



## ОБЩИНА КРУШАРИ ОБЛАСТ ДОБРИЧ

9410, с. Крушари, тел : 05771/2024, факс 05771/ 2136,

E-mail [krushari@dobrich.net](mailto:krushari@dobrich.net); site: [www.krushari.bg](http://www.krushari.bg)

Изх. № ОП-07-3234(1)

09.06.2014г.

**ДО УЧАСТНИЦИТЕ В ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА  
ЧРЕЗ ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА С ПРЕДМЕТ: “Реконструкция на спортна база на училище  
„Христо Смирненски” в с.Крушари и пристройка на плувен басейн в УПИ № IX, кв.56 по  
ПР на с.Крушари, община Крушари**

### УВАЖАЕМИ УЧАСТНИЦИ,

Във връзка с постъпило запитване давам следните разяснения:

#### **Въпрос 1:**

На какво разстояние е депото за земни маси и строителни отпадъци? Има ли такса за депонирането им и какъв е нейният размер?

**Отговор:** Мястото за складиране на земни маси и строителни отпадъци отстои на 1 (един) километър от обекта. Няма такса за депониране на земни маси и строителни отпадъци.

#### **Въпрос 2:**

В Подобект :”Реконструкция физкултурен салон и съблекални в Част ремонтни работи , по позиция 8 „Демонтаж на съществуващ фаянс” – 68 м3. Моля за потвърждение на мерната единица.

#### **Отговор:**

По позиция 8 „Демонтаж на съществуващ фаянс” – 68 м3. е допусната техническа грешка при изписването да се чете: „**Демонтаж на съществуващ фаянс” – 68 м2.**

#### **Въпрос 3:**

В Подобект :”Реконструкция физкултурен салон и съблекални в Част ремонтни работи , по позиция 35; „Винилова настилка” 58 м2 . Моля за технически параметри /дебелина на настилката/

**Отговор:** Дебелина на настилката - 2,00 мм.

#### **Въпрос 4:**

В Подобект :”Реконструкция физкултурен салон и съблекални в Част ремонтни работи , по позиция 42; „Обработка на делатационни фуги – външни и вътрешни” 130 м . Моля да уточните с какъв материал ще се обработва фугата?

#### **Отговор:**

##### **Обработката на външни фуги:**

При покрива-два пласта ламарина и уплътнител;

При стени с мазилка (вертикални) - Фасаден уплътнител на база еднокомпонентен полиуретан ,UV устойчив + Водоспиращи ленти от пластифициран PVC,

##### **Обработката на вътрешните фуги**

При стени, подове и тавани – система от профили: алуминий, EPDM каучук и термопластичен каучук

#### **Въпрос 5:**

По част Ел моля да ни предоставите обяснителна записка

**Отговор:** Възложителят предоставя всички проектни материали на обект спортна база и обект плувен басейн като прикачени файлове към разяснение Изх. № ОП-07-3162(1) 03.06.2014г.

**Въпрос 6:**

В Подобект : "Плувен басейн" в Част оборудване басейн , по позиция 35; „Ел табло за управление " - 1 бр. Липсва схема на таблото. Моля да ни предоставите такава.

**Отговор:** Схемата на таблото същата следва да се предложи от фирма-доставчик на басейново оборудване.

**Въпрос 7:**

В Подобект: "Плувен басейн" в Част оборудване басейн , по позиция 36; „Ел инсталация" - 1 бр. . Моля да уточните , какви дейности включва тази позиция .

**Отговор:** Дейностите по позицията да се уточнят с фирма-доставчик на басейново оборудване .

**Въпрос 8:**

В част Ел , подобект : "Силова инсталация", по позиция 1; „Доставка и монтаж на табло ГРТ изработено по приложена схема и един главен прекъсвач " - 1 бр. Моля да ни предоставите схема на таблото.

**Отговор:** Схемата на таблото е в проекта - лист 12.

**Въпрос 9:**

В част Ел, подобект : "Силова инсталация", по позиция 2 : „Доставка и монтаж на табло Т-1, Т-2, Т-3, изработено по схема и един главен прекъсвач " - 3 бр., по приложените схеми става ясно, че тези табла са с различно съдържание и следователно с различни цени . Следва ли цената на тези табла да бъде усреднена?

**Отговор:** Може цената да се усредни може или да се предложат отделни цени за всяко табло.

**Въпрос 10:**

В част Ел , подобект : "Силова инсталация" , по позиция 10; „Доставка и монтаж на гофрирана тръба " – 1861 м. , Моля посочете какъв е диаметъра на тръбата.

**Отговор:** Според сечението на кабелите - от ф16 до ф29.

**Въпрос 11:**

В част Ел , подобект : "Осветителна инсталация", по позиция 5 : „Доставка и монтаж на осветително тяло " 1x40, 4W, 220 V, IP56," – 11 м. , Моля да уточните вида на осветителното тяло.

**Отговор:** Светодиоден уличен осветител LED 40W.

**Въпрос 12:**

В част Ел , подобект : "Осветителна инсталация", по позиция 6 : „Доставка и монтаж на стълбове за парково осв.тяло с Н – 4,5 м " – 11 бр. , Моля да предоставите детайл.

**Отговор:** Детайлът е в проекта - лист 13. Пояснението е в забележката на чертежа.

**Въпрос 13**

В част ВК , посочените Арматури от какъв материал са - от полипропилен или са на резба?

**Отговор:** Арматурите в общия случай са полипропиленови /ППР/ , като монтажът е чрез заварка, с изключение на тези при водовземането от съществуващата поцинкована тръба, които са комбинирани от ППР с месингова резба.

**Въпрос 14**

В част ВК , позиция 23 крачна вана „ – 4 бр. Какви са размерите на ваната и къде се монтира?

**Отговор:** Размерите на "крачните вани" се определят съгласно "Разпределение" в част "Архитектура" на проекта и са с размери 60/45 см , а местата за монтаж са показани в проекта част "В и К"- чертеж - Аксонометрия канализация.

**Въпрос 15**

В част ВК , позиция 31 „Монтаж цистерни за дъждовна вода „ – 2 бр. Ще има ли доставка на цистерните . И ако е така моля да уточните , тази цистерна колко тона е и дали е за заравяне в земята ?

**Отговор:** Цистерните /2 бр./ са предвидени за подземен монтаж, съобразен с котите на довеждащите PVC тръби за дъждовна вода и свързани с тръбна разводка за регулиране на пълненето с вода. Всяка цистерна/резервоар/ е с V=25 m<sup>3</sup>. При доставка от производител ,

цистерните са придружени от декларации за съответствие, а при монтаж на място от изпълнителя или друг произход на цистерната, оценяването се извършва съгласно "Българско техническо одобрение" от лицензирана фирма.

**Въпрос 16:**

В Подобект : "Открита спортна база" по Част Архитектура и конструкции , по позиция 14 : „Настилка – дренажен геокомполит с шокабсорбация " – 2170 м<sup>2</sup> . . Моля за технически параметри ./дебелина на настилката/

**Отговор:**

Настилка от полимерни моноvlakна термично споени с геотекстил (GTX), Дебелина 10мм; Дренажен капацитет макс.4,7 L/m.s.

**Въпрос 17:**

В Подобект : "Открита спортна база" по Част Архитектура и конструкции, по позиция 15 : „Зелена изкуствена трева с пясък и маркировка " – 2170 м<sup>2</sup> . Моля за технически параметри . /височина на тревата , гъстота/

**Отговор:** Параметри на зелена изкуствена трева за игрище:

Обща височина - 24мм; настилка от полипропилен, UV стабилизирани фибри и платно;  
- гъстота на снопове (tufts / m<sup>2</sup> ) са. 22.047 / m<sup>2</sup> , височина 22мм;  
- подложка от латекс 2мм - са. 900 gr / m<sup>2</sup>;  
- посипка кварцов пясък – мин.20kg/m<sup>2</sup>

**Въпрос 17:**

В Подобект : "Открита спортна база" по Част Архитектура и конструкции , по позиция 16 : „Червена изкуствена трева без пясък с маркировка " – 355 м<sup>2</sup> . . Моля за технически параметри за позицията , включващи :височина на тревата , гъстота и други които считате за важни . Възможно ли е в позицията да бъде добавено и „посипка от кварцов пясък „, тъй като по начина по който е описана позицията, изпълнението и няма да отговаря на минималните изисквания за гаранционен срок по Наредба №3 от 2004 г.

**Отговор:** Параметри на зелена изкуствена трева за писта:

Обща височина - 24мм; настилка от полипропилен, UV стабилизирани фибри и платно;  
- гъстота на снопове (tufts / m<sup>2</sup> ) са. 22.047 / m<sup>2</sup> , височина 22мм;  
- подложка от латекс 2мм - са. 900 gr / m<sup>2</sup>;  
- посипка кварцов пясък – мин.15kg/m<sup>2</sup>

**Всички разяснения по документацията за участие по настоящата поръчка ще се публикуват на електронната страница на Община Крушари - <http://www.krushari.bg/>, раздел „Профил на купувача” и стават неразделна част от документацията за участие в обществената поръчка.**

ДОБРИ СТЕФАНОВ  
Кмет на община Крушари

