



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007 - 2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие
и от държавния бюджет на Република България

Договор за безвъзмездна финансова помощ BG161PO001/1.4-09/2012/030



Тел. 0631 / 68 101

Факс: 0631 / 60 504

E-mail: obshtina@svishtov.bg



ОБЩИНА СВИЩОВ

Изх. № 26-00-1424 от 30.10 2013 г.

ДО

**ВСИЧКИ ЛИЦА, КОИТО СА ПОЛУЧИЛИ ДОКУМЕНТАЦИЯ ЗА УЧАСТИЕ
В ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:
„Извършване на строително - монтажни работи на следните обекти: Спортна площадка
„Велешана”, Спортен комплекс в УПИ-II, УПИ-X, УПИ-XI, кв. 187, реконструкция на зелени
площи около градски стадион „Академик”, реконструкция и рехабилитация на част от
уличната мрежа в гр. Свищов, в рамките на проект „Обновяване и модернизиране на зелена и
достъпна градска среда – Свищов”, обявена с № 00753-2013-0021 в Регистъра на обществените
поръчки.**

Уважаеми госпожи и господа,

Във връзка с постъпил въпрос, давам следното разяснение:

ВЪПРОС №1

„Моля да уточните клас бетон за позиция „Доставка и полагане на настилка от декоративен бетон (мит бетон) в два цвята”. В проекта не е уточнен, както и съотношението между тъмно и светло сив.”

РАЗЯСНЕНИЯ НА ВЪПРОС №1

Бетон В 45 (С 35/45), Група IV, клас по въздействие на околната среда ХС4.

За постигането на двата цвята настилка (тъмно и светло сив) да се ползва цветни естествени добавъчни материали със зърнометрия 5-12 мм:

- Декоративен мит бетон цвят тъмно сив – черен чакъл;
- Декоративен мит бетон светло сив – сив чакъл.

Съотношението на настилка от мит бетон тъмно сив цвят е 15%, и съответно – 85% светло сив.

ВЪПРОС №2

„В Образец 15 към тръжната процедура е записано:

„Приложения:

Приложение №1. Обяснителна записка, която съдържа:

...

- ✓ Европейски одобрена (ЕО) декларация за съответствие на строителните продукти в обхват и съдържание съгласно чл.24 от Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване на съответствието на строителните продукти.”

Как следва участникът да приложи декларации за съответствие за предвижданите строителни продукти, след като подобни декларации се издават единствено след закупуване на строителния материал, придружен от фактура, сертификат и декларация за съответствие?”

РАЗЯСНЕНИЯ НА ВЪПРОС №2

Участникът следва да предложи основните видове строителни материали, които ще използва по време на строителството. Същите трябва да бъдат придружени от Европейски одобрена (ЕО) декларация за съответствие на строителните продукти съгласно чл.24 от Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване на съответствието на строителните продукти.

ВЪПРОС №3

„В приложения образец КСС към тръжната документация е изписано:

„Доставка и полагане на спортна настилка изкуствена трева 40-65 мм с пълнеж от кварцов пясък + гумени гранули”

Моля да уточните височината на стръка, тъй като има следните височини 40, 45, 50, 55, 60 мм.”

РАЗЯСНЕНИЯ НА ВЪПРОС №3

Височината на стръка на изкуствената трева трябва да бъде 50 мм.

ВЪПРОС №4

„В приложения образец КСС към тръжната документация е изписано:

„Доставка и полагане на синтетична акрилна спортна настилка по детайл (всички слоеве над циментовата замазка) – три различни цвята, включително маркировка с различни цветове.”

Моля да уточните дебелината на настилка и има ли гумена подложка?”

РАЗЯСНЕНИЯ НА ВЪПРОС №4

Съгласно „Детайл 2“ на лист 008 от част ПиБ на проекта слоевете на спортната настилка над замазката са следните: *„маркировка от акрилен латекс - 3 цвята; 3 слоя акрилно покритие със силициев пясък; подложка от префабрикувана гума на рула с дебелина 6 мм.; подготвителен запечатващ слой на акрилна основа“*. Има гумена подложка - префабрикувана гума на рула с дебелина 6 мм. Дебелината на настилка над гумената подложка е 3 мм.

ВЪПРОС №5

„В приложения образец КСС към тръжната документация е изписано:

„Доставка и полагане на полиуретанова настилка – полиуретанов биндер 25 мм и горен пласт 15 мм в цветове и разграфяване.”

Моля да уточните обща дебелина на настилка, състав на долния и горния пласт – вид гранули и гранулометрия.”

РАЗЯСНЕНИЯ НА ВЪПРОС №5

Предоставяме Ви подробна техническа спецификация за полиуретановият биндер и изискванията към него, както и детайл (Приложение №1) на спортната настилка:

1. Горният пласт е акрилна настилка четирислойна с дебелина 15 мм.

2. Долният пласт е полиуретанов биндер смесен с промита и сушена фракция със зърнометрия 1-4 мм. – да бъде чиста и суха, без примеси от кал и прах, макс. до 2%; да отговаря на следния зърнометричен състав – над 4 мм. – 1-3%; от 2 до 4 мм. – 80-90%; от 1 до 2 мм. – 10-20%; от 0,5 до 1 мм. – до 1%; под 0,5 – до 0,5 % фракция със зърнометрия 1-4 мм.

3. Полиуретанов биндер