

Név : ÁMBITUS ÉPÍTÉSZ IRODA Kft.

Cím : 4220 Hajdúböszörmény, Korpona u. 14.; I/6.

Kelt: 20.. év.....hó...nap

Szám :.....

KSH besorolás:.....

Teljesítés:20.. év.....hó...nap

Készítette :.....

A munka leírása:

Meglévő egykori iskola átalakítása munkásszállóvá

4220 Hajdúböszörmény, Dobó I. u. 2.; hrsz.: 8085.

Készült: 2019. szeptember

Költségvetés főösszesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei	0	0
1.1 Közvetlen önköltség összesen	0	0
2.1 ÁFA vetítési alap	0	
2.2 Áfa	27,00%	0
3. A munka ára	0	



Aláírás

Munkanem összesítő

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege
Irtás, föld- és sziklamunka	0	0
Elektromosenergia-ellátás, villanyszerelés	0	0
Összesen:	0	0

Irtás, föld- és sziklamunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	21-003-5.1	Munkaárok földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konszisztenciájú talajban, dúcolás nélkül, 1m mélv 0.4m széles	80	m3			0	0
Munkanem összesen:							0	0

Elektromosenergia-ellátás, villanszerelés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	71-013-1.1.1-0310301	Villámhárító felfogóvezető szerelése, előre elkészített tartószerkezetre, sodronyból, kör- vagy laposacélból, meredek tetőn, tartóra szerelve, 60 mm ² -ig OBO horganyzott köracél, 8 mm, RD8, R.sz.: 5021081	195	m			0	0
2	71-013-2.1.1-0310301	Villámhárító levezető szerelése, előre elkészített tartószerkezetre, sodronyból, kör- vagy laposacélból, épületszerkezeten kívül, tartóra szerelve, 60 mm ² -ig OBO horganyzott köracél, 8 mm, RD8, R.sz.: 5021081	60	m			0	0
3	71-013-4.1.1	Földelővezető elhelyezése meglévő földárókba, köracélból, átmérő: 20 mm-ig	200	m			0	0
4	71-013-5.1-0310359	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, felfogórúd szívócsúccsal OBO 1,5 m-es alumínium rúd 101/V-1500, 16 mm, 2-2db rúdtartón rögzítve OBO 113 Z-16	8	db			0	0
5	71-013-5.1-0310360	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, felfogórúd szívócsúccsal OBO 2 m-es alumínium rúd 101/V-2000, 16 mm, 2-2db rúdtartón rögzítve OBO 113 Z-16	2	db			0	0
6	71-013-5.3-0310367	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, bádogszegély, esőcsatorna bekötése OBO ereszcatorna bekötő bilincs, minden peremvastagsághoz, 8/10 mm köracélhoz, R.sz.: 5316014	13	db			0	0
7	71-013-5.3-0310368	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, bádogszegély, esőcsatorna bekötése OBO esőcsatorna ejtőcső bekötő bilincs, 90-130 mm átmérőhöz, 8/10 mm köracélhoz, OBO 301 DIN	13	db			0	0
8	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 30412200 és 5001641	13	db			0	0
9	71-013-5.6-0555395	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, védőburkolat elhelyezése 40x40x5mm, L profilos vezetékvédő 1.5m	13	db			0	0

Elektromosenergia-ellátás, villanyszerelés

10	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 OBO 233 8	13 db	0	0
11	71-013- 5.12	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, kiegészítő elemek, OBO 357 típ. korrózióvédő szalag 50 mm széles 10 m hosszú. Rsz: 2360101	5 db	0	0
12	71-013- 5.12- 0000001	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, kiegészítő elemek Szerelési segédanyagok	1 klt	0	0
13	71-013-7.4	Érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, nagykiterjedésű fémtárgy földelő kötése	2 db	0	0
14	71-013-9	Villám és érintésvédelmi mérés és jegyzőkönyv készítése	250 mp*	0	0
15	71-013- 10.4- 0310413	Villámvédelmi hálózat tartószerkezeteinek szerelése, levezető téglaszerkezetbe rögzített bilincsel OBO vezetéktartó, 8/10 mm körvezetőhöz, M8 menetes száron rögzíthető, fém, R.sz.: 5229839 az oldalfaltól minimum 150 mm távtartással (csavaros csavar + menetesszár + OBO levezető tartó)	25 db	0	0
16	71-013- 10.6- 0310426	Villámvédelmi hálózat tartószerkezeteinek szerelése, cserép/pala alá rögzíthető bilincsel OBO vezetéktartó cserépfedésű tetőhöz, 8/10 mm körvezetőhöz, 280 mm hosszú, R.sz.: 5215587	60 db	0	0
17	71-013- 10.7- 0310429	Villámvédelmi hálózat tartószerkezeteinek szerelése, kúpcserépre rögzíthető bilincsel OBO vezetéktartó kúpcseréphez, 8/10 mm körvezetőhöz, R.sz.: 5202515	60 db	0	0

Munkanem összesen:**0****0**
