



ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

91-00-382/19.10.18.

РАЗЯСНЕНИЕ ПО ДОКУМЕНТАЦИЯ ЗА УЧАСТИЕ НА ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ: „Изграждане на футболен терен с изкуствена настилка в района на „Спортно училище – Велико Търново“, с уникален номер в РОП 00073-2018-0040.

Въпрос №1:

Поради разминаване в информацията в отделните документи, към поръчка, моля посочете *с колко кг/м2 кварцов пясък следва да се опесъчи изкуствената трева?*

- В КСС и в Технически спецификации, позиция №32 е посочено: „Доставка и полагане на кварцов пясък за спортни терени 40 кг/м2“
- В Обяснителна записка към проекта, част „Архитектура“, е посочено – „полагане на сух кварцов пясък със зърнометричен състав 0.3-0.8 мм, разходна норма около 16 кг/м2.“

Отговор:

В обяснителната записка е описана примерна технологична схема за изпълнение на изкуствено тревно покритие. В КСС е заложено количество, което би трябвало да покрие изискванията на повечето производители и доставчици на изкуствена трева. Приемливо е редуциране на разходната норма, съгласно предписанията на конкретен производител, така че качеството на терена да отговаря на изискванията.

Въпрос №2:

Каква е дебелината на ограден стълб 80x80 мм L=6 м и съответно на подпорен ограден стълб 80x80мм L=6 мм?

Отговор:

Може да се използват готови оградни стълбове от разработени оградни системи за спортни съоръжения или да се произведат от студеноогънати затворени квадратни профили 80x80x4 / EN 10219-2.

Въпрос №3:

Относно техническите показатели на изкуствената трева: в документацията (Технически спецификации и Обяснителна записка към проекта част „Архитектура“) изискванията за тревата са дадени с конкретни показатели:

- Дебелина на влакното – 250 микрона
- Дължина на влакното – 50 мм
- Тегло – 12000 D tex
- Гъстота на бодовете – 170 /м
- Брой бодове – 7 900/м2
- Брой на влакната – 94 800/м2
- Тегло на влакната – 960 г/м2
- Общо тегло на платното – 2150 г/м2
- 100% Полиетилен, 2 цвята на зеленото, UV защитена,
- Монофиламент/единичен стрък/

Така посочените показатели отговарят на един вид трева от един производител.

Следва ли да се считат посочените показатели като минимални изисквания към изкуствената трева? Има ли толеранс и какъв от посочените показатели?

Отговор:

Относно техническите показатели на изкуствената трева:

Дебелина на влакното – 250 μ m

Дължина на влакното – 50 мм

Тегло – 12000 dtex

Гъстота на бодовете – 170 /м

Брой бодове – 7 900/м²

Брой на влакната – 94 800/м²

Тегло на влакната – 960 г/м²

Общо тегло на платното – 2150 г/м²

100% Полиетилен, 2 цвята на зеленото, UV защитена,

Монофиламент/единичен стрък/

Посочените показатели може да се приемат като минимални. Приемлива е изкуствена трева с по-висок клас и устойчивост.

Въпрос №4:

Относно мрежа за ограда. Позиция №44 от КСС. Посочват се плетена мрежа от материал полипропилен.

Полипропиленът не е достатъчно издръжлив на атмосферни условия на открито в сравнение с полиетилен. Поради това за ограждане на спортни игрища на открито се използват предимно предпазни плетени мрежи, направени от полиетилен, тъй като полиетиленът е по издръжлив на атмосферни условия.

Приемат ли доставка и монтаж на плетена мрежа от материал полиетилен.

Отговор:

Предвидената топкообираща мрежа (полипропиленова), може да се изпълни с полиетиленова плетена мрежа, ако е направена от по-устойчив материал на атмосферни влияния и механично въздействие.

За всички отговори в настоящото разяснение, участниците следва да имат предвид, че съгласно технически спецификации – Приложение №1 „Навсякъде където в обявлението и/или в документацията и/или в техническите спецификации и/или в приложенията, и на всякъде другаде в предоставената към участниците информация, където е посочено модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход или производство или се навежда към производител и/или доставчик да се чете „или еквивалентно/и“.

С уважение,

ЗА КМЕТ:

СНЕЖАНА ДАНЕВА-ИВАНОВА

Заместник-кмет „Финанси“

/За Кмет: Съгласно Заповед № РД 22-1760/16.10.2018 г.

на Кмета на Община Велико Търново/