



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на регионалното развитие
Главен секретар

Изх. №...99.к.с.:438

27.11.2013.

до

ВСИЧКИ УЧАСТНИЦИ

**В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА С ПРЕДМЕТ:
„ПОДГОТОВКА И ПОПЪЛВАНЕ НА
ПРОЕКТ НА ФОРМУЛЯР ЗА
КАНДИДАТСТВАНЕ ЗА
ЕВРОПЕЙСКО ФИНАНСИРАНЕ,
ВКЛЮЧИТЕЛНО
ПРЕДИНВЕСТИЦИОННИ
ПРОУЧВАНИЯ ЗА РЕГИОНАЛЕН
ИНТЕГРИРАН ПРОЕКТ ЗА
ВОДОСНАБДЯВАНЕ И
КАНАЛИЗАЦИЯ НА ОБОСОБЕНАТА
ТЕРИТОРИЯ НА „ВИК“ ЕООД
СМОЛЯН“**

Относно: Разяснения по поставени въпроси до 22.11.2013 г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

На основание чл. 29 от Закона за обществените поръчки правим настоящето разяснение по следните поставени въпроси:

Въпрос 1: В процеса на измерване на дебити или налагане /Техническо задание, т.1.3.1 Водоснабдителни системи/ по водопроводната мрежа се налага извършване на СМР и/или преустройства на водопроводната мрежа. Оторизиран за такива действия би следвало да е ВиК операторът. Можем ли да приемем, че ВиК операторът ще поема ангажимент за извършване на необходимите дейности по ВиК мрежата:

- Извършване на изкопни дейности за достъп до мрежата и/или изграждане на шахти;

- Извършване на СМР дейности по мрежата /вкл. Монтаж на фланшови водомери, монтаж на водоземни скоби и/или щуцери и други СМР/ и други дейности свързани с постоянни изменения по водопроводната мрежа.

В случай, че бъдат доставени и монтирани разходомери по мрежата, които ще останат да функционират като постоянна част от мрежата, кой ще поеме разходите за доставка и монтаж?

Правим следните разяснения: Всички разходи във връзка с изпълнение на дейностите, предмет на обществената поръчка, както и разходите за набавяне на информация във връзка с тези дейности, са за сметка на Изпълнителя.

Въпрос 2: В връзка с необходимите хидравлични измервания, съгласно Техническото задание, моля Възложителя да предостави базови изисквания за качество и количество на хидравличните измервания: Според общоприети световни стандарти, хидравличните измервания по водопроводната мрежа следва да:

- Обхватен период между 5 и 7 дни /вкл. почивни дни/;
- Да се използват данни за дебит и налягане със запис на всеки 15 минути.

Алтернативно, моля да потвърдите, че ще се прилагат тези стандарти.

„Оценка на настоящето и бъдещото функциониране на водопроводната система Въз основа на хидравлични измервания (измерване на място) на потоци и налягане във водопроводната мрежа, обобщаване и оценка на взаимодействието на основните компоненти на системата, както и разкриване на критични проблеми и затруднения“.

Правим следните разяснения: Изпълнителят следва да направи всички измервания и набави всички данни, необходими за покриване целите на обществената поръчка.

Въпрос 3: Следва ли да разбираме, че Изпълнителят ще използва данните от пробите за качеството на водата вземани от ВиК Смолян ЕООД и от РЗИ Смолян при установяване параметрите свързани с качеството на водата (*По Техническо задание т. 2.1.1 Водоснабдителни системи и съоръжения*), или Изпълнителят следва да осигури независимо пробовземане?

Ако се очаква Изпълнителят да осигури независимо пробовземане, то следва да се уточни дали то ще установява:

- Качество на сурова вода от водоизточници - т.е. вземане преби от водоизточници. Според официалните данни ВиК Смолян ползва над 400 водоизточници, голяма част от които са в трудно достъпни райони.
- Качество на сурова вода в довеждащи водопроводи - т.е. вземане на преби от довеждащи водопроводи преди НСПВ или хлораторни пунктове.
- Качество на питейна вода в разпределителната водопроводна мрежа – т.е. вземане на преби в рамките на населени места след третиране на питейната вода.

Изискване в т. 1.3.1, на Техническото задание, част Водоснабдителни системи:

„Качество на питейните води. Размер на необходимите средства за инвестиции с цел постигане на стандартите, посочени в съответните директиви на ЕС по отношение качество на питейните води“.

Правим следните разяснения: Набавянето на всички данни от измервания, необходими за изпълнение предмета на обществената поръчка, са за сметка на Изпълнителя.

Въпрос 4: Можем ли да приемем, че изискваната цифрова база данни за водоснабдителна система (*Техническо задание, т.2.1.1 Водоснабдителни системи и съоръжения*) може да бъде в георефериран дигитален векторен формат (*Техническа спецификация, т.3.3 Изисквания относно подготовка и предаване на крайните продукти, включително на докладите*).

Можем ли да приемем, че изискваният георефериран дигитален векторен формат означава формат съвместим с ГИС (Географска информационна система) т.е. неделимо свързана геометрична и атрибутна информация за всеки елемент от ВиК мрежи и съоръжения в актуална координатна система - Координатна система 2005 [WGS84 UTM35(34)N].

Изискване в Техническо задание т.2.1.1 Водоснабдителни системи и съоръжения:
„Комплектоване на документация за водоснабдителната система, включително цифрова база данни за водоснабдителната система и свързаните със създаване на такива разходи“.

Изискване в Техническа спецификация, т.3.3. Изисквания относно подготовка и предаване на крайните продукти, включително докладите:

„Графичния материал (чертежи, схеми) да бъде на български и на английски език, в стандартни формати - AO, A1, A2, A3, A4, както на хартия, така и в георефериран дигитален векторен формат“.

Правим следните разяснения: Изискваната цифрова база данни за водоснабдителната система следва да бъде в георефериран дигитален векторен формат.

Въпрос 5: Във връзка с изискването за установяване на собствеността върху земите за съоръжения от ВиК мрежите (*Техническо задание, т. 2.1.1. Водоснабдителни системи и съоръжения и т.2.1.2. Канализационни системи и съоръжения*), можем ли да очакваме, че Възложителят ще представи цифрови кадастрали данни за землищата в които са разположени ВиК мрежи и съоръжения, с актуална информация за предназначение и собственост на поземлените имоти.

Изискване в Техническото задание т.2.1.1. Водоснабдителни системи и съоръжения:

„В рамките на рехабилитацията, модернизацията и разширението на водопроводната мрежа, да се извърши преглед на местоположението, размера и собствеността върху земите за съоръженията от водоснабдителната система, включително водоизточници, ПСПВ, външни/магистрални водопроводи и вътрешна водопроводна мрежа, резервоари, помпени станции и др.“.

Изискване в Техническото задание т.2.1.2. Канализационни системи и съоръжения:

„Рехабилитация, модернизация и разширение на канализационната мрежа - преглед на местоположението, размера и собствеността върху земите за съоръженията от канализационната система, включително задържателни резервоари, колектори помпени станции, пречиствателни станции, третиране и обезврекдане на утайките и т.н.“.

Правим следните разяснения: Изпълнителят следва за своя сметка да набави цялата необходима информация за изпълнение на обществената поръчка.

Въпрос 6: В заглавието на поръчката „Подготовка и попълване на проект на Формулар за кандидатстване за европейско финансиране, включително прединвестиционни проучвания за регионален интегриран проект за водоснабдяване и канализация на обособената територия на „ВиК“ ЕООД Смолян“ и цялата Документация е заложено понятието „обособена територия на „ВиК“ ЕООД Смолян“. Моля да уточните, дали Обществената поръчка обхваща единствено населени места обслужвани от „ВиК“ ЕООД Смолян или всички населени места на територията на Област Смолян.

Има ли ограничения за жителите на населените места, които да се разглеждат и колко е то?

Правим следните разяснения: Обществената поръчка обхваща всички населени места, които попадат в обособената територия, обслужвана от „ВиК“ ЕООД Смолян.

Въпрос 7: В връзка с изискването за наличие на специфичен професионален опит /пет години/ към ключов експерт № 4 – Финансист, моля да уточните следното: Ще приемем ли като „Специфичен опит в областта на финансовия анализ във водния сектор“ опит на експерт като външен оценител – финансист към Министерство на околната среда и водите, чрез участие в експертни работни групи, оценявачи проектни предложения по Приоритетна ос 1 на ОПОС, където предмет на оценка са финансови анализи като част от проектните предложения, които включват в себе си и планиране и прогнозиране на парични потоци, формиране и прогнозиране на тарифната структура за комунални услуги във ВиК отрасъла, определяне поносимостта на цените във ВиК отрасъла.

Правим следните разяснения: Възложителят ще приеме така цитирания специфичен опит.

Въпрос 8: Ще се счита ли за сходна с предмета на поръчката следната услуга: Изготвяне на идеен проект за ВиК мрежи или Пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) за населени места с население над 10 хил. е.ж.

Правим следните разяснения: Изготвяне на идеен проект за ВиК мрежи или Пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) за населени места с население над 10 хил. е.ж., не следва да се считат за сходни с предмета на поръчката.

Въпрос 9: Ще се счита ли за сходна с предмета на поръчката следната услуга: Изготвяне на прединвестиционни проучвания за Пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) за населени места с население над 10 хил. е.ж.

Правим следните разяснения Изготвяне на прединвестиционни проучвания за Пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) за населени места с население над 10 хил. е.ж., следва да се счита за сходни с предмета на поръчката.

ГЛАВЕН СЕКРЕТАР:

КЛИМЕНТИНА ДЕНЕВА