

Helyszíni beton és vasbeton munka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	31-000-2.1.2	Vasbeton fal bontása, 15 cm vastagságig, C20/25 - C25/30 betonminőség között	21 m3	0	0	0	0
2	31-000-8.2.2	Sík vagy bordás vasbeton lemez bontása, 12 cm vastagság felett, C20/25 - C25/30 betonminőség között	4,32 m3	0	0	0	0
3	31-000-11.2.2	Lépcsőszerkezetek bontása, vasbetonból, C20/25 - C25/30 betonminőség között	4 m3	0	0	0	0
4	31-000-12.2	Salakos futópálya bontása alépítménnyel	27 m3	0	0	0	0
5	31-001-1.2.1-0220955	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 4-10 mm átmérő között FERALPI hidegen húzott bordás betonacél, 6 m-es szálaban, BHB55.50 8 mm	0,333 t	0	0	0	0
6	31-001-1.2.2-0220957	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 12-20 mm átmérő között FERALPI hidegen húzott bordás betonacél, 6 m-es szálaban, BHS55.50 12 mm	1,33 t	0	0	0	0
7	31-001-2-0451505	Hegesztett betonacél háló szerelése tartószerkezetbe FERALPI 10K1010 építési síkháló; 5,00 x 2,15 m; 100 x 100 mm osztással Ø 10.0 / 10.0 BHB55.50  keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 16 mm, m = 6,6 finomsági modulussal	0,554 t	0	0	0	0
9	31-021-10.11.1.3-0242110	Lépcső készítése vasbetonból, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, betonszivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel C25/30 - XC2 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 16 mm, m = 6,6 finomsági modulussal	7,2 m3	0	0	0	0
10	31-030-11.3.1.1.2-0121110	Beton aljzat készítése helyszínen kevert betonból, kézi továbbítással és bedolgozással, merev aljzatra, kavicsbetonból, C 8/10 - C 16/20 kissé képlékeny konzisztenciájú betonból, a felület fasimitóval eldolgozva, 6 cm vastagság felett C16/20 - X0b(H)  kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 42,5 pc. D <sub>max</sub> = 16 mm, m = 6,4 finomsági modulussal	2,34 m3	0	0	0	0
11	31-030-11.3.1.1.2-0121130	Beton aljzat készítése helyszínen kevert betonból, lejtbeton kézi továbbítással és bedolgozással, merev aljzatra, kavicsbetonból, C 8/10 - C 16/20 kissé képlékeny konzisztenciájú betonból, a felület fasimitóval eldolgozva, 6 cm vastagság felett C16/20 -	6,3 m3	0	0	0	0

Helyszíni beton és vasbeton munka

X0b(H) kissé képlékeny kavicsbeton keverék  
CEM 42,5 pc. D<sub>max</sub> = 16 mm, m = 6,4 finomsági  
modulussal

12	31-030- 12.1.1- 0600050	Beton padlóburkolat; 2 cm vastagságban, meglévő aljzatra, fa- vagy vassimítóval cementsimítás vízszintes felületen Hs60-c, simító, cementhabarcs	28,6 m2	0	0	0	0
13	31-000- 7.1.1	Fedkövek bontása	3,05 m2	0	0	0	0
Munkanem összesen:						0	0