



О Б Щ И Н А С Е В Л И Е В О

П Р О Т О К О Л

№2

По чл. 56, ал. 1-3 от ППЗОП

На 19.06.2017 г. в 10:00 часа комисия, назначена със **Заповед № 0460/22.05.2017г.** на Кмета на Община Севлиево в състав:

Председател: Невена Тодорова - Зам.-кмет на община Севлиево;

и членове:

1. инж. Мирослав Митев – Директор дирекция ТСУ;
2. инж. Мирослав Банков – Главен експерт ВиК;
3. инж. Светла Ценова – Главен експерт ВиК;
4. Теодора Костадинова – юриконсулт в Община Севлиево, отдел ОП и ПО;

продължи своята работа със задача да разгледа, оцени и класира постъпилите предложения за изпълнение на обществена поръчка с предмет: **„Увеличаване капаците на БПС – Севлиево чрез инфилтрационно подхранване на водоземните тела на шахтовите кладенци с вода от НС „Видима“ (яз. „Ряховски ливади“).** открита с Решение № 0367 от 21.04.2017 г. и публикувана в регистъра на обществените поръчки по уникален № 00189-2017-0005.

Председателят на комисията откри заседанието. Налице е кворум за провеждането му, присъстват всички редовни членове на комисията.

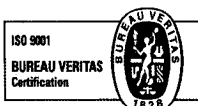
На свое предходно заседание като разгледа документите по чл. 39, ал. 2 за съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор Комисията установи липси и непълноти, посочени в Протокол № 1 по чл. 54, ал. 7 от ППЗОП и предостави 5 работни дни от получаването на протокола на участника Обединение „СП-КБ“ да отстрани липсите и непълнотите.

След изтичане на 5 /пет/ дневния срок, който изтича на 14.06.2017 г /вкл./ в деловодството на Община Севлиево са постъпили допълнителни документи както следва:

- Обединение „СП-КБ“ с вх. № 69.61-(2) от 12.06.2017 г.

1. Коригиран ЕЕДОП представен от Обединение „СП – КБ“;
2. Коригиран ЕЕДОП представен от „Стефанов консулт СП“ ЕООД;
3. Коригиран ЕЕДОП представен от „КаБе Систем" АД;
4. Извлечение от регистъра на дребните и средните предприемачи на Република Чехия, придружено с обявление, в което се посочва следното: „в Република Чехия няма строителна камара; Разрешението и сертифицирането за извършване на строителни дейности се извършва от „Регистъра на дребните и средните предприемачи“.

Според §160 ал. 1 от Строителния закон на Република Чехия, извършването на строежи може единствено субект, който е защитил разрешение за дейност въз



основа на сертификация в този регистър. Всеки вид разрешение за дейност е водено под специфичен одобрен номер, а сертифицирането за извършване на дейността е свързана с квалифициран сертифициран специалист/експерт в определената област. Този специалист/експерт също е носител на отговорността за извършваните дейности.

Разрешително за извършване на строителна дейност на фирма „КаБе Систем“ АД е издадено на 22.09.2001 г., записано под №2 в този регистър. Отговорното сертифицирано лице е инж. Игор Антоци.

Въз основа на това разрешително, „КаБе Систем“ АД има право да извършва всички видове строежи с изключение на строежите в атомната енергетика за които се изисква отделно разрешение.

5. Образец № 6 представен от „Стефанов консулт СП“ ЕООД;
6. Образец № 6 представен от „КаБе Систем“ АД;
7. Образец № 7 представен от „Стефанов консулт СП“ ЕООД;
8. Образец № 7 представен от „КаБе Систем“ АД;
9. Образец № 9 представен от „Стефанов консулт СП“ ЕООД;
10. Образец № 9 представен от „КаБе Систем“ АД;
11. Договор за създаване на обединение;

След разглеждането им комисията установи следното:

- По отношение на регистрацията е Централен професионален регистър единодушно в Комисията се формира обективно мнение, че цитираният участник в обединението и съответно участникът Обединение „СП-КБ“, отговаря на поставения от Възложителя в т. III 1.1 от обявлението за поръчка критерий за подбор по чл. 59, ал. 1, т. 1 от ЗОП - годност (правоспособност) за упражняване на професионална дейност.

- По отношение на другите документи, представени от Обединение „СП-КБ“ комисията реши, че са представени всички необходими документи и участникът отговорят напълно на изискванията за лично състояние и съответствие с критериите за подбор.

Комисията допуска Обединение „СП-КБ“, гр. София до разглеждане на офертата, предвид обстоятелството, че са представени всички необходими документи и участникът напълно отговаря на изискванията за лично състояние и съответствие с критериите за подбор.

Съответствието с изискванията на Възложителя и утвърдените критерии за подбор се явяват мотив на комисията да допусне участника до следващо участие в процедурата.

Към настоящия етап отстранени участници няма.

II. РАЗГЛЕЖДАНЕ НА ТЕХНИЧЕСКИТЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ НА УЧАСТНИЦИТЕ ЗА УСТАНОВЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО ИМ С ИЗИСКВАНИЯТА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Комисията проверява дали същите отговарят на изискванията на възложителя, залегнали в техническата спецификация и дали обезпечават качествено изпълнение на поръчката, отчитайки спецификите ѝ.

Комисията пристъпи към разглеждане на документите, представени в Техническото предложение в офертите на участниците при спазване изискването на чл. 39 ал. 3 т. 1 от ППЗОП.

Участник №1 ДЗЗД „Севлиево БПС 2017“

Комисията установи, че Техническото предложение на участника в съответствие с разпоредбата на чл.39 ал.3 т.1 от ППЗОП и условията на възложителя, съдържа изисканите документи, като същите са представени в изискуемата форма.

Участникът е представил техническо предложение за изпълнение на поръчката, съответстващо на изискуемия формат, съобразено с приложения образец № 1 от документацията на поръчката.

Кратко описание на предложението на участник ДЗЗД „Севлиево БПС 2017“:

Предложеният срок за изпълнение е **36 календарни дни**, считано от датата на получаване на възлагателното писмо от страна на Възложителя.

Гаранционния срок на изпълнените СМР е **8 години**.

Диаграма на работната ръка;

Диаграма механизация;

Подробно са разписани предвижданите за влагане материали, спецификации, производител, приложени декларации за съответствие или сертификат.

След като извърши проверка на техническото предложение на участника, комисията констатира, че то отговаря на предварително обявените условия на възложителя предвид което реши:

Допуска участник ДЗЗД „Севлиево БПС 2017“ до следващ етап в процедурата предвид обстоятелството, че в Техническото предложение са представени всички необходими документи и участникът отговоря на условията и изискванията на чл. 39 ал. 3 т. 1 от ППЗОП и възложителя. Съответствието с изискванията на възложителя и утвърдените критерии за подбор се явяват мотив на комисията да допусне участника до следващо участие в процедурата.

Участник № 2 Обединение „СП-КБ“, гр. Сфия

Комисията установи, че Техническото предложение на участника в съответствие с разпоредбата на чл. 39 ал. 3 т. 1 от ППЗОП и условията на възложителя, съдържа изисканите документи, като същите са представени в изискуемата форма.

Участникът е представил техническо предложение за изпълнение на поръчката, съответстващо на изискуемия формат, съобразено с приложения образец № 1 от документацията на поръчката.

Кратко описание на предложението на участник Обединение „СП-КБ“:

Предложеният срок за изпълнение е **46 календарни дни**, считано от датата на получаване на възлагателното писмо от страна на Възложителя.

Гаранционния срок на изпълнените СМР е **10 години**.

Приложен е и линеен календарен план-график за предложения срок за изпълнение на строително-монтажни работи.

Работна програма, която съдържа: Организация и план за работа на СМР

След като извърши проверка на техническото предложение на участника, комисията констатира, че то отговаря на предварително обявените условия на възложителя предвид което реши:

Допуска участник – Обединение „СП-КБ“, гр. София до следващ етап в процедурата предвид обстоятелството, че в Техническото предложение са представени всички необходими документи и участникът отговоря на условията и изискванията на чл.39 ал.3 т.1 от ППЗОП и възложителя. Съответствието с изискванията на възложителя и утвърдените критерии за подбор се явяват мотив на комисията да допусне участника до следващо участие в процедурата.

След извършената проверка на техническите предложения на участниците и съответствието им с изискванията на възложителя Комисията премина към оценката им. Съгласно методиката, оценката по **Техническият показател (А)** – експертна оценка на техническото предложение и по **показател (Б) Срок на изпълнение на поръчката.**

III. ТЕХНИЧЕСКА ОЦЕНКА НА ПОДАДЕНИТЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.

Комплексната оценка се определя като сбор от посочените по-горе основни показатели, изразена чрез следната формула:

$$КО = А + Б + В$$

Методика за оценка:

Технически показател (А) експертна оценка на техническото предложение на участника (до 40 точки).

Комплексната оценка на **показател А** се формира от сбора на точките по отделните критерии: $A = A1 + A2 + A3 + A4$

Показател А - Техническото предложение представлява описание на цялостния подход за изпълнение на обекта и трябва да съдържа най-малко следното:

Показател А 1 – Описание на начина и последователността на извършване на дейностите и технологията на изпълнение - обектът следва да е разделен на участъци по дължина, с посочените ключови дейности по време на изпълнение, приемане, взаимовръзка между дейностите, използване на техника и механизация в съответствие с проектната документация и линейния график.

Показател А 2 – Описание на характеристиките и показателите на строителната техника (оборудване), която ще се използва за изпълнението на проекта, действия за реакция при отказ/инциденти със строителни машини (включително план за действия по заместване и ремонт на унищожено или повредено оборудване или на оборудване с ограничен или отнет достъп) в съответствие с линейния график.

Показател А 3 – Описание на организация на строителната площадка (складиране на материали и оборудване, охрана на обекта, пропускателен режим, временната организация на движение, мерки за безопасност), в съответствие с техническата спецификация, ПБЗ и линейния график.

Показател А 4 – Описание на човешките ресурси, необходими за изпълнение на обекта, разполагане на персонала, в съответствие с линейния график.

Техническото предложение трябва да съответства на Графика за изпълнение. Предложението на участника следва да включва подробен и максимално детайлен линеен график за изпълнение на дейностите в настоящата поръчка. Линеиният график следва да бъде в унисон с описанието на който и да е от под показателите от А1 до А4. При несъответствие между графика за изпълнение и показателите от А1 до А4, участника се отстранява от процедурата.

Преди да премине към оценка на предложенията на участниците, комисията проверява дали същите отговарят на изискванията на възложителя и дали обезпечават качествено изпълнение на поръчката, отчитайки спецификите ѝ. На този етап от участие се отстраняват офертите на участниците, които не отговарят на изискванията на възложителя, видно то представената техническа оферта. Офертите на участниците, които отговарят на изискванията на възложителя се оценяват по следните критерии:

№	Подпоказател А1	Оценка
1.	Техническото предложение съдържа пълно описание на всички видове работи, последователността на извършването им и технологията на изпълнение. Предложения за осигуряване на по-добро качество и устойчивост на влаганите материали, техники на изпълнение, насочени към гарантиране на по-голяма устойчивост при обслужване на обекта, ефективност и дълготрайност на съоръжението, според предложенията на участниците в съответствие с техническата спецификация. Предложения за използване на материали с по-добри показатели от предписаните в техническата спецификация с цел постигане на по-високо качество от това, посочено в техническата документация на обекта. Обектът е разделен по характерни точки по дължина, с описание на ключовите проблеми по време на изпълнение на отделните етапи. Представено е описание, обозначаващо взаимовръзката между отделните действия и връзката им с използваното оборудване. Описанието съответства на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности.	10
2.	Техническото предложение съдържа пълно описание на всички видове работи, последователността на извършването им и технологията на изпълнение. Предложения за осигуряване на по-добро качество и устойчивост на влаганите материали, техники на изпълнение, насочени към гарантиране на по-голяма сигурност при обслужване на обекта, ефективност и дълготрайност на съоръжението, според предложенията на участниците в съответствие с техническата спецификация. Обектът е разделен по характерни точки по дължина, с описание на ключовите проблеми по време на изпълнение на отделните етапи. Представено е описание, обозначаващо взаимовръзката между отделните действия и връзката им с използваното оборудване. Описанието съответства на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности.	5
3.	Техническото предложение съдържа пълно описание на всички видове работи, последователността на извършването им и технологията на изпълнение. Обектът е разделен по характерни точки по дължина, с	1

	описание на ключовите проблеми по време на изпълнение на отделните етапи. Представено е описание, обозначаващо взаимовръзката между отделните действия и връзката им с използваното оборудване. Описанието съответства на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности.	
--	---	--

№	Подпоказател А2	Оценка
1.	Техническото предложение съдържа подробно описание на строителната техника, която ще използва изпълнителя при осъществяването на проекта, с подробно описание на технически показатели /работни характеристики/, и показатели, свързани с опазването на околната среда /при наличие на такива/ и подробно обяснение за връзката на различните елементи на оборудването с отделните дейности. Предложената строителна техника притежава иновативни технически показатели / работни характеристики, които позволяват по-високо качество на извършваните дейности. Предложената строителна техника притежава иновативни технически показатели / работни характеристики, които осигуряват по-висока безопасност при работа с тях. Предложената строителна техника притежава иновативни технически показатели / работни характеристики, които гарантират опазването на околната среда. Подробно са описани действията за реакция при отказ /инциденти със строителни машини (включително план за действие при заместване или ремонт на унищожено или повредено оборудване или на оборудване с ограничен или отнет достъп). Описанието съответства на логиката на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности.	10
2.	Техническото предложение съдържа подробно описание на строителната техника, която ще използва изпълнителя при осъществяването на проекта, с подробно описание на технически показатели /работни характеристики/, и показатели, свързани с опазването на околната среда /при наличие на такива/ и подробно обяснение за връзката на различните елементи на оборудването с отделните дейности. Предложената строителна техника притежава иновативни технически показатели / работни характеристики, които позволяват по-високо качество на извършваните дейности. Предложената строителна техника притежава иновативни технически показатели / работни характеристики, които осигуряват по-висока безопасност при работа с тях. Подробно са описани действията за реакция при отказ /инциденти със строителни машини (включително план за действие при заместване или ремонт на унищожено или повредено оборудване или на оборудване с ограничен или отнет достъп). Описанието съответства на логиката на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности.	5
3.	Техническото предложение съдържа подробно описание на строителната техника, която ще използва изпълнителя при	1

	<p>осъществяването на проекта, с подробно описание на технически показатели /работни характеристики/, и показатели, свързани с опазването на околната среда /при наличие на такива/ и подробно обяснение за връзката на различните елементи на оборудването с отделните дейности. Подробно са описани действията за реакция при отказ /инциденти със строителни машини (включително план за действие при заместване или ремонт на унищожено или повредено оборудване или на оборудване с ограничен или отнет достъп). Описанието съответства на логиката на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности.</p>	
--	---	--

№	Подпоказател А3	Оценка
1.	<p>Техническото предложение съдържа подробно описание на организация на строителната площадка (складиране на материали и оборудване, охрана на обекта, пропускателен режим и мерки за безопасност), през целия период на изпълнение. Описанието съответства на логиката на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности. Предложени са иновативни подходи, които да гарантират по-добра организация. Описани са подробно мерките, които ще се предприемат, за опазване на околната среда по време на извършване на СМР.</p>	10
2.	<p>Техническото предложение съдържа подробно описание на организация на строителната площадка (складиране на материали и оборудване, охрана на обекта, пропускателен режим и мерки за безопасност), през целия период на изпълнение. Описанието съответства на логиката на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности. Описани са подробно мерките, които ще се предприемат, за опазване на околната среда по време на извършване на СМР.</p>	5
3.	<p>Техническото предложение съдържа подробно описание на организация на строителната площадка (складиране на материали и оборудване, охрана на обекта, пропускателен режим и мерки за безопасност), през целия период на изпълнение. Описанието съответства на логиката на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности.</p>	1

№	Подпоказател А4	Оценка
1.	<p>Техническото предложение съдържа подробно описание на организацията на човешките ресурси, необходими за изпълнение на проекта и детайлно обяснение на връзката между начина на разполагане на персонала и отделните дейности. Описанието съответства на логиката на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности. редложени са иновативни методи при организация на човешките ресурси, които ще подобрят качеството на извършваните СМР. Предложени са методи за контрол на качеството, които ще гарантират своевременното и качествено изпълнение на възложените СМР.</p>	10

2.	Техническото предложение съдържа подробно описание на организацията на човешките ресурси, необходими за изпълнение на проекта и детайлно обяснение на връзката между начина на разполагане на персонала и отделните дейности. Описанието съответства на логиката на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности. Предложени са методи за контрол на качеството, които ще гарантират своевременното и качествено изпълнение на възложените СМР.	5
3.	Техническото предложение съдържа подробно описание на организацията на човешките ресурси, необходими за изпълнение на проекта и детайлно обяснение на връзката между начина на разполагане на персонала и отделните дейности.	1

Под иновативни технически показатели /работни характеристики следва да се разбира наличието на системи и подобрения, в съответната строителна техника, описани от производителя в техническия паспорт на съответната машина, които да позволяват по-висока производителност и/или по-високо качество на извършваната работа /обем, мощност и др.п. съобразно вида на техниката /и/или по-безопасни условия на работа /системи за защита на обслужващия персонал и др. п./ и/или опазване на околната среда /година на производство на техниката, катализатори за изгорелите газове, системи за намаляване на запрашаването, нивото на шума и др.п./

Под иновативен подход/метод следва да се разбира нов и по-ефективен метод за организация и/или осъществяване на строителството, чрез който се пести време и/или се постига по-висока устойчивост и/или се постига по-голяма здравина и/или се постига по-висока безопасност при използване на съоръжението, а от тук и повишаване на жизнения цикъл на изграденото и други подобни.

Комплексната оценка на показател А се формира от сбора на на точките по отделните критерии: $A = A1+A2+A3+A4$

Б. Срок на изпълнение на поръчката – максимална оценка – 10 т.;

$$B = (C_{\min}/C_i) * 10$$

Където C_i е срокът в дни (календарни), съгласно Техническото предложение на съответния участник,

Където C_{\min} е минималният срок от Техническото предложение на участника, предложил най-кратък срок за изпълнение на поръчката.

Оценката на офертите е според указаната в Документацията на поръчката методика, а именно:

Участникът е представил техническо предложение за изпълнение на поръчката, съответстващо на изискуемия формат, съобразено с приложения образец №1 от документацията на поръчката.

Предложеният срок за изпълнение е **36 календарни дни**, считано от датата на получаване на възлагателното писмо от страна на Възложителя.

Гаранционния срок на изпълнените СМР е **8 години**.

Показател А: **Сумарна оценка (A1+A2+A3+A4):**

25 т.

Показател А 1: **Оценка:**

5 т.

Обектът на поръчката е добре конкретизиран. Определени и изложени са цели и стратегии на участника, анализ на рисковете при изпълнение на проекта и подробен анализ на видовете дейности. Предложен е списък на дейностите, разделени на •дейности, свързани с управлението на участника, •дейности, свързани с планиране на проекта, •дейности, свързани с изпълнение на договорните взаимоотношения, •дейности свързани с изпълнението на строително-монтажните работи, •дейности свързани с отчитане и финансовата устойчивост, •дейности свързани с оценка и контрол на качеството, •дейности, свързани с мерки по ЗБУТ, •социална отговорност и опазване на околната среда. Акцентирано е върху качеството на вложените материали и изпълнението на СМР в съответствие с ISO 9001:2008.

Описани са дейностите по документообмена, като са изброени конкретните документи, свързани с подписването на договор за възлагане, изпълнение и отчитане на дейностите. Най-общо дейностите са разделени на Подготвителни и мобилизационни, осигуряване на пожарна безопасност при изпълнение на СМР, мобилизация на механизация, бригади и управленски състав за обекта.

Обектът е разделен на характерни точки по дължина, които определят обособени подучастъци за изпълнение. Предвижда се изпълнението на СМР по водопровода да се извършва по 62 метра на ден, като първите 62-метра ще се положат на 4-я ден от графика, до 32 – я ден включително. От четвъртия ден се предвижда да започне и изграждането на възел №6-входна шахта на утаителя. Работната седмица на обекта е предвидена да е 7-дневна. Подробно са описани всички видове СМР като са разгледани от различни аспекти, най вече от гледна точка на безопасността на труда и опазване на околната среда.

Описани са етапите на изпълнение на строителството в схематична последователност, следвайки логиката на технологичните и изисквания. С най-голяма яснота са разчетени по график и ресурсна обезпеченост дейностите по изграждане на отделните възлови точки спрямо указаните за изпълнение детайли. Предвидени са възможни ключови проблеми и мерки за предотвратяването им при изпълнение на отделните елементи на обекта.

Предложените за влагане материали са с показатели, отговарящи на предписаните в техническата спецификация. Няма посочени предложения за използване на материали с по-

добри показатели от предписаните в техническата спецификация с цел постигане на високо качество от това, посочено в техническата документация на обекта.

Показател А 2: Оценка:

5 т.

В най-големи подробности са описани предимствата на предвидената за ползване строителна техника спрямо останалата техника от същия клас, като всеки аспект на описанието е придружен със снимков материал.

Липсва конкретно марка и година на производство на някои от видовете строителна техника.

Приложено е общо описание на механизацията по брой *но не и по вид* за отделните работни групи и екипи, и отделно по вид *но не и по марка*.

Подробно са описани действията за реакция при отказ /инциденти със строителни машини (включително план за действие при заместване или ремонт на унищожено или повредено оборудване или на оборудване с ограничен или отнет достъп). Предвидена е аварийна група за обслужване на механизацията и резервна аналогична техника. Описанието съответства на логиката на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности.

Приложена е диаграма на общия механизационен ресурс на отделните работни групи.

Показател А 3: Оценка:

5 т.

Техническото предложение съдържа подробно описание на организация на строителната площадка (складиране на материали и оборудване, охрана на обекта, пропускателен режим и мерки за безопасност), през целия период на изпълнение. Описанието съответства на логиката на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности. Съобразено е със спецификата на обекта.

Разписани са подробно правилата за съхранение на отделните видове материали-тръби и фитинги. Описани са условията за манипулиране при транспортиране. Конкретно е описано, че при изпълнение на СМР участникът ще разполага с три бази, разположени на територията на гр.Севлиево и отстоящи съответно на 6,6, 5,1 и 0,3 км. от строителната площадка.

Посочени са адресите на трите бази и е описано предназначението на всяка една от тях. Самата строителна площадка е предвидено да е с денонощна охрана.

Приложени са транспортни схеми на строителната площадка и складовите бази в района, както и транспортни схеми от кариерите за насипни материали до обекта.

Описани са мерки за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд и мерки за опазване на околната среда.

В аспекта на опазване на околната среда са предложени мерки на база компонентите на околната среда: общи, води, въздух и емисии, минимизиране на отпадъци, след подробна класификация, съгласно наредбата по чл.3, ал.1 от ЗУО, шум, опазване на почвите, безопасно използване на тежката механизация. *Не са предложени иновативни подходи на организация на строителната площадка.*

Показател А 4: Оценка:

10 т.

Техническото предложение съдържа подробно описание на организацията на човешките ресурси, необходими за изпълнение на проекта и детайлно обяснение на връзката между начина на разполагане на персонала и отделните дейности. Екипа е избран поименно, с цитирани специалност и стаж по специалността. Избран е кадровия и технически състав за обекта – общо 113 души.

Предвижда се обекта да се изпълни с 8 групи - група помощни СМР, група бетонови СМР, група насипни СМР, група изкопни СМР, група ВиК СМР1, група ВиК СМР2, аварийна група ВиК СМР, аварийна група механизация.

Подробно са разписани функциите на всеки от членовете на ръководния екип, състоящ се освен от изискуемите в документацията специалисти, общо от 18 души.

Приложена е диаграма на общия кадрови ресурс.

Приложена е схема на разпределение на дейностите по договора съгласно линейния график.

Приложена е схема на дейностите и субектите в строителния процес, сред които и всеки от ръководния екип на участника, отговарящи за контрола на качеството в строителния процес.

Приложена е схема на организация на човешките ресурси.

Приложен отделно е и план за безопасност и здраве.

Описанието съответства на логиката на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности.

Обединение „СП - КБ”

Участникът е представил техническо предложение за изпълнение на поръчката, съответстващо на изискуемия формат, съобразено с приложения образец № 1 от документацията на поръчката.

Предложеният срок за изпълнение е **46 календарни дни**, считано от датата на получаване на възлагателното писмо от страна на Възложителя.

Гаранционния срок на изпълнените СМР е **10 години**.

Показател А: Сумарна оценка (A1+A2+A3+A4):

Показател А 1: Оценка:

Техническото предложение съдържа пълно описание на всички видове СМР (предвидени за изпълнение по проекта и дефинирани в Техническата спецификация), последователността на извършването им и технологията на изпълнение. Предложеното описание възпроизвежда точно (1 към 1) текстовете, дефинирани в Техническата спецификация за проекта, *допълнени с описание за технология, касаеща изграждането на „канализационни системи” и възстановяване на „улични настилки с асфалтово покритие в урбанизирани територии”*.

Вместо предложения за осигуряване на по-добро качество и устойчивост на влаганите материали, техники на изпълнение, насочени към гарантиране на по-голяма устойчивост при обслужване на обекта, ефективност и дълготрайност на съоръжението, според предложението на участника и *в противоречие с изискванията на Техническата спецификация, същият предлага водопроводните тръби да бъдат полагани непосредствено в/у профилираното дъно на изкопа по трасето – без задължителната пясъчна подложка, предвидена в инвестиционния проект и Техническата спецификация.*

Няма посочени предложения за използване на материали с по-добри показатели от предписаните в техническата спецификация с цел постигане на по-високо качество от това, посочено в техническата документация на обекта.

Обектът не е разделен на характерните точки и участъци по дължина (посочени в техническата спецификация), с описание на ключовите проблеми по време на изпълнение на отделните етапи.

Представеното от участника описание, обозначаващо взаимовръзката между отделните действия и връзката им с използваното оборудване, *не е конкретизирано с какви видове строителни машини е обвързано.*

Описанието съответства на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности.

Показател А 2: Оценка:

1 г.

Техническото предложение съдържа само общо и формално описание на видовете строителната техника, която ще се използва от Изпълнителят при осъществяването на проекта, като дори не са посочени и конкретни бройки за всеки от видовете, които ще работят на обекта.

Няма посочено подробно описание на техническите показатели /работни характеристики/ на строителната техника.

Няма посочени каквито и да е показатели на на строителната техника, свързани с опазването на околната среда /при наличие на такива/ и подробно обяснение за връзката на различните елементи на оборудването с отделните дейности, които се предвижда да бъдат осъществявани на обекта.

Не са описани съответните действията на Изпълнителя – за реакция при отказ /инциденти със строителни машини (включително план за действие при заместване или ремонт на унищожено или повредено оборудване или на оборудване с ограничен или отнет достъп).

Описанието съответства на логиката на Графика за изпълнение и последователността на отделните дейности.

Показател А 3: Оценка:

1 г.

Техническото предложение съдържа подробно описание на организация на строителната площадка (складиране на материали и оборудване, охрана на обекта, пропускателен режим и мерки за безопасност), през целия период на изпълнение.

Описанието съответства на логиката на приложеният График за изпълнение и последователността на отделните дейности.

Описаните от участника мерки, които ще се предприемат, за опазване на околната среда по време на извършване на СМР са принципни и по-скоро формални, вместо очакваните подробни и съобразени със спецификата на проекта.

Показател А 4: Оценка:

1 т.

Техническото предложение съдържа подробно и съобразено на изискванията, дефинирани в техническата спецификация, описание на организацията на човешките ресурси, необходими за изпълнение на проекта и детайлно обяснение на връзката между начина на разполагане на персонала и отделните дейности.

То включва детайлен (по видове работа) линеен график за изпълнение на дейностите в настоящата поръчка.

Освен посочените сертификати по системите за управление на качеството, няма предложени никакви конкретни методи за контрол на качеството, които ще гарантират съвременното и качествено изпълнение на възложените СМР на обекта.

В посочения от участника ръководен състав на отделните специализирани изпълнителски звена никъде не е включен

Б. Срок на изпълнение на поръчката – максимална оценка – 10 т.;

$$B = (C_{\min}/C_i) * 10$$

Където C_i е срокът в дни (календарни), съгласно Техническото предложение на съответния участник,

Където C_{\min} е минималният срок от Техническото предложение на участника, предложил най-кратък срок за изпълнение на поръчката.

ДЗЗД „Севлиево БПС 2017”

Показател Б:

10 т.

Предложеният срок за изпълнение е **36 календарни дни**, считано от датата на получаване на възлагателното писмо от страна на Възложителя.

$$B = (C_{\min}/C_i) * 10$$

$$B = (36/36) * 10$$

$$B = 10 \text{ т.}$$

Обединение „СП - КБ”

Показател Б:

7,83 т.

Предложеният срок за изпълнение е **46 календарни дни**, считано от датата на получаване на възлагателното писмо от страна на Възложителя.

$$B = (C_{\min}/C_i) * 10$$

$$B = (36/46) * 10$$

$$B = 7,83 \text{ т.}$$

РЕШИ:

1. Допуснати до следващ етап в процедура са участниците както следва: ДЗЗД „Севлиево БПС 2017”, гр. Севлиево и Обединение „СП - КБ”, гр. София.

Комисията възлага на председателят на комисията да организира обявяването на датата, часа и мястото на отваряне и оповестяване на ценовите оферти, съгласно условията на ЗОП и документацията за участие - не по-късно от два работни дни преди датата на отваряне на ценовите предложения комисията обявява най-малко чрез съобщение в профила на купувача датата, часа и мястото на отварянето.

Настоящият протокол е изготвен на дата 19.06.2017г.

Г А А А А А А А

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Невена Тодорова

ЧЛЕНОВЕ:

инж. Мирослав Митев

инж. Светла Ценова

инж. Мирослав Банков

Теодора Костадинова