

Ssz	Megnevezés	Mérték	Összeg	[1] mérték	[1] összeg
1	Építmény közvetlen költségei		1355449		788768
1.2	Akadályoztatási költség	0%	0	0%	0
1.3	Építés közvetlen költségei		1355449		788768
2.1	Árkockázati fedezet vetítési alap		721961		162435
2.2	Árkockázati fedezet	0%	0	0%	0
2.3	Anyagigazgatási költség vetítési alap		721961		162435
2.4	Anyagigazgatási költség	6%	43318	6%	9746
2.5	Fedezet vetítési alap		633488		626333
2.6	Fedezet	0%	0	0%	0
3.1	Tartalékkeret vetítési alap		1398767		798514
3.2	Tartalékkeret	10%	139877	10%	79851
3.5	Költségtérítések (19-es munkanem)		20000		18001
4.1	ÁFA vetítési alap		1558644		896366
4.2	ÁFA	27%	420834	27%	242019
<b>5</b>	<b>A munka ára</b>		<b>1979478</b>		<b>1138385</b>

Fejezet szám, név	Anyag	Díj	Összesen	[1] Anyag	[1] Díj	[1] Összes
1 Földszint	168643	144088	312731	162435	136933	299368
2 Emelet	553318	489400	1042718	0	489400	489400
Összesen (HUF)	721961	633488	1355449	162435	626333	788768
- Költségtérítések összesen (19-es munkanemek)	0	20000	20000	1	18000	18001
<b>Végösszesen (HUF)</b>	<b>721961</b>	<b>653488</b>	<b>1375449</b>	162436	644333	806769

Munkanem szám, név	Anyag	Díj	Összesen	[1] Anyag	[1] Díj	[1] Összes
<b>1. Földszint</b>						
33 Falazás és egyéb kőműves munkák	164908	104248	269156	158700	97093	255793
71 Elektromosenergia-ellátás, villanyszerelés	3735	39840	43575	3735	39840	43575
Összesen (HUF)	168643	144088	312731	162435	136933	299368
19 Költségtérítések	0	20000	20000	1	18000	18001
<b>Végösszesen (HUF)</b>	<b>168643</b>	<b>164088</b>	<b>332731</b>	<b>162436</b>	<b>154933</b>	<b>317369</b>
<b>2. Emelet</b>						
42 Aljzatkészítés, hideg- és melegburkolatok készítése	553318	489400	1042718	0	489400	489400
<b>Összesen (HUF)</b>	<b>553318</b>	<b>489400</b>	<b>1042718</b>	<b>0</b>	<b>489400</b>	<b>489400</b>

Tételszám	Kjel.	Megnevezés	Megjegyzés	Mennyiség	Egység	Anyag egységre	Díj egységre	Σ Anyag	Σ Díj
19-010-1.1.1			Általános teendők tervezési és előkészítési szakaszban, helyszíni bejárás	1	db	0	20000	0	20000
33-001-1.1.1.1.1.1.1-0128108	ÖN		Teherhordó és kitöltő falazat készítése, égetett agyag-kerámia termékekből, normál elemekből, 240-250 mm falvastagságban, 250x120x65 mm-es méretű kisméretű tömör téglából vagy kevésllyukú téglából, falazó, cementes mészhabarcba falazva, BAKONYTHERM kisméretű tömör téglá, 250x120x65 mm, l.o., Cikkszám: TÉG1 Hf5-mc, falazó, cementes mészhabarc	4,3	m3	27101	16640	116534	71552
33-011-1.1.1.4.1.1.1-0128108	ÖN		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, l.o., Cikkszám: TÉG1 M 1 (Hf10-mc) falazó, cementes mészhabarc	13,4	m2	3610	2440	48374	32696
33-063-3.2.1	ÖN		Horonyvésés, téglafalban, 8 cm <sup>2</sup> keresztmetszetig	83	m	0	260	0	21580
42-012-1.1.1.1.1.2-9212004	K		Fal-, pillér-, oszlopburkolat készítése beltérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, mázas kerámiával, kötésben vagy hálósan, 5 mm vtg. ragasztóba rakva, 3 mm fugaszélességgel, 20x20 cm lapmérettel, LB-Knauf FLEX/Flex ragasztó, EN 12004 szerinti C2T minősítéssel, kül- és beltérbe, fagyálló, padlófűtéshez is, Cikkszám: K00617021 LB-Knauf Colorin flex fugázó, EN 13888 szerinti CG2 minősítéssel, fehér, Cikkszám: K00630***	84,7	m2	3076	3480	260537	294756
42-022-1.1.1.2.1.1-0212003	ÖN		Padlóburkolat készítése, beltérben, 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, LB-Knauf GRES/Gres ragasztó, EN 12004 szerinti C2T minősítéssel, kül- és beltérbe, fagyálló, padlófűtéshez is, Cikkszám: K00617801 LB-Knauf Colorin flex fugázó, EN 13888 szerinti CG2 minősítéssel, fehér, Cikkszám: K00630***	53,4	m2	4686	3060	250232	163404
42-022-2.1.1.1.3-0212003	ÖN		Lábzatburkolat készítése, beltérben, mázas kerámiával, egyenes, egysoros kivitelben, 3-5 mm ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 10 cm magasságig, 25x25 - 40x40 cm közötti lapmérettel, LB-Knauf GRES/Gres ragasztó, EN 12004 szerinti C2T minősítéssel, kül- és beltérbe, fagyálló, padlófűtéshez is, Cikkszám: K00617801 LB-Knauf Colorin flex fugázó, EN 13888 szerinti CG2 minősítéssel, fehér, Cikkszám: K00630***	23,8	m	416	600	9901	14280
48-014-4.1-0418826	ÖN		Üzemi-használati víz elleni, víznyomásnak nem kitétt helyzetű, kerámia vagy GRES lapburkolat alatti függőleges falszigetelés bevonatszigeteléssel, két rétegben, minimum 1,0 mm száraz rétegvastagságú, egykomponensű, ún. "folyékony fóliával" (rugalmas műanyagdiszperzió) glettvasal vagy hengerrel felhordva, BOTAMENT DF 9 kenhető szigetelő fólia, Cikkszám: 9652770 019 5609	21,2	m2	1540	800	32648	16960
71-001-1.1.1.1.1-0110111	ÖN		Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, előre elkészített falhoronyba, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 11-16 mm, HYDRO-THERM beltéri Mű III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 11 mm, Kód: MU-III 11	83	m	45	220	3735	18260

[1] Kjel.	[1] Megnevezés	[1] Megjegyzés	[1] Mennyiség	[1] Egység	[1] Anyag egys.	[1] Díj egys.	[1] Σ Anyag	[1] Σ Díj
	Általános teendők tervezési és előkészítési szakaszban, helyszíni bejárás		1	db	1	18000	1	18000
ÖN	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 mészhabarcspa falazva, BAKONYTHERM kisméretű tömör téglá, 250x120x65 mm, I.o., Cikkszám: TÉG1 Hf5-mc, falazó, cementes mészhabarc		4,3	m3	26000	14976	111800	64397
ÖN	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 mészhabarcspa falazva, BAKONYTHERM kisméretű tömör téglá, 250x120x65 mm, I.o., Cikkszám: TÉG1 M 1 (Hf10-mc) falazó, cementes mészhabarc		13,4	m2	3500	2440	46900	32696
ÖN	Horonyvésés, téglafalban, 8 cm <sup>2</sup> keresztmetszetig		83	m	0	260	0	21580
K	Fal-, pillér-, oszlopburkolat készítése beltérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, mázas kerámiával, kötésben vagy hálósan, 5 mm vtg. ragasztóba rakva, 3 mm fugaszélességgel, 20x20 cm lapmérettel, LB-Knauf FLEX/Flex ragasztó, EN 12004 szerinti C2T minősítéssel, kül- és beltérbe, fagyálló, padlófűtéshez is, Cikkszám: K00617021 LB-Knauf Colorin flex fugázó, EN 13888 szerinti CG2 minősítéssel, fehér, Cikkszám: K00630***		84,7	m2	0	3480	0	294756
ÖN	Padlóburkolat készítése, beltérben, 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, LB-Knauf GRES/Gres ragasztó, EN 12004 szerinti C2T minősítéssel, kül- és beltérbe, fagyálló, padlófűtéshez is, Cikkszám: K00617801 LB-Knauf Colorin flex fugázó, EN 13888 szerinti CG2 minősítéssel, fehér, Cikkszám: K00630***		53,4	m2	0	3060	0	163404
ÖN	Lábazatburkolat készítése, beltérben, mázas kerámiával, egyenes, egysoros kivitelben, 3-5 mm ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 10 cm magasságig, 25x25 - 40x40 cm közötti lapmérettel, LB-Knauf GRES/Gres ragasztó, EN 12004 szerinti C2T minősítéssel, kül- és beltérbe, fagyálló, padlófűtéshez is, Cikkszám: K00617801 LB-Knauf Colorin flex fugázó, EN 13888 szerinti CG2 minősítéssel, fehér, Cikkszám: K00630***		23,8	m	0	600	0	14280
ÖN	Üzemi-használati víz elleni, víznyomásnak nem kitett helyzetű, kerámia vagy GRES lapburkolat alatti függőleges falszigetelés bevonatszigeteléssel, két rétegben, minimum 1,0 mm száraz rétegvastagságú, egykomponensű, ún. "folyékony fóliával" (rugalmas műanyagdiszperzió) glettvalssal vagy hengerrel felhordva, BOTAMENT DF 9 kenhető szigetelő fólia, Cikkszám: 9652770 019 5609		21,2	m2	0	800	0	16960
ÖN	Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, előre elkészített falhoronyba, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 11-16 mm, HYDRO-THERM beltéri Mű III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 11 mm, Kód: MU-III 11		83	m	45	220	3735	18260