



AKVA-PLAST KFT.
8600 Siófok, Jegenyesor 7/b.
Tel.: 84/322-178, Fax: 84/322-837
www.akvaplast.hu, info@akvaplast.hu

A SZIGETELÉS
SZOLGÁLATÁBAN!



8650 Nagyberény, Racsirta u. 22

Levélcím: 8601 Siófok, Pf.: 81.

Tel.: 84/322-178, Fax: 84/322-837

E-mail: akvaplast@akvaplast.hu

Adószám: 10430130-2-14

Név: Tiszavasvári Polgármesteri Hivatal

Cím : 4440 Tiszavasvári, Városháza tér

A munka leírása:

Tiszavasvári "Varázsceruza" Óvoda villámvédelmi rendszer kiépítési munkálatai

Készült: 2016.10.14

Költségvetés összesítő (HUF)

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költsége	913.884	692.988
1.1 Közvetlen önköltség összesen	913.884	692.988
2.1 ÁFA vetítési alap		1.606.872
2.2 Áfa	27.00%	433.855
3. A munka ára		2.040.727

AKVA-PLAST KFT.

Siófok

Kopp Krisztián ügyv.

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)			A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Gépköltség	Munkadíj	Anyag	Díj
1	71-013-1.2.1-0310302 Villámhárító felfogóvezető szerelése, előre elkészített tartószerkezetre, sodronyból, kör- vagy laposacélból, lapos tetőn, betongúlára szerelve, 60 mm ² -ig OBO alumínium körvezető, fűrógéppel egyengethető, 8 mm, RD 8/Alu-T, R.sz.: 5021294 180 m	816	0	1.152	146.880	207.360
2	71-013-2.1.1-0310302 Villámhárító levezető szerelése, előre elkészített tartószerkezetre, sodronyból, kör- vagy laposacélból, épületszerkezeten kívül, tartóra szerelve, 60 mm ² -ig OBO alumínium körvezető, fűrógéppel egyengethető, 8 mm, RD 8/Alu-T, R.sz.: 5021294 24 m	816	0	1.440	19.584	34.560
3	71-013-5.1-0310360 Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, felfogórúd szívócsúccsal OBO 2 m-es alumínium rúd, 16 mm, köracél csatlakozóval, 101/ V-2000, R.sz.: 5401933 és 5304105 6 db	24.000	0	18.000	144.000	108.000
4	71-013-5.3-0310366 Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, bádogszegély, esőcsatorna bekötése OBO bádogszegély bekötő bilincs, 10 mm vastagságig, 8/10 mm köracélhoz, R.sz.: 5317207 6 db	1.673	0	396	10.038	2.376
5	71-013-5.5.1-0310373 Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, földelő rúd vagy cső, 4 m hosszúságig OBO rúdföldelő, toldható, 1,5 m hosszú, 20 mm átm., szondacsúccsal, ütővéggel és köracél csatlakozóval, R.sz.: 5000947 és 3041212 és 3042200 és 5001641 6 db	24.221	0	18.000	145.326	108.000

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)			A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Gépköltség	Munkadíj	Anyag	Díj
6	71-013-5.6-0523241 Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, védőburkolat elhelyezése 35x35x4 mm L szelvényből 1,5 m hosszú					
	6 db	3.000	0	3.132	18.000	18.792
7	71-013-5.8-0310381 Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, mérési hely kialakítása (vizsgáló összekötő) OBO vizsgáló összekötő, 2 csavaros, 8/10-es köracélhoz, R.sz.: 5315506					
	6 db	2.270	0	2.664	13.620	15.984
8	71-013-7.4 Érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, nagyterjedésű fémtárgy földelő kötése					
	5 db	9.000	0	4.500	45.000	22.500
9	71-013-8-0121006 Elektromos szigetelő gumiszőnyeg elhelyezése Gumipadlólemez 6 mm vastag					
	6 db	4.200	0	756	25.200	4.536
10	71-013-9 Villám és érintésvédelmi mérés és jegyzőkönyv készítése					
	1 klt	0	0	60.000	0	60.000
11	71-013-10.1-0310404 Villámvédelmi hálózat tartószerkezeteinek szerelése, betongúlába beépített bilincsel OBO vezetéktartó lapostetőre, 8 mm körvezetőhöz, 70 mm kiemeléssel, R.sz.: 5218691					
	160 db	2.031	0	612	324.960	97.920
12	71-013-10.4-0400455 Villámvédelmi hálózat tartószerkezeteinek szerelése, levezető téglaszerkezetbe rögzített bilincsel Tartó 6-12 mm átmérőjű vezetőhöz falfelületre					
	12 db	1.773	0	1.080	21.276	12.960
Munkanem összesen:					913.884	692.988