



ОБЩИНА БЕЛИЦА

2780 – БЕЛИЦА, ОБЛАСТ БЛАГОЕВГРАД ул. “Георги Андрейчин” № 15

тел./факс 07444/22 77; тел. 07444/23 23; e-mail: obelica@abv.bg

ПРОТОКОЛ № 1

за дейността на комисия, назначена със Заповед № РД-15-286/31.07.2019 г. на кмета на община Белица, за провеждане на процедура за обществена поръчка с предмет: “Избор на изпълнител за извършване на строително-монтажни работи във връзка с изпълнение на проект с работно заглавие: „Изграждане на спортна инфраструктура в УПИ ХХ, кв. 16 по плана на с. Краище, общ. Белица“, открита с Решение №РД-15-262/08.07.2019 г. на кмета на община Белица, публикувана в Регистъра на обществените поръчки на АОП с уникален номер: 00196-2019-0010

Днес, 31.07.2019 г. от 15:00 часа в зала 113 на Община Белица, град Белица, ул. „Георги Андрейчин“ №15, комисия в състав:

Председател: Красимира Костадинова Мавродиева – Заместник – кмет на община Белица

Членове:

1. Йорданка Цветанова Първанова – Директор на дирекция „АИФО“ при община Белица;
2. адв. Селма Дичова Падарева – Юрисконсулт при община Белица;
3. Иван Маринов Катранджиев – старши експерт „АСК“ при община Белица;
4. Мария Николова Чонкова – старши експерт „ОП“ при община Белица;

се събра със задача да разгледа и оцени получените оферти за участие в горесцитираната процедура. В 15:00 часа от деловодството на общината, по реда на чл. 48, ал. 6 от ППЗОП, беше предаден на председателя на комисията регистъра на постъпилите оферти – 1 (едни) брой оферти на участници в процедурата.

Председателят на комисията уведоми членовете ѝ, че в обявения срок до 17:00 ч. на 30.07.2019 г., са постъпили следните оферти:

№	Оферта	Дата	Час	Вх. №
1.	„ТЕРОЛ“ ЕООД	30.07.2019 г.	16:27	26-00-188

След запознаване със списъка с постъпилите оферти, всеки член на комисията подписа декларация съгласно чл. 51, ал. 8 от ППЗОП във връзка с чл. 103, ал. 2 от ЗОП.

На заседанието съгласно чл. 54, ал. 2 от ППЗОП не присъстваха представители на участниците и медиите.

I. Комисията отвори по реда на тяхното постъпване запечатаните непрозрачни опаковки и оповести тяхното съдържание:

Участникът „ТЕРОЛ“ ЕООД е представил оферта в запечатана непрозрачна опаковка, съдържаща документи на хартиен по чл. 39, ал. 2 и 3 от ППЗОП, както и отделен запечатан и непрозрачен плик с надпис „Предлагани ценови параметри“ – 1 брой, съгласно разпоредбите на чл. 47, ал. 3 от ППЗОП и утвърдените указания за участие. Констатира се наличие на диск.

В съответствие с разпоредбата на чл. 54, ал. 4 от ППЗОП трима от членовете на комисията подписаха техническите предложения на участника, както и пликите с надпис „Предлагани ценови параметри“.

С извършването на тези действия, публичната част от заседанието приключи и комисията продължи своята работа при условията на закрито заседание.

II. На закрити заседания, проведени на 01.08.2019 г. – 05.08.2019 г., комисията продължи работата си, като пристъпи към разглеждането на документите по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП, за съответствие с изискванията за лично състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя и констатира следната фактическа и правна обосновка:

Участникът „ТЕРОЛ“ ЕООД е представил следните документи по чл. 39, ал. 2 от ППЗОП:

- Опис на документите, подписани от участника – 1 брой;
- Електронен Единен европейски документ за обществени поръчки на електронен носител – 1 брой;
- Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя – 1 брой;
- Декларация по чл.39, ал.3, т.1, б. "д" от ППЗОП за спазване на изискванията за данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд – 1 брой;

След разглеждането им комисията установи, че са представени всички необходими документи и участникът отговаря на изискванията за лично състояние и съответствие с критериите за подбор.

Въз основа на проверката за съответствието на участниците с критериите за подбор комисията реши да разгледа техническото предложение на участника:

„ТЕРОЛ“ ЕООД

II. Комисията продължи своята работа по разглеждане и оценка на техническите предложения на участниците

Председателят на комисията запозна членовете, че съгласно документацията на обществената поръчка, ще се прилага следната Методика за определяне на оценка по показател **„Качество на техническото предложение“ (КТП)**.

Оценката по Показател КТП представлява оценка на направеното от съответния Участник Предложение за изпълнение на поръчката, съобразно нейната специфика и конкретика, относими към постигане на заложените цели и очакваните резултати от изпълнението, която оценка е основана на съпоставка на всички оценяеми оферти и при отчитане на техническите преимущества, водещи до повишаване качеството на крайния продукт при оптимален разход на средства и време.

Конкретният брой точки за всяка оферта се определя на базата експертна оценка на Комисията по отношение конкретното предложение за изпълнение на поръчката, което следва да е изготвено и да отговаря на минималните изисквания на Възложителя.

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

$$\text{КТП} = \frac{\text{КТП}_n}{200} \times 100$$

където:

КТП_n = П1 + П2 на оценяемата оферта,

като:

П1 - Подпоказател **„Технологична последователност и срокове за изпълнение“**

П2 - Подпоказател **„Организация за изпълнение на поръчката“.**

КТП- резултатната техническа оценка на оценяваната оферта.

За да бъдат присъдени точки на предложението за изпълнение на поръчката на Участниците по подпоказателите П1 и П2, съгласно описаните в таблицата по - долу качествени показатели, същото като минимум трябва да съответства напълно на изискванията на Техническата спецификация на Възложителя и на разпоредбите на относимата нормативната уредба.

Оценката по показател „Качество на техническото предложение“ (КТП).	Максимален брой точки - 200
<p>П1 - Подпоказател „Технологична последователност и срокове за изпълнение“.</p>	<p>Точки</p>
<p>Предложената от Участника технологична последователност гарантира изпълнението на всички видове СМР, включени в предмета на поръчката, съобразена е с действащите технически норми и стандарти и с Техническата документация по процедурата (<u>инвестиционен проект и технически спецификации на поръчката</u>).</p> <p>Изложените аргументи за приетата технологична последователност на изпълнение доказва нейната приложимост по отношение на конкретния <u>строеж - предмет на настоящата поръчка</u> предвид неговите характеристики, местоположение и специфики, <u>а не са мерки от общ характер</u> (т.е.,приложими към всяка една поръчка за СМР без значение на нейния обхват и характерни особености).</p> <p>Предложените срокове за изпълнение на всички, включени в предмета на конкретната поръчка СМР/СРР са обвързани с предложения от Участника конкретен технологичен подход.</p> <p>При определянето на сроковете за изпълнение на всяка от строително - монтажните работи и тяхната последователност на изпълнение, Участникът е отчетел както технологичните (<u>произтичащи от предложената от него технология</u>) така и организационните (свързани с организацията, предвиждана за създаване на строежа и необходимите за нея ресурси - експертни и технически) зависимости между работите на конкретния строеж - <u>предмет на настоящата поръчка</u>, по начин, който гарантира ефективно управление на сроковете и предотвратяване на възможни закъснения.</p> <p>Предложени са конкретни методи и начини за предварително информиране на обществеността за районите на работа и за планираната организация на трафика на строителната механизация, необходима за изпълнение на строителството.</p> <p>Предложени са конкретни обходни маршрути и са предвидени мерки за избягване на ненужно паркиране и струпване на строителна механизация.</p>	<p>80</p>
<p>Предложената от Участника технологична последователност гарантира изпълнението на всички видове СМР, включени в предмета на поръчката.</p>	<p>90</p>

<p>съобразена е с действащите технически норми и стандарти и с Техническата документация по процедурата (<u>инвестиционен проект и технически спецификации на поръчката</u>).</p> <p>Изложените аргументи за приетата технологична последователност на изпълнение доказва нейната приложимост по отношение на конкретния <u>строеж - предмет на настоящата поръчка</u> предвид неговите характеристики, местоположение и специфики, <u>а не са мерки от общ характер</u> (т.е.,приложими към всяка една поръчка за СМР без значение па нейния обхват и характерни особености).</p> <p>Предложените срокове за изпълнение на всички, включени в предмета на конкретната поръчка СМР/СРР са обвързани с предложения от Участника конкретен технологичен подход.</p> <p>При определянето на сроковете за изпълнение на всяка от строително - монтажните работи и тяхната последователност на изпълнение, Участникът е отчетел както технологичните (<u>произтичащи от предложената от него технология</u>) така и организационните (свързани с организацията, предвиждана за създаване на строежа и необходимите за нея ресурси - експертни и технически) зависимости между работите на конкретния строеж - <u>предмет на настоящата поръчка</u>, по начин, който гарантира ефективно управление на сроковете и предотвратяване на възможни закъснения.</p> <p>Предложени са конкретни методи и начини за предварително информиране на обществеността за районите на работа и за планираната организация на трафика на строителната механизация, необходима за изпълнение на строителството.</p> <p>Предложени са конкретни обходни маршрути и са предвидени мерки за избягване на ненужно паркиране и струпуване на строителна механизация.</p> <p>Допълнително са посочени конкретни действия на персонала (инженерно-техническият състав и изпълнителски екип/и) на Участника, водещи до осигуряване на навременното стартиране и оптимизиране на работния процес, при евентуално съкратени срокове за изпълнение на строителството, без това да повлияе и доведе до занижаване на качеството.</p> <p>Показана е обезпеченост на екипите със съответната механизация и оборудване, която гарантира оптимална времева ангажираност при изпълнението.</p>	
<p>Предложената от Участника технологична последователност гарантира изпълнението на всички видове СМР, включени в предмета на поръчката, съобразена е с действащите технически норми и стандарти и с Техническата документация по процедурата (<u>инвестиционен проект и технически спецификации на поръчката</u>).</p> <p>Изложените аргументи за приетата технологична последователност на изпълнение доказва нейната приложимост по отношение на конкретния <u>строеж</u></p>	<p>100</p>

- предмет на настоящата поръчка предвид неговите характеристики, местоположение и специфики, а не са мерки от общ характер (т.е., приложими към всяка една поръчка за СМР без значение па нейния обхват и характерни особености).

Предложените срокове за изпълнение на всички, включени в предмета на конкретната поръчка СМР/СРР са обвързани с предложения от Участника конкретен технологичен подход.

При определянето на сроковете за изпълнение на всяка от строително - монтажните работи и тяхната последователност на изпълнение, Участникът е отчетел както технологичните (произтичащи от предложената от него технология) така и организационните (свързани с организацията, предвиждана за създаване на строежа и необходимите за нея ресурси - експертни и технически) зависимости между работите на конкретния строеж - предмет на настоящата поръчка, по начин, който гарантира ефективно управление на сроковете и предотвратяване на възможни закъснения.

Предложени са конкретни методи и начини за предварително информиране на обществеността за районите на работа и за планираната организация на трафика на строителната механизация, необходима за изпълнение на строителството.

Предложени са конкретни обходни маршрути и са предвидени мерки за избягване на ненужно паркиране и струпуване на строителна механизация.

Посочени са конкретни действия на персонала (инженерно-техническият състав и изпълнителски екип/и) на Участника, водещи до осигуряване на навременното стартиране и оптимизиране на работния процес, при евентуално съкратени срокове за изпълнение на строителството, без това да повлияе и доведе до занижаване на качеството.

Показана е обезпеченост на екипите със съответната механизация и оборудване, която гарантира оптимална времева ангажираност при изпълнението.

Допълнително Участникът предлага при реализацията на съответния обект/подобект да използва методи, техники и начини на работа, прилагането на които не само ще допринесе за ограничаване на замърсяването на околната среда и въздуха (прахово замърсяване, замърсяване на пътна и др. инфраструктура, депониране на отпадъци), съгласно всички нормативни изисквания, но и ще доведе до пълното и пълноценно използване на строителни материали получени/добити от ремонтните дейности, чрез подходящи екологично съобразни методи за рециклирането им и повторното им използване.

Ключовите моменти са дефинирани в технологично и организационно отношение и гарантират техническите преимущества на конкретното предложение, респ. гарантират ефективно управление на сроковете за

извършване на строителството и предотвратяване на възможни закъснения при изпълнението.	
П2 - Подпоказател „Организация за изпълнение на поръчката“.	Точки
<p>Предложена е организация на строителната площадка, както в периода на подготовката ѝ и изграждане на временното строителство, така и в периода на същинското строителство, включително на доставките и складирането на материалите и строителните продукти, като същата е съобразена с предписаната технология на изпълнение на всички видове СМР, отнася се за конкретния строеж - предмет на настоящата поръчка (не такава, приложима към всяка една поръчка за СМР, без значение на нейния обхват и характерни особености), създава всички необходими условия за спазване на срока за изграждането на строежа и гарантира осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, опазване на околната среда и пожарна безопасност на строежа.</p> <p>Участникът е предложил организация на работата на инженерно - техническия (ръководен) състав и на изпълнителския/ките екип/и, посочил е начините за осъществяване на координация и съгласуване на дейностите и други организационни аспекти, които са необходими за качествено и срочно изпълнение на възложеното строителство.</p>	80
<p>Предложена е организация на строителната площадка, както в периода на подготовката ѝ и изграждане на временното строителство, така и в периода на същинското строителство, включително на доставките и складирането на материалите и строителните продукти, като същата е съобразена с предписаната технология на изпълнение на всички видове СМР, отнася се за конкретния строеж - предмет на настоящата поръчка (не такава, приложима към всяка една поръчка за СМР, без значение на нейния обхват и характерни особености), създава всички необходими условия за спазване на срока за изграждането на строежа и гарантира осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, опазване на околната среда и пожарна безопасност на строежа.</p> <p>Участникът е предложил организация на работата на инженерно - техническия (ръководен) състав и на изпълнителския/ките екип/и, посочил е начините за осъществяване на координация и съгласуване на дейностите и други организационни аспекти, които са необходими за качествено и срочно изпълнение на възложеното строителство.</p> <p>Допълнително - за всяка от дейностите е показано разпределението по експерти (кой какво ще изпълнява) на ниво отделна задача* и са предложени конкретни мерки и начини за контрол на изпълнението на задачите, отчитането на резултатите и спазване на изискванията за качество на завършения обект на строителство.</p>	90

<p>За всяка дейност са дефинирани необходимите ресурси за нейното изпълнение - материали, механизация, работници и др.</p> <p>Описани са техническите характеристики на основните материали и строителни продукти, които се предвижда да бъдат вложени в строежа, съобразно предвижданията на инвестиционния проект.</p> <p>* За целите на настоящата методика под „задача“ се разбира обособена част от дефинирана дейност, която може да бъде самостоятелно възлагана на отделен експерт и чието изпълнение може да се проследи еднозначно, т.е. има ясно дефинирани начало и край и измерими резултати.</p>	
<p>Предложена е организация на строителната площадка, както в периода на подготовката ѝ и изграждане на временното строителство, така и в периода на същинското строителство, включително на доставките и складирането на материалите и строителните продукти, като същата е съобразена с предписаната технология на изпълнение на всички видове СМР, отнася се за конкретния строеж - предмет на настоящата поръчка (не такава, приложима към всяка една поръчка за СМР, без значение на нейния обхват и характерни особености), създава всички необходими условия за спазване на срока за изграждането на строежа и гарантира осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, опазване на околната среда и пожарна безопасност на строежа.</p> <p>Участникът е предложил организация на работата на инженерно - техническия (ръководен) състав и на изпълнителския/ките екип/и, посочил е начините за осъществяване на координация и съгласуване на дейностите и други организационни аспекти, които са необходими за качествено и срочно изпълнение на възложеното строителство.</p> <p>За всяка от дейностите е показано разпределението по експерти (кой какво ще изпълнява) на пиво отделна задача* и са предложени конкретни мерки и начини за контрол на изпълнението на задачите, отчитането на резултатите и спазване на изискванията за качество на завършения обект на строителство.</p> <p>За всяка дейност са дефинирани необходимите ресурси за нейното изпълнение - материали, механизация, работници и др.</p> <p>Описани са техническите характеристики на основните материали и строителни продукти, които се предвижда да бъдат вложени в строежа, съобразно предвижданията на инвестиционния проект.</p> <p>Допълнително - предложената организация на работната сила е съобразена с предложената ресурсна обезпеченост и е приложима за конкретния строеж - предмет на настоящата поръчка, предвид неговите характеристики и особености, което се явява предпоставка за качествено и срочно изпълнение на строителството.</p>	<p>100</p>

Анализирани са обстоятелствата, които могат да предизвикат затруднения в планираната организация на строителната площадка и са предложени адекватни (с оглед обекта на строителство, предложената технология и последователност на изпълнение) решения, описани с конкретни примери, за предотвратяване на тези затруднения и за преодоляването им в случай, че се проявят.	
---	--

„ТЕРОЛ“ ЕООД е направил следното предложение:

Предложението за изпълнението на поръчката на „ТЕРОЛ“ ЕООД е изготвено в съответствие с предоставения Образец № 4, съдържа всички изискани от възложителя документи и отговаря на поставените условия за изпълнение на поръчката.

Участникът е предложил срок за изпълнение в размер на 216 /двеста и шестнадесет/ календарни дни.

Предложеният гаранционни срокове са:

- Стоманобетонни работи - 10 години;
- Електро инсталация - 5 години;

Предложението на участника е систематично обособено посредством следната структура:

1. Условия за изпълнение на поръчка;
2. Описание на отделните етапи на изпълнение на поръчката;
3. Мерки за намаляване на затрудненията на местното население при извършване на СМР;
4. Управление на качеството;
5. Координация с останалите участници в строителния процес и заинтересовани страни;
6. Описание и местоположение;
7. Описание на видовете СМР;
8. Основни видове СМР, предвидени за изпълнение;
9. Последователност на изпълнение на видовете СМР;
10. Изисквания към материалите;
11. Изисквания към машините;
12. Мерки за безопасни условия на труд /план за безопасни и здравословни условия на труд/;
13. Мерки за контрол с цел осигуряване на качеството;
14. Мерки и изисквания за осигуряване на безопасност и здраве при извършване на СМР, включително за местата със специални рискове;
15. Описание на мерките за опазване на околната среда и безопасни условия на труд;
16. План за управление опазването на околната среда;
17. Предложени допълнителни мерки за опазване на околната среда;
18. Осигуряване на ЗБУТ;
19. Основи принципи на управление;
20. Организация за изпълнение на дейностите;
21. Линеен календарен график.

От неговото съдържание, Комисията приема, че е налице подробно и задълбочено описание на обекта, представени са видовете работи и количествата им в съответствие с количествената сметка за обекта.

Определяне на оценката по качествено показател III „Технологична последователност и срокове за изпълнение“

На участника се присъждат 100 точки, което представлява оценката на комисията по подпоказателя.

Техническото предложение на „ТЕРОЛ“ ЕООД е съобразено със спецификата и е относимо към постигане на заложените цели и очакваните резултати от нейното изпълнение.

Комисията присъжда максимален брой точки на участника, като мотивира това свое решение с наличието на следните обстоятелства:

Последователността на строително-монтажните работи във времето са показани нагледно като е изготвен и приложен Линеен график за изпълнение на поръчката, който отговаря на срока на изпълнение на строително-монтажните работи на обекта от 216 /двеста и шестнадесет/ календарни дни.

Линейният график е съобразен с Техническите спецификации и/или приложенията към тях, инвестиционния проект, действащото законодателство, техническите изисквания и стандарти. Той отразява последователността и продължителността на всички видове работи и дейности от КСС, необходими за изпълнението на поръчката в срок.

Към етапите - последователност на изпълнение на СМР на строителната площадка - са представени и допълнителни дейности, свързани с подготвителните работи: мобилизация, откриване на строителната площадка, въвеждане и поддържане на временната организация на движение по време на строителството, съставяне на актове и протоколи, предаване на извършените строително-монтажни работи и организация на гаранционното поддържане на строежа. За всяка от тези дейности е изяснена същността и са представени конкретни стъпки за изпълнението ѝ. За допълнителните дейности, които представляват и част от Линейния график е представена подробна информация в офертата на участника.

В тази връзка комисията счита, че Техническото предложение на участника обхваща, всички видове работи и дейности от КСС, необходими за изпълнението на предмета на поръчката, отчитайки времето за тяхното изпълнение, включително допълнителни работи /мобилизация/, работи по изпълнение на строително-монтажните работи, изпитвания /в приложими случаи/, както и всички съпътстващи работи, необходими за постигане целите.

В техническото предложение на участника са представени и описание на всички видове СМР, съдържа се и описание на: технологията на изпълнение и организацията на работа – продължителност в календарни дни, предвидената обезпеченост и механизация на работната ръка, действията на персонала, които ще доведат до навременно стартиране и максимално оптимизираня на същинския работен процес.

Последователността на изпълнение и взаимното обвързване между отделните видове работи графично са представени с Линейния график и кореспондира с направеното описание в текстовата част.

С представения подход от участника е осигурено качеството на изпълнението на строителството, посредством предложената от него технология и организация на изпълнение. Предложеният начин на изпълнение на дейностите аргументира тяхната продължителност и взаимнообвързаност, което в особена степен е видно за ключови като обем и технология на изпълнение дейности, които в най- голяма степен биха повлияли на срочното и качествено изпълнение на дейностите като обем, продължителност и специфика на изпълнение.

Описани са всички подготвителни дейности, които са необходими преди започване на СМР на обекта, като въвеждане на интегрирана система за управление, включваща в себе си подходяща

организация на ръководния състав на обекта; привеждане в действие на плана за безопасност и здраве, при спазване на изготвена оценка на риска, планове за предотвратяване на пожари, както и превантивни мерки срещу последните, внедряване на система за опазване на околната среда, осигуряване на ефективна система за контрол на качеството.

Ще се изработи и специален наръчник с правила на строителната площадка, с него ще бъде запознат целия персонал на обекта.

При изпълнение на строително-монтажните работи на обекта ще бъде въведена подходящата организация на движението, в т.ч. и посредством предложените обходни маршрути.

Описани са мерки за избягване на ненужно паркиране и струпване на строителна механизация като са предложени и конкретни методи и начини за предварително информиране на обществеността.

Всички ключови моменти са дефинирани в технологично и организационно отношение и гарантират ефективно управление на сроковете за извършване на строителството и възможни закъснения при изпълнението.

Участникът е описал видовете работи необходими за изпълнение на поръчката и реда на предаване на извършената от него работа, както и гаранционните отговорности след въвеждане в експлоатация.

Посочено е, че ще се извършва непрестанен контрол на влаганите материали, описани в предложението, както и ще осигури необходимата техника - лабораторна апаратура за изпитване на обекта, посредством което ще осигури качествено постигане на целените, с изпълнението на позицията резултати и изпълнение в срок, поради ограничаване до минимум на необходимостта за извършване на поправки в следствие непостигнати технически характеристики на части от обекта или на отделни видове работи.

Участникът е предложил и задълбочено е описал конкретните мерки, които ще предприеме при работата си с цел ограничаване на замърсяването на околната среда и въздуха като Комисията приема, че същите са относими и реално приложими към настоящия обект.

Въз основа на казаното по-горе и предвид цялостното предложение на участника, Комисията единодушно приема, че са налице всички посочени в Методиката за оценка допълнителни предложения, в т.ч.: посочени са конкретни действия на персонала (инженерно-техническият състав и изпълнителски екип/и) на участника, водещи до осигуряване на навременното стартиране и оптимизиране на работния процес, при евентуално съкратени срокове за изпълнение на строителството, без това да повлияе и доведе до занижаване на качеството. Показана е обезпеченост на екипите със съответната механизация и оборудване, която гарантира оптимална времева ангажираност при изпълнението. Участникът е предложил при реализацията на съответния обект/подобект да използва конкретни, относими и приложими методи, техники и начини на работа, прилагането на които ще допринесе за ограничаване на замърсяването на околната среда и въздуха (прахово замърсяване, замърсяване на пътна и др. инфраструктура, депониране на отпадъци). Ключовите моменти са дефинирани в технологично и организационно отношение и гарантират техническите преимущества на конкретното предложение, респ. гарантират ефективно управление на сроковете за извършване на строителството и предотвратяване на възможни закъснения при изпълнението.

Определяне на оценката по качествен показател П2 „Организация за изпълнение на поръчката“

На участника се присъждат 100 точки, което представлява оценката на комисията по подпоказателя.

Оценката на предложението е поставена след извършена съпоставка на всички оценяеми оферти като при нейното поставяне Комисията е отчела техническите ѝ преимущества, водещи до повишаване качеството на крайния продукт при оптимален разход на средства и време.

Комисията присъжда максимален брой точки на участника, като мотивира това свое решение с наличието на следните обстоятелства:

В предложението на участника е обяснена връзката между видовете работи и дейности, посочени от него като достатъчни за изпълнението на обекта предмет на настоящата обществена поръчка, като при паралелно разглеждане с линейния график е видно и кои работи позволяват да се изпълняват успоредно. Предвидените от участника начин за изпълнение на видовете СМР и ресурсна обезпеченост обосновават предложените последователност и продължителност на отделните дейности, демонстрирана е взаимовръзката между тях, като са отчетени конкретните изисквания на възложителя и спецификата на обекта. Налице е предложение, в което при спазване на предложената организация и начин на работа се гарантира качествено и в срок изпълнение на поръчката.

За всички избрани методи за работа участникът е описал подробно необходимата строителна механизация, посредством която се осигурява изпълнение на дейностите с необходимото качество и в посочения срок. Към всеки вид строително-монтажни работи е описана технологията за вземане на проби, както и специализираната техника необходима за тяхното вземане и изследване. Участникът може да осигури всички видове строителни машини необходими за изпълнението на видовете земни работи. Описана е необходимата строителна механизация за изпълнение на бетоновите работи и всички свързани с тях работи, изискванията към нея, както и отговорните лица за качествено и срочно изпълнение на тези видове работи.

Представени са подробно в текстови вид и схематично основни детайли, ключови за изпълнение на поръчката. Представени са диаграма на работна ръка – разпределение и конкретизиране на задачите на всеки експерт на ниво отделна задача, на механизацията, както и организация на целия работен процес. Предвидената механизация и работна ръка са обвързани и изцяло съобразени по отделните видове СМР с конкретната технология на изпълнение на процесите, техния обем и място на изпълнение, съобразено е с производителността на съответните машини и не на последно място със спецификата на предмета на поръчката.

Организацията на човешките ресурси е представена в организацията на строителната площадка като от нея се вижда комуникацията при ръководния състав; методите за вътрешен контрол с цел поддържане на изискуемото, съгласно техническите спецификации, качество и методите за отчетност и управление на процесите.

В структурата и организация на човешките ресурси е представена организацията на ръководния състав на участника, като за всеки един от членовете на екипа му са посочени задълженията му, подчинеността и отговорността за вземане на решения, материалните и финансови отговорности и отговорностите свързани с интегрираната система за управление на участника. Персоналът за изпълнение на строително-монтажни работи е подробно описан със съответните задължения, изпълнение и контрол на извършваните дейности.

Участникът е представил и план за реакция при отказ или инцидент с машина, като е посочил и какви са възможностите му за замяна на повредено оборудване.

Информацията представена от участника кореспондира изцяло с линейния график и текстовата част на предложението му.

В планът за използване на материалите от предложението си, участникът е представил организацията на доставките и съхранението на строителните продукти и материали, необходими за изпълнението на поръчката.

В табличен вид е представен график за поръчване и доставка на всички материали, както и график за складирането им. Представени са транспортни схеми за основните строителни материали, за които има специални изисквания.

От предложението на „ТЕРОЛ“ ЕООД е видна организацията по осигуряване и влагане на необходимите материали за изпълнението на видовете СМР.

В тази част от предложението, подходът на участника е реалистичен и аргументиран, като са отчетени нуждите от различните видове материали, тяхното количество и конкретните специфики на обекта и изпълняваните дейности.

Участникът гарантира изпълнението на дейностите в посоченият срок и качествено постигане на целените резултати по отношение на организацията по осигуряване на необходимите материали за изпълнение на обекта.

В предложението на участника са изпълнени базовите изисквания на Възложителя за организация на изпълнение на поръчката на всички отделни етапи, същата е обвързана с технологичната последователност на изпълнение на дейностите по ОКС показана в Линейния график.

От прегледа на техническото предложение за изпълнение на строително-монтажните работи е видно, че описаните дейности, необходими за изпълнението на обществената поръчка са посочени като последователност и времева продължителност.

Всяка дейност е обезпечена с необходимата механизация, човешки ресурси и доставка на материали, като разпределението им е съобразено с технологичното време за изпълнение на съответния вид дейност.

Представеният Линеен график, включва последователността и продължителността на видовете работи и дейности по ОКС, свързани с изпълнение на обществената поръчка, като при изготвянето на графика е спазена технологичната последователност за изпълнение на видовете работи и дейности по ОКС.

Въз основа на казаното по-горе и предвид цялостното съдържание на предложението, комисията единодушно приема, че са налице всички посочени в Методиката за оценка допълнителни предложения, в т.ч.: за всяка от дейностите е показано разпределението по експерти (кой какво ще изпълнява) на ниво отделна задача и са предложени конкретни мерки и начини за контрол на изпълнението на задачите, отчитането на резултатите и спазване на изискванията за качество на завършения обект на строителство. За всяка дейност са дефинирани необходимите ресурси за нейното изпълнение - материали, механизация, работници и др. Описани са техническите характеристики на основните материали и строителни продукти, които се предвижда да бъдат вложени в строежа, съобразно предвижданията на инвестиционния проект. Предложената организация на работната сила е съобразена с предложената ресурсна обезпеченост и е приложима за конкретния строеж - предмет на обществената поръчка, предвид неговите характеристики и особености, което се явява предпоставка за качественото и срочно изпълнение на строителството. Представената организационната структура на персонала е в пълно съответствие с описаната организация на работната сила. Анализирани са обстоятелствата, които могат да предизвикат затруднения в планираната организация на строителната площадка и са предложени приложими и реалистични (с оглед обекта на строителство, предложената технология и последователност на изпълнение) мерки за предотвратяване на тези затруднения и за преодоляването им в случай, че се проявят.

Обща техническа оценка по показател КТП:

$$\text{КТП} = \frac{\text{КТП}_n}{200} \times 100 = \frac{200}{200} \times 100 = 100 \text{ точки}$$

Оценката по Показател “Качество на техническото предложение” (КТП) – тежест 50% на участник „ТЕРОЛ“ ЕООД е 100 т.

Въз основа на всичко изложено по-горе в съвкупност, Комисията прие единодушно следните:

РЕШЕНИЯ:

Възлага на Председателя на Комисията да обяви, най-малко чрез профила на купувача (при спазване на разпоредбите на чл. 57, ал. 3 от ППЗОП), датата, мястото и часа на отваряне на ценовите предложения.

Определя дата, час и място за отваряне на ценовите предложения на допуснатите участници 08.08.2019 г. от 09:30 часа – в административната сграда на Община Белица, град Белица, ул. „Георги Андрейчин“ № 15.

Този протокол е съставен на 05.08.2019 г.

Председател: Красимира Костадинова Мавродиева: [REDACTED]

Членове:

1. Йорданка Цветанова Първанова :...
2. адв. Селма Дичова Падарева :.....
3. Иван Маринов Катранджиев:.....
4. Мария Николова Чонкова :.....

Данните са заличени на основание чл. 2 от ЗЗЛД