |  |    |          |          |
| 325L   | C 20/25   | C20/25,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 16,S4   | temelji, plošče, stebri, vezi, tlaki, arm. beton | m3 | 94,91    | 115,79   |
| 330L   | C 25/30   | C25/30,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 16,S4   | temelji, plošče, stebri, vezi, bazeni, tlaki     | m3 | 98,62    | 120,32   |
| 337L   | C 30/37   | C30/37,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 16,S3   | stebri, tlaki, vezi, zahtevni konstr. elementi   | m3 | 106,84   | 130,34   |
| 345  | C 35/45   | C35/45,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 16,S3   | stebri, tlaki, vezi, zahtevni konstr. elementi   | m3 | 116,84   | 142,54   |
| <b>4 ČRPNI BETON granulacije 0 - 32 mm</b>   |           |  |  |    |          |          |
| 425L   | C 20/25   | C20/25,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 31,5 S4 | temelji, plošče, stebri, vezi, tlaki, arm. beton | m3 | 94,22    | 114,95   |
| 430L   | C 25/30   | C25/30,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 31,5 S4 | temelji, plošče, stebri, vezi, bazeni, tlaki     | m3 | 97,77    | 119,28   |
| 437L   | C 30/37   | C30/37,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 31,5 S3 | stebri, tlaki, vezi, zahtevni konstr. elementi   | m3 | 104,13   | 127,04   |
| <b>BETONI ZA TLAKE - ESTRIH</b>              |           |  |  |    |          |          |
| <b>5 BETON ZA TLAKE granulacije 0 - 8 mm</b> |           |  |  |    |          |          |
| 520  | C 16/20   | C16/20,X0,CI 0,2,D <sub>max</sub> 8,S1     | tlaki, zemeljsko vlažen beton, estrih            | m3 | 96,06    | 117,19   |
| 525  | C 20/25   | C20/25,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 8,S1    | tlaki, zemeljsko vlažen beton, estrih            | m3 | 99,98    | 121,98   |
| 530  | C 25/30   | C25/30,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 8,S1    | tlaki, zemeljsko vlažen beton, estrih            | m3 | 105,64   | 128,88   |
| <b>6 BETON ZA TLAKE granulacije 0 - 4 mm</b> |           |  |  |    |          |          |
| 620  | C 16/20   | C16/20,X0,CI 0,2,D <sub>max</sub> 4,S1     | tlaki, zemeljsko vlažen beton, estrih            | m3 | 98,52    | 120,19   |
| 625  | C 20/25   | C20/25,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 4,S1    | tlaki, zemeljsko vlažen beton, estrih            | m3 | 102,43   | 124,96   |
| 630  | C 25/30   | C25/30,XC1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 4,S1    | tlaki, zemeljsko vlažen beton, estrih            | m3 | 106,53   | 129,97   |

| <b>POSEBNI BETONI</b>  |   |  |   |       |                   |                   |                |
|--|---|--|---|-------|-------------------|-------------------|----------------|
| šifra art.   | trdnostni razred  | oznaka vrste betona v skladu SIST EN 206 in 1026     | opis betona in informativni namen uporabe                                       | EM    | cena v € brez DDV | cena v € z DDV    |                |
| <b>7 PV - VODOTESNI BETON</b>  |   |  |   |       |                   |                   |                |
| ČRPNI BETON 0 - 16   |   |  |   |       |                   |                   |                |
| 7330L  | C 25/30   | C25/30,XC2,CI 0,2,D <sub>max</sub> 16,S4             | vodoodbojni konstrukcijski elementi   | m3    | 107,51            | 131,16            |                |
| 7337L  | C 30/37   | C30/37,XC3,XD2,XA1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 16,S4     | vodoodbojni konstrukcijski elementi   | m3    | 113,61            | 138,60            |                |
| ČRPNI BETON 0 - 32   |   |  |   |       |                   |                   |                |
| 7430   | C 25/30   | C25/30,XC2,CI 0,2,D <sub>max</sub> 31,5 S4           | vodoodbojni konstrukcijski elementi   | m3    | 104,58            | 127,59            |                |
| 7437   | C 30/37   | C30/37,XC2,CI 0,2,D <sub>max</sub> 31,5 S4           | vodoodbojni konstrukcijski elementi   | m3    | 111,74            | 136,32            |                |
| <b>8 NOZT - BETON ODPOREN PROTI ZMRZOVANJU IN TAJANJU</b>                    |   |  |   |       |                   |                   |                |
| ČRPNI BETON 0 - 16   |   |  |   |       |                   |                   |                |
| 8337   | C 30/37   | C30/37,XC4, XF3,CI 0,2,D <sub>max</sub> 16,S4        | konstr. el. izpostavljeni vodi in zmrzovanju                                    | m3    | 118,34            | 144,37            |                |
| <b>9 OPZT - BETON ODPOREN PROTI ZMRZOVANJU IN TAJANJU V PRISOTNOSTI SOLI</b> |   |  |   |       |                   |                   |                |
| ČRPNI BETON 0 - 16   |   |  |   |       |                   |                   |                |
| 9337L  | C 30/37   | C30/37,XC4, XD2,XF4,XA1,CI 0,2,D <sub>max</sub> 16,S | cestišča,zmrzovanje,sredstva za tajanje,sol                                     | m3    | 123,35            | 150,49            |                |
| 9345   | C 35/45   | C35/45,XC4,XF4,CI 0,2,D <sub>max</sub> 16,S3         | cestišča,zmrzovanje,sredstva za tajanje,sol                                     | m3    | 136,15            | 166,10            |                |
| <b>DODATNI PROGRAM, STORITVE</b>   |   |  |   |       |                   |                   |                |
| šifra art.   | vrsta artikla, storitve   | kratak opis  | informativni namen uporabe  | EM    | cena v € brez DDV | cena v € z DDV    |                |
| <b>1 000 DODATKI K BETONU</b>  |   |  |   |       |                   |                   |                |
| 1 001  | Antifrost 45  | POSPEŠILO - ANTIFRIZ                                 | betoniranje pri nizkih temperaturah   | na m3 | 7,05              | 8,60              |                |
| 1 002  | Panharit 45 K   | PLASTIFIKATOR  | povečana trdnost, boljša vgradljivost,zmanjšani V/C                             | na m3 | 2,86              | 3,49              |                |
| 1 003  | Panharit RC 610   | HIPERPLASTIFIKATOR                                   | samozgoščevalni betoni,boljša obdelavnost betona                                | na m3 | 4,84              | 5,90              |                |
| 1 004  | Pantapor 66   | AERANT   | visoka odpornost proti zmrzali in korozivnim raztopinami                        | na m3 | 2,94              | 3,59              |                |
| 1 012  | PantaFloor  | HIPERPLASTIFIKATOR - TLAKI                           | industrijski tlaki večjih površin - neskrčljivi tlaki                           | na m3 | 7,98              | 9,74              |                |
| 1 013  | SRA 100   | PROTI KRČENJU BETONA                                 | industrijski tlaki večjih površin - neskrčljivi tlaki                           | na m3 | po ponudbi        |                   |                |
| 1 014  | Mikrosilika   | VISOKOKAKOVOSTNI BETONI                              | izboljšana vodonepropustnost in kem. Odpornost betona                           | na kg | po ponudbi        |                   |                |
| 1 017  | Recover   | ZAVLAČEVALEC   | Namen uporabe: v poletnem času in visokih temperaturah, podaljša vezanje betona | na m3 | 4,78              | 5,83              |                |
| <b>2 000 OGREVANJE</b>   |   |  |   |       |                   |                   |                |
| 2 001  | ogrevanje betonarne v zimskem času  |  |   | na m3 | 6,50              | 7,93              |                |
| <b>3 000 MIKROARMATURE</b>   |   |  |   |       |                   |                   |                |
| 3 001  | mikro armatura standardna - JEKLENA VLAKNA do 50 mm   |  | industrijski tlaki, talne plošče, ...večje trdnosti                             | na kg | po ponudbi        |                   |                |
| 3 002  | mikro armatura standardna - POLIPROPILEN  |  | zmanjšanje razpok v zgodnji fazi, večja žilavost                                | na m3 | 6,85              | 8,36              |                |
| <b>LABORATORIJSKE STORITVE</b>   |   |  |   |       |                   |                   |                |
| šifra art.   | vrsta storitev  |  |   |       | EM                | cena v € brez DDV | cena v € z DDV |
| <b>4 000 SPLOŠNO</b>   |   |  |   |       |                   |                   |                |
| 4 001  | prisotnost laboranta na terenu  |  |   | ura   | 25,00             | 30,50             |                |
| 4 002  | prevozni stroški - osebni avto ali kombi  |  |   | km    | 0,65              | 0,79              |                |
| <b>4 000 PREISKAVE SVEŽEGA BETONA</b>  |   |  |   |       |                   |                   |                |
| 4 003  | odvzem, vlivanje in nega preiskušanca 28 dni  |  |   | kos   | 15,00             | 18,30             |                |
| 4 004  | določitev prostorninske mase  |  |   | kos   | 10,00             | 12,20             |                |
| 4 005  | merjenje temperature  |  |   | kos   | 8,00              | 9,76              |                |
| 4 006  | določitev konsistence svežega betona  |  |   | kos   | 12,00             | 14,64             |                |
| 4 007  | določitev V / C faktorja  |  |   | kos   | 17,00             | 20,74             |                |
| 4 008  | določitev por v svežem betonu   |  |   | kos   | 15,00             | 18,30             |                |
| <b>4 000 PREISKAVE OTRDELEGA BETONA</b>                                      |   |  |   |       |                   |                   |                |
| 4 014  | določitev tlačne trdnosti, prostorninske mase in VC faktorja izdelava poročila za določeni termin ( 3 kocke ) |  |   | kos   | 40,00             | 48,80             |                |

| <b>CENIK PREVOZOV IN ČRPANJA BETONA</b>                  |  |  |     |                   |                |  |
|--|--|--|-----|-------------------|----------------|--|
| šifra art.   | vrsta storitev   |  | EM  | cena v € brez DDV | cena v € z DDV |  |
| <b>111119 PREVOZ BETONA - mešalec</b>                    |  |  |     |                   |                |  |
|  | prevoz do 5 km   |  | m3  | 10,50             | 12,81          |  |
|  | prevoz od 6 do 10 km   |  | m3  | 12,50             | 15,25          |  |
|  | prevoz od 11 do 15 km  |  | m3  | 14,50             | 17,69          |  |
|  | prevoz od 16 do 20   |  | m3  | 16,00             | 19,52          |  |
|  | prevoz od 21 do 25   |  | m3  | 18,50             | 22,57          |  |
|  | prevoz od 26 do 30   |  | m3  | 20,50             | 25,01          |  |
|  | prevoz od 31 do 35   |  | m3  | 22,00             | 26,84          |  |
|  | prevoz od 36 do 40   |  | m3  | 24,00             | 29,28          |  |
|  | prevoz od 41 do 45   |  | m3  | 25,70             | 31,35          |  |
|  | prevoz od 46 do 50   |  | m3  | 27,50             | 33,55          |  |
|  | Prevoz manjše količine betona <b>od 7,5 m3</b> se ne glede na naročeno količino obračuna po kapaciteti <b>7,5 m3</b> !                                 |  |     |                   |                |  |
|  | Kipanje v samokolnico, premik ali druge stojnine na gradbišču (nad 30 min) se obračunajo po uri mešalca !  |  |     |                   |                |  |
| <b>111100 ČRPANJE BETONA - mešalec s črpalko</b>         |  |  |     |                   |                |  |
| 111109   | 4 osni / 3,5m3 / 28m   |  | h   | 80,00             | 97,60          |  |
|  | <b>Prevoz po kapaciteti in črpanje pod 15m3 se obračuna po uri, nad 15 m3 se obračuna po m3.</b>   |  |     |                   |                |  |
|  | Premik ali stojnine (nad 30 min) se obračunajo po uri mešalca s črpalko pri čemer se obračuna čas od odhoda z betonarne do vrnitve nazaj na betonarno. |  |     |                   |                |  |
| 111120   | črpanje betona s črpalko PUMI (do 28 m) nad 15 m3  |  | m3  | 7,00              | 8,54           |  |
| 111126   | črpanje z dodatnim cevovodom ( brez montaže in demontaže )   |  | m   | 10,00             | 12,20          |  |
| <b>STOJNINA, POČASNO ČRPANJE IN PREMIKI NA GRADBIŠČU</b> |  |  |     |                   |                |  |
| 111112   | AVTOMEŠALEC  |  | ura | 60,00             | 73,20          |  |
| 111115   | ČRPALKA do 28 m  |  | ura | 80,00             | 97,60          |  |

| <b>SPLOŠNI POGOJI</b>   |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|
| <b>1. TRANSPORTNI BETONI</b>  |  |  |  |  |
| Cene betonov so fco naloženo v Betonarni Oblak v Logatcu.   |  |  |  |  |
| Minimalna količina proizvedenega betona je 0,5 m3.  |  |  |  |  |
| Osnova za obračun je potrjena dobavnica s strani prevzemnika.   |  |  |  |  |
| Naročanje betonov: planiranje tedensko, dnevno naročanje do 13:00 ure 2. dni pred dobavo  |  |  |  |  |
| Za posebne recepture in betone s posebnimi dodatki se cena določi posebej.  |  |  |  |  |
| Proizvajalec pri predpisanih betonih jamči samo za pravilno pripravo predpisane sestave betona, ne pa za končne lastnosti betona.   |  |  |  |  |
| Naročnik ali njegov izvajalec je odgovoren za pravilno vgradnjo, zaščito in negovanje dostavljenega betona  |  |  |  |  |
| Agregate ogrevamo, kadar je zunanja temperatura zadnjih 12 ur pred pripravo svežega betona pod 0 stopinj C.   |  |  |  |  |
| Stroške ogrevanja v takih primerih zaračunamo.  |  |  |  |  |
| Pri zimskem betoniranju mora kupec zagotoviti, da beton doseže minimalno tlačno trdnost 5 Mpa, preden je izpostavljen zmrzovanju.   |  |  |  |  |
| Zato je pri temperaturi zraka nižjih od 5 °C priporočljiva uporaba dodatka proti zmrzovanju. V primeru, da se kupec kljub opozorilom odloči za betonsko mešanico brez " zimskega " dodatka, proizvajalec betona ne jamči za ustrezno kakovost otrdelega betona. |  |  |  |  |
| Odgovornost za končne lastnosti vgrajenega betona prevzame kupec.   |  |  |  |  |
| <b>Betoni so proizvedeni skladno s standardoma SIST EN 206 in SIST 1026:2016.</b>   |  |  |  |  |
| <b>Kontrola kakovosti proizvodnje je certificirana, vršena po sistemu 2+.</b>   |  |  |  |  |
| <b>Certifikacijski organ je IGMAT d.d., Ljubljana. Številka certifikata kontrole kakovosti proizvodnje: REG2 - 0005 - 01 - ZGPro1 - 0280.</b>   |  |  |  |  |
| <b>2. LABORATORIJSKE STORITVE</b>   |  |  |  |  |
| Laboratorijske preiskave izvršimo po naročilu kupca, stroške zaračunamo po ceniku.  |  |  |  |  |
| Storitve, ki se ne izvajajo v laboratoriju oblak group d.o.o v Logatcu in se preiskujejo v zunanjem laboratoriju se obračunavajo po dejanskih stroških skupaj z vključenimi stroški prevoza   |  |  |  |  |
| Izdelavo KONČNEGA POROČILA za določeni objekt vrši zunanji laboratorij. Stroški se zaračunajo po dejanskih stroških za vsak objekt posebej.   |  |  |  |  |
| <b>3. PREVOZI IN ČRPNJE BETONA</b>  |  |  |  |  |
| Dostop na gradbišče mora biti urejen s transportnimi potmi s strani naročnika.  |  |  |  |  |
| Naročnik mora zagotoviti vsa potrebna dovoljenja za dostop in delo na gradbišču.  |  |  |  |  |
| Obračunska količina za prevoz betona je minimalno 7,5 m3. Zato v primeru manjše količine od 7,5 m3 obračunamo prevoz po kapaciteti 7,5 m3 !   |  |  |  |  |
| Osnova za obračun prevoza in črpanja je potrjena prevoznica.  |  |  |  |  |
| Premike, počasno strojno vgrajevanje ali čakanje na gradbiščih se obračuna dodatno po dejansko opravljenih urah.  |  |  |  |  |
| Vse zastoje na gradbiščih po krivdi naročnika, daljše od 30 min, zaračunamo po veljavnem ceniku   |  |  |  |  |
| V primeru vožnje po odsekih avtocest na katerih je potrebno plačati cestnino, se cestnina računa naročniku storitev   |  |  |  |  |