

В отговор на запитване във връзка с обществена поръчка с предмет: Инженеринг (проектиране, строителство и авторски надзор) за обект: "ИНДУСТРИАЛЕН И ЛОГИСТИЧЕН ПАРК-БУРГАС - Етап II - Улична ВиК мрежа", на основание чл. 29, ал. 2 от ЗОП

Ви предоставяме следните разяснения:

**ВЪПРОС 1:** Моля да предоставите Документация за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **Инженеринг (проектиране, строителство и авторски надзор) за обект: "ИНДУСТРИАЛЕН И ЛОГИСТИЧЕН ПАРК-БУРГАС - Етап II - Улична ВиК мрежа"**, с приети промени по текстовия файл /т.е. без TrackChanges/.

**ОТГОВОР 1:** Документацията е налична в профила на купувача, на следния интернет адрес:

<http://www.industrialpark-burgas.bg/%d0%bf%d1%80%d0%be%d1%84%d0%b8%d0%bb-%d0%bd%d0%b0-%d0%ba%d1%83%d0%bf%d1%83%d0%b2%d0%b0%d1%87%d0%b0/o%d1%82%d0%ba%d1%80%d0%b8%d1%82%d0%b0-%d0%bf%d1%80%d0%be%d1%86%d0%b5%d0%b4%d1%83%d1%80%d0%b0-%d0%b7%d0%b0-%d0%b2%d1%8a%d0%b7%d0%bb%d0%b0%d0%b3%d0%b0%d0%bd%d0%b5-%d0%bd%d0%b0-%d0%be%d0%b1%d1%89%d0%b5/>

**ВЪПРОС 2:** В ЦЕНОВОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ към документацията се изисква представяне на анализни цени. Моля да потвърдите, че се изискват анализи за работите описани в КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА БФК клон 1 и клон 2

**ОТГОВОР 2:** Документацията за участие гласи:

"Плик 3 трябва да бъде запечатан, непрозрачен и с надпис „Предлагана цена” и да съдържа следните документи:

- Ценово предложение, изготвено по образец, представено в оригинал.
- Предлаганата обща цена следва да включва:
  - Цена за Изработване на технически инвестиционен проект;
  - Цена за Изпълнение на СМР предружена с КСС (в т. ч. труд, материали и механизация, оборудване и обзавеждане, машини и съоръжения), на база заданието за проектиране и на база предложеното от участника техническо предложение с включена стойност на допълнително възникнали и непредвидени видове работи, които ще се доказват в процеса на строителството, в размер до 10 % от цената на строително – монтажните работи, изчислени по ценови показатели предложени от участника.
  - Цена за Упражняване на авторски надзор по време на строителството, включително разработване на работни детайли и екзекутиви.

Посочените отделни цени да са без включен ДДС, като на посочената обща стойност следва да се начисли ДДС.

Към ценовото предложение, участникът следва да посочи Показатели за ценообразуване на единичните цени в количествено-стойностната сметка, при които е формирана стойността за изпълнение на СМР:

- Доставно-складови разходи;
- Допълнителни разходи;
- Върху труд;
- Върху механизация;
- Печалба."

Това носи следния смисъл и последователност на дейностите по изготвяне на офертата за инженеринговата част:

1. Изготвяне на техническо предложение с диаметри на тръбопроводите по всяка комуникация - водопровод, дъждовна канализация, битова канализация, възстановяване действието на аварийен канал на главен градски колектор.
2. Направа на количествено-стойностна сметка за СМР в съответствие с изискванията към формата за Част: Проектно-сметната документация, която участникът ще изготви в техническия проект за Етап II. В това КСС за СМР се начисляват непредвидени разходи в размер до 10%.
3. Изготвяне на анализни цени за горните СМР с посочени показатели за ценообразуване.
4. Определяне на цени за изготвяне на инвестиционния технически проект и упражняване на авторски надзор по време на СМР.

По отношение на строителната част към етап I е необходимо предоставените количествени сметки за клонове 1 и 2 БФК да се попълнят с единични цени, които са доказани с анализи. Същото важи за земните работи по прилагане на вертикалната планировка в обхвата, определен от файл: "Работна скица - баланс на земните маси улици.pdf"

КСС, което се предоставя в плик 3 съдържа както КСС за инженеринговата част (окупнени), така и подробните КСС за строителната част към етап I. Общата цена на офертата е това общо КСС и цените за изготвяне на инвестиционния проект и упражняване на авторски надзор съгласно таблицата в образеца.

**ВЪПРОС 3:** Моля, за детайл и спецификация за позиция:

16	Кладенец ф1000 за водочерпене	бр	1.0
----	-------------------------------	----	-----

от количествената сметка.

**ОТГОВОР 3:** За кладенецът ф1000 няма детайл в изготвения технически проект. Филтрационен/дренажен кладенец ф1000 се изпълнява чрез:

- изкопаване до под дъно изкоп канализация;
- насипване на дъно на кладенец с дренажна фракция (4/20 или 5/25);
- изграждане на кладенеца във височина до кота терен с бетонови елементи (гривни) ф 1000 без уплътняване на фугите или с тръба с диаметър до ф1000 с напречни прорези. Изграждането се съпътства от обратно насипване между тръбата и околния терен със същата дренажна фракция;

**ИНДУСТРИАЛЕН И ЛОГИСТИЧЕН ПАРК БУРГАС**  
*инвестиционни възможности за вашия бизнес*

---

- в дренажния кладенец се монтира потопяема помпа с напорен тръбопровод до подходящ водоприемник. В случая на настоящия обект това може да бъде само разделната дъждовна канализация, която зауства в Бургаско езеро.

**Възложител:**

**Стамен Стамов**

**Изпълнителен директор**

**на „Индустиален и логистичен парк – Бургас“ АД**

