

**Felmérési jegyzőkönyv**  
Magyar Labdarúgó Szövetség megbízásából  
Telephely Felújítási Program  
Sportvilágítási rendszer létesítése, vagy felújítása

Pályázó: Tápiószőlős Községi Önkormányzat

Cím: 2769 Tápiószőlős, Sport út 2.

Meglévő tervdokumentáció rendelkezésre áll? igen nem

Létesítési, vagy felújítási költségvetés rendelkezésre áll? igen nem

A kivitelezéshez szükséges felvonulási terület és útvonal megfelelő? igen nem

A sportvilágítási oszlopok megközelíthetők lesznek? igen nem

Meglévő elektromos csatlakozási pont bővítése, vagy átalakítása szükséges? igen nem

Meglévő elektromos csatlakozási pont biztosítása: ..... 3x16A

A létesítéshez, vagy felújításhoz szükséges elektromos csatlakozási pont biztosítása: ..... 3x32A

Megvalósításhoz szükséges elektromos csatlakozási pont becsült bővítési igénye: ..... 3x16A

A pályázó létesítési, vagy fejlesztési igénye:

Meglévő előfűves pályára világítási  
rendszerének bővítése, meglévő oszlopok  
felhosszabbításával, földközeli keresztmetszet  
növelése szükséges <sup>hely</sup> oszlopok között.  
Rendelkezésre álló villamos energia  
bővítése szükséges.

Mellékletek: Oszloprendezés és kábel nyomvonalának vázlata

Kelt: 2018. 01. 18.

Jelen voltak: Lénárt Balázs



# Költségvetés

Nagyméretű labdarúgó pálya (60x100m)

Szükséges áram mennyisége: 3\*25 A

adatok forintban.

Meglévő pályavilágítás felújítása - Fémhalogén lámpatestekkel, edzéshez

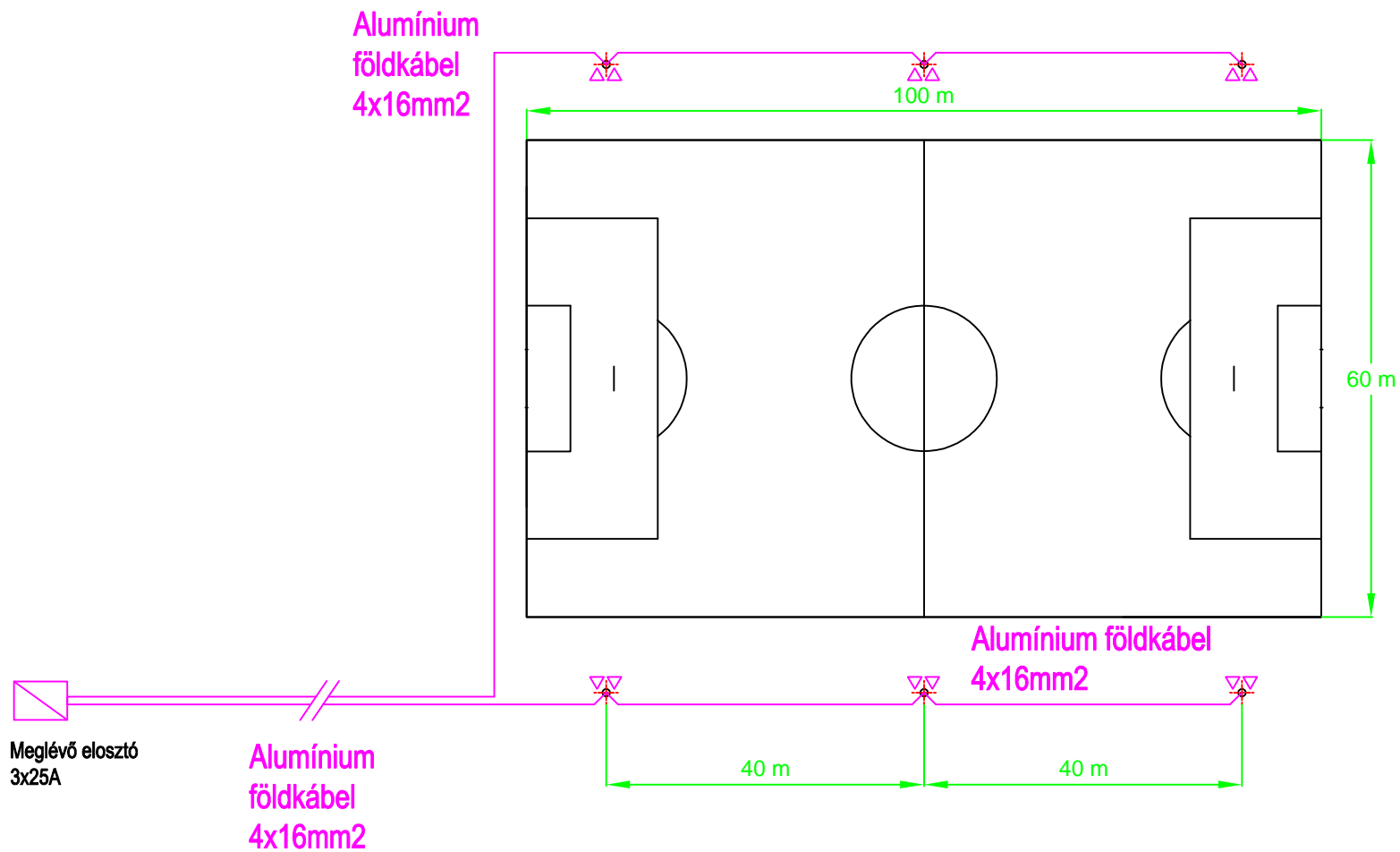
Pályázó: Tápiószőlős Község Önkormányzata, 2769. Tápiószőlős, Sport út 2.

Megnevezés	mennyiség	mennyi-ségi egység	Anyag nettó egységár	Díj nettó egységár	Anyag nettó összesen	Díj nettó összesen	Nettó összesen
<b>Kábelek, szereléssel, kábelvég kiképzéssel, bekötéssel</b>							
MBCu 3x1,5mm2 (oszlopban)	180	m			0	0	0
<b>Lámpatestek kompenzált kivitelben, fényforrással, kompletten, felszereléssel</b>							
Tűzhorganyzott acél fényvetőtartó 2 db fényvető fogadására kialakítva	6	db			0	0	0
1000W fémhalogén fényvető, aszimmetrikus lámpatest szélesen sugárzó kivitel 80.000 lm fényáramú nagynyomású fémhalogén fényforrással, IP66 védeettséggel, nyomáskiegyenlítő készülékkel, rozsdamentes acél szögbeállító tárcsával, pl.: LIGHTMASTER 1000 E40 ASY, vagy műszakilag és esztétikailag egyenértékű.	12	db			0	0	0
Oszlopra szerelt működtető- biztosító- és elosztószekrény elhelyezése, IP 43-65 védeettséggel, bekötés és áramköri elemekkel, Sportvilágítási elosztó- és kapcsolószekrény szerelvényekkel komplett 2db 1000W fémhalogén fényforráshoz	6	db			0	0	0
<b>Szerelési anyagok, egyéb tételek</b>							
Lámpatestek beüzemelése, lámpatest éjszakai beállítása fénytechnikai méréshez	1	tétel			0	0	0
<b>Elosztó berendezések</b>							
Főelosztó-, biztosító- és kapcsolószekrény átalakítása	1	tétel			0	0	0
<b>Dokumentálás</b>							
Tervezés, illetve tervek adaptálása digitális formában	1	tétel			0	0	0
Érintésvédelmi mérés és jegyzőkönyv készítés	1	tétel			0	0	0
Kábelek szigetelési ellenállásának mérése	1	tétel			0	0	0
Megvalósulási terv készítése digitális formátumban	1	tétel			0	0	0
Fénytechnikai ellenőrző mérés és jegyzőkönyv készítése	1	tétel			0	0	0
<b>Mindösszesen:</b>					0	0	0
<b>Műszaki ellenőr díja: (5%)</b>							
<b>Teljes bekerülési nettó költség:</b>							

Amennyiben Vállalkozó fenti táblázatban az előre megadott műszaki tartalom, vagy mennyiségen változtat, köteles azt külön jelezni és indokolni.

A megvilágítási érték minden esetben el kell, hogy érje a 75 lux átlagos értéket.

A műszaki ellenőr díja a nettó bekerülési érték 5 %-a. Ezt a mezőt nem kell kitölteni és nem szabad megváltoztatni, mert a táblázat automatikusan számolja.



Project	MLSZ Telephely Felújítási Program	Pályázó	TÁPIÓSZ L S KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA	
Rajzcím	Meglév labdarúgópálya sportvilágítás felújítása Kábel nyomvonal és oszlop elrendezés felmérési vázlat	Létesímeny címe	2769. Tápiósz l s, Sport út 2.	
Szerkesztette	Liptai László	Kelt	2018.01.26.	Lapok száma: 1. sz.lé
A jelen dokumentumban megtestesül eljárás, m szaki megoldások, ismeretek és gyakorlat az MLSZ szellemi tulajdona. A szolgáltatásnak alapját képez szerz és értelmében védett és kizárólag annak korlátai között használható fel. A szerz dést l eltér felhasználása, másolása, közlése, hozzáférhet vé tétele tilos.				

## Fotódokumentáció



### 3. számú melléklet





3. számú melléklet



3. számú melléklet



### 3. számú melléklet





3. számú melléklet





### 3. számú melléklet

