

Árajánlat

Árajánlatkérő: Dóc Községi Önkormányzat , Tóth Margit Polgármesterasszony részére.

Címe: 6766 Dóc, Alkotmány u. 17.

Adószáma: 15357212-1-06

Árajánlattevő: SIPA-VILL. Kft.

Címe: 6762 Sándorfalva, Rigó u. 24.

Adószáma: 24677680-2-06

Munkamegnevezése: Dóci Művelődési ház felújítása.

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei	390 018 Ft	406 606 Ft
1.1 Közvetlen önköltség összesen	390 018 Ft	406 606 Ft
2.1 ÁFA vetítési alap	796 624 Ft	
2.2 Áfa	27,00%	215 088 Ft
3. A munka ára		1 011 712 Ft

Árajánlat 30 napig érvényes.

Sándorfalva, 2019.09.27.

SIPA-VILL Kft.
6762 Sándorfalva, Rigó u. 24.
Adószáma: 24677680-2-06
Céginformációs szám: 06-09-020439
Ép. Regisztráció: 15A55277
Hsz: 571-00106-132/2134

Aláírás

Munkanem összesítő

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege
Falazás és egyéb kőművesmunka	7 750 Ft	90 796 Ft
Elektromosenergia-ellátás, villanyszerelés	382 268 Ft	315 810 Ft
Összesen:	390 018 Ft	406 606 Ft

Szó → kőműves!

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	530 Ft	7 750 Ft	82 150 Ft
2	33-063- 21.4.1	Fészekvésés, dobozok részére téglafalban, 55 - 78 mm átmérő között, 30 mm mélységig	16	db	0 Ft	198 Ft	0 Ft	3 168 Ft
3	33-063- 21.4.2	Fészekvésés, dobozok részére téglafalban, 100 x 100 mm-es, 50 mm mélységig	12	db	0 Ft	396 Ft	0 Ft	4 752 Ft
4	33-063- 21.4.4	Fészekvésés, dobozok részére téglafalban, 200 x 200 mm-es, 50 mm mélységig	1	db	0 Ft	726 Ft	0 Ft	726 Ft
Munkanem összesen:							7 750 Ft	90 796 Ft

Győző Árkai

Elektromosenergia-ellátás, villanyszerelés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	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 Mü III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 13.5 mm, Kód: MU-III 13.5	25 m	33 Ft	242 Ft	825 Ft	6 050 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 Mü III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 16 mm, Kód: MU-III 16	150 m	36 Ft	242 Ft	5 400 Ft	36 300 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	262 Ft	880 Ft	4 192 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	462 Ft	210 Ft	2 310 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	462 Ft	520 Ft	1 848 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	462 Ft	501 Ft	1 386 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	462 Ft	548 Ft	462 Ft

Speciális ár

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	55 Ft	45 050 Ft	46 750 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	55 Ft	74 000 Ft	55 000 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	660 Ft	29 376 Ft	10 560 Ft
35	71-007- 11.1.1.3- 0313402	Egyéb kézi működtetésű terheléskapcsoló elhelyezése, nyitott kivitelben, 63 A-ig, 3 pólusú	1 db	5 225 Ft	2 200 Ft	5 225 Ft	2 200 Ft
39	71-009- 1.2.5- 0624069	Főelosztó szekrény elhelyezése	1 klt	176 402 Ft	55 860 Ft	176 402 Ft	55 860 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	45 000 Ft	0 Ft	45 000 Ft
Munkanem összesen:						382 268 Ft	315 810 Ft

Spa - Alld