



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

Изх. № 26-00-1424 от 30.10....2013 г.



ОБЩИНА СВИЩОВ

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 господи,

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 (C 35/45), Група IV, клас по въздействие на околната среда XC4.

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 настилката 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.”

1

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 mm с пълнеж от кварцов пясък + гумени гранули”

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

РАЗЯСНЕНИЯ НА ВЪПРОС №3

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

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 настилката 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 mm.; подготвителен запечатващ слой на акрилна основа“. Има гумена подложка - префабрикувана гума на рула с дебелина 6 mm. Дебелината на настилката над гумената подложка е 3 mm.

ВЪПРОС №5

„В приложения образец КСС към тръжната документация е изписано:

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

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

РАЗЯСНЕНИЯ НА ВЪПРОС №5

Представяме 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 четиристойна с дебелина 15 mm.

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

3. Полиуретанов биндер

Описание на продукта	еднокомпонентен продукт, на базата на бавно втвърдяване полиуретанови смоли. Да не съдържа разтворители или пластификатори.
Приложение	Използва като еластично съединение за слепване на SBR и EPDM гумени гранули и трошено-каменна фракция.
Характеристики	Има постоянно свързване, без свиване, без съдържание на разтворители и устойчивост на удар. Лесно приложим и има отлични свойства за залепване върху различни повърхности. Показва добра стабилност по време на транспорт и съхранение, дори при ниски температури.
Съображения за сигурност	Важно е, че се спазват приложимите изисквания за работа със синтетични вещества. Това означава, наред с други неща, че да се предотврати контакт с кожата и очите, чрез използване на защитни кремове и/или непромокаеми ръкавици, предпазни очила и други.
Технически спецификации	Съдържание на твърдо вещество 100% Плътност при 20°C 1130 кг./м ³ Може да се ходи след (при 20°C) прибл. 24 часа. Напълно втвърден след (при 20°C) прибл. 7 дни.
Съхранение и транспорт	Съхранявайте продукта в контейнери, затворени и да се съхранява на сухо място. Да се съхранява при температури между 15 и 25°C. Срок на годност: прибл. 6-12 месеца, ако се съхраняват правилно.
Употреба	а) основа: основата трябва да бъде суха и без следи от масло, грес и свободни частици. Температурата при полагане на продукта трябва да бъде – атмосферния въздух и основата в диапазона от 10°C до 30°C. Основата трябва да бъде добре изпълнена, тъй като допустимите вариации при полагане върху повърхността не може да бъдат повече от 6 mm. на дължина от 3 m. Относителната влажност на въздуха не трябва да надвишава 90%, а температурата на околния въздух трябва да остане най-малко 3°C над точката на оросяване. б) Инструменти: миксер с бавни скорости, маламашки.

	<p>в) Процедура за разбъркване: изсипете трошено-каменната фракция в съд и разбърквайте до получаване на хомогенен външен вид. Добавете необходимото количество на биндер и тр. каменна фракция, докато сместа стане хомогенна цялата. Изсипете сместа върху основата и разпределете равномерно с мистрия.</p> <p>г) Почистване: Използваните инструменти могат да бъдат почистени с разтворител.</p>
--	---

* Да се използва мин. 7% полиуретанов биндер от теглото на фракцията;

* Този слой да се изпълни със специализирана техника – Специализирана машина за полагане на полиуретанови настилки със сензорно регулиране на дебелината на слоя и специализиран миксер за бъркане на полиуретанов биндер и гумени гранули.

ВЪПРОС №6

„Ще приеме ли възложителят за изпълнено условието по т.4.2.1.a, ако се представи реализиран оборот от 10 500 000 лв. без ДДС за три финансови години /2010, 2011, 2012/ от договори за реконструкция/рехабилитация/ без текущ ремонт/ на пътна и/или улична мрежа.”

РАЗЯСНЕНИЯ НА ВЪПРОС №6

Съгласно предварително обявените условия и изисквания в Указанията за участие към Документацията за участие, в Раздел IV „Изисквания към участниците”, в т.4.2.1, буква „а”, както и в обявленietо за обществена поръчка в раздел III.2.2), лява страна, буква „а” Възложителят е посочил:

„Под „оборот от строителство, който е предмет на поръчката“ следва да се разбира оборот от реконструкция/ рехабилитация (без текущ ремонт) на пътна и/или улична мрежа, благоустройство на градска среда и спортни съоръжения.“

ПРИЛОЖЕНИЕ: Приложение №1.

Забележка: Настоящият отговор ще бъде публикуван на официалният сайт на Община Свищов www.svishtov.bg в раздел „Профил на купувача“ (Обществени поръчки) и става неразделна част от документацията за участие.

ИНЖ. ВИКТОР МАЙСТОРОВ:
ЗАМ.-КМЕТ „БИРР“ НА ОБЩИНА СВИЩОВ
 в качеството на Възложител, упълномощен със
 Заповед №1116-РД-01-03 от 05.09.2013 г.



Приложение 1

