

**ARkkitehti Kft.**

Név :

Bérlemény

Cím :

1149 Budapest, Czobor utca 51.

Kelt: 2018. augusztus

Szám :.....

KSH besorolás:.....

Teljesítés:20.. év.....hó...nap

Készítette :.....

A munka leírása:

Tetőszigetelés helyreállítása

Készült:

Tervezői költségbeclés főösszesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei	2736556	1755508
1.1 Közvetlen önköltség összesen	2736556	1755508
2.1 ÁFA vetítési alap	4492064	
2.2 Áfa	27,00%	1212857
3. A munka ára	5704921	

\_\_\_\_\_  
Aláírás

<b>Munkanem megnevezése</b>	<b>Anyag összege</b>	<b>Díj összege</b>
Felvonulási létesítmények	14700	0
Irtás, föld- és sziklamunka	70166	67200
Vakolás és rabicolás	456	3225
Bádogozás	618530	281947
Szigetelés	2032704	1403136
<b>Összesen:</b>	<b>2736556</b>	<b>1755508</b>

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	12-011-1.1- 0025001	Mobil WC bérleti díj elszámolása, szállítással, heti karbantartással Mobil W.C. bérleti díj/hó	1	db	14700	0	14700	0
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>14700</b>	<b>0</b>

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	21-011- 11.6	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 8,0 m <sup>3</sup> -es konténerbe	2	db	35083	0	70166	0
2	21-011-12	Munkahelyi depóniából építési törmelék konténerbe rakása, kézi erővel, önálló munka esetén elszámolva, konténer szállítás nélkül	16	m3	0	4200	0	67200
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>70166</b>	<b>67200</b>

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	36-090- 1.2.2- 0550080	Vakolatjavítás homlokzaton, a meglazult, sérült vakolat előzetes leverésével, durva, sima kivitelben, hiánypótlás 5-25% között Hvh5-mc, kültéri, vakoló cementes mészhabarcs mésznénnel	4,85	m2	94	665	456	3225
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>456</b>	<b>3225</b>

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	43-000-8	Falfedések egy vagy két vízorros, hajlatbádóg bontása, 100 cm kiterített szélességig	66,9	m	0	1120	0	74928
2	43-002- 21.1.4- 0993119	Attikacsatorna szerelése, minősített ötvözött horganylemezről párkányfedés nélkül, 100 cm kiterített szélességben RHEINZINK QUALITY ZINC minőségű titáncink lemezből szegély 0,65 mm vtg., kiterített szélesség: 951-1000, prePATINA bright rolled felületű	14,5	m	7112	4305	103124	62423
3	43-003- 1.2.1.1- 0993106	Ereszszegély szerelése lágyfedésű tetőhöz, minősített ötvözött horganylemezről, forrasztott kavicsléccel, 33-40 cm kiterített szélességgel RHEINZINK QUALITY ZINC minőségű titáncink lemezből szegély 0,65 mm vtg., kiterített szélesség: 301-350, prePATINA bright rolled felületű	14,5	m	3484	1575	50518	22838
4	43-003- 10.1.1.2- 0993131	Kétvízorros falfedés, egyenesvonalú kivitelben, minősített ötvözött horganylemezről, 51-100 cm kiterített szélességig RHEINZINK QUALITY ZINC minőségű titáncink lemezből szegély 0,70 mm vtg., kiterített szélesség: 551-600, prePATINA bright rolled felületű	66,9	m	6949	1820	464888	121758
<b>Munkanem összesen:</b>							<b>618530</b>	<b>281947</b>

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	48-005- 1.1.1.1.1- 0313069	Csapadékvíz elleni szigetelés; Bitumenes lemez szigetelés aljzatának kellősítése, egy rétegben, vízszintes felületen, oldószeres hideg bitumenmázzal (száraz felületen) MAPEI Polyprimer oldószeres bitumenes kellősítő	341 m2	168	140	57288	47740
2	48-005- 1.1.1.2.1- 0313069	Csapadékvíz elleni szigetelés; Bitumenes lemez szigetelés aljzatának kellősítése, egy rétegben, függőleges felületen, oldószeres hideg bitumenmázzal (száraz felületen) MAPEI Polyprimer oldószeres bitumenes kellősítő	11 m2	168	175	1848	1925
3	48-005- 1.3.1.2.3- 0313063	Csapadékvíz elleni szigetelés; Egyenes rétegrendű csapadékvíz elleni szigetelés párazáró rétege, vízszintes és függőleges felületen, egy rétegben, minimum 2,5 mm vastag alumíniumfólia betétes plasztomerbitumenes (APP modifikált) lemezzel aljzathoz foltonként vagy sávokban olvasztásos ragasztással, átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve MAPEI Polyvap 3 mm, polipropilénnel modifikált, üvegszállal megerősített alufólia hordozó rétegű, párazáró bitumenes szigetelő lemez	341 m2	1576	980	537416	334180
4	48-005- 1.6.1.2.2- 0099014	Csapadékvíz elleni szigetelés; Alsó réteg szigetelés készítése, egy réteg bitumenes lemezzel, vízszintes felületen, minimum 3,0 mm vastag elasztomerbitumenes (SBS modifikált vagy SBS/oxidált duo) lemezzel, aljzathoz teljes felületű olvasztásos ragasztással, átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve VILLAS E-G 4 F/K Extra, üvegszövet hordozórétegű, 4 mm vastagságú, elasztomerbitumenes (SBS modifikált) lemez	341 m2	1646	1015	561286	346115
5	48-005- 1.6.2.2.2- 0099014	Csapadékvíz elleni szigetelés; Alsó réteg szigetelés készítése, egy réteg bitumenes lemezzel, függőleges felületen (épületlábazaton vagy attikafalon), minimum 3,0 mm vastag elasztomerbitumenes (SBS modifikált vagy SBS/oxidált duo) lemezzel, aljzathoz teljes felületű olvasztásos ragasztással, átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve VILLAS E-G 4 F/K Extra, üvegszövet hordozórétegű, 4 mm vastagságú, elasztomerbitumenes (SBS modifikált) lemez	11 m2	1744	2590	19184	28490
6	48-005- 1.7.1.1.2.2- 0099011	Csapadékvíz elleni szigetelés; Felső réteg szigetelés készítése, egy réteg bitumenes lemezzel, vízszintes felületen, nehéz felületvédelem nélküli tetőkön, minimum 4,0 mm vastag palaörlemény hintésű elasztomerbitumenes (SBS modifikált) lemezzel alsó	341 m2	1646	1225	561286	417725

		réteghez teljes felületű hegesztéssel, fél lemezszerűség eltolással fektetve VILLAS E-PV 4 S/K Extra, poliészterfátyol hordozórétegű, 4,2 mm vastag, SBS modifikált zárólemez					
7	48-005-1.7.2.1.2.2-0099011	Csapadékvíz elleni szigetelés; Felső réteg szigetelés készítése, egy réteg bitumenes lemezzel, függőleges felületen (épületlábazon vagy attikafalon), nehéz felületvédelem nélküli tetőkön, minimum 4,0 mm vastag palaörlemény hintésű <del>elasztomer</del> bitumenes (SBS modifikált) lemezzel, alsó réteghez teljes felületű hegesztéssel, fél lemezszerűség eltolással fektetve VILLAS E-PV 4 S/K Extra, poliészterfátyol hordozórétegű, 4,2 mm vastag, SBS modifikált zárólemez	11 m2	1744	2170	19184	23870
8	48-021-1.2.3.2	Szigetelések rögzítése; Vízszigetelő lemezek illetve hőszigetelő táblák szélszívás elleni vonalmenti mechanikai rögzítése tetőkön, 20 m épületmagasságig, vízszintes, függőleges vagy ferde felületen, beton anyagú aljzatszerkezetnél, EJOT JBS-R műanyag  beütődübelekkel és EJOT FBS-R fém szegekkel	952 db	158	105	150416	99960
9	48-021-9.1.2.3.2	Szigetelések rögzítése; Vízszigetelő lemezek illetve hőszigetelő táblák szélszívás elleni vonalmenti mechanikai rögzítése tetőkön, 20 m épületmagasságig, vízszintes, függőleges vagy ferde felületen, beton anyagú aljzatszerkezetnél, EJOT FDD Plus S  műanyag beütődübelekkel és EJOT FBS R fém szegekkel	166 db	126	105	20916	17430
10	48-090-2.1	Ragasztott tetőfedések javítása, új javító réteg készítése egykomponensű, cementkötésű habarcsból, pl: Mapei MapeSlope vagy műszakilag azzal egyenértékű anvaqból	74,2 m2	1400	1155	103880	85701

---

**Munkanem összesen:**

**2032704**

**1403136**