

Név : Dévaványa Városi Önkormányzat

Cím : 5510 Dévaványa, Hősök tere 1.

Kelt: 2017.

A munka leírása:

Piaci kiszolgáló épület és fedett elárúsító hely építésének
építészeti és tartószerkezeti kivitelezői árajánlata.

Készült:

Az Ön rendszerében, 2017. október 1-i árákon.

Költségvetés főösszesítő

| Megnevezés | Anyagköltség | Díjköltség |
|----------------------------------|--------------|------------|
| 1. Építmény közvetlen költsége | | |
| 1.1 Közvetlen önköltség összesen | | |
| 2.1 ÁFA vetítési alap | | |
| 2.2 Áfa | 27.00% | |
| 3. A munka ára | | |

Aláírás

Munkanem összesítő

| Munkanem száma és megnevezése | Anyagköltség | Díjköltség |
|---|--------------|------------|
| 15 Zsaluzás és állványozás | | |
| 21 Irtás, föld- és sziklamunka | | |
| 23 Síkalapozás | | |
| 31 Helyszíni beton és vasbeton munka | | |
| 32 Előregyártott épületszerkezeti elem elhelyezése és szerelése | | |
| 33 Falazás és egyéb kőművesmunka | | |
| 34 Fém- és könnyű épületszerkezet szerelése | | |
| 35 Ácsmunka | | |
| 36 Vakolás és rabilolás | | |
| 41 Tetőfedés | | |
| 42 Hideg- és melegburkolatok készítése, aljzat előkészítés | | |
| 43 Bádогоzás | | |
| 44 Fa- és műanyag szerkezet elhelyezése | | |
| 45 Fém nyílászáró és épületlakatos-szerkezet elhelyezése | | |
| 46 Úvegezés | | |
| 47 Felületképzés | | |
| 48 Szigetelés | | |
| 61 Útburkolatalap és makadámburkolat készítése | | |
| 62 Kőburkolat készítése | | |
| I. Fejezet munkanemei összesen | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 15-002-1.1.1 (1) Kétoldali falzsaluzás függőleges vagy ferde sík felülettel, fa zsaluzattal, 3 m magasságig (Tg jelű talpgerendák zsaluzása) 28,67 m2 | | | | |
| 2 | 15-002-1.1.1-0000001 Kétoldali falzsaluzás függőleges vagy ferde sík felülettel, fa zsaluzattal, 3 m magasságig (Tk1 jelű talpkoszorú) 28,97 m2 | | | | |
| 3 | 15-002-4.1.1 (9) Egyoldali falzsaluzás függőleges vagy ferde sík felülettel, fa zsaluzattal, 3 m magasságig (Tk1 jelű talpkoszorú) 6,82 m2 | | | | |
| 4 | 15-003-2.1.1.1.1 (18) Oszlopszaluzás, állandó keresztmetszetű, négyyszögű, fa zsaluzattal, kitámasztással, 3 m magasságig, 60 cm oldalméretig (A8 és A9 pilléralap fejezete) 30,24 m2 | | | | |
| 5 | 15-003-2.1.1.1.1-0000001 Oszlopszaluzás, állandó keresztmetszetű, négyyszögű, fa zsaluzattal, kitámasztással, 3 m magasságig, 60 cm oldalméretig (P1 és P2 jelű pillér) 7,8 m2 | | | | |
| 6 | 15-003-2.1.1.1.1-0000002 Oszlopszaluzás, állandó keresztmetszetű, négyyszögű, fa zsaluzattal, kitámasztással, 3 m magasságig, 60 cm oldalméretig (BP1 jelű vb. bakok) 7 m2 | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 7 | 15-004-2 (11) ÖN Síklemes zsaluzása, fa zsaluzattal, függesztett rögzítéssel, összefüggő felületen 5,73 m ² | | | | |
| 8 | 15-004-21.1.1.1.1.1 (23) ÖN Gerendazsaluzás, 20-60 cm oldalmagasság között, fa zsaluzattal, alátámasztó állvánnyal, tagozattal vagy anélkül készítve, 3 m magasságig 20,12 m ² | | | | |
| 9 | 15-004-31.1 (46) Koszorúzsaluzás, zsaluzattól függetlenül, párkány nélkül (Kf1 és Kf2 jelű koszorú) 14,75 m ² | | | | |
| 10 | 15-004-31.1-0000001 Koszorúzsaluzás, zsaluzattól függetlenül, párkány nélkül (Of1 és Of*1 jelű oromfali koszorúk) 11,6 m ² | | | | |
| 11 | 15-006-5.1.1 (16) ÖN Székállás előregyártott födémelemek alátámasztására, fa zsaluzattal, 4,00 m magasságig 38,8 m | | | | |
| 12 | 15-012-6.1 (7) ÖN Homlokzati csőállvány állítása állványcsőből mint munkaállvány, szintenkénti pallóterítéssel, korláttal, lábdeszkával, kétlábas, 0,60-0,90 m padlószélességgel, munkapadló távolság 2,00 m, 2, 00 kN/m ² terhelhetőséggel, állványépítés MSZ és alkalmazástechnikai kézikönyv szerint, 6,00 m munkapadló magasságig 270,8 m ² | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|--------------------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 13 | 15-016-1.1-0023126 (1) ÖN Guruló állvány, 2,50x0,75 m-es járólappal, 2,00 kN/m ² terhelhetőséggel, 4,6 m járólappmagasság (típus: 741202) KRAUSE guruló állvány 2,50x0,75 m-es járólappal, 2,00 kN/ m ² terhelhetőséggel, 4,6 m járólappmagasság (típus: 741202) 2 db | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 21-001-1.2.2 (6) ÖN Egyes fák kitermelése tuskóirtással, legallyazással és darabolással, kézi szerszámokkal, III. oszt. talajban, törzsátmérő: 21-40 cm között 17 db | | | | |
| 2 | 21-002-1.2 (2) ÖN Humuszos termőréteg, termőföld leszedése, terítése gépi erővel, 18%-os terephajlásig, bármilyen talajban, szállítással, 50,1-200,0 m között 78,08 m3 | | | | |
| 3 | 21-003-5.1.1.2 (23) Munkaárok földkiemelésé közművesített területen, kézi erővel, bármely konzisztenciájú talajban, dúcolás nélkül, 2,0 m ² szelvényig, III. talajosztály (Tg jelű talpgerendák részére) 4,2 m3 | | | | |
| 4 | 21-003-6.1.1 (40) ÖN Munkaárok földkiemelésé közmű nélküli területen, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, dúcolás nélkül, 3,0 m ² szelvényig 62,86 m3 | | | | |
| 5 | 21-003-8.1.1.2.2 (59) ÖN Pillérek, gépalapok, oszlopok, aknák, munkagödrök, pincetömbök kiemelése, 1 m padka hagyással, kétoldalra kiemelve, depóniába vagy szállítóeszközre rakva, száraz, földnedves talajban, 10,00 m ² alapterületig, 1,51-3,50 m mélységig, III. fejtési talajosztályban 26,42 m3 | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 6 | 21-004-4.2.2-0120723 (13) Talajjavító réteg készítése vonalas létesítményeknél, 3,00 m szélesség felett, osztályozatlan kavicsból Természetes szemmegoszlású kavics, THK 0/32 Q-TT, Ártánd (R4 rétegrend szerinti helyen) 76,64 m3 | | | | |
| 7 | 21-004-5.1.1.1 (15) ÖN Tükörkészítés tömörítés nélkül, sík felületen gépi erővel, kiegészítő kézi munkával talajosztály: I-IV. 510,96 m2 | | | | |
| 8 | 21-008-2.1.3 (9) Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, nagy felületen, tömörségi fok: 95% (altalaj) 102,19 m3 | | | | |
| 9 | 21-008-2.2.3 (12) Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 95% (lábazati falak közti altalaj) 15,24 m3 | | | | |
| 10 | 21-008-2.2.8 (26) Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 96% (lábazati falak közti feltöltés) 19,05 m3 | | | | |
| 11 | 21-008-3.1.2 (15) ÖN Simító hengerlés a földmû (tükör és padka) felületén, gépi erővel, 3,0 m-nél nagyobb szélességnél 510,96 m2 | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|--------------------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 12 | 21-011-1.2.1 (3) ÖN Fejtett föld felrakása szállítóeszközre, géppel, talajosztály I-IV. 171,56 m3 | | | | |
| 13 | 21-011-1.2.2 (4) Fejtett föld felrakása szállítóeszközre, géppel, talajosztály V-VII. (felbontott betonburkolat) 54,18 m3 | | | | |
| 14 | 21-011-7.1-0120445 (13) Feltöltések alap- és lábazati falak közé és alagsori vagy alá nem pincézett földszinti padozatok alá, az anyag szétterítésével, mozgatásával, homokból Természetes szemmegoszlású homok, TH 0/4 P-TT, Ártánd 7,62 m3 | | | | |
| 15 | 21-011-7.2-0120723 (14) ÖN Feltöltések alap- és lábazati falak közé és alagsori vagy alá nem pincézett földszinti padozatok alá, az anyag szétterítésével, mozgatásával, osztályozatlan kavicsból Természetes szemmegoszlású kavics, THK 0/32 Q-TT, Ártánd 11,43 m3 | | | | |
| 16 | 21-011-11.3 (23) ÖN Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 5,0 m ³ -es konténerbe 1 db | | | | |
| 17 | 21-011-11.3 (23) Kimaradt föld és beton törmelék elszállítása 2 km távolságig, építető által kijelölt volt téglagyárba. 225,74 m3 | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|--------------------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 23-003-11.1-0112210 (6) Szerelőbeton készítése,minőségű betonból 8 cm vastagságig C12/15 - 24/F1 kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. $D_{max} = 24$ mm | 0,42 m3 | | | |
| 2 | 23-003-2-0242210 (4) Vasbeton sáv-, talp- lemezalap készítése szivattyús technológiával,minőségű betonból C30/37-32/F2-XA1 kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. $D_{max} = 32$ mm (A1-A9 jelű alaptestek) | 63,24 m3 | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 31-000-13.2 (69) Beton aljzatok, járdák bontása 10 cm vastagságig, kavicsbetonból, salakbetonból (bontandó betonjárda) 541,77 m2 | | | | |
| 2 | 31-001-1.1.1-0220010 (1) ÖN Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, lágyacélból, 7 mm átmérőig Betonacél, tekercsben, B 38.24 6 mm 0,037 t | | | | |
| 3 | 31-001-1.1.2-0220061 (2) ÖN Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, lágyacélból, 8-12 mm átmérő között Betonacél, tekercsben, B 38.24 8 mm 0,645 t | | | | |
| 4 | 31-001-1.2.1-0220955 (4) ÖN 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 0,003 t | | | | |
| 5 | 31-001-1.2.1-0220956 (4) ÖN 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 10 mm 0,376 t | | | | |
| 6 | 31-001-1.2.2-0220621 (5) ÖN Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 12-20 mm átmérő között Bordás betonacél, szálaban, B 60.50 12 mm 1,436 t | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 7 | 31-001-1.2.2-0220668 (5) ÖN Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 12-20 mm átmérő között Bordás betonacél, szálaban, B60.50 16 mm 0,639 t | | | | |
| 8 | 31-001-2-0452173 (7) ÖN Hegesztett betonacél háló szerelése tartószerkezetbe FERALPI 6N1515 építési síkháló; 6,00 x 2,40 m; 150 x 150 mm osztással Ø 6,00 / 6,00 BHB55.50 0,272 t | | | | |
| 9 | 31-001-2-0452203 (7) ÖN Hegesztett betonacél háló szerelése tartószerkezetbe FERALPI 8N2020 építési síkháló; 6,00 x 2,40 m; 200 x 200 mm osztással Ø 8,00 / 8,00 BHB55.50 0,363 t | | | | |
| 10 | 31-011-3.3.3-0250510 (16) Vasbetonfal készítése, XA1, környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, szivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel, 25-50 cm vastagság között C30/37 - 16/F3-XA1 képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. $D_{max} = 24$ mm (Tk1 talpkoszorú) 3,62 m3 | | | | |
| 11 | 31-011-21.2.1.3-0240410 (31) Oszlop, pillér készítése, vasbetonból, kör-, sokszög vagy négyzet keresztmetszettel, X0v(H), XC1, XC2, XC3, XF2, XF3, XF4, XC2-XD2-XF1, XC3-XD2-XF1 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, betonszivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel C25/30 - X0v(H) kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52, 5 pc. $D_{max} = 24$ mm, $m = 6,9$ finomsági modulussal (P1 és P2 jelű pillér) 0,49 m3 | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 12 | 31-011-21.2.1.3-0240440 (31) Oszlop, pillér készítése, vasbetonból, kör-, sokszög vagy négyzet keresztmetszettel, X0v(H), XC1, XC2, XC3, XF2, XF3, XF4, XC2-XD2-XF1, XC3-XD2-XF1 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, betonszivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel C25/30 - 24/F3 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. $D_{max} = 24$ mm, $m = 6,0$ finomsági modulussal (BP1 jelű vb. bakok) | 0,88 | m3 | | |
| 13 | 31-011-21.2.1.3-0410120 (31) Oszlop, pillér készítése, vasbetonból, kör-, sokszög vagy négyzet keresztmetszettel, XA1 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, betonszivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel C30/37 - 16/F3-XA1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. $D_{max} = 16$ mm, (A8-A9 pontalapok fejrésze) | 2,27 | m3 | | |
| 14 | 31-021-1.3.2-0240410 (8) Vasbeton gerenda készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, betonszivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel, 401-750 cm ² keresztmetszet között C25/30 - X0v(H) kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52, 5 pc. $D_{max} = 24$ mm, $m = 6,9$ finomsági modulussal (Gf1-Gf3, Gp1-Gp2 jelű gerendák) | 1,68 | m3 | | |
| 15 | 31-021-1.3.3-0250410 (9) Vasbeton gerenda készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, betonszivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel, 750 cm ² keresztmetszet felett C30/37-24/F3-XA1 kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. $D_{max} =$ 24 mm (Tg1-Tg4 jelű talpgerendák) | 3,05 | m3 | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 16 | 31-021-2.3.2-0240410 (15) Vasbeton koszorú készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, betonszivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel, 400 cm ² keresztmetszet felett C25/30 - X0v(H) kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52, 5 pc. D _{max} = 24 mm, m = 6,9 finomsági modulussal (Kf1-Kf2 és Of1, Of*1 jelű koszorú) | 5,14 | m3 | | |
| 17 | 31-021-4.3.1-0250510 (26) Sík vagy alulbordás vasbeton lemez készítése, 15°-os hajlásszögig, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, betonszivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel, 12 cm vastagságig C30/37 - XC3 képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D _{max} = 24 mm, m = 7,1 finomsági modulussal (földszinti 12 cm vtg. vb. aljzat) | 11,02 | m3 | | |
| 18 | 31-030-11.2.1.1-0121110 (27) Beton aljzat készítése helyszínen kevert betonból, kísérő, betonszivattyú továbbítással és kézi bedolgozással, merev aljzatra, tartószerkezetre léccel lehúzva, kavicsbetonból, C 8/10 - C 16/20 kissé képlékeny konzisztenciájú betonból, 6 cm vastagságig C16/20 - X0b(H) kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 42, 5 pc. D _{max} = 16 mm, m = 6,4 finomsági modulussal (5,5 cm vtg. földszinti burkolat aljzata) | 4,19 | m3 | | |
| 19 | 31-030-11.2.1.1-0121111 Beton aljzat készítése helyszínen kevert betonból, kísérő, betonszivattyú továbbítással és kézi bedolgozással, merev aljzatra, tartószerkezetre léccel lehúzva, kavicsbetonból, C 8/10 - C 16/20 kissé képlékeny konzisztenciájú betonból, 6 cm vastagságig C16/20 - X0b(H) kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 42, 5 pc. D _{max} = 16 mm, m = 6,4 finomsági modulussal (padlástéri beton burkolat) | 3,82 | m3 | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 32-001-91.3-0241210 (30) Csomóponti kötések, hegesztések, kibetonozások, injektálások, kötési csomópontok kibetonozása, nedves kötés C25/30 - XC2 képlékeny kavicsbeton keverék CEM 42,5 pc. $D_{max} = 16 \text{ mm}$, $m = 6,6$ finomsági modulussal (Gerendák kibetonozása 6 cm vtg. felbetonnal) | 7,51 m3 | | | |
| 2 | 32-002-1.1.1-0119901 (1) ÖN# Előregyártott azonnal terhelhető nyílásáthidaló elhelyezése (válaszfal áthidalók is), tartószerkezetre, csomóponti kötés nélkül, falazat szélességű áthidaló elemekből vagy több elem egymás mellé sorolásával, a teherhordó falváll előkészítésével, kiegészítő hőszigetelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db tömegig, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílásáthidaló POROTHERM elemmagas nyílásáthidaló, 1,00 m | 4 db | | | |
| 3 | 32-002-1.1.1-0119902 (1) ÖN# Előregyártott azonnal terhelhető nyílásáthidaló elhelyezése (válaszfal áthidalók is), tartószerkezetre, csomóponti kötés nélkül, falazat szélességű áthidaló elemekből vagy több elem egymás mellé sorolásával, a teherhordó falváll előkészítésével, kiegészítő hőszigetelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db tömegig, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílásáthidaló POROTHERM elemmagas nyílásáthidaló, 1,25 m | 24 db | | | |
| 4 | 32-002-1.1.1-0119903 (1) ÖN# Előregyártott azonnal terhelhető nyílásáthidaló elhelyezése (válaszfal áthidalók is), tartószerkezetre, csomóponti kötés nélkül, falazat szélességű áthidaló elemekből vagy több elem egymás mellé sorolásával, a teherhordó falváll előkészítésével, kiegészítő hőszigetelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db tömegig, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílásáthidaló POROTHERM elemmagas nyílásáthidaló, 1,50 m | 32 db | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 5 | 32-002-1.1.1-0119906 (1) ÖN# Előregyártott azonnal terhelhető nyílásáthidaló elhelyezése (válaszfal áthidalók is), tartószerkezetre, csomóponti kötés nélkül, falazat szélességű áthidaló elemekből vagy több elem egymás mellé sorolásával, a teherhordó falváll előkészítésével, kiegészítő hőszigetelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db tömegig, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílásáthidaló POROTHERM elemmagas nyílásáthidaló, 2,25 m 4 db | | | | |
| 6 | 32-002-1.1.1-0120010 (1) ÖN# Előregyártott azonnal terhelhető nyílásáthidaló elhelyezése (válaszfal áthidalók is), tartószerkezetre, csomóponti kötés nélkül, falazat szélességű áthidaló elemekből vagy több elem egymás mellé sorolásával, a teherhordó falváll előkészítésével, kiegészítő hőszigetelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db tömegig, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílásáthidaló POROTHERM A-10 kerámia burkolatú nyílásáthidaló, 1,00 m 1 db | | | | |
| 7 | 32-002-1.1.1-0120011 (1) ÖN# Előregyártott azonnal terhelhető nyílásáthidaló elhelyezése (válaszfal áthidalók is), tartószerkezetre, csomóponti kötés nélkül, falazat szélességű áthidaló elemekből vagy több elem egymás mellé sorolásával, a teherhordó falváll előkészítésével, kiegészítő hőszigetelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db tömegig, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílásáthidaló POROTHERM A-10 kerámia burkolatú nyílásáthidaló, 1,25 m 3 db | | | | |
| 8 | 32-003-1.21.1-0110997 (8) ÖN# Nagyüzemi előregyártású vízszintes tartószerkezeti elem elhelyezése, előre elkészített gyámlító szerkezetre, kézi erővel, csomóponti kötés nélkül, előregyártott kerámia burkolatú feszített vasbeton földéngerenda elhelyezése, 0,08 t/db tömegig POROTHERM kerámia burkolatú vasbeton gerenda, 2,50 m 4 db | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 9 | 32-003-1.21.1-0111004 (8) ÖN# Nagyüzemi előregyártású vízszintes tartószerkezeti elem elhelyezése, előre elkészített gyámlító szerkezetre, kézi erővel, csomóponti kötés nélkül, előregyártott kerámia burkolatú feszített vasbeton födémgerenda elhelyezése, 0,08 t/db tömegig POROTHERM kerámia burkolatú vasbeton gerenda, 4,25 m 42 db | | | | |
| 10 | 32-004-1.1.1.1-0131001 (1) ÖN# Üzemben előregyártott béléstest elhelyezése kisélemes "kézi" födémekbe, gerendák közé, gerendavállakra, a felfekvési egyenetlenséget kiküszöbölő és az együttdolgozást biztosító habarcsréteg bedolgozásával, szimplán kiosztott vasbeton gerendák közé, 15 kg/db tömeg alatt, égetett agyag-kerámia béléstest POROTHERM kerámia béléstest 60/17-es 25x52x17 cm, 6,67 db/m ² 42,58 m² | | | | |
| 11 | 32-004-1.1.1.1-0131011 (1) ÖN# Üzemben előregyártott béléstest elhelyezése kisélemes "kézi" födémekbe, gerendák közé, gerendavállakra, a felfekvési egyenetlenséget kiküszöbölő és az együttdolgozást biztosító habarcsréteg bedolgozásával, szimplán kiosztott vasbeton gerendák közé, 15 kg/db tömeg alatt, égetett agyag-kerámia béléstest POROTHERM kerámia béléstest 45/17-es 25x37x17 cm, 8,89 db/m ² 20 m² | | | | |
| 12 | 32-004-1.2.1.1-0131001 (8) Üzemben előregyártott béléstest elhelyezése kisélemes "kézi" födémekbe, gerendák közé, gerendavállakra, a felfekvési egyenetlenséget kiküszöbölő és az együttdolgozást biztosító habarcsréteg bedolgozásával, duplán kiosztott vasbeton gerendák közé, 15 kg/db tömeg alatt, égetett agyag-kerámia béléstest POROTHERM kerámia béléstest 60/10-es 25x52x10 cm, 6,67 db/m ² 6 m² | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 13 | 32-004-1.2.1.1-0131011 (8) Üzemben előregyártott béléstest elhelyezése kisélemes "kézi" födémekbe, gerendák közé, gerendavállakra, a felfekvési egyenetlenséget kiküszöbölő és az együttdolgozást biztosító habarcsréteg bedolgozásával, duplán kiosztott vasbeton gerendák közé, 15 kg/db tömeg alatt, égetett agyag-kerámia béléstest POROTHERM kerámia béléstest 45/10-es 25x37x10 cm, 8,89 db/m ² | 2,5 m2 | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 33-001-1.1.1.1.1.1-0128108 (1) Teherhordó és kitöltő falazat készítése, égetett agyag-kerámia termékekből, normál elemekből, 240-250 mm falvastagságban, 250x120x65 mm-es méretű kisméretű tömör téglából vagy kevéslyukú téglából, falazó, cementes mészhabarcba falazva BAKONYTHERM kisméretű tömör téglá, 250x120x65 mm, I. o., Cikkszám: TÉG1 Hf5-mc, falazó, cementes mészhabarc (lábazat tetején két sor) 2,13 m3 | | | | |
| 2 | 33-001-1.1.2.2.1.1-0127475 (51) ÖN Teherhordó és kitöltő falazat készítése, égetett agyag-kerámia termékekből, nútféderes elemekből, 250 mm falvastagságban, 250x375x238 mm-es méretű kézi falazóblokkból, falazó, cementes mészhabarcba falazva POROTHERM 25 N+F nútféderes kézi falazóblokk, 250x375x238 mm, M 1 (Hf10-mc) falazó, cementes mészhabarc 29,04 m2 | | | | |
| 3 | 33-001-1.1.2.3.1.2.1-0127465 (57) Teherhordó és kitöltő falazat készítése, égetett agyag-kerámia termékekből, nútféderes elemekből, 300 mm falvastagságban, 300x250x240 vagy 300x250x238 mm-es méretű kézi falazóblokkból, falazó, cementes mészhabarcba falazva POROTHERM 30 N+F nútféderes kézi falazóblokk, 300x250x238 mm, M 1 (Hf10-mc) falazó, cementes mészhabarc (padlástéri főfalak) 64,04 m2 | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 4 | 33-001-1.1.3.3.1.1.3-0127585 (170) Teherhordó és kitöltő falazat készítése, égetett agyag-kerámia termékekből, síkracsiszolt nűtféderes elemekből, 300 mm falvastagságban, 300x250x249 mm-es méretű kézi falazóblokkból, ragasztóhabba falazva POROTHERM Profi Dryfix 30 K belső teherhordó fal, 300x250x249 mm, Dryfix extra ragasztóhabbal (földszinti körítőfalak) | 89,1 m2 | | | |
| 5 | 33-011-1.1.1.4.1.1.1-0128108 (10) Válaszfal építése, égetett agyag-kerámia termékekből, normál elemekből, 120 mm falvastagságban, 250x120x65 mm-es méretű kisméretű tömör téglából, erősítő pillér nélkül, tömören falazva, falazó, cementes mészhabarcba falazva BAKONYTHERM kisméretű tömör téglá, 250x120x65 mm, I. o., Cikkszám: TÉG1 M 1 (Hf10-mc) falazó, cementes mészhabarc (válaszfalak alatt két sor) | 4,55 m2 | | | |
| 6 | 33-011-1.1.2.1.2.1.1-2132106 (20) ÖN Válaszfal építése, égetett agyag-kerámia termékekből, nűtféderes elemekből, 100 mm falvastagságban, 500x238x100 mm-es méretű válaszfallapból, falazó, cementes mészhabarcba falazva POROTHERM 10 N+F válaszfallap, 500x238x100 mm, M 1 (Hf10-mc) falazó, cementes mészhabarc | 76,71 m2 | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 34-001-1.1.2 (2) Épület-acélváz szerelése tömör szerelvényekből, 20,01-30,0 kg/m ² tömeg között (S-6 jelű terv idomacéltáblázat I.-XXIV. jelű elemekből) 320,63 m2 | | | | |
| 2 | 34-002-1.2.1-0151312 (12) ÖN Egyhéjú tetőfedés profilos fémlemez elemekből, teherhordó vázszerkezet gerendáira terítve, önfűró csavarokkal rögzítve, 10,0 m ² /db táblaméretig, 18-20 mm hullámmagasságú filcbevonatos tetőprofilból SWEDSTEEL STR20-F trapézlemez, anyag: S250GD+Z275 tűzihorganyzott acél, t=0,5 mm, 25 µm PE bevonattal, hátoldal: páramegkötő filcbevonattal (110g/m2) 206,96 m2 | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 35-001-1.4-0680041 (4) ÖN Fa tetőszerkezetek bármely rendszerben faragott (fűrészelt) fából, 0,031-0,036 m ³ /m ² bedolgozott famennyiség között Fűrészelt gerenda 150x200-300x300 mm 3-6.5 m l.o. 141,77 m ² | | | | |
| 2 | 35-002-1-0113021 (1) ÖN Fóliaterítés és -felerősítés 10 cm-es átfedéssel MASTERPLAST Isoflex Classic PP szövet alapú tetőfólia magas szakítószilárdsággal mérsékelt hővisszaverő felülettel, W1, Cikkszám: 0205-00015000 155,76 m ² | | | | |
| 3 | 35-003-1.1-0410024 (1) ÖN Tetőlécezés hornyolt cserépfedés alá Fenyő tetőléc 3-6,5 m 25x50 mm 155,76 m ² | | | | |
| 4 | 35-003-1.6 (6) ÖN Tetőlécezés tetőfelület ellenlécezésének elkészítése 204 m | | | | |
| 5 | 35-003-1.7 Tetőlécezés tetőfelület ellenlécezésének elkészítése, magasítóléc elhelyezése 204 m | | | | |
| 6 | 35-004-1.3 (3) ÖN Deszkázás ereszdeszkázás gyalult, hornyolt deszkával, hajópadlóval 85,66 m ² | | | | |
| 7 | 35-004-1.5 (5) Deszkázás oromdeszka, egymásra szegezve, 30 cm szélességig 24 m | | | | |
| 8 | 35-004-1.7 Deszkázás oromzati deszkázás gyalult, hornyolt deszkával, hajópadlóval, favázzal kompletten. (oromzati deszka fal) 6,74 m ² | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 9 | 35-011-1.3.2-0251013 (6) Faanyag gomba és rovarkártevő elleni megelőző, egyidejűleg égéskésleltető védelme merítéses, bemártásos, fűrésztéses technológiával felhordott anyaggal KEMIKÁL TETOL FB faanyag rovar, gomba és tűz elleni védőszer 413,82 m2 | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 36-001-1.1.1-0550030 (1) ÖN Sima oldalfalvakolat készítése kézi felhordással, belső, vakoló cementes mészhabarccsal, téglafelületen, 1,5 cm vastagságban Hvb4-mc, belső, vakoló cementes mészhabarccsal és Hs60-cm, felületképző (simító), meszes cementhabarccsal 269,48 m2 | | | | |
| 2 | 36-001-2.1-0550030 (15) Durva oldalfalvakolat készítése, kézi felhordással, belső, vakoló cementes mészhabarccsal, téglá-, kő- vagy betonfelületen, 1 cm vastagságban Hvb4-mc, belső, vakoló cementes mészhabarccsal (padlástérben hőszigetelés alá) 83,74 m2 | | | | |
| 3 | 36-001-21.11.3-0550030 (22) ÖN Mennyezetvakolat készítése sima kivitelben, kézi felhordással, belső, vakoló cementes mészhabarccsal, előregyártott kisélemes vagy téglabetétes födémén, 2 cm vastagságban Hvb4-mc, belső, vakoló cementes mészhabarccsal és Hs60-c, felületképző (simító), cementhabarccsal 76,18 m2 | | | | |
| 4 | 36-005-21.2.4.2-0415291 (47) ÖN# Vékonyvakolatok, színvakolatok felhordása alapozott, előkészített felületre, vödörös kiszerelésű anyagból, szilikát vékonyvakolat készítése, egy rétegben, 1,5-2,5 mm-es szemcsemérettel Baumit SilikatTop (Baumit Szilikát) vakolat, dörzsölt 2 mm, 9, 8, 7, 6 színcsoport 241,66 m2 | | | | |
| 5 | 36-007-9.2-0415421 (3) ÖN# Lábazati vakolatok; díszítő és lábazati műgyantás kötőanyagú vakolatréteg felhordása, kézi erővel, vödörös kiszerelésű anyagból Baumit MosaikTop (Baumit Mozaik) vakolat 2 mm-es szemcseméret, 24 féle szín, Cikkszám: 255201 26,6 m2 | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 6 | 36-001-31.1.1-0550080 (36) Homlokzatvakolat készítése külső, vakoló cementes mészhabarccsal, durva kivitelben, egy rétegben, függőleges és vízszintes felületen, átlagosan 1,5 cm vastagságban Hvh5-mc, külső, vakoló cementes mészhabarccsal (homlokzati hőszigetelés alá) 207,91 m2 | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 41-003-101.1.1.1-0115294 (55) ÖN Egyszeres fedés sajtolt égetett agyag tetőcserepekkel, gyártótól és típustól független, rögzítés nélkül, 25-30° tetőhajlásszög között TONDACH TANGÓ+ kerámia alapcserép, 30x50 cm, engóbozott (E1) 155,76 m ² | | | | |
| 2 | 41-003-119.2-0115296 (67) ÖN Sajtolt égetett agyag tetőcserepeknél oromszegély készítése, szegő- vagy szegélycserép fektetése és rögzítése TONDACH TANGÓ+ kerámia szegőcserép, balos, 30x50 cm, engóbozott (E1) 11,8 m | | | | |
| 3 | 41-003-119.2-0115297 (67) ÖN Sajtolt égetett agyag tetőcserepeknél oromszegély készítése, szegő- vagy szegélycserép fektetése és rögzítése TONDACH TANGÓ+ kerámia szegőcserép, jobbos, 30x50 cm, engóbozott (E1) 11,8 m | | | | |
| 4 | 41-003-119.21.3-0194065 (76) ÖN Sajtolt égetett agyag tetőcserepeknél kiszellőztetés, műanyag fésűs szellőzőelem, fésűselem vagy szellőzőszalag elhelyezése eresznél TONDACH eresz szellőzőfésű 55 mm magas, fekete 26,4 m | | | | |
| 5 | 41-003-119.21.3-0117070 (76) Sajtolt égetett agyag tetőcserepeknél kiszellőztetés, műanyag fésűs szellőzőelem, fésűselem vagy szellőzőszalag elhelyezése eresznél Tondach szellőző szalag, PVC 100 mm, 5 fm/tekercs minden színben 26,4 m | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 42-012-1.1.1.1.2-0321182 (2) Fal-, pillér-, oszlopburkolat készítése beltérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, mázas kerámiával, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 10x10 - 20x20 cm közötti lapmérettel KEMIKÁL PROJEKT fagyálló burkolatragasztó, Flexibilis fugázó 5 mm, fagyálló, színes (Zalakerámia Spektrum ZBR554 világos bézs matt csempe) | 133,82 | m2 | | |
| 2 | 42-012-1.1.1.1.2-0321183 (2) Fal-, pillér-, oszlopburkolat készítése beltérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, mázas kerámiával, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 10x10 - 20x20 cm közötti lapmérettel KEMIKÁL SORITON PLUS fagyálló burkolatragasztó, Flexibilis fugázó 5 mm, fagyálló, színes (Zalakerámia Spektrum ZBR557 narancs, matt csempe) | 1,58 | m2 | | |
| 3 | 42-022-1.1.1.2.1.1-0321187 (9) Padlóburkolat készítése, beltérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, gres, köporcelán lappal, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel KEMIKÁL PROJEKT F SPECIAL burkolatragasztó, Flexibilis fugázó 5 mm, fagyálló, színes (30x30 cm-es Zalakerámia, ARCHITEKT GRESLINE TR731B04) | 76,18 | m2 | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 4 | 42-022-2.1.2.1.1-0321187 (311) Lábazatburkolat készítése, beltérben, gres, kőporcelán lappal, egyenest, egysoros kivitelben, 3-5 mm ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 10 cm magasságig, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel KEMIKÁL PROJEKT F SPECIAL burkolatragasztó, Flexibilis fugázó 5 mm, fagyálló, színes (Zalakerámia, ARCHITEKT GRESLINE TR731B04) | | | | |
| | 37 m | | | | |
| 5 | 42-061-1.1-0615244 (1) Homlokzatburkolat készítése klinker- vagy burkolótéglaiból, fugázással, 12 mm-es fugával, réteges falszerkezet esetén flexibilis kültéri ragasztóba ragasztva, fugázva, 240x115x71 mm méretben FELDHAUS klinkerlap 332 NF | | | | |
| | 26,29 m2 | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 43-002-1.2-0420001 (2) ÖN Függőereszcsatorna szerelése, félkörszelvényű, bármilyen kiterített szélességben, színes műanyagbevonatú horganyzott acéllemezről SWEDSTEEL "Caracol" ER125 félkörszelvényű ereszcatorna, toldóelemekkel, 0,8m-ként csatornavassal, függesztő szalaggal, végzáró elemekkel 93,16 m | | | | |
| 2 | 43-002-11.2-0420006 (23) ÖN Lefolyócső szerelése kör keresztmetszettel, bármilyen kiterített szélességgel, színes műanyagbevonatú horganyzott acéllemezről SWEDSTEEL "Caracol" LF90 lefolyócső, toldva, rögzítőbilinccsel, betorkoló csomaggal, hattyúnyakkal, kiköppővel 33,52 m | | | | |
| 3 | 43-003-3.2.1-0420457 (23) ÖN Gerincfedés szerelése, színes műanyagbevonatú horganyzott acéllemezről, 33 cm kiterített szélességig SWEDSTEEL SSZ élhajlított PE25 bevonatos, 0,5 mm vtg. acél szegélylemez 301-350 mm kiterített szélességben, anyagminőség: S250GD+Z275, bevonat: 25µm PE, lemeztvtg.: 0,5 mm, hossz: 1000-4000 mm 26,4 m | | | | |
| 4 | 43-003-4.1.2.1-0420453 (32) ÖN Falszegély szerelése keményhéjalású tetőhöz, színes műanyagbevonatú horganyzott acéllemezről, 33 cm kiterített szélességig SWEDSTEEL SSZ élhajlított PE25 bevonatos, 0,5 mm vtg. acél szegélylemez 101-150 mm kiterített szélességben, anyagminőség: S250GD+Z275, bevonat: 25µm PE, lemeztvtg.: 0,5 mm, hossz: 1000-4000 mm 3,39 m | | | | |
| 5 | 43-003-8.2.1-0420457 (90) ÖN Ablak- vagy szemöldökpárkány színes műanyagbevonatú horganyzott acéllemezről, 50 cm kiterített szélességig SWEDSTEEL SSZ élhajlított PE25 bevonatos, 0,5 mm vtg. acél szegélylemez 301-350 mm kiterített szélességben, anyagminőség: S250GD+Z275, bevonat: 25µm PE, lemeztvtg.: 0,5 mm, hossz: 1000-4000 mm 9,3 m | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 6 | 43-003-8.2.1-0420530 (90) ÖN Ablak- vagy szemöldökpárkány színes műanyagbevonatú horganyzott acéllemezről, 50 cm kiterített szélességig SWEDSTEEL SSZ élhajlított PE25 bevonatos, 0,7 mm vtg. acél szegélylemez 201-250 mm kiterített szélességben, anyagminőség: S250GD+Z275, bevonat: 25µm PE, lemeztvtg.: 0,7 mm, hossz: 1000-4000 mm 10,2 m | | | | |
| 7 | 43-003-10.1.2.2-0420464 (96) ÖN Kétvízorros falfedés, egyenestonalú kivitelben, színes műanyagbevonatú horganyzott acéllemezről, 51-100 cm kiterített szélességig SWEDSTEEL SSZ élhajlított PE25 bevonatos, 0,5 mm vtg. acél szegélylemez 651-700 mm kiterített szélességben, anyagminőség: S250GD+Z275, bevonat: 25µm PE, lemeztvtg.: 0,5 mm, hossz: 1000-4000 mm 4,65 m | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 44-012-1.1.1.5.1-0221861 (65) Műanyag kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélkül (szerelvényezve, finombeállítással), 4,00 m területig, hatkamrás profil, egyszárnyú bukó-nyíló REHAU GENEÓ MD szálerősítéses profilú bukó-nyíló ablak, fehér, Ug = 0,6 W/m ² K 60 x 60 cm (AB-4 konszig. jelű) 1 db | | | | |
| 2 | 44-012-1.1.1.5.2-0221826 (66) Műanyag kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélkül (szerelvényezve, finombeállítással), 4,00 m területig, hatkamrás profil, egyszárnyú bukó REHAU GENEÓ MD szálerősítéses profilú bukó ablak, fehér, Ug = 0,6 W/m ² K 90 x 60 cm (AB-3 konszig. jelű) 2 db | | | | |
| 3 | 44-012-1.1.2.7.1-0221872 (69) Műanyag kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélkül (szerelvényezve, finombeállítással), 4,00 m terület felett hatkamrás profil, egyszárnyú, bukó-nyíló REHAU GENEÓ MD szálerősítéses profilú bukó-nyíló ablak, fehér, Ug = 0,6 W/m ² K 120 x 150 cm (AB-1 konszig. jelű) 5 db | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 4 | 44-012-1.1.2.8.1-0221912 (73) Műanyag kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélkül (szerelvénnyel, finombeállítással), 4,00 m terület felett hatkamrás profil, kétszárnyú vagy többszárnyú, középfelnyíló bukó-nyíló REHAU GENEIO MD szálerezítéses profilú középfelnyíló bukó- nyíló ablak, fehér, Ug = 0,6 W/m ² K 180 x 150 cm (AB-1 konszig. jelű) | | | | |
| | 1 db | | | | |
| 5 | 44-029-1.2.1 (4) Beépített szekrények elhelyezése és helyszíni szerelése, konyhaszekrény, KSZ-1 konszig. jelű | | | | |
| | 1 db | | | | |
| 6 | 44-030-1.1 (1) WC kabin, egyajtós, VF-2 konszig. jelű, Sortiment típusú, cikkszám: LX18FR100 WC-FÜLKE FRONT 1000 mm, 18 mm vtg fehér laminált lapból, INOX szerelvényekkel, natúr alumínium profillal kompletten tartalma: 1 db 600x1820 mm-es ajtó körben ABS szegéssel, 1 db 400x1860 mm-es front köztes vagy szélpanel, 1 alsó oldali ABS szegéssel, inox szerelvények: 2 db láb, 3 db zsanér, 1 db zár, 2 db ajtóprofil, natúr alumínium, 1840 mm, 2 db fali U profil, natúr alumínium, 1860 mm, 1 db áthidaló U profil, natúr alumínium, 1000 mm Cikkszám: LF18FP40 2 csomag: WC-FÜLKE front panel 400 mm, 18 mm vtg fehér laminált lapból tartalma: 2 db 400x1860 mm-es front panel, 1 alsó oldali ABS szegéssel | | | | |
| | 1 készlet | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 7 | 44-030-1.2-0000001 WC kabin, kétajtós, VF-1 konszig. jelű, Sortiment típusú, Cikkszám: LX18FR90 WC-FÜLKE FRONT 900 mm, 18 mm vtg fehér laminált lapból, INOX szerelvényekkel, natúr alumínium profillal kompletten tartalma: 1 db 600x1820 mm-es ajtó körben ABS szegéssel, 1 db 300x1860 mm-es front köztes vagy szélpanel, 1 alsó oldali ABS szegéssel, inox szerelvények: 2 db láb, 3 db zsanér, 1 db zár, 2 db ajtóprofil, natúr alumínium, 1840 mm, 2 db fali U profil, natúr alumínium, 1860 mm, 1 db áthidaló U profil, natúr alumínium, 1000 mm + cikkszám: L18VF130 WC-FÜLKE VÁLASZFAL panel 1300 mm, 18 mm vtg fehér laminált lapból tartalma: 1 db 1300x1860 mm-es válaszfal panel, 1 felső és 1 alsó oldali ABS szegéssel 1 készlet | | | | |
| 8 | 44-030-1.2-0000002 WC kabin, kétajtós, VF-3 konszig. jelű, Sortiment típusú, cikkszám: LX18FR100 (2 csomag) WC-FÜLKE FRONT 1000 mm, 18 mm vtg fehér laminált lapból, INOX szerelvényekkel, natúr alumínium profillal kompletten tartalma: 2 db 600x1820 mm-es ajtó körben ABS szegéssel, 2 db 400x1860 mm-es front köztes vagy szélpanel, 1 alsó oldali ABS szegéssel, inox szerelvények: 4 db láb, 6 db zsanér, 2 db zár, 4 db ajtóprofil, natúr alumínium, 1840 mm, 4 db fali U profil, natúr alumínium, 1860 mm, 2 db áthidaló U profil, natúr alumínium, 1000 mm +cikkszám: LF18FP30 (2 csomag) WC-FÜLKE front panel 300 mm, 18 mm vtg fehér laminált lapból tartalma: 2 db 300x1860 mm-es front panel, 1 alsó oldali ABS szegéssel +cikkszám: L18VF130 WC-FÜLKE VÁLASZFAL panel 1300 mm, 18 mm vtg fehér laminált lapból tartalma: 1 db 1300x1860 mm-es válaszfal panel, 1 felső és 1 alsó oldali ABS szegéssel 1 készlet | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 9 | 44-007-0 Hőszigetelt padlásfeljáró ajtó Konszignációs jel: PFL-1. méret: 60x100 cm 1 db | | | | |
| 10 | 44-027-2.1-0461131 (5) Akadálymentesítés információs táblái kompletten. 1 készlet | | | | |
| 11 | 44-011-1.1.1-0212955 (1) Műanyag kültéri nyílászárók elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, hőszigetelt, fokozott légzárású bejárati ajtó, tömítés nélkül (szerelvényezve, finom beállítással), 5,01-10,00 m terület között REHAU Brillant-Design bejárati ajtó, fehér, sima fehér tömör betétrel, felülvilágítóval, 100 x 210+40 cm (AJ-1, AJ-2 konszig. jelű) 5 db | | | | |
| 12 | 44-011-1.1.1-0212956 (1) Műanyag kültéri nyílászárók elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, hőszigetelt, fokozott légzárású bejárati ajtó, tömítés nélkül (szerelvényezve, finom beállítással), 5,01-10,00 m terület között REHAU Brillant-Design bejárati ajtó, fehér, sima fehér tömör betétrel, felülvilágítóval, 110 x 210+40 cm (AJ-3 konszig. jelű) 2 db | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 45-001-1.1.4.1-0134022 (3) ÖN# Beltéri ajtók, alapozott acél ajtótok elhelyezése, befoglalótok szerelésével, Jobbos/Balos falcolt ajtólapokhoz EPDM tömítőprofilal, 130 mm nyers téglafal vastagságig, 625x2000-2000x2125 mm névleges méretig Hörmann falazós befoglalótok, névleges méret:750 x 2000 mm, 130 mm falvastagság 1 db | | | | |
| 2 | 45-001-1.1.4.1-0134026 (3) ÖN# Beltéri ajtók, alapozott acél ajtótok elhelyezése, befoglalótok szerelésével, Jobbos/Balos falcolt ajtólapokhoz EPDM tömítőprofilal, 130 mm nyers téglafal vastagságig, 625x2000-2000x2125 mm névleges méretig Hörmann falazós befoglalótok, névleges méret:875 x 2000 mm, 130 mm falvastagság 3 db | | | | |
| 3 | 45-001-2.1.1-0134085 (8) ÖN# Beltéri ajtólapok elhelyezése, kiegészítő szerelvények nélkül, 40 mm vastag papír rácsbetétes, 3 oldalon falcolt ajtólapal, 0,6 mm vastag felületkezelt acéllemezből, 750x2000-1250x2250 mm névleges méretig, egyszárnyú tömör ajtólapal Hörmann ZK beltéri ajtólap, névleges méret: 750 x 2000 mm, RAL 9016 színben 1 db | | | | |
| 4 | 45-001-2.1.1-0134088 (8) ÖN# Beltéri ajtólapok elhelyezése, kiegészítő szerelvények nélkül, 40 mm vastag papír rácsbetétes, 3 oldalon falcolt ajtólapal, 0,6 mm vastag felületkezelt acéllemezből, 750x2000-1250x2250 mm névleges méretig, egyszárnyú tömör ajtólapal Hörmann ZK beltéri ajtólap, névleges méret: 875 x 2000 mm, RAL 9016 színben 3 db | | | | |
| 5 | 45-001-3.1-0134752 (12) ÖN Kiegészítő szerelvények elhelyezése beltéri ajtólapokhoz Alu körécímkes kilincsgarnitúra, BB vagy PZ előkészítéssel 4 db | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|--------------------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 6 | 45-005-2.1-0910047 (4) Egyéb épületlakatos szerkezetek elhelyezése, árusító asztal elhelyezése 120/60/80,7 cm-es méretben, LK-1 konszignáció szerinti kialakítással 44 db | | | | |
| 7 | 45-005-2.2-0180351 (5) Egyéb épületlakatos szerkezetek elhelyezése, Sétány1 típusú hulladékgyűjtő elhelyezése R01-910 öntvényoszloppal, LK-2 konszignáció szerinti kialakítással. 6 db | | | | |
| 8 | 45-005-2.3-0990136 (6) KT-1 típusú kerékpártartó elhelyezése LK-3 konszignáció szerinti kialakítással. 6 db | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 46-005-14.2.2 (38) Üregkamrás vagy tömör polikarbonát bel- és kültéri lap rögzítése meglévő váz szerkezetre takaró elemmel ellátott leszorító idommal (részletrajzok szerint) 159,33 m | | | | |
| 2 | 46-005-16.2-0301024 (42) Üregkamrás, egy vagy mindkét oldalon UV álló, kültéri polikarbonát lapok elhelyezése, 6,31-12,60 m ² között Opál polikarbonat lap, UV védett, 16 mm vtg. Makrolon 16x5 polikarbonát 157,91 m ² | | | | |
| 3 | 46-005-14.1.1 (35) Üregkamrás vagy tömör polikarbonát bel- és kültéri lapok beépítéséhez eresz kialakítása PÁ-F38 páraáteresztő flíz öntapadó szalaggal, fölötte a polikarbonát lap alsó végét lezáró és merevítő VU 16 vízorros véglezáró alumínium profillal, STOP60 aluprofillal 93,16 m | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 47-000-1.7.1.1 (25) ÖN Belső festéseknél felület előkészítése, részmunkák; előfestés, bármilyen padozatú helyiségben, tagolatlan felületen 2,1 100 m2 | | | | |
| 2 | 47-000-1.21.7.1.1-0415512 (196) ÖN# Belső festéseknél felület előkészítése, részmunkák; glettelés, gipszes glettel, vakolt felületen, tagolatlan felületen Baumit FinoBello, gipszes glett, 0-10 mm-es vastagságban, Cikkszám: 951720 210,26 m2 | | | | |
| 3 | 47-000-4.4.2.1-0120509 (146) ÖN Acélfelületek mázolásának előkészítő és részmunkái; kézi rozsdamentesítés, acélszerkezeten, nagyobb acélfelületen, könnyű rozsdásodás esetén Supralux lakkbenzin higító, EAN: 5992454205023 290,26 m2 | | | | |
| 4 | 47-000-7.2.2.1-0152801 (135) ÖN Fafelületek mázolásának előkészítő és részmunkái; fafelület beeresztő alapozása egy rétegben, oldószeres alapozóval, tagolatlan felületen Sadolin Base alapozó, EAN: 5903525369254 111,65 m2 | | | | |
| 5 | 47-011-15.1.1.1-0151171 (90) ÖN Diszperziós festés műanyag bázisú vizes-diszperziós fehér vagy gyárilag színezett festékekkel, új vagy régi lekapart, előkészített alapfelületen, vakolaton, két rétegben, tagolatlan sima felületen Héra diszperziós belső falfesték, fehér, EAN: 5995061999118 210,26 m2 | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 6 | 47-021-12.2.1-0419523 (16) ÖN Korróziógátló alapozás nagymeretű acélszerkezeten, mûgyanta kötőanyagú, oldószertartalmú festékekkel POLI-FARBE Cellkolor korróziógátló alapozó 290,26 m2 | | | | |
| 7 | 47-021-21.2.1-0419522 (62) ÖN Acélfelületek közbenső festése acél szerkezeten, nagyobb acélfelületen, mûgyanta kötőanyagú, oldószeres festékekkel POLI-FARBE Cellkolor univerzális alapozó 290,26 m2 | | | | |
| 8 | 47-021-31.2.1-0160016 (129) ÖN Acélfelületek átvonó festése acélszerkezeten, nagyobb acélfelületen mûgyanta kötőanyagú, oldószeres festékekkel POLI-FARBE Cellkolor oldószeres selyemfényû zománc 290,26 m2 | | | | |
| 9 | 47-031-3.12.2.1-0152820 (138) ÖN Külső fafelületek lazúrozása, gyalult felületen, oldószeres lazúrral, két rétegben, tagolatlan felületen Sadolin Extra vastaglazúr színtelen, EAN: 5903525220050 111,65 m2 | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 48-002-1.1.1.1.1-0099073 (1) ÖN Talajnedvesség elleni szigetelés; Bitumenes lemez szigetelés aljzatának kellősítése, egy rétegben, vízszintes felületen, oldószeres hideg bitumenmázzal (száraz felületen) ICOPAL SIPLAST PRIMER® Speed SBS oldószeres bitumenes alapozó 157,12 m2 | | | | |
| 2 | 48-002-1.2.1.1.2-0099043 (6) ÖN Talajnedvesség elleni szigetelés; Falszigetelés, vízszintes felületen, egy rétegben, minimum 4,0 mm vastag elasztomerbitumenes (SBS modifikált vagy SBS/oxidált duo) lemezzel, aljzathoz foltonként vagy sávokban olvasztásos ragasztással, átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve VILLAS EO-V 4 F/K Extra, üvegszövet hordozórétegű, 4 mm vastag, SBS-oxid DUO lemez 45,24 m2 | | | | |
| 3 | 48-002-1.2.2.1.2-0099043 (75) ÖN Talajnedvesség elleni szigetelés; Falszigetelés, függőleges felületen, egy rétegben, minimum 3,0 mm vastag elasztomerbitumenes (SBS modifikált vagy SBS/oxidált duo) lemezzel, aljzathoz teljes felületű lángolvasztásos ragasztással, átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve VILLAS EO-V 4 F/K Extra, üvegszövet hordozórétegű, 4 mm vastag, SBS-oxid DUO lemez 65,32 m2 | | | | |
| 4 | 48-002-1.3.1.2-0099043 (11) ÖN Talajnedvesség elleni szigetelés; Padlószigetelés, egy rétegben, minimum 4,0 mm vastag elasztomerbitumenes (SBS modifikált vagy SBS/oxidált duo) lemezzel, aljzathoz foltonként vagy sávokban olvasztásos ragasztással, átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve VILLAS EO-V 4 F/K Extra, üvegszövet hordozórétegű, 4 mm vastag, SBS-oxid DUO lemez 93,24 m2 | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 5 | 48-007-21.21.1-0113277 (51) Külső fal; Hőszigetelések épületlábazaton vagy koszorún, foltonként ragasztva vagy megtámasztva (rögzítés külön tételben), egy rétegben, extrudált polisztirolhab lemezzel AUSTROTHERM XPS TOP P extrudált polisztirolhab hőszigetelő lemez, 615x1265x30 mm (Porotherm áthidalók közé) | 5,63 m2 | | | |
| 6 | 48-007-21.21.1-0113283 (51) ÖN# Külső fal; Hőszigetelések épületlábazaton vagy koszorún, foltonként ragasztva vagy megtámasztva (rögzítés külön tételben), egy rétegben, extrudált polisztirolhab lemezzel AUSTROTHERM XPS TOP P extrudált polisztirolhab hőszigetelő lemez, 615x1265x100 mm | 58,22 m2 | | | |
| 7 | 48-007-41.1.1.1.2-0113055 (63) ÖN# Födém; Padló hőszigetelő anyag elhelyezése, vízszintes felületen, aljzatbeton alá, úsztató réteggént, expandált polisztirolhab lemezzel AUSTROTHERM AT-N100 expandált polisztirolhab hőszigetelő lemez, 1000x500x200 mm | 76,4 m2 | | | |
| 8 | 48-007-41.1.1.1.2-0113070 (63) ÖN# Födém; Padló hőszigetelő anyag elhelyezése, vízszintes felületen, aljzatbeton alá, úsztató réteggént, expandált polisztirolhab lemezzel AUSTROTHERM AT-N150 expandált polisztirolhab hőszigetelő lemez, 1000x500x100 mm | 76,18 m2 | | | |
| 9 | 48-007-41.2.3-0113379 (77) ÖN# Födém; Padló peremszigetelés elhelyezése úsztatott aljzatbeton esetén, extrudált polietilén szigetelő szalaggal AUSTROTHERM AT-PE sáv 10/100 mm | 223,38 m | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 10 | 48-007-51.1.1-0118004 (86) Hőhidak hőszigetelése; bentmaradó zsaluzatként alkalmazva, extrudált polisztirolhab lemezzel MASTERPLAST Isomaster XPS extrudált polisztirolhab lemez, 1250x600x50 mm, Cikkszám: 0510-8IR05000 (koszorú előtt) 22,89 m2 | | | | |
| 11 | 48-007-56.1.3.1-0113544 (159) ÖN Alátét- és elválasztó rétegek beépítése, védőlemez-, műanyagfátyol-, fólia vagy műanyagfilc egy rétegben, átlapolással, rögzítés nélkül, padló, födém szigeteléseknél, vízszintes felületen AUSTROTHERM polietilén fólia, 0,09 mm vastagságú, 2 m szélességű 164,42 m2 | | | | |
| 12 | 48-010-1.6.2.1-0092692 (33) ÖN Homlokzati hőszigetelés, üvegszövetháló-erősítéssel,(mechanikai rögzítés, felületi zárás valamint kiegészítő profilok külön tételben szerepelnek), normál homlokzati közetgyapot hőszigetelő lapokkal, ragasztóporból képzett ragasztóba, tagolatlan, sík, függőleges falon ROCKWOOL Frontrock (RP-PT) vakolható közetgyapot lemez 50 mm 325,4 m2 | | | | |
| 13 | 48-021-1.51.2.3.1 (32) ÖN Szigetelések rögzítése; Hőszigetelő táblák pontszerű mechanikai rögzítése, homlokzaton, vázkerámia vagy pórusbeton aljzatszerkezethez, fém beütődübelekkel 1.952 db | | | | |
| 14 | 48-004-1.45.2-0115009 (79) DELTA MS-20 dombornyomott polietilén lemez szerel beton kiváltására, kiegészít termékek nélkül 76,18 m2 | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|---|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 61-005-1.1-0012010 (1) Beton burkolatalap készítése, 6-30 cm vastagságban, permetezett védőréteggel utókezelve, 2,00 m-nél nagyobb szélességben C8/10 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. $D_{max} = 16 \text{ mm}$, $m = 6,2$ finomsági modulussal (térkő alá 10 cm vtg.) 48,75 m3 | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

| Ssz. | Tételszám Tételkiírás | Egységre jutó (HUF) | | A tétel ára összesen (HUF) | |
|---------------------------|--|---------------------|----------|----------------------------|----------|
| | | Anyag | Munkadíj | Anyag | Munkadíj |
| 1 | 62-002-21.3-0617731 (13) ÖN Egyéb használatos szegélykövek, út és körforgalom szegélyek készítése, alapárok kiemelése nélkül, betonhézagolással, 100 cm hosszú elemekből SEMMELOCK kerti szegély 100x20x5 cm, szürke 182,1 m | | | | |
| 2 | 62-003-83.2-0614494 (90) ÖN Vakvezető és jelzőkő készítése, homokagyazatra fektetve, 10x20x6, 20x20x6, 20x30x6, 30x30x6 cm-es méretben LEIER Taktilis jelzőkő 30x30x6 cm méretben, bordás szürke, 30 cm szélességben Cikkszám: HUTJS5809 94 m | | | | |
| 3 | 62-003-51.2-0610955 (35) Térburkolat készítése rendszerkövekből 6 cm-es vastagsággal, 10x10x6 - 40x40x6 cm közötti méretekben LEIER Piazza 30x30x6 cm, szürke 459,27 m2 | | | | |
| Munkanem összesen: | | | | | |

