

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ОБЩИНА КАСПИЧАН

КМЕТ

телефон : +359 +05351 / 74 74

факс : +359 +05351 / 74 70

E-mail: obshtina@kaspichan.org



REPUBLIC OF BULGARIA
MUNICIPALITY OF KASPICHAN

Mayor's

Phone: +359 +05351 / 74 74

Fax: +359 +05351 / 74 70

E-mail: obshtina@kaspichan.org

ДО

ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

Изх. № ИКК2891_001/01.11.2017г.

ОТНОСНО: ОТГОВОР НА ПИСМЕНО ЗАПИТВАНЕ ВЪВ ВРЪЗКА С ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С предмет: „ИЗГРАЖДАНЕ, РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕХАБИЛИТАЦИЯ НА ВОДОСНАБДИТЕЛНИТЕ СИСТЕМИ И СЪОРЪЖЕНИЯ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЩИНА КАСПИЧАН“

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

На 30.10.2017г. постъпи искане за предоставяне на писмени разяснения на основание чл. 33, ал. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП). В отговор на запитванията, съгласно чл. 33, ал. 2, Ви даваме следните разяснения:

ВЪПРОС 1: Моля, Възложителят да посочи минимален срок за изпълнение на поръчката, под който съгласно разбиранията на Възложителя не е реалистично изпълнението на обекта и съответно предложените срокове за изпълнение няма да бъдат признати ?

Отговор: Посочения срок за изпълнение от участниците трябва да е съобразен с качествено изпълнение, както и със спазване на всички технологични норми за изпълнение на предмета на поръчката.

ВЪПРОС 2: След преглед на Работния проект за Подобект: „Реконструкция и изграждане на водопроводна мрежа гр. Каспичан“ Част: Водоснабдяване и Количествени сметки към Документацията открихме следното разминаване:

- РП Подобект: Реконструкция и изграждане на водопроводна мрежа гр. Каспичан“, Част Водоснабдяване, Чертеж: Надлъжен профил главен клон II (Лист: 12) имаме при хидравличните изчисления имаме предвидени диаметри ф200/7.7 РЕНД и Ф180/6.9 РЕНД;
Същият Чертеж в анетката ред „дължини, диаметри, атм.“ Имам L=502m ф200/7.7 РЕНД тип РЕ100 Р=0.6МРа I L=697m ф160/6.2 РЕНД тип РЕ100.
Чертеж: Монтажен план на водопроводна мрежа гр. Каспичан – част I (лист:9)
За Главен Клон II дадени ф200 Р=0.6МРа и ф180 Р=0.6 МРа.
- Количествените сметки към Документацията имаме:

Ул. Македония /Гл.Кл. II - L=426m; 11бр. С.В.О. - L=40m имаме предвидени:

Монтажни работи

- 1 Доставка и полагане тръба HD PE ф 160 М.Л. 426
- 2 Доставка и полагане тръба HD PE ф 110 М.Л. 10
- 3 Доставка и полагане тръба HD PE ф 90 М.Л. 32
- 4 Доставка и полагане тръба HD PE ф 32 М.Л. 40



Ул. Македония /Гл.Кл. II - L=172m; Гл.Кл. III - L=10m; кл.46 L=74m; кл.45 L=144m; кл.43 L=90m; 11бр. С.В.О. - L=40m /

Монтажни работи

- 1 Доставка и полагане тръба HD PE ф 125 М.Л. 38
- 2 Доставка и полагане тръба HD PE ф 110 М.Л. 144
- 3 Доставка и полагане тръба HD PE ф 90 М.Л. 308
- 4 Доставка и полагане тръба HD PE ф 32 М.Л. 40

Моля, Възложителят да поясни какви са диаметрите на предвидените за изпълнение участъци от Главен клон II ?

Отговор: В Количествената сметка за :

„Ул. Македония /Гл.Кл. II - L=426m; 11бр. С.В.О. - L=40m има предвидени:

Монтажни работи

- 1 Доставка и полагане тръба HD PE ф 160 М.Л. 426
- 2 Доставка и полагане тръба HD PE ф 110 М.Л. 10
- 3 Доставка и полагане тръба HD PE ф 90 М.Л. 32
- 4 Доставка и полагане тръба HD PE ф 32 М.Л. 40“

Да се замести ул."Македония" с ул. "Симеон Велики".

ВЪПРОС 3: В тръжните документи е посочено: „Общия срок за изпълнение на обществената поръчка не следва да бъде по-дълъг от 210 (двеста и десет) календарни дни.Общият срок е аритметичен сбор от сроковете за изпълнение на всеки един от шесте обекта на които е разделена поръчката.“

В разяснения №ИКК2876/27.10.2017г. на Възложителя на въпрос на участник, как се определя срока за изпълнение при условие, че два или повече обекта се изпълняват едновременно, отговорът е, че: „Общият срок за изпълнение на поръчката ще е равен на аритметичния сбор от сроковете за изпълнение на всеки един от шесте обекта.“

Моля Възложителят допълнително да поясни при случай, че в графата се задава изпълнението на два или повече обекта едновременно:

1. При едновременно изпълнение на обекти ще се получи разлика в сроковете, отчетени от линейния график и изчислени в Техническото предложение съгласно указанията в документацията, тъй като при едновременно изпълнение на обекти се взема в предвид най – дългия срок за изпълнение при едновременно изпълняваните обекти.

Моля Възложителят да поясни при изчисляване на аритметичния сбор, следва ли да се отчете застъпването на сроковете и в аритметичния сбор да участва най – дългия срок за едновременно изпълняваните обекти или ако сроковете за обектите се сумират последователно да потвърди, че няма да счита за грешка ако в предложението на участника се разминат общия срок, отчетен от графика и срокът, получен като аритметичен сбор от сроковете на отделните обекти.

2. В документацията не откриваме изискване на Възложителя обектите да се изпълняват последователно.

Моля, Възложителят да поясни с оглед записа в тръжните документи за изчисляване на срока дали изисква обектите да се изпълняват последователно,



така, че общия срок за изпълнение, отчетен от графика да съвпада с получения срок като аритметичен сбор.

3. Моля Възложителят да поясни съгласно записа в Приложение № 2 – Техническо предложение за изпълнение на поръчката – „т. 1. Общия срок за изпълнение на поръчката е/словом/ календарни дни.“ Срокът, който се изисква да се посочи дали трябва да се отчете от графика или да представлява аритметичен сбор от сроковете на отделните обекти. Ако се изисква да се посочи като аритметичен сбор, моля Възложителят да поясни дали в образеца следва да се запишат сроковете за изпълнение на всеки от обектите, тъй като съгласно текстовете в т. 2 Общият срок е формиран като аритметичен сбор от сроковете за изпълнение на всеки един от обектите, както следва: „за всеки от обектите няма изискване да се запише общия общ срок за изпълнение на отделните обекти, а само на подобектите.

Отговор: Общият срок за изпълнение на поръчката ще е равен на аритметичния сбор от сроковете за изпълнение на всеки един от шесте обекта.

МИЛЕНА НЕДЕВА.....п.....
КМЕТ НА ОБЩИНА КАСПИЧАН