

Szig-Ép-Tech Kft.

4481 Nyíregyháza-Sóstóhegy, Gyula út 15.

Adószám: 13919726-2-15

Bankszámlaszám: 68700054-10532359

Cégjegyzékszám: 15-09-071358

szigeptechkft@freemail.hu

Név : Varázsceruza Óvoda Tiszavasvári

Cím:Tiszavasvári, Vöröshadsereg út 10/á

Kelt: 2016. 10.13.

Szám : 212/2016

A munka leírása:

Tetőszigetelés készítése

Villámvédelem kiépítése

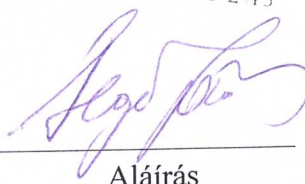
Készítette : Legeza János

Régi tetőszigetelés bontásával

Költségvetés főösszesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költsége	5.482.389	2.630.550
1.1 Közvetlen önköltség összesen	5.482.389	2.630.550
2.1 ÁFA vetítési alap	8.112.939	
2.2 Áfa	27.00%	2.190.494
3. A munka ára	10.303.433	

Szig-Ép-Tech Kft.
4400 Nyíregyháza, Alpár I. u. 1.
Cg.: 15-09-071358
Adószám: 13919726-2-15



Aláírás

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
1	21-011-11.8 (28) ÖN Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 12,0 m ³ -es konténerbe 10 db	48.000	0	480.000	0
2	43-003-13-0415601 (110) ÖN Fóliabádóg műanyag szigetelés mechanikai rögzítéséhez, egyik oldalán lágyított PVC bevonattal, másik oldalán korrózióvédelemmel, 15 cm kiterített szélességig RHENOFOL C "fóliabádóg" szürke 171 m	1.471	800	251.541	136.800
3	48-000-8 (15) Sávosan vagy pontonként ragasztott EPDM vagy műanyag lemez szigetelés, részleges bontása, vízszintes vagy függőleges felületen 100 m ²	0	425	0	42.500
4	48-000-9 (16) ÖN Mechanikai rögzítésű EPDM vagy műanyag lemez szigetelés bontása, vízszintes vagy függőleges felületről 1.134 m ²	0	250	0	283.500
5	48-000-24.1 (31) ÖN Ragasztott rögzítésű hőszigetelő lemezek bontása, vízszintes felületről 990 m ²	0	450	0	445.500
6	48-005-1.4.1.1-0095810 (15) Csapadékvíz elleni szigetelés; Vízszintes felületen, egy rétegben, minimum 1,0 mm vastag lágy PVC vagy PIB lemezzel, átlapolások forrólevegős hegesztésével MAPEPLAN T M 15 , szöveterősítéses lágy PVC vízszigetelő lemez, szürke 990 m ²	1.681	675	1.664.190	668.250
7	48-005-1.5.1.1-0095810 (20) Csapadékvíz elleni szigetelés; Függőleges felületen (épületlábazaton vagy attikafalon), egy rétegben, minimum 1,0 mm vastag lágy PVC lemezzel, átlapolások forrólevegős hegesztésével MAPEPLAN T M 15 , szöveterősítéses lágy PVC vízszigetelő lemez, szürke 144 m ²	1.714	1.275	246.816	183.600

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
8	48-005-1.41.1.1-0095881 (252) Csapadékvíz elleni szigetelés; Alátét- és elválasztó rétegek beépítése, műanyagfátyol-, fólia vagy műanyagfilc egy rétegben, átlapolással, rögzítés nélkül, vízszintes felületen SEPARTEX C 120 hőkezelt geotextília 120g/m2, 990 m2	207	100	204.930	99.000
9	48-005-1.72.2-0095391 (288) ÖN Csapadékvíz elleni szigetelés; Egy- vagy kéttagú szorítóperemes vagy szigetelés anyagával összeépíthető szigetelőgalléros tetőösszefolyó, alsó tagjának beépítése párazáró párafékező réteghez vagy csapadékvíz elleni szigeteléshez vízhatlanul csatlakoztatva, lágypvc lemez szigetelésű tetőben BAUDER GULLY DN 70 függőleges kifolyású poliuretán tetőösszefolyó alsó elem modifikált PVC lemez gallérral Ø 70 mm 8 db	10.224	1.575	81.792	12.600
10	48-005-1.83.2-0413484 (296) ÖN Csapadékvíz elleni szigetelés; Páraszellőző elhelyezése, PVC anyagú páraszellőző beépítése lágypvc szigetelésű tetőben, csapadékvíz elleni szigeteléshez vízhatlanul csatlakoztatva EUROSZIG ITALPROFILI ART. 50 PVC anyagú páraszellőző 36 db	2.945	1.050	106.020	37.800
11	48-007-11.1.1.1-0093529 (15) ÖN Lapostető hő- és hangszigetelése; Egyenes rétegrendű nemjárható lapostetőn vagy extenzív zöldtetőn, vízszintes és függőleges felületen (rögzítés külön tételben), egy rétegben, expandált polisztirolhab hőszigetelő lemezzel BACHL Nikecell EPS 100 standard expandált polisztirol keményhab hőszigetelő lemez, 1000x500x100 mm 990 m2	1.790	400	1.772.100	396.000

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
12	48-021-1.2.3.2 (7) ÖN Szigetelések rögzítése; Vízszigetelő lemezek illetve hőszigetelő táblák szélszívás elleni vonalmenti mechanikai rögzítése tetőkön, 20 m épületmagasságig, vízszintes, függőleges vagy ferde felületen, beton anyagú aljzatszerkezetnél, műanyag beütődübelekkel és fém szegekkel 5.000 db	75	25	375.000	125.000
13	71-013-9 (34) Villám és érintésvédelem, MSZ szabvány szerinti kialakítása újraépítése, mérés és érintésvédelmi jegyzőkönyv készítése. 1 klt	300.000	200.000	300.000	200.000
Munkanem összesen:				5.482.389	2.630.550