

Árajánlat

Árajánlatkérő: Dóc Községi Önkormányzat , Tóth Margit Polgármesterasszony részére.

Címe: 6766 Dóc, Alkotmány u. 17.

Adószáma: 15357212-1-06

Árajánlattevő: Benelectric kft.

Címe: 6750 Algyő, Géza.u.7.

Adószáma: 25502963-2-06

Munkamegnevezése: Dóci Művelődési ház felújítása.

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei	423 617 Ft	459 568 Ft
1.1 Közvetlen önköltség összesen	423 617 Ft	459 568 Ft
2.1 ÁFA vetítési alap	883 185 Ft	
2.2 Áfa	27,00%	238 460 Ft
3. A munka ára		1 121 645 Ft

Árajánlat 30 napig érvényes.

Sándorfalva, 2019.09.28.


Benelectric Kft.

6750 Algyő, Géza u. 7.

Villanyszerelő, ÉV felülvizsgáló

Adószám: 25502963-2-06

Cgysz.: 06-09-022584

Munkanem összesítő

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege
Falazás és egyéb kőművesmunka	7 750 Ft	94 818 Ft
Elektromosenergia-ellátás, villanyszerelés	415 867 Ft	364 750 Ft
Összesen:	423 617 Ft	459 568 Ft

Falazás és egyéb kőművesmunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	33-063- 3.2.2	Horonyvésés, téglafalban, 8,01-16,00 cm, keresztmetszet között	155	m	50 Ft	550 Ft	7 750 Ft	85 250 Ft
2	33-063- 21.4.1	Fészekvésés, dobozok részére téglafalban, 55 - 78 mm átmérő között, 30 mm mélységig	16	db	0 Ft	213 Ft	0 Ft	3 408 Ft
3	33-063- 21.4.2	Fészekvésés, dobozok részére téglafalban, 100 x 100 mm-es, 50 mm mélységig	12	db	0 Ft	450 Ft	0 Ft	5 400 Ft
4	33-063- 21.4.4	Fészekvésés, dobozok részére téglafalban, 200 x 200 mm-es, 50 mm mélységig	1	db	0 Ft	760 Ft	0 Ft	760 Ft
Munkanem összesen:							7 750 Ft	94818

Elektromosenergia-ellátás, villanyszerelés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Men ny. ég	Egys ég	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	71-000-1.1.1	Gipsz 1/40 kg Horonyvésés bejavítása gipsszel	10	zsák	2 269 Ft	2 642 Ft	22 690 Ft	26 420 Ft
2	71-001-1.1.1.1.1-0110113	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 13.5 mm, Kód: MU-III 13.5	25	m	33 Ft	270 Ft	825 Ft	6 750 Ft
3	71-001-1.1.1.1.1-0110116	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 16 mm, Kód: MU-III 16	150	m	36 Ft	270 Ft	5 400 Ft	40 500 Ft
7	71-001-11.1.1-0121001	Elágazó doboz illetve szerelvénydoboz elhelyezése, süllyesztve, fészekvésés nélkül, Névleges méret: R68 mm-ig, 2xR68 mm-ig vagy négyzetes kivitelben, 30-60 mm mélységig, max. négyes sorolásig HYDRO-THERM beltéri elágazó doboz, Müds 65 mm, Kód: 65-ALJ	16	db	55 Ft	272 Ft	880 Ft	4 352 Ft
8	71-001-11.1.2-0121105	Elágazó doboz illetve szerelvénydoboz elhelyezése, süllyesztve, fészekvésés nélkül, Névleges méret: 70, 80, 100, 150, 200 mm 87, 107, 159, 240, 238 mm (70 - 300 mm) HYDRO-THERM beltéri elágazó doboz, Müds 80 mm, Kód: MÜDS80	5	db	42 Ft	492 Ft	210 Ft	2 460 Ft
9	71-001-11.1.2-0123002	Elágazó doboz illetve szerelvénydoboz elhelyezése, süllyesztve, fészekvésés nélkül, Névleges méret: 70, 80, 100, 150, 200 mm 87, 107, 159, 240, 238 mm (70 - 300 mm) Elágazó doboz téglafalba, IP 20, 100x100 mm,	4	db	130 Ft	492 Ft	520 Ft	1 968 Ft
10	71-001-11.1.2-0123003	Elágazó doboz illetve szerelvénydoboz elhelyezése, süllyesztve, fészekvésés nélkül, Névleges méret: 70, 80, 100, 150, 200 mm 87, 107, 159, 240, 238 mm (70 - 300 mm) Elágazó doboz téglafalba, IP 20, 120x100 mm,	3	db	167 Ft	492 Ft	501 Ft	1 476 Ft
11	71-001-11.1.2-0123005	Elágazó doboz illetve szerelvénydoboz elhelyezése, süllyesztve, fészekvésés nélkül, Névleges méret: 70, 80, 100, 150, 200 mm 87, 107, 159, 240, 238 mm (70 - 300 mm) Elágazó doboz téglafalba, IP 20, 160x130 mm,	1	db	548 Ft	492 Ft	548 Ft	492 Ft

Elektromosenergia-ellátás, villanyszerelés

13	71-002-1.1-0210002	Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, PannonCom-Kábel H07V-U 450/750V 1x1,5 mm, tömör rézvezetővel (MCu)	850 m	53 Ft	70 Ft	45 050 Ft	59 500 Ft
14	71-002-1.1-0210003	Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, PannonCom-Kábel H07V-U 450/750V 1x2,5 mm, tömör rézvezetővel (MCu)	1000 m	74 Ft	70 Ft	74 000 Ft	70 000 Ft
23	71-003-9	Vezetékösszekötők elhelyezése wago	150 db	78 Ft	88 Ft	11 700 Ft	13 200 Ft
34	71-005-1.11.1.1.1-0230109	Komplett világítási szerelvények; Csatlakozóaljzat elhelyezése, süllyesztve, 16A, földelt, egyes csatlakozóaljzat (2P+F)	16 db	1 836 Ft	760 Ft	29 376 Ft	12 160 Ft
35	71-007-11.1.1.3-0313402	Egyéb kézi működtetésű terheléskapcsoló elhelyezése, nyitott kivitelben, 63 A-ig, 3 pólusú	1 db	5 226 Ft	2 200 Ft	5 226 Ft	2 200 Ft
39	71-009-1.2.5-0624069	Főelosztó szekrény elhelyezése	1 klt	210000	65 000 Ft	210 000 Ft	65 000 Ft
45	71-013-5.5.1-0523203	Villám- és érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, földelő rúd vagy cső, 4 m hosszúságig Rúdföldelő 25 mm köracélból 3 méter hosszú	1 db	8 941 Ft	8 272 Ft	8 941 Ft	8 272 Ft
49	71-013-9	Érintésvédelmi mérés és jegyzőkönyv készítése	1 klt	0 Ft	50 000 Ft	0 Ft	50 000 Ft

Munkanem összesen:

415867 364750