



ОБЩИНА ЛОМ

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ОБЩИНА ЛОМ

п.к. 3600, обл. Лом

Тел. № 97-00-3609
28.05.2015г.

3600 Лом, ул. „Дунавска“ №12, тел. (0971) 69 101, факс: (0971) 66 026, e-mail: lom.municipality@lom.egov.bg, www.lom.bg

РАЗЯСНЕНИЯ ДО ВСИЧКИ КАНДИДАТИ ЗА УЧАСТИЕ В ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

„Изграждане и рехабилитация на канализационната мрежа реконструкция на съпътстващата водопроводна мрежа на гр. Лом по проект „Интегрирано управление и пречистване на водите в град Лом, Община Лом, Етап I”.

Относно: Постъпили въпроси по горесцитираната обществена поръчка.

Въпрос № 1: С цел постигане на сравнимост на различните предложения, моля да ни предоставите подробна количествена сметка за следните позиции:

- Страдни канализационни отклонения (СКО) по типов детайл в т.ч. всички видове СМР, изкопно-насиини земни работи, рязане, разрушаване и възстановяване на улична и тротоарна настилка, пясъчна подложка, полагане на тръби, хидравлично изпитване;
- Улични РШ за кръгли канали с отвор Ф60см от сглобяеми елементи с дълб. 3м/4м/5м
- Изграждане на улични РШ тип 1, тип 2, тип 3, тип 4, тип 6, тип 7, тип 8, тип 9, тип 10, тип 11, тип 12, по детайл в т.ч. всички видове СМР, пълна окомплектовка с канал и прилежащи опесъчени муфи;
- Изграждане на улична РШ496, РШ766 по индивидуален конструктивен проект;
- Страдно водопроводно отклонение от тръба Ф450, Ф225, Ф200, Ф160, Ф140, Ф125, Ф110, Ф90.

Отговор на въпрос № 1: Подробно и ясно са включени в позиции за СКО с определени дейности както и са посочени бройки за всеки един участък;

Посочена е позиция за всяка РШ за определен участък със съответния тип, както е представена и типизация на шахтите. Още веднъж прилагаме типизация.

Представяме КС за СВО.

Въпрос №2: Относно техническа спецификация в обхвата на ЛЮТ III – Изграждане на канализационна мрежа в квартал „Момин брод” и реконструкция на съпътстваща водопроводна мрежа. Дейност 1: Изграждане на канализационна мрежа в квартал „Момин брод” има предвидено изграждане на Шахта с канализационна помпа до 50kW – 1бр. и изграждане на Шахта с канализационна помпа до 25 kW – 5бр. Моля да ни предоставите количествена сметка за остойностяване за съответните две позиции.

Отговор на въпрос № 2: В предишен отговор от дата **25.05.2015 г.** са предоставени чертежи и КС за помпените станции.

Въпрос №3: В предоставения отговор на въпрос №7 от 08.05.2015г.: „Документи с приоритет (водещ) е техническата спецификация. За квартал „Момин брод” канализационните тръби са гофрирани тръби РР (полипропилен) с клас на твърдост SN10”, а в количествена сметка КСС_MOMIN_BROD_mreжа_i_kolektor е записана позиция: Доставка и монтаж на гофр.РР тръби SN8 DN315. Моля да ни предоставите нова количествена сметка с коректно наименование на позицията.

Отговор на въпрос № 3: Да се считаг тръбите за клас на твърдост SN10.

Въпрос № 4: Съгласно отговор на въпрос №5 от 08.05.2015г. е допустимо аналогични по своята същност СМР, които се изпълняват с идентични ресурси (механизация и работна ръка) да бъдат отразени общо като една позиция във формата на календарен план, но също така от участника се изисква в обединена позиция да се опише в колона „Дейност/Наименование на СМР“ на линейния календарен план всички строителни работи (операция), които са включени (обединени).

С цел по-добра прегледност и разбираемост на линейния календарен план, допустимо ли е да се даде приложение към него, в което да бъдат описани обединените позиции, с всички строителни работи, които са включени към тях, а да не се описват в календарния график.

Отговор на въпрос № 4: Да допустимо е щом ще доведе до по-добра прегледност и разбираемост.

Въпрос № 5: Съгласно ТОМ II – Книга 2 – Указания за участие в обществената поръчка и методика за оценка „При несъответствие между единичните и калкурирната обща/и цена/и участникът ще бъде отстранен от участие в процедурата“, а в количествените сметки 01_KSS_Lom_CENTRALNA_GRADSKA_CHAST_WATER и 02_KSS_MOMIN_BROD_WATER стойността на всяко СМР е дадена като формула, без да бъде закръглена до втория знак след запетаята. По този начин общата сума може да се различава от тази калкулирана от суми, закръглени до втория знак. Моля възложителят да потвърди нашето разбиране, че такава грешка от закръгляне е допустима или да предостави нови количествени сметки с коректни формули.

Отговор на въпрос № 5:

От участниците се изисква да представят коректни изчисления в КСС с цел обезпечаване на точност на изчисленията за колона „стойност“ за всяко СМР участниците могат да работят с функцията „ROUND“

Въпрос №6: Относно изграждане на шахти с канализационни помпи в кв. Момин брод: След като детайлно се запознахме с чертежите от Техническия проект установихме, че местоположението на шахтите с канализационни помпи (помпени станции) в кв. Момин брод е следното:

- Помпена станция № 9 – клон 1
- Помпена станция № 10 – клон 15
- Помпена станция № 12 – клон 18
- Помпена станция № 13 – клон 24
- Помпена станция № 14 – клон 25
- Помпена станция № 11 – клон 17

Моля Възложителят да потвърди местоположението на помпените станции.

Отговор на въпрос № 6: Да потвърждаваме местоположението.

Въпрос №7: Моля Възложителят да укаже къде в КСС да включим остойностените помпени станции. Ще приеме ли Възложителят добавяне на ред в КСС (за съответния клон) за „Изграждане на помпени станции“

Отговор на въпрос № 7: Да се включат в част „Канализация“. Да ще приеме.

Постоящите разяснения са неразделна част от документацията за участие в процедурата.

С уважение,
ИВО ИВАНОВ
Кмет на Община Лом

