

**Verejný obstarávateľ:** Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice

**Zákazka:** „MODERNIZÁCIA ATLETICKÉHO OVÁLU A VYBUDOVANIE IHRISKA PRE MALÝ FUTBAL PRI ZŠ STAROZAGORSKÁ 8, KOŠICE

### **Vysvetlenie č. 2 k súťažným podkladom**

Na základe žiadostí o vysvetlenie od zo záujemcov, dávame nasledovné stanovisko:

#### **Otázka uchádzača zo dňa 13.7.2021:**

1. Prosíme Vás o vyjadrenie k položke zo súboru - "P2\_VykazVymer", karta- "02 – SO 02 – Osvetlenie ihriska", diel- "HZZ – Hodinové zúčtovacie sadzby", položka č. "53. – repasia rozvádzača RP1-materiál". Prosíme Vás o doplnenie zoznamu materiálu pre danú položku, alebo o doplnenie projektovej dokumentácie, v ktorej bude znázornený doplňujúci materiál na danú repasiu rozvádzača RP1. Z dôvodu nemožného spracovanie ceny danej položky.

#### **Odpoveď č.1:**

Postup prác pri repasii RP1

-prívod aj vývod z exist.rozvádzača RP1 sa odpojí, RP1 sa demontuje a káble sa zaústia do novej skrine, ktorá sa osadí na mieste pôvodného rozvádzača RP1 (viď nižšie)

Zoznam materiálu položky M1-repasia rozvádzača RP1

Materiál:

-istič trojpólový 40A/B/3

-rozvádzač nástenný 12 modulový –IP 65 s kovovým zámkom

-kovový držiak rozvádzača

-podružný materiál (vývodky, nulový mostík, svorky)

#### **Otázky uchádzača zo dňa 15.7.2021:**

##### **Otázka č.1:**

Žiadame o vysvetlenie či rozmer oka ochrannej siete na multifunkčnom ihrisku je správny. Požaduje verejný obstarávateľ rozmer oka 15x15mm, ktorý je uvedený v PD a vo výkaze výmer, nie je to omyl? Pretože uvedený rozmer oka sa používa pri sieťach na squashových kurtoch. Na účely exteriérových športovísk sa používajú siete s rozmerom oka 45x45mm, ktoré zabezpečujú dostatočnú priehľadnosť sietí pre divákov a taktiež nepriechodnosť lôpt štandardne používaných v exteriéri.

##### **Odpoveď č. 1:**

Opravujeme špecifikáciu ochrannej siete na multifunkčnom ihrisku na rozmer oka 45 x 45 mm.

##### **Otázka č.2:**

Žiadame o špecifikáciu zloženia syntetického betónu pre športové povrchy hr. 30mm. Jedná sa o ET podložku zo zmesi drveného kameniva, SBR granulátu a PU spojiva, ktorá sa štandardne aplikuje finišerom pod športové povrchy polyuretánového typu?

Odpoveď č.2:

Športový povrch bežeckého oválu - atletickej dráhy tvorí navrhovaný **TARTAN** - mrazuvzdorný umelý povrch, určený pre profesionálne atletické dráhy. Systém zodpovedá normám DIN 18035/6, EN 14877 a IAAF špecifikácii. Je tvorený dvomi vrstvami. Spodná vrstva je hrubá 10 mm, je to kombinácia granúl a spojiva. Vrchná vrstva je nástrekom hrúbky 3 mm, zložený z farebných granúl, prachu a spojiva. Projekt navrhuje červenú farbu vrchnej vrstvy, ktorú nie je potrebné UV stabilizovať. Vyčiarovanie sa realizuje valčekomým lajnovaním, alebo nástrekom PU farbou.

V Košiciach 19.7.2021

Spracovala Ing. Andrea Milčevičová