



О Б Щ И Н А П Е Р Н И К

Сертифицирана по ISO 9001: 2015
2300 Перник , пл. "Св. Иван Рилски" 1А ; тел: 076 / 602 933; факс: 076 / 603 890

П Р О Т О К О Л

№ 2

ОТНОСНО:

Дейността на комисия, назначена със Заповед № 969 от 13.06.2019 г. на Кмета на Община Перник, за разглеждане, оценка и класиране на оферти в открита процедура чл. 74 ал. 1 от ЗОП с предмет:

„Рехабилитация на ул.Граово, гр.Перник”,

обявена с Решение № 21 от 23.05.2019 г. и публикувана в РОП АОП № 00589-2019-0021

Днес 12.08.2019 г. в 09.00 ч. в Заседателната зала (първи етаж) на Община Перник - гр. Перник, пл. "Св. Иван Рилски" № 1 А, Комисията по чл. 54, ал. 1 ППЗОП, във връзка с чл. 103, ал. 1 от ЗОП, назначена със Заповед № 969 от 13.06.2019 г. на Кмета на Община Перник:

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

1. Инж. Богомил Алексов – директор дирекция „СИЕ“

И ЧЛЕНОВЕ:

2. Галина Ганчева –началник отдел ОП
3. Инж. Людмила Симеонова – главен експерт отдел „СИ“

Се събра, за да продължи работата си по разглеждането на техническите предложения на участниците, съгласно изискванията на чл. 56 от ППЗОП.

РАЗГЛЕЖДАНЕ НА ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Комисията продължи своята работа, като пристъпи към проверка на офертите на допуснатите участници, за да установи, дали предложението е изготвено и представено в съответствие с изискванията на документацията за участие в процедурата, техническата спецификация и указанията на Възложителя.

Бяха направени следните констатации:

1. Относно оферта с вх. № 19 / КТ – 222 / 12.06.2019г. /09.28 ч., на ДЗЗД „АХРИДА БИЛДИНГ“

Участникът е представил предложение за изпълнение на поръчката - по образец, съгласно документацията на обществената поръчка и изискванията на възложителя.

Участникът предлага срок за изпълнение на строителството, предмет на поръчката – 90 /деветдесет/ календарни дни, считано от датата на подписване на Протокола за откриване на строителната площадка и определяне на строителната линия и ниво на строежа – обр.2 и 2 а по Наредба №3/31.07.2013 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

Следва обосновка на участника за „ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ“, разделено на части, както следва:

ТЕХНОЛОГИЧНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ПРОЦЕСИ

- A1.** Описание на отделните етапи на изпълнение на поръчката.
- A2.** Описание на видовете СМР и тяхната технологична последователност на изпълнение по повод изграждането на обекта.
- A3.** Организация и подход на изпълнение.
- A4.** Линеен график с приложена диаграма на работната ръка.
- A5.** Подробна комуникация с възложителя, както и с трети лица, имащи отношение в процеса на изпълнение на дейностите;
- A6.** Организация за вътрешен контрол и механизми за осигуряване на качеството по време на изпълнение на строителството.

Б. МЕРКИ ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА ЗАТРУДНЕНИЯТА ЗА МЕСТНОТО НАСЕЛЕНИЕ ВЪВ ВРЪЗКА С ОСЪЩЕСТВЯВАНИТЕ СМР

Б1. Мерки за намаляване на затрудненията, при изпълнението на строителните дейности чрез осигуряване на постоянен безопасен физически достъп до и извън сградите на живущите и ползвателите в целевата зона

Б2. Мерки за намаляване на затрудненията, при изпълнението на строителните дейности, чрез осигуряване на нормално функциониране на системите захранващи жилището

Б3. Мерки за намаляване на затрудненията, при изпълнението на строителните дейности чрез намаляване емисиите прах, шум и други замърсявания, получени при извършването на строително-монтажните работи на обекта

Б4. Мерки за намаляване на затрудненията, при изпълнението на строителните дейности чрез предварително информиране на обществеността за районите на работа и планиране организацията на трафика.

В. УРАВЛЕНИЕ НА РИСКА

В1. Времеви рискове:

- ⚡ Закъснение началото на започване на работите;
- ⚡ Изоставане от графика при текущото изпълнение на дейностите;
- ⚡ Риск от закъснение за окончателно приключване и предаване на

обекта;

В2. Липса/недостатъчно съдействие и/или информация от страна на други участници в строителния процес;

В3. Липса/недостатъчна координация и сътрудничество между участниците в строителството и заинтересованите лица: Възложител, Строителен надзор, Изпълнителите на отделните договори и местно население;

В4. Промени в законодателството на България или на ЕС;

В5. Неизпълнение на договорни задължения, в това число забава на плащанията по договора от страна на Възложителя;

В6. Трудности при изпълнението на обекта, продиктувани от непълноти и/или неточности в проектната документация.

Предвид изложеното и с оглед факта, че предложението отговаря на минималните изисквания, поставени от Възложителя към съдържанието на отделните части на предложението за изпълнение на поръчката, на другите изисквания на Възложителя, посочени в документацията за участие, на Техническата спецификация, на действащото законодателство, съществуващите технически изисквания и стандарти и са съобразени с предмета на поръчката,

Комисията единодушно РЕШИ:

Допуска до оценка техническото предложение на ДЗЗД „АХРИДА БИЛДИНГ“.

2. Относно оферта с вх. № 19 / КТ – 223 / 12.06.2019г. / 10.03 ч., на ДЛВ ЕООД

Участникът е представил предложение за изпълнение на поръчката - по образец, съгласно документацията на обществената поръчка и изискванията на възложителя.

Участникът предлага срок за изпълнение на строителството, предмет на поръчката – 90 /деветдесет/ календарни дни, считано от датата на подписване на Протокола за откриване на строителната площадка и определяне на строителната линия и ниво на

строежа – обр.2 и 2 а по Наредба №3/31.07.2013 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

Следва обосновка на участника за „ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ“, разделено на части, както следва:

ТЕХНОЛОГИЧНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ПРОЦЕСИ

1. Описание на отделните етапи на изпълнение на поръчката.
2. Описание на видовете СМР и тяхната технологична последователност на изпълнение по повод изграждането на кръговото кръстовище и пътните връзки.
3. Организация и подход на изпълнение.
4. Линеен график с приложена диаграма на работната ръка.
5. Подробна комуникация с възложителя, както и с трети лица, имащи отношение в процеса на изпълнение на дейностите;

Б. МЕРКИ ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА ЗАТРУДНЕНИЯТА ЗА МЕСТНОТО НАСЕЛЕНИЕ ВЪВ ВРЪЗКА С ОСЪЩЕСТВЯВАНИТЕ СМР

1. Мерки за намаляване на затрудненията, при изпълнението на строителните дейности чрез намаляване емисиите прах, получени при извършването на строително-монтажните работи на обекта
2. Мерки за намаляване на затрудненията, при изпълнението на строителните дейности чрез избягване на ненужното паркиране на строителна механизация.
3. Мерки за намаляване на затрудненията, при изпълнението на строителните дейности чрез предварително информиране на обществеността за районите на работа и планиране организацията на трафика.

В. УРАВЛЕНИЕ НА РИСКА

1. Времеви рискове:
 - ⚡ Закъснение началото на започване на работите;
 - ⚡ Изоставане от графика при текущото изпълнение на дейностите;
 - ⚡ Риск от закъснение за окончателно приключване и предаване на обекта;
2. Липса/недостатъчно съдействие и/или информация от страна на други участници в строителния процес;
3. Липса/недостатъчна координация и сътрудничество между участниците в строителството и заинтересованите лица: Възложител, Строителен надзор, Изпълнителите на отделните договори и местно население;
4. Промени в законодателството на България или на ЕС;
5. Неизпълнение на договорни задължения, в това число забава на плащанията по договора от страна на Възложителя;
6. Трудности при изпълнението на обекта, продиктувани от непълноти и/или неточности в проектната документация;

Предвид изложеното и с оглед факта, че предложението отговаря на минималните изисквания, поставени от Възложителя към съдържанието на отделните части на предложението за изпълнение на поръчката, на другите изисквания на Възложителя, посочени в документацията за участие, на Техническата спецификация, на действащото законодателство, съществуващите технически изисквания и стандарти и са съобразени с предмета на поръчката,

Комисията единодушно РЕШИ:

Допуска до оценка техническото предложение на ДЛВ ЕООД.

ОЦЕНКА НА ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

На основание чл. 70, ал. 2, т. 3 ЗОП избраният критерий за оценка на офертите е "ОПТИМАЛНО СЪОТНОШЕНИЕ ЦЕНА-КАЧЕСТВО".

IV. КРИТЕРИЙ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ПОРЪЧКАТА

1. Обществената поръчка се възлага въз основа на „икономически най - изгодната оферта“. Икономически най - изгодната оферта се определя въз основа на критерий за възлагане „оптимално съотношение качество/цена, което се оценява въз основа на цената или нивото на разходите, както и на показатели, включващи качествени, екологични и/или социални аспекти, свързани с предмета на обществената поръчка“ по чл. 70, ал. 2, т. 3 от ЗОП.
2. Под „икономически най - изгодната оферта“ се приема предложението от участник в процедурата, предложил оферта, която отговаря на критериите „оптимално съотношение качество/цена, което се оценява въз основа на цената или нивото на разходите, както и на показатели, включващи качествени, екологични и/или социални аспекти, свързани с предмета на обществената поръчка“.

Класирането на допуснатите до оценка оферти се извършва на база получената от всяка оферта "Комплексна оценка" (КО). Максималният брой точки, които участника може да получи е 100 точки.

"Комплекната оценка" се определя на база следните показатели:

Показател- П (наименование)	Максимално възможен бр. точки	Относителна тежест в КО
1. Срок за изпълнение- П1	100	20 т.
2. Техническо предложение- П2	100	40 т.
3. Ценово предложение-П3	100	40 т.

Формулата, по която се изчислява "Комплексната оценка" за всеки участник е:

$$КО = П1 \times 20\% + П2 \times 40\% + П3 \times 40\%$$

1. Формиране на показателя "СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ"-П1

Оценява се предложението от участника срок за изпълнение на поръчката в месеци. Предложенията по показател срок за изпълнение се представят като цяло число. При изчисляването от календарни дни съгласно линейния график в месеци следва да се вземе като константа брой дни в месеца 30. Ще бъдат отстранени предложения, в които срокът за изпълнение е предложен в различна мерна единица, и/или е констатирано разминаване между предложението срок за изпълнение и линейния график извън математически допустимото закръгляване при изчисление, и /или е предложен срок за изпълнение, който по-кратък от минимално допустимия срок за изпълнение на обекта, посочен в обявлението и указанията за участие. Участникът, предложил най-кратък срок за изпълнение получава максимален брой точки по показателя-100 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 20%. Оценките на участниците по показателя се изчисляват по формулата:

$$П1 = (C_{min}/C_i) \times 100$$

Където C_i е предложението срок за изпълнение съгласно Техническото предложение на съответния участник, а C_{min} е минималния предложен срок за изпълнение съгласно Техническите предложения от всички допуснати до оценка участници.

Срокът за изпълнение на обекта не трябва да бъде, както следва:

- не по-малко от 90 /деветдесет/ календарни дни и повече от 180 (сто и осемдесет) календарни дни,

като срока на договора, започва да тече от датата на откриване на строителната площадка на обекта;

2. Формиране на показателя "ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ"-П2

Техническите под показатели отчитат качеството на техническото предложение по отношение на организация на работа, качеството на крайния продукт, техническо изпълнение на предмета на поръчката. Максимален брой точки по показателя- 100 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 40%. Изчислява се по формулата:

$П2 = A + B + B$, където:

№	Под показател	Макс. брой точки
А.	ТЕХНОЛОГИЧНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ПРОЦЕСИ	30
Б.	МЕРКИ ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА ЗАТРУДНЕНИЯТА ЗА МЕСТНОТО НАСЕЛЕНИЕ ВЪВ ВРЪЗКА С ОСЪЩЕСТВЯВАНИТЕ СТРОИТЕЛНО-МОНТАЖНИ РАБОТИ	30
В.	УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА	40
	ОБЩО:	100

Оценката за всеки един от техническите подпоказатели (А,Б иВ) се формира, както следва:

ПОДПОКАЗАТЕЛИ	Степен на съответствие	Брой точки
А. ТЕХНОЛОГИЧНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ПРОЦЕСИ		Макс. брой точки 30
<p>Проверяват се представените от участниците описание на отделните етапи на изпълнение на поръчката; Описание на видовете СМР и тяхната последователност на изпълнение; Организация и подход на изпълнение и Линеен график с приложена диаграма на работната ръка. Офертите на участниците, които отговарят на изискванията на възложителя се оценяват по следните критерии:</p>		
<p>Фактори, влияещи на оценката:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Описание на отделните етапи на изпълнение на поръчката; - Описание на видовете СМР и тяхната последователност на изпълнение; - Организация и подход на изпълнение; - Линеен график с приложена диаграма на работната ръка; 	<p>В техническото предложение е обърнато внимание на всеки един от факторите, и е в сила всяко едно от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Участникът последователно е описал отделните етапи на изпълнение на поръчката; - Участникът е посочил в обяснителната записка от техническото си предложение видовете СМР и последователността на тяхното изпълнение, в съответствие с изискванията на техническите спецификации, с предвидените за използване технически и човешки ресурси; - Предлаганите методи за организация, контрол, използвани технологии съответстват на технологичните изисквания към предложените видове материали, придружени със съответните сертификати, приложени към техническата оферта; - Налице е съответствие между описаната технологична последователност на изпълнение на предвидените видове СМР и представения линеен график с приложена диаграма на работната ръка 	30 точки
	<p>В техническото предложение е обърнато внимание на всеки един от факторите, но е в сила поне едно от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Участникът е описал отделните етапи на изпълнение на поръчката, но не е описана последователността на тяхното изпълнение/описаната последователност 	20 точки

	<p>не съответства на предложената в линейния график;</p> <p>- Участникът е посочил в обяснителната записка от техническото си предложение видовете СМР, но последователността на изпълнението на един вид работа не съвпада с технологична последователност на изпълнение на същата в представения линеен график с приложена диаграма на работната ръка;</p> <p>- Предлаганите методи за организация, контрол, използвани технологии са приложими към предмета на поръчката, но не са подходящите такива, за да е налице съответствие на технологичните изисквания към предложените видове материали, придружени със съответните сертификати, приложени към техническата оферта;</p>	
	<p>В техническото предложение е в сила поне едно от следните обстоятелства:</p> <p>- Участникът е описал последователността само на основните видове дейности. Липсва подробно обяснение и представяне на отделните етапи на изпълнение на поръчката;</p> <p>- Участникът е посочил в обяснителната записка от техническото си предложение общо видовете СМР при липса на описана последователност за тяхното изпълнение и посочената технологична последователност на строителния процес с предвидените за използване технически и човешки ресурси;</p> <p>- Предлаганите методи за организация, контрол, използвани технологии се отклоняват от технологичните изисквания към предложените видове материали;</p> <p>- Налице е констатирано несъответствие между описаната технологична последователност на изпълнение на два или три броя видове работи и представения линеен график с приложена диаграма на работната ръка;</p>	10 точка
Б. МЕРКИ ЗА НАМАЛЯВАНЕ		Максимален

НА ЗАТРУДНЕНИЯТА ЗА МЕСТНОТО НАСЕЛЕНИЕ ВЪВ ВРЪЗКА С ОСЪЩЕСТВЯВАНИТЕ СМР		брой	точки
<p>Офертите на участниците, които отговарят на изискванията на възложителя се подлагат на сравнителен анализ, съпоставят се една с друга и се оценяват по следните критерии:</p>			
<p>Фактори, влияещи на оценката:</p> <p>Оценяват се</p> <ul style="list-style-type: none"> - пълнотата, - ефективността, - приложимостта и - целесъобразността на предложените мерки <p>За целите на прилагане на настоящата методика използваните определения следва да се тълкуват, както следва:</p> <p>“ мерки за намаляване на затрудненията ” са свързани с достъп и използване на жилището, обществени гради, функциониране на системите, захранващи жилището, външна среда (шум, запрашеност, замърсяване и др.)</p>	<p>В техническото предложение е обърнато внимание на всеки един от факторите, и е в сила всяко едно от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Предвидени са мерки за намаляване на затрудненията - достъп и използване на жилищци, обществени сгради, функциониране на системите, захранващи жилището, външна среда (шум, запрашеност, замърсяване и др.); - Предвидените мерки са ефективни; - Предвидените мерки са приложими; - Предвидените мерки реално гарантират намаляване затрудненията на местното население във връзка с извършваните СМР; <p>Предложената временна организация на движение е съобразена със спецификата на обекта, ефективна и нормативно обоснована;</p>	30	точки
	<p>В техническото предложение е обърнато внимание на всеки един от факторите, но е в сила поне едно от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Предложените мерки за намаляване затрудненията на населението при извършването на СМР не са съобразени с конкретната особеност на обекта; - Допуснати са пропуски в предвидените мерки, по отношение тяхната приложимост, и приложение; - Не са предложени мерки за намаляване затруднението на населението по във връзка с извършваните СМР; 	20	точки
	<p>В техническото предложение е в сила поне едно от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Предложената временна организация на движение не е съобразена със спецификата на обекта и не е ефективна; 	10	точка

	- Една или повече от посочените мерки за намаляване на затрудненията е посочена описателно с предвидени дейности по приложението ѝ, без самите дейности да гарантират реализиране на нейната цел;	
В. УРАВЛЕНИЕ НА РИСКА		Максимален брой точки 40
<p>Разглеждат се предложенията на участниците за управление на следните дефинирани от възложителя рискове, които могат да възникнат при изпълнението на договора:</p> <p>Времеви рискове:</p> <p>Закъснение началото на започване на работите;</p> <p>Изоставане от графика при текущото изпълнение на дейностите;</p> <p>Риск от закъснение за окончателно приключване и предаване на обекта;</p> <p>Липса/недостатъчно съдействие и/или информация от страна на други участници в строителния процес;</p> <p>Липса/недостатъчна координация и сътрудничество между участниците в строителството и заинтересованите лица: Възложител, Строителен надзор, Изпълнителите на отделните договори и местно население;</p> <p>Промени в законодателството на България или на ЕС;</p> <p>Неизпълнение на договорни задължения, в това число забава на плащанията по договора от страна на Възложителя;</p> <p>Трудности при изпълнението на обекта, продиктувани от непълноти и/или неточности в проектната документация;</p> <p>Офертите на участниците, които отговарят на изискванията на възложителя се подлагат на сравнителен анализ, съпоставят се една с друга и се оценяват по следните критерии:</p>		
<p>Фактори, влияещи на оценката:</p> <p>-Разгледани сфери на влияние на описаните рискове;</p> <p>-Мерки за въздействие върху изпълнението на договора при възникването на риска;</p> <p>-Мерки за недопускане/предотвратяване на риска;</p> <p>-Мерки за преодоляване на последиците при настъпване на риска.</p>	<p>В техническото предложение е обърнато задълбочено внимание на всеки един от рисковете, и е в сила всяко едно от следните обстоятелства:</p> <p>- Въведени са контролни дейности, като всеки един риск е съпроводен с предложени от Участника мерки за недопускане/предотвратяване настъпването на риска и съответно конкретни дейности по отстраняване и управление на последиците от настъпил риск;</p> <p>- Участникът е отчетел всички възможни проявление, области и сфери на влияние на описаните рискове и е оценил и предвидил степента на въздействието им върху изпълнението на всяка от дейностите по договора, като е предложил конкретни мерки;</p>	40 точки

	<p>- Участникът е предложил допълнителни мерки за предотвратяване и/или управление на дефинираните рискове.</p> <p>- Планирани са конкретни действия, за недопускане възникването на риска, така че същият да бъде предотвратен.</p>	
	<p>В техническата оферта е обърнато внимание на всеки един от рисковете, но е в сила поне едно от следното:</p> <p>-Направено е описание, но степента на влияние на риска, респ. мерките за преодоляване/предотвратяване са недостатъчни и/или оценени неправилно, неприложими, предвид особеностите на обекта;</p> <p>- Предлаганите мерки, организация и предвидени ресурси от участника не гарантират изцяло недопускане и/или предотвратяване и преодоляване на риска, респ. последиците от настъпването му.</p>	30 точки
	<p>В техническата оферта е в сила поне едно от следните обстоятелства:</p> <p>- Липсва описание на мерки за предотвратяване/преодоляване/управление на един или няколко от посочените рискове, като участникът единствено декларира готовност на свой риск да приеме последиците при възникването на описаните рискове, но не предлага съответстващи мерки за управлението им;</p> <p>- Предложени са мерки за управление на посочените рискове, но същите няма да доведат до предотвратяване и преодоляване в пълна степен на риска</p>	10 точка

3. Формиране на показателя "ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ"-ПЗ

До оценка по показател Предлагана цена (ПЦ) се допускат само оферти, които съответстват на условията за изпълнение на обществената поръчка. Участникът, предложил най-ниска обща цена за изпълнение на поръчката получава максимален брой точки по показателя-100 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 40%. Оценките на участниците по показателя се изчисляват по формулата:

$$ПЗ = (Ц_{\min} / Ц_i) \times 100$$

където Ці е предложената обща цена в лева без ДДС съгласно Ценовото предложение на съответния участник, а Цmin е най-ниската предложена обща цена в лева без ДДС съгласно Ценовите предложения на всички участници, допуснати до оценяване.

Указания: Участниците задължително разработват ценовите предложения при съобразяване с максималната стойност на осигурения от възложителя финансов ресурс, посочен в обявлението и указанията за участие.

От участие в процедурата се отстранява участник, предложил цена за изпълнение на поръчката, по-висока от максималната стойност на осигурения финансов ресурс, посочен в обявлението и указанията за участие.

1. оферта с вх. № 19 / КТ – 222 / 12.06.2019г. /09.28 ч., на ДЗЗД „АХРИДА БИЛДИНГ“

Показател „Срок за изпълнение на строителството“ – 90 календарни дни /минимално допустим съобразно документацията/

Предвид факта, че и двамата участници са дали еднакъв срок за изпълнение напоръчката, който в случая се явява и минимален според документацията, участниците получават максималния брой точки по този показател – **20 т.**

1. ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Комисията анализира в цялост представеното техническо предложение в частта относно ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ за изпълнение на строителството. Участникът е представил обяснителна част, която включва всички видове работи и дейности от Количествено – стойностната сметка (КСС), необходими за изпълнението на строителството.

Представен е Линеен график за изпълнение, отразяващ последователността и продължителността на всички видове работи и дейности от КСС, необходими за изпълнението на строителството в срока за изпълнение, определен от Възложителя.

А. ТЕХНОЛОГИЧНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ПРОЦЕСИ

Участник	Мотиви	Точки
ДЗЗД „АХРИДА БИЛДИНГ“	Участникът е описал отделни етапи на изпълнение на поръчката, в т. ч. налице е - Описание на видовете СМР и тяхната последователност на изпълнение; - Организация и подход на изпълнение; - Линеен график с приложена диаграма на работната ръка; Участникът последователно е описал отделните етапи на изпълнение на поръчката; Също така, в описателната част на самото техническо предложение: - Участникът е посочил видовете СМР и	30 т.

	<p>последователността на тяхното изпълнение, в съответствие с изискванията на техническите спецификации, с предвидените за използване технически и човешки ресурси;</p> <p>- Предлаганите методи за организация, контрол, използвани технологии съответстват на технологичните изисквания към предложените видове материали, придружени със съответните сертификати, приложени към техническата оферта;</p> <p>- Налице е съответствие между описаната технологична последователност на изпълнение на предвидените видове СМР и представения линеен график с приложена диаграма на работната ръка.</p>	
--	--	--

Б. МЕРКИ ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА ЗАТРУДНЕНИЯТА ЗА МЕСТНОТО НАСЕЛЕНИЕ ВЪВ ВРЪЗКА С ОСЪЩЕСТВЯВАНИТЕ СТРОИТЕЛНО-МОНТАЖНИ РАБОТИ

Участник	Мотиви	Точки
ДЗЗД „АХРИДА БИЛДИНГ“	<p>В тази част на изложението от техническото предложение е включено следното:</p> <p>- Предвидени са мерки за намаляване на затрудненията - достъп и използване на жилищни, обществени сгради, функциониране на системите,захранващи жилището, външна среда (шум,запрашеност, замърсяване и др.);</p> <p>- Предвидените мерки са ефективни и приложими;</p> <p>- същите реално гарантират намаляване затрудненията на местното население във връзка с извършваните СМР;</p> <p>Предложената временна организация на движение е съобразена със спецификата на обекта, като е ефективна и нормативно обоснована.</p>	30 т.

В. УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА

Участник	Мотиви	Точки
ДЗЗД „АХРИДА БИЛДИНГ“	<p>В техническата оферта е обърнато внимание на всеки един от рисковете, но е в сила поне едно от следното:</p> <p>-Направено е описание, но степента на влияние на риска, респ. мерките за преодоляване/предотвратяване са недостатъчни и/или оценени неправилно, неприложими, предвид особеностите на обекта;</p> <p>- Предлаганите мерки, организация и предвидени ресурси от участника не гарантират изцяло недопускане и/или предотвратяване и преодоляване на риска, респ. последиците от настъпването му.</p>	30 т.

Предвид изложеното, Комисията реши да присъди **90 т.** на техническото предложение, тъй като същото отговаря на базовите изисквания на документацията по поръчката.

2. оферта с вх. № 19 / КТ – 223 / 12.06.2019г. / 10.03 ч., на ДЛВ ЕООД

1. Показател „Срок за изпълнение на строителството” (ПСС) – 90 календарни дни /минимално допустим съобразно документацията/

Предвид факта, че и двамата участници са дали еднакъв срок за изпълнение на поръчката, който в случая се явява и минимален според документацията, участниците получават максималния брой точки по този показател – **20 т.**

2. ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

На всеки участник по този показател комисията присъжда точки за подпоказатели А, Б и В.

Съобразно разписаната по-горе методика и въз основа на направените, комисията определи следните оценки със следните мотиви за всеки от участниците:

А. ТЕХНОЛОГИЧНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ПРОЦЕСИ

Участник	Мотиви	Точки
ДЛВ ЕООД	Участникът е описал отделни етапи на изпълнение на поръчката, в т. ч. налице е - Описание на видовете СМР и тяхната последователност на изпълнение; - Организация и подход на изпълнение; -Линеен график с приложена диаграма на работната ръка; Участникът последователно е описал отделните етапи на изпълнение на поръчката; Също така, в описателната част на самото техническо предложение: - Участникът е посочил видовете СМР и последователността на тяхното изпълнение, в съответствие с изискванията на техническите спецификации, с предвидените за използване технически и човешки ресурси; - Предлаганите методи за организация, контрол, използвани технологии съответстват на	30 т.

	<p>технологичните изисквания към предложените видове материали, придружени със съответните сертификати, приложени към техническата оферта;</p> <p>- Налице е съответствие между описаната технологична последователност на изпълнение на предвидените видове СМР и представения линеен график с приложена диаграма на работната ръка.</p>	
--	---	--

Б. МЕРКИ ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА ЗАТРУДНЕНИЯТА ЗА МЕСТНОТО НАСЕЛЕНИЕ ВЪВ ВРЪЗКА С ОСЪЩЕСТВЯВАНИТЕ СТРОИТЕЛНО-МОНТАЖНИ РАБОТИ

Участник	Мотиви	Точки
ДЛВ ЕООД	<p>В тази част на изложението от техническото предложение е включено следното:</p> <p>- Предвидени са мерки за намаляване на затрудненията - достъп и използване на жилища, обществени сгради, функциониране на системите,захранващи жилището, външна среда (шум,запращеност, замърсяване и др.);</p> <p>- Предвидените мерки са ефективни и приложими;</p> <p>- същите реално гарантират намаляване затрудненията на местното население във връзка с извършваните СМР;</p> <p>Предложената временна организация на движение е съобразена със спецификата на обекта, като е ефективна и нормативно обоснована.</p>	30 т.

В. УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА

Участник	Мотиви	Точки
ДЛВ ЕООД	<p>Участникът е предложил модел на управление на всеки от рисковете, според който:</p> <p>- Всеки от идентифицираните рискове се анализира и оценява според размера на риска (измерен риск);</p> <p>– предложени ефективни и икономични механизми за намаляване на риска (минимизиран риск);</p> <p>– предложените механизми постигат убеденост, че рисковете се намират в допустими рамки и остават такива (остатъчен риск)</p> <p>Според участника управлението на риска включва основно два вида дейности, които се редуват циклично:</p> <p>– Оценка (измерване на) риска;</p> <p>– Избор на ефективни защитни средства за неутрализиране на рисковете.</p>	40 т.

	Участникът е представил за всеки от идентифицираните рискове начин на оценка и ефективни защитни средства за предотвратяване и/или неутрализирането им.	
--	---	--

Комисията анализира в цялост представеното техническо предложение в частта относно ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ за изпълнение на строителството. Участникът е представил обяснителна част, която включва всички видове работи и дейности от Количествено – стойностната сметка (КСС), необходими за изпълнението на строителството.

Представен е Линеен график за изпълнение, отразяващ последователността и продължителността на всички видове работи и дейности от КСС, необходими за изпълнението на строителството в срока за изпълнение, определен от Възложителя.

Предвид изложеното, Комисията реши да присъди **100 т.** на техническото предложение, тъй като същото отговаря на базовите изисквания на документацията по поръчката.

Окончателна оценка на техническите предложения в настоящата обществена поръчка:

Общата техническа оценка на всяко едно от предложенията по показател КТП се изчислява по следната формула:

$$КО = П1 \times 20\% + П2 \times 40\% + П3 \times 40\%$$

ДЗЗД „АХРИДА БИЛДИНГ“

$$П2 \times 40\% = 90 \times 40\% = 36 \text{ т.}$$

ДЛВ ЕООД

$$П2 \times 40\% = 100 \times 40\% = 40 \text{ т.}$$

Показателите относно оценката по отделните компоненти на техническото предложение Комисията ги е изчислила в хода на оценката на техническото предложение.

№	Участник	Срок за изпълнение	Техническо предложение	Обща оценка на техническото предложение
1	ДЗЗД „АХРИДА БИЛДИНГ“	20 т.	36 т.	56 т.
2	ДЛВ ЕООД	20 т.	40 т.	60 т.

Комисията състави настоящият протокол на основание чл. 103 ал. 3 вр. чл. 104 ал. 4 от ЗОП.

Комисията приключи своята работа на 16.09.2019 г. 16.00 часа и взе следните решения:

- цените да бъдат отворени на 20.09.2019 г. в 08:30 часа в заседателната зала в сградата на Община Перник на адрес: гр. Перник, пл. "Св.Иван Рилски" № 1

- председателят на комисията да обяви в профила на купувача часът и датата на отваряне на ценовите предложения.

Настоящият протокол е изготвен на 17.09.2019 г. в 14:30 часа. За верността на гореизложеното комисията се подписва в състав както следва:

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

1.

/ Инж. Богомил Алексов /

ЧЛЕНОВЕ:

2.

/ Галина Ганчева /

3.

/ Инж. Людмила Симеонова /

Заличена информация
съгласно
Регламент (ЕС)2016/679

Заличена информация
съгласно
Регламент (ЕС)2016/679

Заличена информация
съгласно
Регламент (ЕС)2016/679