

**KÖLTSÉGVETÉS FŐÖSSZESÍTŐ**

<i>Ssz.</i>	<i>Megnevezés</i>	<i>Anyagköltség</i>	<i>Díjköltség</i>
1	Építmény közvetlen költségei	.....	.....
2.1	ÁFA vetítési alap	.....	.....
2.2	ÁFA	.....%	.....
<b>3</b>	<b>A munka ára (HUF)</b>	.....	.....

## MUNKANEM ÖSSZESÍTŐ

<i>Ssz.</i>	<i>Megnevezés</i>	<i>Anyagköltség</i>	<i>Díjköltség</i>
12	Felvonulási létesítmények	.....	.....
15	Zsaluzás és állványozás	.....	.....
21	Irtás, föld- és sziklamunka	.....	.....
23	Síkalapozás	.....	.....
31	Helyszíni beton és vasbeton munkák	.....	.....
32	Előregyártott épületszerkezeti elem elhelyezése és szerelése	.....	.....
33	Falazás és egyéb kőműves munkák	.....	.....
35	Ácsmunka	.....	.....
36	Vakolás és rabilolás	.....	.....
42	Hideg- és melegburkolatok készítése, aljzat előkészítés	.....	.....
43	Bádogozás	.....	.....
44	Asztalosszerkezetek elhelyezése	.....	.....
47	Felületképzés	.....	.....
48	Szigetelés	.....	.....
<b>Összesen (HUF)</b>		<b>.....</b>	<b>.....</b>

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó		A tétel ára összesen	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
<b>1</b>	<b>120112051476 (ÉNGY) - 12-011-1.1-0025001 (ÖN)</b> Mobil WC bérleti díj elszámolása, szállítással, heti karbantartással, Mobil W.C. bérleti díj/hó				
	3 db	.....	.....	.....	.....
<b>2</b>	<b>120050008931 (ÉNGY) - 12-005-8.1 (ÖN)</b> Felvonulási csatlakozóhely főkapcsolóval világítási és erőátviteli mérőhely részére				
	1 db	.....	.....	.....	.....
<b>3</b>	<b>120040008440 (ÉNGY) - 12-004-4.1-0220232 (ÖN)</b> Vízellátás szövetbetétes gumitömlővel 1/2-3/4" méretig, Szövetbetétes víztömlő, 1 MPa 16 mm				
	100 m	.....	.....	.....	.....
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>				.....	.....

Ssz.	Tételszám	Egységre jutó		A tétel ára összesen	
		Tételkiírás	Anyag	Munkadíj	Anyag
<b>1</b>	<b>150040011942 (ÉNGY) - 15-004-31.1 (ÖN)</b>				
	Koszorúzsaluzás, zsaluzattól függetlenül, párkány nélkül				
	48 m2	.....	.....	.....	.....
<b>2</b>	<b>150030011221 (ÉNGY) - 15-003-1.2.1.2-0190205 (ÖN)</b>				
	Oszlopzsaluzás állandó kör keresztmetszettel, 3,01-6 m magasság között, egyszeri felhasználású papírhenger zsaluzattal, kitámasztással, belső átmérő: 350-500 mm között, SONOTUBE PLUS RR egyszeri felhasználású zsaluzatok kerek betonoszlopokhoz, belső átmérő: 400 mm				
	12 m	.....	.....	.....	.....
<b>3</b>	<b>150030011366 (ÉNGY) - 15-003-2.1.1.1.1 (ÖN)</b>				
	Oszlopzsaluzás, állandó keresztmetszetű, négyszögű, fa zsaluzattal, kitámasztással, 3 m magasságig, 60 cm oldalméretig				
	43,20 m2	.....	.....	.....	.....
<b>4</b>	<b>150040012000 (ÉNGY) - 15-004-52 (ÖN)</b>				
	Befogott karú lépcső zsaluzása, alátámasztó állvánnyal, 4 m magasságig, a fokok és a lépcsőoldal bezsaluzásával, fa zsaluzattal				
	3 m2	.....	.....	.....	.....
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>				.....	.....

Ssz.	Tételszám	Egységre jutó		A tétel ára összesen	
		Tételkiírás	Anyag	Munkadíj	Anyag
1	<b>210020014461 (ÉNGY) - 21-002-1.2 (ÖN)</b>				
	Humuszos termőréteg, termőföld leszedése, terítése gépi erővel, 18%-os terephajlásig, bármilyen talajban, szállítással, 50,1-200,0 m között				
	121 m3	.....	.....	.....	.....
2	<b>210030014884 (ÉNGY) - 21-003-6.1.1 (ÖN)</b>				
	Munkaárok földkiemelése közmű nélküli területen, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, dúcolás nélkül, 3,0 m <sup>2</sup> szelvényig				
	91 m3	.....	.....	.....	.....
3	<b>210030015046 (ÉNGY) - 21-003-8.1.1.1.2 (ÖN)</b>				
	Pillérek, gépalapok, oszlopok, aknák, munkagödrök, pincetömbök kiemelése, 1 m padka hagyással, kétoldalra kiemelve, depóniába vagy szállítóeszközre rakva, száraz, földnedves talajban, 10,00 m <sup>2</sup> alapterületig, 1,50 m mélységig, III. fejtési talajosztályban				
	31,50 m3	.....	.....	.....	.....
4	<b>210114019320 (ÉNGY) - 21-011-7.4-0110765 (ÖN)</b>				
	Feltöltések alap- és lábazati falak közé és alagsori vagy alá nem pincézett földszinti padozatok alá, az anyag szétterítésével, mozgatásával, kézi döngöléssel, zúzottkőből, Zúzottkő, Z 35/55 Mészke és Dolomit, Polgárdi				
	66 m3	.....	.....	.....	.....
5	<b>210080016210 (ÉNGY) - 21-008-2.1.3 (ÖN)</b>				
	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, nagy felületen, tömörségi fok: 95%				
	66 m3	.....	.....	.....	.....
6	<b>210040015394 (ÉNGY) - 21-004-1.1.2 (ÖN)</b>				
	Műtárgyakkal, épületekkel közvetlenül összefüggő feltöltések és előfeltöltések készítése tömörítés nélkül, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával I-IV. oszt. talajban, szállítással: 10,1-50,0 m				
	212 m3	.....	.....	.....	.....
7	<b>210080016275 (ÉNGY) - 21-008-3.1.2 (ÖN)</b>				
	Simító hengerlés a földmű (tükör és padka) felületén, gépi erővel, 3,0 m-nél nagyobb szélességnél				
	450 m2	.....	.....	.....	.....
8	<b>210110016825 (ÉNGY) - 21-011-12 (ÖN)</b>				
	Munkahelyi depóniából építési törmelék konténerbe rakása, kézi erővel, önálló munka esetén elszámolva, konténer szállítás nélkül				
	12 m3	.....	.....	.....	.....
9	<b>210110016774 (ÉNGY) - 21-011-11.4 (ÖN)</b>				
	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 6,0 m <sup>3</sup> -es konténerbe				
	2 db	.....	.....	.....	.....
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>				.....	.....

Ssz.	Tételszám	Egységre jutó		A tétel ára összesen		
		Tételkiírás	Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
<b>1</b>	<b>230030024226 (ÉNGY) - 23-003-2-0112210 (ÖN)</b>	Vasbeton sáv-, talp- lemezalap készítése szivattyús technológiával, .....minőségű betonból, C12/15 - X0b(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D↓max = 16 mm, m = 6,5 finomsági modulussal				
	<b>35</b>	m3	.....	.....	.....	.....
<b>2</b>	<b>230030024260 (ÉNGY) - 23-003-2-0242210 (ÖN)</b>	Vasbeton sáv-, talp- lemezalap készítése szivattyús technológiával, .....minőségű betonból, C25/30 - XC2 képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D↓max = 16 mm, m = 6,6 finomsági modulussal				
	<b>101,50</b>	m3	.....	.....	.....	.....
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>					.....	.....

Ssz.	Tételszám	Egységre jutó		A tétel ára összesen	
		Tételkiírás	Anyag	Munkadíj	Anyag
1	<b>310210049490 (ÉNGY) - 31-021-2.1.2-0230110 (ÖN)</b>				
	Vasbeton koszorú készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi bedolgozással, vibrátoros tömörítéssel, 400 cm <sup>2</sup> keresztmetszet felett, C20/25 - X0v(H) kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D↓max = 16 mm, m = 6,3 finomsági modulussal				
	7 m3	.....	.....	.....	.....
2	<b>310110043415 (ÉNGY) - 31-011-21.2.1.3-0240110 (ÖN)</b>				
	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 = 16 mm, m = 6,5 finomsági modulussal				
	19 m3	.....	.....	.....	.....
3	<b>310324019636 (ÉNGY) - 31-032-2.1.2.3-0212502 (ÖN)</b>				
	Kontaktesztrich készítése kézi feldolgozással, cementbázisú esztrichből C20 szilárdsági osztálynak megfelelően, 6 cm vastagságban, LB-Knauf Estrich ZE20 cementesztrich, gyárilag előkevert szárazhabarcs, Cikkszám: K00619621				
	212 m2	.....	.....	.....	.....
4	<b>310210060041 (ÉNGY) - 31-021-10.11.1.1-0230110 (ÖN)</b>				
	Lépcső készítése vasbetonból, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, helyszíni keveréssel, kézi bedolgozással és vibrátoros tömörítéssel, C20/25 - X0v(H) kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D↓max = 16 mm, m = 6,3 finomsági modulussal				
	0,50 m3	.....	.....	.....	.....
5	<b>310011236700 (ÉNGY) - 31-001-1.2.1-0220955 (ÖN)</b>				
	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				
	0,60 t	.....	.....	.....	.....
6	<b>310011236891 (ÉNGY) - 31-001-1.2.2-0221002 (ÖN)</b>				
	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 12-20 mm átmérő között, FERALPI bordás betonacél, 6 m-es szálaban, B500B 12 mm				
	1,03 t	.....	.....	.....	.....
7	<b>310010035143 (ÉNGY) - 31-001-2-0452001 (ÖN)</b>				
	Hegesztett betonacél háló szerelése tartószerkezetbe, FERALPI Sp4K1515 építési síkháló; 5,00 x 2,15 m; 150 x 150 mm osztással Ø 4,00 / 4,00 BHB55.50				
	0,40 t	.....	.....	.....	.....
8	<b>310010035172 (ÉNGY) - 31-001-2-0452004 (ÖN)</b>				
	Hegesztett betonacél háló szerelése tartószerkezetbe, FERALPI Sp8K1515 építési síkháló; 5,00 x 2,15 m; 150 x 150 mm osztással Ø 8,00 / 8,00 BHB55.50				
	1,80 t	.....	.....	.....	.....
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>				.....	.....

Ssz.	Tételszám	Egységre jutó		A tétel ára összesen		
		Tételkiírás	Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
<b>1</b>	<b>320020071283 (ÉNGY) - 32-002-1.1.1-0119901 (ÖN)</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, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílásáthidaló, POROTHERM elemmagas nyílásáthidaló, 1,00 m	.....	.....	.....	.....
	12 db					
<b>2</b>	<b>320020071295 (ÉNGY) - 32-002-1.1.1-0119902 (ÖN)</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, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílásáthidaló, POROTHERM elemmagas nyílásáthidaló, 1,25 m	.....	.....	.....	.....
	6 db					
<b>3</b>	<b>320020071351 (ÉNGY) - 32-002-1.1.1-0120010 (ÖN)</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, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílásáthidaló, POROTHERM A-10 kerámia burkolatú nyílásáthidaló, 1,00 m	.....	.....	.....	.....
	6 db					
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>					.....	.....



Ssz.	Tételszám	Egységre jutó		A tétel ára összesen	
		Tételkiírás	Anyag	Munkadíj	Anyag
<b>1</b>	<b>330010090903 (ÉNGY) - 33-001-1.3.4.4.1.1-0010405 (ÖN)</b>				
	Teherhordó és kitöltő falazat készítése, beton, könnyűbeton falazóblokk vagy zsaluzóelem termékekből, 300 mm falvastagságban, 300x500x230 mm-es méretű beton zsaluzóelemből, kitöltő betonnal, betonacél beépítéssel, Leier ZS 30-as zsaluzóelem, 300/500/230 mm, C16/20-16/kissé képlékeny kavicsbeton, B 60.40:10 mm átmérőjű betonacél				
	<b>31,80</b> m2	.....	.....	.....	.....
<b>2</b>	<b>330010089011 (ÉNGY) - 33-001-1.1.2.2.1.1.1-0127475 (ÖN)</b>				
	Teherhordó és kitöltő falazat készítése, égetett agyag-kerámia termékekből, nűtféderes elemekből, 250 mm falvastagságban, 250x375x238 mm-es méretű kézi falazóblokkból, falazó, cementes mészhabarcba falazva, POROTHERM 25 N+F nűtféderes kézi falazóblokk, 250x375x238 mm, M 1 (Hf10-mc) falazó, cementes mészhabarc				
	<b>72,50</b> m2	.....	.....	.....	.....
<b>3</b>	<b>330110093663 (ÉNGY) - 33-011-1.1.2.1.2.1.1-2132106 (ÖN)</b>				
	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				
	<b>28,30</b> m2	.....	.....	.....	.....
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>				.....	.....

Ssz.	Tételszám	Egységre jutó		A tétel ára összesen	
		Tételkiírás	Anyag	Munkadíj	Anyag
<b>1</b>	<b>350040108960 (ÉNGY) - 35-004-1.3 (ÖN)</b>				
	Deszkázás ereszdeszkázás gyalult, hornyolt deszkával, hajópadlóval				
	56 m2	.....	.....	.....	.....
<b>2</b>	<b>350070109534 (ÉNGY) - 35-007-1.1-0680041 (ÖN)</b>				
	Fafödémek, pórfödém 24 mm-es felső átfedő deszkázással, faragott (fűrészelt) fából, Fűrészelt gerenda 150x200-300x300 mm 3-6.5 m l.o.				
	56 m2	.....	.....	.....	.....
<b>3</b>	<b>350021673864 (ÉNGY) - 35-002-3-0113023 (ÖN)</b>				
	Párafékező, párazáró fólia terítése 15 cm-es átfedéssel, MASTERPLAST Isoflex Alu PE szövet alapú, nem páraáteresztő tetőfólia, nagy párazárású alumínium réteggel, fokozott hőterhelésre, W1, Cikkszám:0208-00015050				
	390 m2	.....	.....	.....	.....
<b>4</b>	<b>350030108854 (ÉNGY) - 35-003-2.1.1-0310001 (ÖN)</b>				
	Szelemenek elhelyezése nagytáblás (hullámpala, táblalemez) tetőfedés alá, faszerkezetre erősítve, 100 cm <sup>2</sup> keresztmetszetig, Lucfenyő gerenda 3-6,5 m hosszú 100x100 mm-es				
	500 m	.....	.....	.....	.....
<b>5</b>	<b>350050109022 (ÉNGY) - 35-005-1.1.1-0211004 (ÖN)</b>				
	Vízálló, műgyantával stabilizált faforgácslap (OSB) elhelyezése vágott (nútolatlan) kivitelben, tetőszerkezet szaruzatára, Vízálló faforgácslap (OSB), 2500x1250x12 mm méretű				
	390 m2	.....	.....	.....	.....
<b>6</b>	<b>350040108960 (ÉNGY) - 35-004-1.3 (ÖN)</b>				
	Deszkázás ereszdeszkázás gyalult, hornyolt deszkával, hajópadlóval				
	390 m2	.....	.....	.....	.....
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>				.....	.....

Ssz.	Tételszám	Egységre jutó		A tétel ára összesen	
		Tételkiírás	Anyag	Munkadíj	Anyag
<b>1</b>	<b>360010110856 (ÉNGY) - 36-001-1.2.1-0600030 (ÖN)</b>				
	Sima oldalfalvakolat készítése kézi felhordással, felületképző (simító) meszes cementhabarccsal, téglá-, kő- vagy betonfelületen, 1,5 cm vtg-ban, Hs60-cm, simító, meszes cementhabarcs mészpéppel				
	50 m2	.....	.....	.....	.....
<b>2</b>	<b>360050114805 (ÉNGY) - 36-005-1.1.1.1-0414710 (ÖN)</b>				
	Homlokzati alapvakolat réteg készítése kézi felhordással, előkevert normál szárazhabarcsból, sima, normál mész-cement vakolat, 2 cm vastagságban, LB-Knauf PRÉMIUM kézi alapvakolat, Cikkszám: K00215011				
	224 m2	.....	.....	.....	.....
<b>3</b>	<b>360050118565 (ÉNGY) - 36-005-21.2.2.2-0412522 (ÖN)</b>				
	Vékonyvakolatok, színvakolatok felhordása alapozott, előkészített felületre, vödrös kiserelésű anyagból, vizes bázisú, műgyanta kötőanyagú vékonyvakolat készítése, egy rétegben, 1,5-2,5 mm-es szemcsemérettel, LB-Knauf STRUKTUROLA DEKOR R 2 dörzsölt vékonyvakolat, 2 mm, II-es szín csoport, Csz.: K8761****/2				
	224 m2	.....	.....	.....	.....
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>				.....	.....

Ssz.	Tételszám	Egységre jutó		A tétel ára összesen		
		Tételkiírás	Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
1	<b>420112801382 (ÉNGY) - 42-011-2.2.1.4.1-0313033 (ÖN)</b>	Padlóburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése kültérben, hőterhelt felületen beton alapfelületen önterülő felületkiegyenlítés készítése 5 mm átlagos rétegvastagságban, MAPEI Planex kültéri, önterülő, aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs				
	212 m2	.....	.....	.....	.....	
2	<b>420113915603 (ÉNGY) - 42-011-2.2.1.2-0422249 (ÖN)</b>	Padlóburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése kültérben, hőterhelt felületen beton alapfelületen kenhető víz- és páraszigetelés felhordása egy rétegben, hajlaterősítő szalag elhelyezésével, KERAKOLL Aquastop Nanoflex aljzatok nagy tapadású és hosszú élettartamú rugalmas vízszigetelésére ragasztókkal történő burkolás előtt, Csz: 05009				
	212 m2	.....	.....	.....	.....	
3	<b>420220262442 (ÉNGY) - 42-022-1.2.3.2.1.1-0313116 (ÖN)</b>	Padlóburkolat készítése, kültérben, hőterhelt felületen, kenhető szigetelésre, gres, kőporcelán lappal, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel, MAPEI Keraflex cementkötésű ragasztóhabarcs, szürke, Ultracolor Plus fugázóhabarcs, fehér				
	212 m2	.....	.....	.....	.....	
4	<b>420113915295 (ÉNGY) - 42-011-1.2.1.2-0422249 (ÖN)</b>	Fal-, pillér és oszlopburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése kültérben, hőterhelt felületen téglá, beton és vakolt alapfelületen kenhető víz- és páraszigetelés felhordása egy rétegben, hajlaterősítő szalag elhelyezésével, KERAKOLL Aquastop Nanoflex aljzatok nagy tapadású és hosszú élettartamú rugalmas vízszigetelésére ragasztókkal történő burkolás előtt, Csz: 05009				
	79,40 m2	.....	.....	.....	.....	
5	<b>420113915283 (ÉNGY) - 42-011-1.2.1.1-0422245 (ÖN)</b>	Fal-, pillér és oszlopburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése kültérben, hőterhelt felületen téglá, beton és vakolt alapfelületen felületelőkészítő alapozó és tapadóhíd felhordása egy rétegben, KERAKOLL Keradur Eco mélyalapozó felületerősítő szer nedvszívó aljzatokhoz, Csz: 02091				
	79,40 m2	.....	.....	.....	.....	
6	<b>420112896662 (ÉNGY) - 42-011-2.2.1.1-0313841 (ÖN)</b>	Padlóburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése kültérben, hőterhelt felületen beton alapfelületen felületelőkészítő alapozó és tapadóhíd felhordása egy rétegben, MAPEI Eco Prim Grip akrilgyanta-bázisú, szilikahomok tartalmú vizesdiszperziós alapozó				
	212 m2	.....	.....	.....	.....	
7	<b>420120241942 (ÉNGY) - 42-012-1.2.3.2.1.1-0313116 (ÖN)</b>	Fal-, pillér-, oszlopburkolat készítése kültérben, kenhető szigetelésre, gres, kőporcelán lappal, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel, MAPEI Keraflex cementkötésű ragasztóhabarcs, szürke, Ultracolor Plus fugázóhabarcs, fehér				
	79,40 m2	.....	.....	.....	.....	
8	<b>420123624380 (ÉNGY) - 42-012-1.2.1.9.1.1-0610299 (ÖN)</b>	Fal-, pillér-, oszlopburkolat készítése kültérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, TÉGLAKŐ® falazó és térburkoló elemből, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, szorított fugával, 5 cm vastagságban, élére fektetve, 240x120x50 mm méretben, Barabás TÉGLAKŐ® elem, esztétikus, tartós betontermék, 240x120x50 mm, piros				
	114,30 m2	.....	.....	.....	.....	
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>				.....	.....	

Ssz.	Tételszám	Egységre jutó		A tétel ára összesen		
		Tételkiírás	Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
1	<b>430020334302 (ÉNGY) - 43-002-1.2-0144002 (ÖN)</b>	Függőereszcsatorna szerelése, félkörszelvényű, bármilyen kiterített szélességben, színes műanyagbevonatú horganyzott acéllemezből, LINDAB Rainline R 125 félkörszelvényű függő ereszcatorna, horganyzott acél + Elite bevonat, standard színben				
	56 m	.....	.....	.....	.....	
2	<b>430022912491 (ÉNGY) - 43-002-2.2-0144314 (ÖN)</b>	Függőereszcsatorna kiegészítő szerelvények elhelyezése, félkörszelvényű, bármilyen kiterített szélességben, színes műanyag bevonatú horganyzott acéllemezből, LINDAB Rainline KFL 125 csatornatartó bepattintós rögzítéssel, hossz: 196 mm, porszórt				
	30 db	.....	.....	.....	.....	
3	<b>430020335830 (ÉNGY) - 43-002-11.2-0144012 (ÖN)</b>	Lefolyócső szerelése kör keresztmetszettel, bármilyen kiterített szélességgel, színes műanyagbevonatú horganyzott acéllemezből, LINDAB Rainline SRÖR 87 körszelvényű lefolyócső egyik végén szűkítve, horganyzott acél + Elite bevonat, standard színben				
	38 m	.....	.....	.....	.....	
4	<b>430022912663 (ÉNGY) - 43-002-12.1.2-0144337 (ÖN)</b>	Lefolyócső kiegészítő szerelvények elhelyezése, kör keresztmetszettel, bármilyen kiterített szélességgel, lábazati elem, elágazó elem, közdarab stb. színes műanyagbevonatú horganyzott acéllemezből, LINDAB Rainline SSVH 87 lefolyócső tartóbilincs rögzítőfüllel, horganyzott acél + Elite bevonat, standard színben				
	22 db	.....	.....	.....	.....	
5	<b>430014060233 (ÉNGY) - 43-001-1.7-0151511 (ÖN)</b>	Táblás fedések; Táblalemezes fémlemezfedéshez alátéthéjazat kialakítása, SWEDSTEEL STF-SZ alátéthéjazat páraáteresztő fóliára kasírozott szellőzőszőnyeg				
	390 m2	.....	.....	.....	.....	
6	<b>430010331375 (ÉNGY) - 43-001-1.1.3.2-0992003 (ÖN)</b>	Táblás fedések; Fémlemez fedés táblalemezből álló szögkorc vagy kettőskorc rendszerben, színes műanyagbevonatú horganyzott acéllemezből, LINDAB Seamline FOP síktáblalemez 1230x2000x0,7 mm, tűzihorganyzott acél + Z 275 bevonat, natúr színben				
	390 m2	.....	.....	.....	.....	
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>				.....	.....	

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó		A tétel ára összesen	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
<b>1</b>	<b>440111930416 (ÉNGY) - 44-011-1.1.1-0167403 (ÖN)</b> Műanyag kültéri nyílászárók elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, hőszigetelt, fokozott légzárású bejárati ajtó, tömítés nélkül (szerelvényezve, finom beállítással), 5,01-10,00 m kerület között, FENSTHERM BRILL Befelé nyíló üvegezett bejárati ajtó, 5 kamrás VEKA SOFTLINE 70 AD PVC profil, uw<1,4 W/m2K, mérete: 110 x 210 cm	2	db	.....	.....
<b>2</b>	<b>440111930394 (ÉNGY) - 44-011-1.1.1-0167401 (ÖN)</b> Műanyag kültéri nyílászárók elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, hőszigetelt, fokozott légzárású bejárati ajtó, tömítés nélkül (szerelvényezve, finom beállítással), 5,01-10,00 m kerület között, FENSTHERM BRILL Befelé nyíló üvegezett bejárati ajtó, 5 kamrás VEKA SOFTLINE 70 AD PVC profil, uw<1,4 W/m2K, mérete: 90 x 210 cm	8	db	.....	.....
<b>3</b>	<b>440122921385 (ÉNGY) - 44-012-1.1.1.5.1-0221861 (ÖN)</b> Műanyag kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélkül (szerelvényezve, finombeállítással), 4,00 m kerületig, hatkamrás profil, egyszárnyú bukó-nyíló, REHAU GENE0 MD szálerősítéses profilú bukó-nyíló ablak, fehér, Ug = 0,6 W/m2K 60 x 60 cm	2	db	.....	.....
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>				.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó		A tétel ára összesen	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
<b>1</b>	<b>470001589580 (ÉNGY) - 47-000-1.99.1.2.1.2-0218027 (ÖN)</b> Belső festéseknél felület előkészítése, részmunkák; felület glettelése zsákos kiszerezésű anyagból (alapozóval, sarokvédelemmel), bármilyen padozatú helyiségben, vakolt felületen, 1,5 mm vastagságban tagolt felületen, Rigips Rimano Plus A extra fehér, univerzális felületkiegyenlítő	46	m2	.....	.....
<b>2</b>	<b>470111813475 (ÉNGY) - 47-011-15.1.1.2-0157757 (ÖN)</b> Diszperziós festés műanyag bázisú vizes-diszperziós fehér vagy gyárilag színezett festékekkel, új vagy régi lekapart, előkészített alapfelületen, vakolaton, két rétegben, tagolt sima felületen, Dulux A Nagyvilág Színei beltéri falfesték, matt, Citrusliget EAN: 5903525962059	46	m2	.....	.....
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>				.....	.....

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó		A tétel ára összesen	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
<b>1</b>	<b>480020518240 (ÉNGY) - 48-002-1.3.1.2-0415106 (ÖN)</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, ISO-LINE PES 4,5 ELAST poliészterfátyol hordozórétegű, 4 mm névleges vastagságú elasztomerbitumenes (SBS modifikált) lemez	213	m2	.....	.....
<b>2</b>	<b>480021591216 (ÉNGY) - 48-002-1.1.1.1.2-0211026 (ÖN)</b> Talajnedvesség elleni szigetelés; Bitumenes lemez szigetelés aljzatának kellősítése, egy rétegben, vízszintes felületen, vízbázisú bitumenemulzióval (enyhén nedves vagy száraz felületen), KEMIKÁL BITUGÉL N bitumenes vizes bázisú talajpára elleni bevonat, beton felületen	212	m2	.....	.....
<b>Munkanem összesen (HUF)</b>				.....	.....