



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



“ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ – СЛИВЕН” ООД
град Сливен, бул. “6-ти септември” № 27, тел. 044/62 34 65,
факс 044/62 34 13 e-mail: viksliven@viksliven.com



ОКОЛНА СРЕДА

ДО: ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА



ОТНОСНО: Постъпило запитване с вх. РД-11-4350/31.10.2019 год. във връзка с провеждането на открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Разширяване на система СКАДА и изграждане и внедряване на GIS система за ВС/Агломерация Сливен и ВС/Агломерация Нова Загора“ публикувана преписка с идентификатор 01075-2019-0012 в РОП на АОП.

РАЗЯСНЕНИЕ №1

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

На основание чл. 33, ал.2 от ЗОП, Ви предоставяме следните разяснения по постъпили въпроси, във връзка с процедура за възлагане на обществена поръчка с посоченият горе предмет.

Въпрос №1:

В указанията за участие от документацията на стр. 21 в т.4.5.2 е посочил изискването за екип от лицата за изпълнение на поръчката: **Експерт ГИС- 2 бр.** да притежава висше образование в проф. направление „Информатика и компютърни науки“ от област „Природни науки, математика и информатика“ или в проф. н-ние „Комуникационна и компютърна техника“ и/или Електротехника, електроника и автоматика от област „Технически науки“ от Класификатора или еквивалент). Да притежава валиден сертификат или еквивалентен документ за допълнителна квалификация, придобита от обучение в акредитирано учебно заведение/ лицензиран център за обучение/ център за следдипломна к-ция или екв., в областта на географските информационни системи. Да притежава мин. 5г. проф.опит в областта на информационните с-ми и да участвал в минимум 2 дейности, вклю.изграждане и/или надграждане и/или разработване и/или внедряване на ГИС базирана информационна с-ма.

1.3.Експерт Гео база данни 2бр.да притежава висше о-ние в проф. н-ние “Информатика и компютърни науки“ от област „Природни науки, математика и информатика“ или в проф. н-ние „Комуникационна и компютърна техника“ и/или Електротехника, електроника и автоматика от област „Технически науки“ от Класификатора или еквивалент), да притежава минимум 5г. проф. опит в областта на информационните с-ми, както и да участвал в мин. 2д-сти, вклю. изграждане и/или надграждане и/или изграждане на гео база данни (Oracle, Microsoft SQL Server, PostgreSQL или екв.)

Моля да разясните защо изисквате двама експерта и то по 2 броя със сходна дейност на изпълнение и еднаква експертиза, каква е разликата между Експерт ГИС и експерт Гео Бази данни, имайки предвид, че експерт по Географски Информационни Системи, включва по подразбиране експертизата на ГИС специалиста е работа с всеки тип данни, който има пространствен компонент? На основание чл.59, ал.2 от ЗОП за нас се явява ограничително изискването на Възложителя да иска експертите да са участвали в мин.2дейности, включително, изграждане и/или надграждане и/или изграждане на гео база данни (Oracle, Microsoft SQL Server, PostgreSQL или екв.), така той не спазва

----- www.eufunds.bg -----

Този документ е създаден в рамките на проект „Доизграждане и рехабилитация на ВиК инфраструктура в агломерации с население с над 10 000 екв. ж., попадащи в обхвата на ОТ „Водоснабдяване и канализация – Сливен“ ООД, гр. Сливен”

изискването на чл.2, ал.1, т.1 от ЗОП, и ограничава възможността в гореописаната процедура да участват повече заинтересовани лица?“

Отговор на въпрос №1:

Съгласно изискванията на чл. 59, ал. 2 от ЗОП, Възложителите могат да използват спрямо кандидатите или участниците само критериите за подбор по този закон, които са необходими за установяване на възможността им да изпълнят поръчката. Поставените критерии трябва да са съобразени с предмета, стойността, обема и сложността на поръчката. Съгласно Техническата спецификация към обществената поръчка, е предвидено изпълнение на две дейности, една от които е Дейност 1 Изграждане и внедряване на ГИС система за ВС/Агломерация Сливен и ВС/Агломерация Нова Загора, включваща следните етапи:

Етап 1 - Анализ на данните и изискванията;

Етап 2 - Изготвяне на системен проект;

Етап 3 - Доставка на базов софтуер;

Етап 4 - Разработване на софтуерното решение;

Етап 5 - Тестване на софтуерното решение;

Етап 6 - Предоставяне и интеграция на сървърен лиценз за периода на гаранционна поддръжка за ползване на необходими данни за работа на системата;

Етап 7 - Внедряване на географската информационна система;

Етап 8 - Обучение;

Етап 9 - Гаранционна поддръжка.

Предвид гореописания обем, сложност и характер на предвидените за изпълнение дейности, Възложителят е поставил изискване за два броя Експерт ГИС и два броя експерт Гео база данни, съответстващо на предмета, стойността, обема и сложността на поръчката, за да се гарантира качествено изпълнение на същите. Заинтересованите лица следва да се запознаят с техническата спецификация, с оглед установяване на предвидените за изпълнение дейности, етапи, изискванията за тяхното изпълнение, както и разграничаване изпълнението на дейност по разработка/внедряване на информационна система и създаването на база данни в същата.

Въпрос № 2:

За Б. По дейност 2: На основание чл.59, ал.2 от ЗОП, Моля Възложителя да даде разяснение каква му е обосновката да се търсят експерти участвали в изграждането и внедряването на СКАДА системи във ВиК предприятия с минимум 50 обекта?“

Отговор на въпрос № 2:

Съгласно изискванията на чл. 59, ал. 2 от ЗОП, Възложителите могат да използват спрямо кандидатите или участниците само критериите за подбор по този закон, които са необходими за установяване на възможността им да изпълнят поръчката. Поставените критерии трябва да са съобразени с предмета, стойността, обема и сложността на поръчката. Съгласно Техническата спецификация към обществената поръчка, е предвидено изпълнение на две дейности, една от които е Дейност 2 Разширяване на система SCADA за ВС/Агломерация Сливен и ВС/Агломерация Нова Загора, включваща:

Етап 1 - Анализ на данните и изискванията;

Етап 2 - Изготвяне на системен проект (проектиране);

Етап 3 – Доставка и монтаж на оборудване;

----- www.eufunds.bg -----

Този документ е създаден в рамките на проект „Доизграждане и рехабилитация на ВиК инфраструктура в агломерации с население с над 10 000 екв. ж., попадащи в обхвата на ОТ „Водоснабдяване и канализация – Сливен“ ООД, гр. Сливен”



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



“ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ – СЛИВЕН” ООД

град Сливен, бул. “6-ти септември” № 27, тел. 044/62 34 65,
факс 044/62 34 13 e-mail: viksliven@viksliven.com



ОКОНА СРЕДА

- Етап 4 - Разширяване/доизграждане на система SCADA;
- Етап 5 - Тестване;
- Етап 6 - Внедряване;
- Етап 7 - Обучение;
- Етап 8 - Гаранционна поддръжка.

Съгласно Техническата спецификация, дейността на ВиК Сливен се развива върху територията на общините от Сливенска област – Сливен, Нова Загора, Котел и Твърдица. Във „Водоснабдяване и канализация – Сливен“ ООД и в обхвата на настоящата процедура се предвижда работа по **над 120 съществуващи и ново-изградени обекта.**

В четирите общини, обслужвани от „Водоснабдяване и канализация – Сливен“ ООД са обхванати общо 106 населени места с население 229 684 души като в региона няма неводоснабдено населено място. Обслужват се общо 1125 км вътрешна водопроводна мрежа и 755 км външна водопроводна мрежа.

Предвид гореописания обем, сложност и характер на предвидените за изпълнение дейности, Възложителят е поставил изискване за Ръководител на екипа по SKADA 1 бр., Специалист по електроника 1 бр. , Специалист по електроизмервателна техника 1 бр. и Специалист по телекомуникации 2 броя., съответстващо на предмета, стойността, обема и сложността на поръчката, за да се гарантира качествено изпълнение на същите.

Въпрос № 3:

В. По дейност 2: На основание чл.59, ал2 от ЗОП, Моля Възложителя да даде разяснение каква му е обосновката да се търсят три различни експерта с една и съща експертиза, а именно Специалист Електроника, Специалист Електроизмервателна техника и Специалист Телекомуникации?“

Отговор на въпрос № 3:

Съгласно изискванията на чл. 59, ал. 2 от ЗОП, Възложителите могат да използват спрямо кандидатите или участниците само критериите за подбор по този закон, които са необходими за установяване на възможността им да изпълнят поръчката. Поставените критерии трябва да са съобразени с предмета, стойността, обема и сложността на поръчката. Съгласно Техническата спецификация към обществената поръчка, е предвидено изпълнение на две дейности, една от които е Дейност 2 Разширяване на система SCADA за ВС/Агломерация Сливен и ВС/Агломерация Нова Загора, включваща:

- Етап 1 - Анализ на данните и изискванията;
- Етап 2 - Изготвяне на системен проект (проектиране);
- Етап 3 – Доставка и монтаж на оборудване;
- Етап 4 - Разширяване/доизграждане на система SCADA;
- Етап 5 - Тестване;
- Етап 6 - Внедряване;
- Етап 7 - Обучение;
- Етап 8 - Гаранционна поддръжка.

Съгласно Техническата спецификация, дейността на ВиК Сливен се развива върху територията на общините от Сливенска област – Сливен, Нова Загора, Котел и Твърдица.

Във „Водоснабдяване и канализация – Сливен“ ООД и в обхвата на настоящата процедура се предвижда работа по **над 120 съществуващи и ново-изградени обекта.**

----- www.eufunds.bg -----

Този документ е създаден в рамките на проект „Доизграждане и рехабилитация на ВиК инфраструктура в агломерации с население с над 10 000 екв. ж., попадащи в обхвата на ОТ „Водоснабдяване и канализация – Сливен“ ООД, гр. Сливен”

В четирите общини, обслужвани от „Водоснабдяване и канализация – Сливен“ ООД са обхванати общо 106 населени места с население 229 684 души като в региона няма неводоснабдено населено място. Обслужват се общо 1125 км вътрешна водопроводна мрежа и 755 км външна водопроводна мрежа.

Предвид гореописания обем, сложност и характер на предвидените за изпълнение дейности, Възложителят е поставил изискване за Специалист по електроника 1 бр. , Специалист по електроизмервателна техника 1 бр. и Специалист по телекомуникации 2 броя., съответстващо на предмета, стойността, обема и сложността на поръчката, за да се гарантира качествено изпълнение на същите.

Възложителят е поставил изискване за специалист по електроника, във връзка с изпълнение на задачите по внедряване на готови електронни устройства за измерване и модули за управление, решаване на специфични технически въпроси в тези области, за които няма готови решения, включително и електромагнитната съвместимост със силнотокните и слаботокните устройства и съоръжения на обекта.

Възложителят е поставил изискване за специалиста по електроизмервателна техника, във връзка с изпълнение на задачите по измерване на ел. величини (ток, напрежение мощност, фазова симетрия, фазов ред, отсечка, претоварване/разтоварване на двигатели и т.н.) при СКАДА за различни по мощност и тип електродвигатели за помпени агрегати, електрозадвижки за спирателни кранове и др., както и решаване на проблеми, за които няма готови решени предвид голямото разнообразие от вече използвани силно токови съоръжения.

Възложителят е поставил изискване за специалистите по телекомуникации, във връзка с изпълнение на задачите свързани с радиовръзките в СКАДА – зони на покритие, зони на смущаване, антени, промишлени смущения, атмосферни смущения, промяна в нивото на сигнала при различни метеорологични условия, обем и цена на таксите за ползване на наети канали, техническите решения за решаване на телекомуникационните проблеми. Поради обем от задачи възложителят изисква поне двама специалисти телекомуникации, както и заради различните условия на връзка за всеки един от предвидените многобройни обекти за обслужване.

Въпрос № 4:

С оглед подготовка на Техническата оферта, съгласно чл.70, ал. 2, т. 3 от ЗОП – оптимално съотношение качество/цена- Методиката за определяне на комплексната оценка на офертата, възложителят е определил тежест на Техническото предложение с определени подпоказатели 70%, за участниците е необходимо допълнително време, за което молим Възложителя, на основание чл.100, ал. 3 от ЗОП да удължи срока за подаване на оферти, това се налага за да се даде възможност на участниците да подготвят своите оферти.“

Отговор на въпрос № 4:

Съгласно чл. 133, ал. 1 от ЗОП, минималният срок за получаване на оферти в открита процедура е 30 дни от датата на изпращане на обявлението за обществена поръчка за публикуване. В конкретния случай, Обявлението е изпратено за публикуване на 14.10.2019 г., а срокът за подаване на оферти е над минимално изискуемия – до

----- www.eufunds.bg -----

Този документ е създаден в рамките на проект „Доизграждане и рехабилитация на ВиК инфраструктура в агломерации с население с над 10 000 екв. ж., попадащи в обхвата на ОТ „Водоснабдяване и канализация – Сливен“ ООД, гр. Сливен”



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



“ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ – СЛИВЕН” ООД

град Сливен, бул. “6-ти септември” № 27, тел. 044/62 34 65,
факс 044/62 34 13 e-mail: viksliven@viksliven.com



ОКОЛНА СРЕДА

25.11.2019 г., съответно нормативните изисквания са спазени, а заинтересованите лица имат възможност да изготвят своите оферти за срок над минимално установения такъв. Заинтересованите лица следва да съобразят обстоятелството, че чл. 100, ал. 3 от ЗОП не предвижда възможност за удължаване на срок за подаване на оферти по желание на даден икономически оператор.

Възложител:

Управител на „Вс
Севдалин Рашев

Заличено
съгласно чл.4
от ЗЗЛД



изация – Сливен“ ООД

----- www.eufunds.bg -----

Този документ е създаден в рамките на проект „Доизграждане и рехабилитация на ВиК инфраструктура в агломерации с население с над 10 000 екв. ж., попадащи в обхвата на ОТ „Водоснабдяване и канализация – Сливен“ ООД, гр. Сливен”