

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
1	<b>02-020-1.1.1.1 (1)</b> Bontott anyagok előválogatása, előtisztítása kézi erővel, újrahasznosítható anyagok megtisztítása szerves hulladéktól, durva válogatással 2 m3	.....	.....	.....	.....
2	<b>02-020-8.2.2.1 (67) ÖN</b> Kiegészítő munkák, törmelék mozgatás helyszínen, kézi erővel, talicskával, 10,0 m távolságra 2 m3	.....	.....	.....	.....
3	<b>02-030-7.2 (12) ÖN</b> vegyes építési- bontási törmelék berakása konténerbe gépi erővel, kiegészítő kézi munkával 8 m3	.....	.....	.....	.....
4	<b>12-005-8.1 (17) ÖN</b> Felvonulási csatlakozóhely főkapcsolóval világítási és erőátviteli mérőhely részére 1 db	.....	.....	.....	.....
5	<b>12-005-9.3 (20) ÖN</b> Világítás fényoszóróval 2 db	.....	.....	.....	.....
6	<b>12-005-15.2-0523203 (34) ÖN</b> Rúdföldelő elhelyezése földmunkával, .... mm átmérőjű köracélból vagy csőből 3,00 m hosszú Rúdföldelő, 25 mm átmérőjű köracélból, 3 m hosszú 1 db	.....	.....	.....	.....
7	<b>12-006-1-0451007 (1) ÖN</b> KRESZ-tábla szerelése, elhelyezése földmunkával, I-IV. osztályú talajba Alumínium veszélyt jelző tábla, fényvisszaverő, 700 mm 2 db	.....	.....	.....	.....
8	<b>12-006-3.1 (4) ÖN</b> Védődeszkázat készítése, függőleges 20 m2	.....	.....	.....	.....
9	<b>12-006-11.3-0190340 (8) ÖN</b> Védőburkolat hevederekkel, lécvázzal, berendezési tárgyak megvédésére, műanyag fóliával Kertészeti fólia, 0,40 mm 20 m2	.....	.....	.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
10	<b>12-006-12.2-0190340 (10) ÖN</b> Porvédőfal merevítő szerkezettel, zsaluzódeszkával és műanyag fóliával Kertészeti fólia, 0,40 mm Zsaluzódeszka, 3-6,50 m hosszú, 24 mm vastag, építő minőség, széles, keskeny <b>30 m<sup>2</sup></b>	.....	.....	.....	.....
11	<b>12-021-1.1-0137471 (1) ÖN</b> Ideiglenes kerítés, mobil kerítés elhelyezése (tartozékok külön tételben) DIRICKX M 300 mobilkerítés elem rögzítő bilincsel, szemméret: 100 x 250 mm, szélesség: 3500 mm, magasság: 2000 mm <b>20 m</b>	.....	.....	.....	.....
12	<b>12-021-1.2-0137471 (2) ÖN</b> Ideiglenes kerítés, mobil kerítéskapu elhelyezése (tartozékok külön tételben) DIRICKX M 300 mobilkerítés elem rögzítő bilincsel, szemméret: 100 x 250 mm, szélesség: 3500 mm, magasság: 2000 mm <b>1 db</b>	.....	.....	.....	.....
13	<b>12-021-1.5-0211005 (3)</b> Ideiglenes kerítés, vízálló, műgyantával stabilizált faforgácslap (OSB) kerítés elhelyezése Vízálló faforgácslap (OSB), 2500x1250x15 mm méretű <b>20 m</b>	.....	.....	.....	.....
14	<b>12-021-1.7.1-0121604 (4) ÖN</b> Ideiglenes kerítés, kiegészítő elemek, mobil kerítés tartozékainak beépítése STEELVENT ST21/29 mobil kapurögzítő felső, galvanizált, csőkeretes mobilkapuelemező <b>2 db</b>	.....	.....	.....	.....
15	<b>12-021-1.7.1-0121605 (4) ÖN</b> Ideiglenes kerítés, kiegészítő elemek, mobil kerítés tartozékainak beépítése STEELVENT ST21/30 mobil kapukerék, műanyag, csőkeretes mobilkapuelemező <b>2 db</b>	.....	.....	.....	.....
16	<b>12-021-1.7.1-0121606 (4) ÖN</b> Ideiglenes kerítés, kiegészítő elemek, mobil kerítés tartozékainak beépítése STEELVENT ST21/21 beton talp mobilkerítéshez <b>6 db</b>	.....	.....	.....	.....
17	<b>12-021-1.7.1-0121607 (4) ÖN</b> Ideiglenes kerítés, kiegészítő elemek, mobil kerítés tartozékainak beépítése STEELVENT ST21/20 bilincs mobilkerítéshez, galvanizált <b>20 db</b>	.....	.....	.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
18	<b>15-001-2 (2)</b> Sávalap kétoldalas zsaluzása fa zsaluzattal, max. 0,8 m magasságig, tervezett válaszfal lap válaszfalak alatt, "vizes" helyiségekben <b>19,8 m<sup>2</sup></b>	.....	.....	.....	.....
19	<b>15-006-5.1.1 (16)</b> Székállás előregyártott födémelemek alátámasztására, fa zsaluzattal, 4,00 m magasságig, nyílásáthidalók elhelyezésénél födém alátámasztásához, sűrített oszlopokkal <b>24 m</b>	.....	.....	.....	.....
20	<b>15-012-33.1 (53)</b> Bakállvány készítése pallóterítéssel, vasbaktól, 2,00 kN/m <sup>2</sup> terhelhetőséggel, 1,50 m magasságig külső homlokzati és belső munkáknál <b>110 m<sup>2</sup></b>	.....	.....	.....	.....
21	<b>21-003-5.1.1.1 (22)</b> Munkaárok földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konzisztenciájú talajban, dúcolás nélkül, új belső válaszfal alapoknál és alaperendák helyén, valamint szennyvízelvezetés árkainál 2,0 m <sup>2</sup> szelvényig, I-II. talajosztály. Burkolatbontás külön tétrelben <b>5 m<sup>3</sup></b>	.....	.....	.....	.....
22	<b>21-003-10.1 (85)</b> Letaposott-szennyezett agyag, illetve földpadló, feltöltés bontása, kihordása depóniába (meglévő létesítmények padozata), száraz, földnedves <b>13 m<sup>3</sup></b>	.....	.....	.....	.....
23	<b>21-003-11.1.1 (87) ÖN</b> Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (műtárgy) felett és mellett 50 cm vastagságig <b>3 m<sup>3</sup></b>	.....	.....	.....	.....
24	<b>21-008-1.1.1 (1) ÖN</b> Döngölés kézi erővel száraz, földnedves I-II. fejtési talajosztályban <b>8 m<sup>3</sup></b>	.....	.....	.....	.....
25	<b>21-011-1.1.1 (1) ÖN</b> Fejtett föld felrakása szállítóeszközzel, kézi erővel, talajosztály I-IV. <b>2 m<sup>3</sup></b>	.....	.....	.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
26	<b>21-011-9.1.1 (18)</b> Villanyszerelés földmunkája; visszatöltéssel, döngöléssel, I-IV. oszt. talajban, kábelárok földmunkája 0,70 m mélységig, 0,40 m szélességig, új elektromos bekötés miatt <b>6 m</b>	.....	.....	.....	.....
27	<b>21-011-11.2 (22) ÖN</b> Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 4,0 m <sup>3</sup> -es konténerbe <b>5 db</b>	.....	.....	.....	.....
28	<b>21-011-12 (29) ÖN</b> Munkahelyi depóniából építési törmelék konténerbe rakása, kézi erővel, önálló munka esetén elszámolva, konténer szállítás nélkül <b>20 m<sup>3</sup></b>	.....	.....	.....	.....
29	<b>23-003-1.2-0112610 (2)</b> Beton- és vasbeton pontalap készítése új válaszfalak alatt és fedett terasz pontalapjaiban, helyszínen kevert betonból, kézi bedolgozással, N(H) földnedves kavicsbeon keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 32 mm, m = 7,1 finomsági modulussal <b>2 m<sup>3</sup></b>	.....	.....	.....	.....
30	<b>23-003-3-0242210 (5)</b> Vasbeton sáv-, talp-, lemez- vagy gerendaalap kzítése helyszínenkevert C25/30 - XC2 képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D <sub>max</sub> = 16 mm, m = 6,6 finomsági modulussal Tervezett válaszfalak alatti alaperendákban és fedett terasz oszlopaiban <b>3,9 m<sup>3</sup></b>	.....	.....	.....	.....
31	<b>31-000-13.2 (69)</b> Beton aljzatok, járdák bontása 10 cm vastagságig, kavicsbetonból, salakbetonból, tervezett új vá- laszfalak, gépészeti vezetékek és közmnübekötések esetén, kül- és beltérben, előkészítő helyiségeknél teljes felületen <b>65 m<sup>2</sup></b>	.....	.....	.....	.....
32	<b>31-001-1.1.1-0220010 (1)</b> Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, lágycélből, 7 mm átmérőig Betonacél, tekercsben, B 38.24 6 mm Tervezett válaszfalak alatti alaperendákban és fedett terasz oszlopaiban <b>0,04 t</b>	.....	.....	.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
33	<b>31-001-1.2.2-0220621 (5)</b> Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 12-20 mm átmérő között Bordás betonacél, szálaban, B 60.50 12 mm Tervezett válaszfalak alatti alapperendákban és fedett tersz oszlopaiban <b>0,2 t</b>	.....	.....	.....	.....
34	<b>31-030-11.1.1.2-0121410 (20)</b> Beton aljzat készítése helyszínen kevert betonból, kézi továbbítással és bedolgozással, merev aljzatra, tartószerkezetre léccel lehúzva, kavicsbetonból, 6 cm vastagság felett C16/20 - X0b(H) kissé képlé- keny kavicsbeton keverék CEM 42,5 pc. D <sub>max</sub> = 24 mm, m = 6,8 finomsági modulussal <b>11,8 m<sup>3</sup></b>	.....	.....	.....	.....
35	<b>31-052-1.1.2 (2) ÖN</b> Lyukfúrás betonba, 21-30 mm átmérő között <b>2 m</b>	.....	.....	.....	.....
36	<b>32-002-1.1.1-0112052 (1)</b> 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 hőszí- getelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db tömegig, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílásáthidaló LEIER MDA nyílásáthidaló 6,5×12 cm, égetett kerámia köpenyelem- mel, 100 cm, Cikkszám: HUTMD3087 Utcai homlokzaton <b>8 db</b>	.....	.....	.....	.....
37	<b>32-002-1.1.3-0121315 (4)</b> 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 hőszí- getelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db tömegig, Vasbeton áthidaló gerenda, SU 14-15 jelű, 150 cm Italraktárnál <b>4 db</b>	.....	.....	.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
38	<b>32-002-1.1.3-0121403 (4)</b> 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, SW Umwelttechnik A/4 14 jelű, 170 cm vasbeton áthidaló gerenda, Cikkszám: 1000000715 íffőzőkonyha-közlekedő homlokzati falában. <b>8 db</b>	.....	.....	.....	.....
39	<b>32-002-1.2.3 (8)</b> 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, 0,11-0,30 t/db tömeg között vasbeton nyílásáthidaló. Konyha és fogyasztótér közötti átadó nyílásnál <b>4 db</b>	.....	.....	.....	.....
40	<b>33-000-31.1.1 (30)</b> Nyílásbontás, égetett-agyag kerámia teherhordó, tömör vályogtéglafalban, konyha-fogyasztó tér között, italraktár homlokzati falában, konyha és közlekedő homlokzati falában <b>8,4 m3</b>	.....	.....	.....	.....
41	<b>33-000-32.1 (36)</b> Nyílásbontás, bármilyen égetett kerámia válaszfalban, 12 cm vastagság fölött. "Vizes" helyiségek és raktár vályogtégla válaszfalainak bontása <b>80 m2</b>	.....	.....	.....	.....
42	<b>33-000-61.1 (38) ÖN</b> Csorbázatvésés, 15 cm szélességig <b>22 m</b>	.....	.....	.....	.....
43	<b>33-000-71.1 (46)</b> Téglatisztítás, kisméretű vagy nagyméretű tömör téglá <b>1,6 1000 db</b>	.....	.....	.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
44	<b>33-005-1.1.1.1.1-0110002 (1) ÖN</b> Pillérfalazat készítése, égetett-agyagkerámia termékekből, négyzet keresztmetszettel, 250x120x65 mm-es méretű kisméretű tömör téglából vagy kevéslyukú téglából, falazó, cementes mészhabarcba falazva Kisméretű tömör téglá 250x120x65 mm I.o. M 1 (Hf10-mc) falazó, cementes mészhabarc <b>1,75 m3</b>	.....	.....	.....	.....
45	<b>33-005-1.1.1.1.2-0110001 (2)</b> Pillérfalazat készítése, égetett-agyagkerámia termékekből, négyzet kereszt- metszettel, 250x120x65 mm-es méretű kisméretű tömör téglából vagy kevéslyukú téglából, falazó, meszes ce- menthabarcba falazva Kisméretű tömör téglá 250x120x65 mm nsz. M 2,5 (Hf30-cm) falazó, meszes cementhabarc Konyha és közlekedő közötti pillér <b>2 m3</b>	.....	.....	.....	.....
46	<b>33-011-1.1.2.1.1.1-0132401 (19)</b> Válaszfal építése, égetett agyag-kerámia termékekből, nűféderes elemekből, 100 mm falvastagságban, 380x240x100 mm-es méretű üreges válaszfallapból, falazó, cementes mészha- barcra falazva MÁLYI TÉGLA PORObrick 10 N+F válaszfallap, 380x240x100 mm, M 1 (Hf10-mc) falazó, Előkészítő "vizes" helyiségeinél <b>78 m2</b>	.....	.....	.....	.....
47	<b>33-061-1.1-0920003 (1)</b> Egyéb épületgépészeti szerkezetek elhelyezése fészekvéséssel és helyreállítással, csőbilincs elhelyezése Gázcsőbilincs 1/2 collos <b>30 db</b>	.....	.....	.....	.....
48	<b>33-062-1.1-1110002 (1)</b> Áttörés vezetékek részére, helyreállítással, 0,1 m <sup>2</sup> /db méretig, téglá válaszfalban Kisméretű tömör téglá 250x120x65 mm I.o. Hf5-mc, falazó, cementes mészhabarc <b>15 db</b>	.....	.....	.....	.....
49	<b>33-063-1.1.1 (1) ÖN</b> Faláttörés 30x30 cm méretig, téglafalban, 12 cm falvastagságig <b>4 db</b>	.....	.....	.....	.....
50	<b>33-063-2.1.2 (10)</b> Födémáttörés 30x30 cm méretig, 30 cm födémvastagságig, előregyártott bélésleemes födémbe <b>4 db</b>	.....	.....	.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
51	<b>33-063-3.1.1 (14)</b> Horonyvésés, meglévő vakolatba, MM jelű fal vezeték részére <b>200 m</b>	.....	.....	.....	.....
52	<b>33-063-3.2.1 (15)</b> Horonyvésés, téglafalban, 8 cm <sup>2</sup> keresztmetszetig <b>80 m</b>	.....	.....	.....	.....
53	<b>33-063-21.1.1 (41)</b> Fészekvésés, téglafalban, 0,015 m <sup>3</sup> -ig <b>30 db</b>	.....	.....	.....	.....
54	<b>33-063-31.1 (69)</b> Mérési jelölés, kirajzolás horonyvéséshez <b>250 m</b>	.....	.....	.....	.....
55	<b>33-064-1.1.2 (2) ÖN</b> Lyukfúrás, téglafalban, 21-30 mm átmérő között <b>3 m</b>	.....	.....	.....	.....
56	<b>33-091-1.1.1-2110002 (1) ÖN</b> Teherhordó és kitöltő falazat, égetett agyag-kerámia termékekből, nyílásbefalazás, nyílásszükítés vagy kisebb falpótlások, 250 mm és ennél vastagabb falban csorbázatvéséssel, nyílásbefalazás, nyílásszükítés vagy kisebb falpótlások, Kisméretű tömör téglá 250x120x65 mm I.o. M 1 (Hf10-mc) falazó, cementes mészhabarcs <b>2 m<sup>3</sup></b>	.....	.....	.....	.....
57	<b>33-091-2.2.1-2110002 (3) ÖN</b> Teherhordó és kitöltő falazat, égetett agyag-kerámia termékekből, tokok körülfalazása bontott nyílásban, 380 mm vastag falban, 1,5 téglá vastag falban Kisméretű tömör téglá 250x120x65 mm I.o. M 1 (Hf10-mc) falazó, cementes mészhabarcs <b>8 m</b>	.....	.....	.....	.....
58	<b>36-000-1.1.1 (1)</b> Vakolat leverése oldalfalról vagy mennyezetről 1,5 cm vastagságig falazó, cementes mészhabarcs <b>60 m<sup>2</sup></b>	.....	.....	.....	.....



Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
59	<b>36-000-18 (18)</b> Tégla felület fugáinak tisztítása 2 cm mélységben <b>100 m2</b>	.....	.....	.....	.....
60	<b>36-002-3-0142126 (3)</b> Mélyalapozók, vakolatszilárdítók felhordása, kézi erővel Rigips Rikombi Grund alapozó, erősen nedvszívó felületekhez <b>196 m2</b>	.....	.....	.....	.....
61	<b>36-003-1.1.1.1.1-0414710 (1)</b> Oldalfalvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos kiserelésű szárazhabarcsból, sima, normál mész-cement vakolat, 1 cm vastagságban LB-Knauf PRÉMIUM kézi alapvakolat, Cikkszám: K00215011 <b>196 m2</b>	.....	.....	.....	.....
62	<b>36-003-11.1-0414720 (33)</b> Oldalfalvakolat vagy mennyezet vakolat simítása, előkevert gyári szárazhabarcsból, 5 mm vastagságig, kézi felhordással (a gyártó által megadott kg/m <sup>2</sup> /mm rétegvastagsággal) LB-Knauf SIMULTÁN külső, belső kvarchomokos símító 4 kg/m <sup>2</sup> 4 mm-es rétegvastagságnál <b>196 m2</b>	.....	.....	.....	.....
63	<b>36-090-1.1.2-0550040 (2)</b> Vakolatjavítás oldalfalon, téglá-, beton-, kőfelületen vagy építőlemezen, a meglazult, sérült vakolat előzetes leverésével, hiánypótlás 5-25% között Hvb8-mc, beltéri, vakoló cementes mészhabarcs mézspéppel <b>30 m2</b>	.....	.....	.....	.....
64	<b>36-090-1.3.2.2-0550040 (11)</b> Vakolatjavítás mennyezetén, kettős nádazású felületen nádszövetpótlással, a meglazult, sérült vakolat előzetes leverésével, hiánypótlás 5-25% között Hvb8-mc, belső, vakoló cementes mészhabarccsal <b>20 m2</b>	.....	.....	.....	.....
65	<b>36-090-2.1.2 (23) ÖN</b> Vakolatok pótlása, keskenyvakolatok pótlása oldalfalon, 11-20 cm szélesség között <b>20 m</b>	.....	.....	.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
66	<b>42-000-2.1 (6)</b> Lapburkolatok bontása, padlóburkolat bármely méretű kőagyag, mozaik vagy tört mozaik (NOVA) lapból 78 m2	.....	.....	.....	.....
67	<b>42-000-2.2 (7)</b> Lapburkolatok bontása, fal-, pillér- és oszlopburkolat, bármely méretű mozaik, kőagyag és csempe 68 m2	.....	.....	.....	.....
68	<b>42-011-1.1.1.1-0216002 (1)</b> Fal-, pillér és oszlopburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése belsőben, tégla, beton és vakolt alapfelületen, felületelőkészítő alapozó és tapadóhíd felhordása egy rétegben, mélyalapozó 98 m2	.....	.....	.....	.....
69	<b>42-011-1.1.2.2-0314002 (6)</b> Fal-, pillér és oszlopburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése belsőben, kenhető víz- és páraszigetelés felhordása egy rétegben, hajlaterősítő szalag elhelyezésével folyékonyfólia 56 m2	.....	.....	.....	.....
70	<b>42-011-2.1.1.1-0216002 (27)</b> Padlóburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése belsőben, beton alapfelületen felületelőkészítő alapozó és tapadóhíd felhordása egy rétegben mélyalapozó 90 m2	.....	.....	.....	.....
71	<b>42-012-1.1.1.1.1.2-0314055 (2)</b> Fal-, pillér-, oszlopburkolat készítése belsőben, tégla, beton, vakolt alapfelületen, mázas kerámiával, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 10x10 - 20x20 cm közötti lapmérettel Speciál ragasztóhabarcs, C2T fugázó, fehér CG2 98 m2	.....	.....	.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
72	<b>42-022-1.1.1.2.1.1-0313020 (9)</b> Padlóburkolat készítése, belsőben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, gres, kőporcelán lappal, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel cementkötésű ragasztóhabarcs, szürke, IEG epoxigyanta fugázó, cementszürke, csúszásmentes burkolólappal <b>55 m<sup>2</sup></b>	.....	.....	.....	.....
73	<b>42-022-2.1.2.1.1-0314061 (311)</b> Lábazatburkolat készítése, belsőben, gres, kőporcelán lappal, egyenes, egysoros kivitelben, 3-5 mm ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 10 cm magasságig, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel Univerzál flexibilis ragasztóhabarcs, C2TE 60 fugázó, szürke CG2 <b>22 m</b>	.....	.....	.....	.....
74	<b>42-071-4-0150501 (4)</b> Kiegészítő profil elhelyezése falburkolatok külső sarkainak védelmérészimmetrikus, asszimmetrikus kialakítással, műanyagból, szinterezett alumíniumból, eloxált alumíniumból, fényes, matt, szálcsiszolt alumíniumból, vagy fényes és szálcsiszolt rozsdamentes acélból, 3-15 mm vastagsági mérettel 2,5m, "L" élvédő profil H=6mm, polírozott króm elox alu <b>10 m</b>	.....	.....	.....	.....
75	<b>43-003-8.2.1-0144455 (90)</b> Ablak- vagy szemöldökpárkány színes műanyagbevonatú horganyzott acéllemezből, 50 cm kiterített szélességig alsó (ablak) párkánylemez Lv. 0,5 mm, 150 mm széles, 2 m hosszú, Classic bevonattal, standard színben <b>4 m</b>	.....	.....	.....	.....
76	<b>44-000-1.1 (1) ÖN</b> Fa nyílászáró szerkezetek bontása, ajtó, ablak vagy kapu, 2,00 m <sup>2</sup> -ig <b>6 m<sup>2</sup></b>	.....	.....	.....	.....
77	<b>44-000-2 (5) ÖN</b> Favázás üvegfal bontása <b>12 m<sup>2</sup></b>	.....	.....	.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
78	<b>44-001-1.1.2.1-0120791 (3)</b> Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítés nélkül, (szerelvényszerelve, finom beállítással), hossztoldott fenyőfa ajtó, 6,00 m kerületig hossztoldott fenyő beltéri ajtó UTH tokkal, üvegezhető, üveg nélkül lazúros, kilincs nélkül 90 x 210 cm, raktár <b>1 db</b>	.....	.....	.....	.....
79	<b>44-001-1.1.2.1-0120792 (3)</b> Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítés nélkül, (szerelvényszerelve, finom beállítással), hossztoldott fenyőfa ajtó, 6,00 m kerületig hossztoldott fenyő beltéri ajtó UTH tokkal, üvegezhető, üveg nélkül lazúros, kilincs nélkül 100 x 210 cm, italraktár <b>1 db</b>	.....	.....	.....	.....
80	<b>44-001-5-0990138 (22)</b> Nyílászáró és falszerkezet közötti hézag tömítése poliuretán habbal, 0,0007 m <sup>3</sup> /m kikeményedett habtérfogattal, külső - belső oldalon Mester poliuretán hab, 0,75 l <b>81 m</b>	.....	.....	.....	.....
81	<b>44-002-1.1.1 (1)</b> Fa beltéri nyílászárók, egyrétegű gerébtokos ablak elhelyezése, falazással egyidejűleg vagy kihagyott nyílásba, (szerelvényszereléssel, illesztéssel), 4,00 m kerületig, 60 x 60 cm, átadóablak <b>2 db</b>	.....	.....	.....	.....
82	<b>44-011-1.1.1-0167411 (1)</b> Műanyag BELTÉRI nyílászárók elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó, tömítés nélkül (szerelvényszerelve, finom beállítással), 6,01-10,00 m kerület között Befelé nyíló üvegezett ajtó/ fix felülvilágítóval, 3 kamrás PVC profil, mérete: 90 x 210 cm <b>4 db</b>	.....	.....	.....	.....
83	<b>44-011-1.1.1-0167431 (1)</b> Műanyag kültéri nyílászárók elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, hőszigetelt, fokozott légzárású bejárati ajtó, tömítés nélkül (szerelvényszerelve, finom beállítással), 6,01-10,00 m kerület között Kifelé nyíló üvegezett bejárati ajtó/ fix felülvilágítóval, 5 kamrás AD PVC profil, uw<1,4 W/m <sup>2</sup> K, mérete: 90 x 210 cm <b>1 db</b>	.....	.....	.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
84	<b>44-011-1.1.1-0167432 (1)</b> Műanyag kültéri nyílászárók elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, hőszigetelt, fokozott légzárású bejárati ajtó, tömítés nélkül (szerelvénnyezve, finom beállítással), 6,01-10,00 m kerület között Kifelé nyíló üvegezett bejárati ajtó/ fix felülvilágítóval, 5 kamrás PVC profil, uw<1,4 W/m2K, mérete: 100 x 210 cm italraktárhoz	1 db	.....	.....	.....
85	<b>44-011-1.1.1-0167481 (1)</b> Műanyag BELTÉRI nyílászárók elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó, tömítés nélkül (szerelvénnyezve, finom beállítással), 6,01-10,00 m kerület között Befelé nyíló üvegezett ajtó/ fix felülvilágítóval, 3 kamrás PVC profil, mérete: 130 x 210 cm	1 db	.....	.....	.....
86	<b>44-012-1.1.1.5.1-0221863 (65)</b> Műanyag kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélkül (szerelvénnyezve, finombeállítással), 4,00 m kerületig, hatkamrás profil, egyszárnyú bukó-nyíló szálerősítéssel profilú bukó-nyíló ablak, fehér, Ug = 0,6 W/m2K 60 x 120 cm Raktár, szállítóedény tárolón és fehér mosogatón	3 db	.....	.....	.....
87	<b>44-012-1.1.2.7.1-0222377</b> Műanyag kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélkül (szerelvénnyezve, finombeállítással), 4,00 m kerület felett hatkamrás profil, egyszárnyú, bukó-nyíló bukó-nyíló ablak, fehér, Ug = 1,1 W/m2K 130 x 180 cm, Konyhaablak	1 db	.....	.....	.....
88	<b>44-012-1.1.2.7.1-0222378</b> Műanyag kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélkül (szerelvénnyezve, finombeállítással), 4,00 m kerület felett hatkamrás profil, egyszárnyú, bukó-nyíló bukó-nyíló ablak, fehér, Ug = 1,1 W/m2K 140 x 180 cm, Konyhaablak	1 db	.....	.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
89	<b>44-027-2.1-0461126 (5)</b> Táblák felszerelése, ajtószám és felirat tábla, bármely méretben feliratos fémtábla, 1 soros 30x20 cm <b>5 db</b>	.....	.....	.....	.....
90	<b>44-090-11.1-0213031 (15)</b> Ajtószerelvények pótlása, cseréje, kilincs, cím és ajtóösszekötő 6 átmenő csavarozású bejárati kilincs és cím, fehér <b>3 készlet</b>	.....	.....	.....	.....
91	<b>47-000-1.1.1.1 (1)</b> Belső festéseknél felület előkészítése, részmunkák; többrétegű meszelés lekaparása bármilyen padozatú helyiségben, tagolatlan felületen <b>1,79 100 m2</b>	.....	.....	.....	.....
92	<b>47-000-1.21.4.1.1-0417972 (54)</b> Belső festéseknél felület előkészítése, részmunkák; glettelés, diszperziós kötőanyagú glettel, vakolt felületen, tagolatlan felületen Diszperziós glett <b>202 m2</b>	.....	.....	.....	.....
93	<b>47-011-15.1.1.1-0151171 (90)</b> Diszperziós festés műanyag bázisú vizes-diszperziós fehér vagy gyárilag színezett festékekkel, új vagy régi lekapat, előkészített alapfelületen, vakolaton, két rétegben, tagolatlan sima felületen diszperziós belső falfesték, fehér, <b>202 m2</b>	.....	.....	.....	.....
94	<b>48-002-1.1.1.1.1-0412601 (1)</b> Talajnedvesség elleni szigetelés; Bitumenes lemez szigetelés aljzatának kellősítése, egy rétegben, vízszintes felületen, oldószeres hideg bitumenmázzal (száraz felületen) oldószeres bitumenmáz <b>44 m2</b>	.....	.....	.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
95	<b>48-002-1.2.1.1.2-0099014 (6)</b> 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 Extra, üvegszövet hordozórétegű, 4 mm vastagságú, elasztomerbitumenes (SBS modifikált) lemez <b>7,5 m2</b>	.....	.....	.....	.....
96	<b>48-002-1.3.1.2-0099014 (11)</b> 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 Extra, üvegszövet hordozórétegű, 4 mm vastagságú, elasztomerbitumenes (SBS modifikált) lemez <b>38 m2</b>	.....	.....	.....	.....
97	<b>48-007-41.1.1.1.2-0093525 (63)</b> Födém; Padló hőszigetelő anyag elhelyezése, vízszintes felületen, aljzatbeton alá, úszató réteggel, expandált polisztirolhab lemezzel EPS 100 standard expandált polisztirol keményhab hőszigetelő lemez, 1000x500x50 mm <b>95 m2</b>	.....	.....	.....	.....
98	<b>48-007-51.1.1-0115045 (86)</b> Hőhidak hőszigetelése; bentmaradó zsaluzatként alkalmazva, extrudált polisztirolhab lemezzel XPS N-III-PZ-I extrudált polisztirol vakolható felületű és egyenes szélképzésű keményhab hőszigetelő tábla, $\lambda_{D=0,034}$ (W/mK), 1250 x 600 x 50 mm <b>1,5 m2</b>	.....	.....	.....	.....
99	<b>71-002-84-0417020</b> Elektromos szerelési munkák, meglévő vezetékek és berendezések bontása, új csatlakozások kiépítése, erőátvitel, konyhai elektromos berendezések, világítás, tűzvédelmi jelzőrendszer villámvédelem, stb ELŐIRÁNYZAT <b>1 db</b>	.....	.....	.....	.....
100	<b>81-013-1.4-0140000</b> Épületgépészeti szerelési munkák, meglévő vezetékek és szerelvények elbontása, új vezetékek beépítése, Víz- szennyvíz és fűtési vezetékek szerelése. Konyha gépszeti berendezések, gázüzemű berendezések, légteljesítés szerelések ELŐIRÁNYZAT <b>1 db</b>	.....	.....	.....	.....

**Munkanem összesen:**

Készült a TERC Kft. TERC VIP költségvetés 2016.4 – BRONZ programcsomagjával.

A tételszámot követő ÖN és jelölés garantálja a költségvetési tétel és az ÖN normagyűjteményben szereplő szöveg egyezőségét, a "#" pedig a teljesítményigazolás létét.

C:\terc\tercvip\2014\_1\onszla\BAL.Vadász.I.Konyha.16.12.slo8