

TÁRGY: 4. sz. kiegészítő tájékoztatás megküldése
EKR000924812020

Tisztelt Érdeklődő Gazdasági Szereplő!

Alulírott **KG Procure Kft.** (9733 Horvátzsidány, Hideg u. 23.) az **Ágfalvi Német Nemzetiségi Önkormányzat** (9423 Ágfalva, Soproni utca 3.) ajánlatkérő által megindított, „**Ágfalvi Iskola – Infrastrukturális fejlesztés**” elnevezésű, a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (a továbbiakban: Kbt.) Kbt. III. része 112. § (1) bekezdés b) pontja szerinti nyílt közbeszerzési eljárásban az alábbi kiegészítő tájékoztatást nyújtja.

2020.10.14-én érkezett kérdések:

Erősáramú munkák:

- 1.) Kérjük szíveskedjenek felülvizsgálni a védőcsövek mennyiségét, valamint az összes vezeték típus mennyiségét, mert véleményünk szerint nem elegendő mennyiség szerepel a költségvetésben.

Válasz: Ajánlatkérő álláspontja szerint a megadott mennyiség elegendő a terveken szereplő műszaki tartalom megvalósulásához.

- 2.) A sportpálya elosztót tervrajzokon nem látni. Kérjük pótolni a hiányt.

Válasz: A sportpálya világításának kiépítése nem képezi a beruházás részét.

- 3.) A sportpálya terven nem láthatóak lámpák a terveken nincs meghatározva a helye. Szöveges dokumentum utal rá. Vill Ktv-ben sincs semmi róla mint lámpa és oszlopok sem. Kérjük pótolni a hiányt.

Válasz: A sportpálya világításának kiépítése nem képezi a beruházás részét.

- 4.) KG 110 cső nincs a költségvetésben, ami a fogyasztásmérőtől az E-F1 elosztó tápjának a védőcsöve és a betápkábel sincs benne (NAY 4x95 vezeték), aminek kérdéses a hossza is. Terven szerepelnek. Kérjük a költségvetés módosítását.

Válasz: Ezen tétel kiépítésének a költségeit 3. (villamos) munkalap 3.1-es számú tételében kell szerepeltetni 20 folyóméter mennyiséggel.

- 5.) Eglo 120x30-as LED panel kiemelő kerettel 4000K INV. 4.500 lumen. INV= inverteres. jelölésű lámpák szünetmentes működése mint akkumulátoros működés szerinti irányfény áramszünet esetén (mint Exitek) nincs azok működésének biztosítása. Szünetmentes tápegység központilag vagy helyenként saját akkumulátorral kell ellátni minden egyes lámpát. Ktv-ben sincs semmi. Kérjük pótolni.

Válasz: Az inverteres lámpák szünetmentes tápegységének a költségeit a 3. (villamos) munkalap 3.43 és 3.45-ös számú tételében kell szerepeltetni.

6.) Eglo 60x60-as LED panel INV. 4.000 K 4.500 lumen. INV= inverteres. jelzésű lámpák szünetmentes működése mint akkumulátoros működés szerinti irányfény áramszünet esetén (mint Exitek) nincs azok működésének biztosítása. Szünetmentes tápegység központilag vagy helyenként saját akkumulátorral kell ellátni minden egyes lámpát. Ktv-ben nincs semmi. Kérjük pótolni.

Válasz: Az inverteres lámpák szünetmentes tápegységének a költségeit a 3. (villamos) munkalap 3.43 és 3.45-ös számú tételében kell szerepeltetni.

7.) Villámvédelem földelések leírtak részben ellentmondásosak. Kérjük pontosítani.

Válasz: A felvilágosítás kérés nem értelmezhető, nincs kérdés megfogalmazva. Megjegyezzük, hogy erre vonatkozó egyéb kérdés nem merült fel.

8.) Jelenlegi 3x32A-es rendszer bővítése van előírva 3x63A-ra. Nem villamos kivitelezői feladat. Vill Ktv-ben nem szerepel semmi ezzel kapcsolatban. Kérjük pontosítani.

Válasz: A feladat nem képezi a beruházás részét.

9.) Nyomógombokhoz, melyekből sok van terveken vezérlésekhez elosztókban nincsenek pl: relék és hozzá kábelezés stb

Válasz: Az elosztók teljekörű kialakításának a költségeit a 3. (villamos) munkalap 3.1, 3.2, 3.3 és 3.4-es számú tételében kell szerepeltetni.

10.) Ip védett reflektor oszlopra szerelten. Terven nincs jelölve csak szövegben utal rá és a db szám se tudható. Oszlop és lámpák nincs vill ktv-ben. Kérjük pontosítani.

Válasz: Ip védett reflektor nem képezi a beruházás részét.

11.) Szünetmentestápegység (központ) nincs terven és vill ktv-ben sem. Szükséges ha a lámpák irányfényként kell működjenek (INV jelölésű lámpák). Kérjük a pontosítani.

Válasz: Inverteres lámpák saját akkumulátorral rendelkeznek, így szünetmentes tápegység nem szükséges.

Gyengeáram:

1.) Keverő erősítő AMCMA240 1db Hangosítás

Válasz: Erősítő elhelyezése nem képezi a beruházás részét.

2.) Mü-I Ø25 védőcső + bilincs (falon kívül szerelve, álmenny.felett, padláson) 140 m Hangosítás

Válasz: A terveken szereplő hangosítás kialakításához szükséges védőcső szerelésének költségeit a (villamos) munkalap 3.9-es számú tételében kell szerepeltetni.

3.) Mü-I Ø29 védőcső + bilincs (falon kívül szerelve, álmenny.felett, padláson) 210 m Hangosítás

Válasz: A terveken szereplő hangosítás kialakításához szükséges védőcső szerelésének költségeit a 3. (villamos) munkalap 3.9-es számú tételében kell szerepeltetni.

4.) Mü-III Ø25 védőcső süllyesztve szerelve 200 m Hangosítás

Válasz: A terveken szereplő hangosítás kialakításához szükséges védőcső szerelésének költségeit a 3. (villamos) munkalap 3.9-es számú tételében kell szerepeltetni.

5.) Mü-III Ø29 védőcső süllyesztve szerelve 100 m Hangosítás

Válasz: A terveken szereplő hangosítás kialakításához szükséges védőcső szerelésének költségeit a 3. (villamos) munkalap 3.9-es számú tételében kell szerepeltetni.

6.) Cat6a FTP 1950 m

Válasz: A megjelölt vezeték kialakításának költségeit a 3. (villamos) munkalap 3.19-es számú tételében kell szerepeltetni.

7.) Mü-I Ø21 védőcső + bilincs (falon kívül szerelve, álmenny.felett, padláson) 100 m Tűzjelző

Válasz: A kérdéses védőcső kialakításának költségeit a 4. (Tűzjelző) munkalap, 1.20-as számú tételében kell szerepeltetni.

8.) Mü-I Ø29 védőcső + bilincs (falon kívül szerelve, álmenny.felett) 300 m Tűzjelző

Válasz: A kérdéses védőcső kialakításának költségeit a 4. (Tűzjelző) munkalap, 1.20-as számú tételében kell szerepeltetni.

9.) Mü-III Ø23 védőcső süllyesztve szerelve 120 m Tűzjelző

Válasz: A kérdéses védőcső kialakításának költségeit a 4. (Tűzjelző) munkalap, 1.20-as számú tételében kell szerepeltetni.

10.) Mü-III Ø29 védőcső süllyesztve szerelve 80m Tűzjelző

Válasz: A kérdéses védőcső kialakításának költségeit a 4. (Tűzjelző) munkalap, 1.20-as számú tételében kell szerepeltetni

11.) Labdavédő rács 10db Tűzjelző

Válasz: A kérdéses rácsok kialakításának költségeit a 4. (Tűzjelző) munkalap, 1.8-as számú tételében kell szerepeltetni.

12.) FO Universal Cable A/I-DQ(ZN)BH 8x 9/125µm OS2, LS0H, Dca 100 fm Strukturált hálózat

Válasz: A feladat nem képezi a beruházás részét.

13.) SFP modul S-31DLC20D 2db Strukturált hálózat

Válasz: A feladat nem képezi a beruházás részét.

14.) Optikai rendező, üres, 12 LC duplex toldóhoz, 1U, RAL7035 2db Strukturált hálózat

Válasz: A feladat nem képezi a beruházás részét.

15.) FO optikai kábel kötés védelem, 60mm 2db Strukturált hálózat

Válasz: A feladat nem képezi a beruházás részét.

16.) Tömszelence M20x1.5, poliamid 2db Strukturált hálózat

Válasz: A feladat nem képezi a beruházás részét.

17.) Optikai vakdugó, SC simplex vagy LC duplex, fekete, 25db 2 db Strukturált hálózat

Válasz: A feladat nem képezi a beruházás részét.

18.) Optikai toldó, LC duplex, műanyag, monomódusú, karima, kék 8db Strukturált hálózat

Válasz: A feladat nem képezi a beruházás részét.

19.) Optikai pigtail, LC, 9/125µm, OS2, 2m, Easy Strip sárga, 4db 4db Strukturált hálózat

Válasz: A feladat nem képezi a beruházás részét.

20.) Optikai kötőkazetta, 24 szál 2 db Strukturált hálózat

Válasz: A feladat nem képezi a beruházás részét.

21.) Optikai kötőkazetta fedél 2 db Strukturált hálózat

Válasz: A feladat nem képezi a beruházás részét.

22.) Mérési jegyzőköny 1 klt. Strukturált hálózat

Válasz: A feladat nem képezi a beruházás részét.

23.) Optikai mérés 1 klt. Strukturált hálózat

Válasz: A feladat nem képezi a beruházás részét.

Felhívjuk figyelmüket, hogy a kiegészítő tájékoztatásra adott válaszok a közbeszerzési dokumentáció részévé válnak.

Kelt: Szombathely, 2020. október 16.

Tisztelettel Ajánlatkérő nevében:


Krizmanich Gergely
felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó
KG Procure Kft.