



ОБЩИНА БРУСАРЦИ

3680 гр. БРУСАРЦИ, ул. „Георги Димитров“ № 85, тел. 09783 / 22-11, факс. 09783 / 29-11,
www.brusartsi.com, e-mail: brusartsi_adm@abv.bg

УТВЪРЖДАВАМ:

НАТАША МИХАЙЛОВА
Кмет на община Брусарци



Дата:⁰⁹ 05.2016 г.

ПРОТОКОЛ

от работата на комисията за провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: "Ремонт и изграждане на общинска пътна инфраструктура в община Брусарци, област Монтана"

На 22.04.2016г. в 10:00 ч. започна работата на комисията за провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: "Ремонт и изграждане на общинска пътна инфраструктура в община Брусарци, област Монтана", включваща обектите:

1. Направа на трошенокаменна настилка от несортиран трошен камък (0-40 мм) с дебелина 15 см в гр. Брусарци;
2. Направа на трошенокаменна настилка от несортиран трошен камък (0-40 мм) с дебелина 15 см в с. Крива бара, община Брусарци;
3. Направа на трошенокаменна настилка от несортиран трошен камък (0-40 мм) с дебелина 15 см в с. Василевци, община Брусарци;
4. Ремонт и изграждане общински път MON 2063 с. Киселево;
5. Ремонт и изграждане общински път MON 1062 с. Буковец;
6. Ремонт и изграждане общински път MON 1062 с. Смирненски;

Комисията е назначена със Заповед № ПП-11-1/11.04.2016 г. на Кмета на Община Брусарци в състав:

Председател: инж. Петър Цветков Димитров – Зам.-кмет на община Брусарци

Членове:

1. Цветан Замфиров Димитров – Адвокат;
2. Емилия Асенова Иванова – Гл. Специалист "ОТС";
3. Ангелина Петкова Борисова – Ст. експерт "ОП";
4. Поля Рангелова Петрова – Главен счетоводител

Председателят на комисията откри заседанието в 10:00 ч. След запознаване с Регистъра на постъпилите оферти, всеки от членовете на комисията попълни декларация за безпристрастност и поверителност, съгласно чл. 101г, ал. 2 от ЗОП, за обстоятелствата по чл. 35, ал. 1 т. 2-4 от ЗОП.

Констатира се наличието на три подадени оферти, както следва:

Вх. №	Дата	ЧАС	Фирма
ПП-11-9	21.04.2016	11:30	„Строител Криводол“ ЕООД

	ПП-11-10	21.04.2016	13:51	„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М” АД
	ПП-11-11	21.04.2016	15:07	„КАРО ТРЕЙДИНГ” ООД

При започване отварянето на офертите присъства Ивайла Николова Пехлева - представител на участника „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М” АД, която се вписа в регистъра на присъстващите при отваряне на офертите.

Комисията отвори офертите на участниците по реда на тяхното постъпване и обяви ценовите предложения в тях, както следва:

Участникът **„Строител Криводол” ЕООД** в своето ценово предложение предлага да изпълни обществената поръчка с предмет: "Ремонт и изграждане на общинска пътна инфраструктура в община Брусарци, област Монтана", като предлага за отделните дейности единични цени както следва:

1. Доставка, полагане и направа на трошенокаменна настилка за 1 /един/ кв.м. от несортиран трошен камък (0-40), с дебелина 15 см. и всички свързани с това разходи,(вкл. предварително подравняване и профилиране с автогрейдер и уплътняване след полагането на трошения камък) – 6,30 лв./кв.м без ДДС (шест лева и тридесет стотинки), а с ДДС 7,56 лв./кв.м. (седем лева и петдесет и шест стотинки);

2. За изкърпване на 1 /един/ кв.м. асфалтобетонена настилка с дебелина 4 см., включващо следните дейности: изрязване, натоварване и извозване на строителния отпадък, наръсване с емулсия, полагане на асфалтобетонена смес, валиране и обработване на фугите с битум – 20,07 лв./кв.м без ДДС (двадесет лева и седем стотинки), а с ДДС 24,08 лв./кв.м. (двадесет и четири лева и осем стотинки).

Участникът **„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М” АД** в своето ценово предложение предлага да изпълни обществената поръчка с предмет: "Ремонт и изграждане на общинска пътна инфраструктура в община Брусарци, област Монтана", като предлага за отделните дейности единични цени както следва:

1. Доставка, полагане и направа на трошенокаменна настилка за 1 /един/ кв.м. от несортиран трошен камък (0-40), с дебелина 15 см. и всички свързани с това разходи,(вкл. предварително подравняване и профилиране с автогрейдер и уплътняване след полагането на трошения камък) – 4,88 лв./кв.м без ДДС (четири лева и осемдесет и осем стотинки), а с ДДС 5,86 лв./кв.м. (пет лева и осемдесет и шест стотинки);

2. За изкърпване на 1 /един/ кв.м. асфалтобетонена настилка с дебелина 4 см., включващо следните дейности: изрязване, натоварване и извозване на строителния отпадък, наръсване с емулсия, полагане на асфалтобетонена смес, валиране и обработване на фугите с битум – 23,74 лв./кв.м без ДДС (двадесет и три лева и седемдесет и четири стотинки), а с ДДС 28,49 лв./кв.м. (двадесет и осем лева и четиридесет и девет стотинки).

Участникът **„КАРО ТРЕЙДИНГ” ООД** в своето ценово предложение предлага да изпълни обществената поръчка с предмет: "Ремонт и изграждане на общинска пътна инфраструктура в община Брусарци, област Монтана", като предлага за отделните дейности единични цени както следва:

1. Доставка, полагане и направа на трошенокаменна настилка за 1 /един/ кв.м. от несортиран трошен камък (0-40), с дебелина 15 см. и всички свързани с това разходи,(вкл. предварително подравняване и профилиране с автогрейдер и уплътняване след полагането на трошения камък) – 4,80 лв./кв.м без ДДС (четири лева и осемдесет стотинки), а с ДДС 5,76 лв./кв.м. (пет лева и седемдесет и шест стотинки);

2. За изкърпване на 1 /един/ кв.м. асфалтобетонена настилка с дебелина 4 см., включващо следните дейности: изрязване, натоварване и извозване на строителния отпадък, наръсване с емулсия, полагане на асфалтобетонена смес, валиране и обработване на фугите с битум – 14,22

лв./кв.м без ДДС (четирнадесет лева и двадесет и две стотинки), а с ДДС 17,06 лв./кв.м. (седемнадесет лева и шест стотинки).

При обявяването на ценовите предложения, Председателят на комисията покани трима от членовете на комисията да подпишат ценовите и техническите предложения на участниците, което бе и направено. Председателят на комисията покани и представителя на „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М” АД да подпише ценовите и техническите предложения на останалите участници, което бе и направено.

След извършването на горните действия приключи публичната част от заседанието на комисията.

Комисията продължи своята работа с разглеждането на представените документи в офертите на участниците и тяхното съответствие с условията поставени от възложителя в публичната покана и Документацията за участие в процедурата.

Комисията установи, че и тримата участника в процедурата отговарят на изискванията на възложителя и критериите за подбор, включващи минимални изисквания за техническите възможности и квалификация, като са представили следните документи:

- Заверено копие от валиден към датата на подаване на офертата сертификат ISO 9001:2008 с обхват, сходен с предмета на поръчката (пътно строителство);
- Заверено копие от Удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя и талон за изпълнение на строежи от II група, III категория.
- Списък на изпълнените подобни обекти през последните 5 години, от които е видно, че участниците са изпълнил поне един обект, подобен с предмета на настоящата поръчка;

Комисията продължи своята работа с разглеждане на техническите предложения и оценка на показателите, по които се определя комплексната оценка, съгласно методиката за оценка на офертите, а именно:

Оценката се извършва по посочените показатели и съгласно следната формула:

$$КО = П1 + П2$$

Максимален брой точки на комплексната оценка - 100 точки;

Като показателите са :

П1 – Технически показател - Организация и план на работа – 50 точки ;

П2 – Финансов показател - Предложена цена – 50 точки.

Всеки един от показателите на оценката се формира по следния начин:

П1 – Технически показател - Организация и план на работа

1. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПЛАН НА РАБОТА		50
1.1. Етапи и технологична последователност на изпълнение на СМР		
1.1.1. Етапите, технологичната последователност и сроковете за изпълнение на всички основни строителни дейности са добре описани и представени (текстово и в линейния график) и покриват всички аспекти на извършваната дейност с отчитане на реалната производителност на предложената работната сила, технологично оборудване и механизация.		20
1.1.2. Етапите и технологичната последователност на изпълнение са описани общо и принципно и не отчитат конкретиката и спецификата на обекта.		10
1.1.3. Участника не е описал етапите и технологичната последователност на изпълнение на строителните работи.		5
1.2. Организация на строителната площадка		
1.2.1. Представената от участника Организацията на строителната площадка съответства на техническите спецификации и е съобразена с особеностите и условията на обекта - осигурява безопасна работа и почивка на		10

строителните работници и местата за временно складиране на материали и механизация.	
1.2.2.Представената от участника Организация на строителната площадка е описана принципно или не е съобразена с особеностите и условията на обекта за осигуряване безопасна работа и почивка на строителните работници и местата за временно складиране на материали и механизация.	7
1.2.3.Участника не е описал Организацията на строителната площадка.	3
1.3.Описание на работните звена.	
1.3.1.Описани са звената за изпълнение на основните видове дейности - техния брой, вид, състав, квалификационна и техническа обезпеченост. Предложените работни звена като вид състав квалификационна и техническа обезпеченост са в съответствие с вид, обема и спецификата на строителните дейности и обезпечават качествено изпълнение на обществената поръчка.	10
1.3.2.Описаните звената за изпълнение на основните видове дейности не са представени с всички детайли - брой, вид, състав, квалификационна и техническа обезпеченост. Предложените работни звена са описани общо без конкретика.	7
1.3.3.Участника не е описал звената за изпълнение на основните видове дейности и съответно тяхната координация.	3
1.4.Координация на работа.	
1.4.1.Представена е координация на работните звена, възможности за едновременна работа на отделните работни звена. Координацията на звената е в съответствие с вид, обема и спецификата на строителните дейности и предложения от участника линеен план за изпълнение на поръчката.	10
1.4.2.Описанието на координация на работните звена има общ характер принципно отговаря на вида на строителните дейности, но няма обвързаност с конкретиката на обекта на поръчката.	7
1.4.3.Участника не е описал координация на работните звена и възможностите за едновременно изпълнение на определени видове работи.	3

П2– Финансов показател - Предложена цена

Като $P2 = (C_{min} / C_i) \times 50$

Където C_i е индивидуална оценка, съгласно Ценовото предложение на съответния участник (без ДДС),

Където C_{min} е минималната индивидуална оценка, съгласно Ценовото предложение на участника, получил най-ниска индивидуална оценка.

Оценката по финансовия показател се определя на базата на предложените цени. Тя се изчислява като съотношение между най-ниската предложена в процедурата цена, и цената предложена от съответния участник.

Индивидуалната оценка $/C_i/$ на всеки участник се получава, като сбор от предложените цени по всяка от двете позиции по видове СМР от Ценовата оферта на участника, умножени по съответните коефициенти:

1. Доставка, полагане и направа на трошенокаменна настилка за 1 /един/ кв.м. от несортиран трошен камък (0-63), с дебелина до 15 см. и всички свързани с това разходи, (вкл. предварително подравняване и профилиране с автогрейдер и уплътняване след полагането на трошения камък) – **коефициент 0,70.**

2. За изкърпване на 1 /един/ кв.м. с асфалтобетонена настилка с дебелина 4 см., включващо следните дейности: изрязване, натоварване и извозване на строителния отпадък, наръсване с

емулсия, полагане на асфалтобетонна смес, валиране и обработване на фугите с битум – коефициент 0,30.

Като индивидуалната оценка се получава по формулата:

$$Ц_i = Ц_i 1 \times 0,70 + Ц_i 2 \times 0,30$$

Най-ниската предложена индивидуална цена получава най-високата оценка. Оценяването по този показател се изразява чрез следната формула: $P2 = (C_{min} / C_i) \times 50$

При оценката на показателя „Организация и план на работа“ (П1), всички членове на комисията оценява предложението на всеки от участниците, при констатиране на съответни обстоятелства. Всяка оценка в точки на предложението на конкретен участник е поставена единодушно от членовете на комисията и след констатиране на идентични обстоятелства от всеки член на комисията, както следва:

Участник	„Строител Криводол“ ЕООД
Кратко описание на предложението на участника	
<p>Срок за изпълнение – 60 календарни дни. Техническо предложение: 1. Етапи и технологична последователност на изпълнение на СМР Работната програма на участника включва изброяване на три етапа на изпълнение: първи-подготовка на документацията и площадката и временно строителство; втори – изпълнение на възложените СМР; трети – предаване на изпълненото строителство на обекта. Първият етап е подготвителен с продължителност 2 дни. Работите предвидени в този етап ще се извършват с 1 бр. комбиниран багер, 1 бр. самосвал и 4 работника. В този етап ще се извършва мобилизация на техника, строителни материали и персонал. Ще се изготви полеви лагер за домуване на техниката, офиси за тех. ръководител, столова за работниците както и химическа тоалетна. ще бъде изграден открит склад за складиране на материали. успоредно с временното строителство ще се извърши подготовка и съгласуване на документацията и въвеждане на ВОД. Вторият етап - строителството, включва всички видове СМР, съгласно линейния график. Посочени са местата за складиране и съхранение на материалите, необходимото оборудване и механизация. Правилно е описана технологичната последователност и сроковете за изпълнение на всички основни строителни дейности и покриват всички аспекти на извършваната дейност с отчитане на реалната производителност на предложената работната сила, технологично оборудване и механизация. Засегнат е контрола при изпълнението на дейностите, отклоненията на дебелината и напречното сечение на пластовете както и степента на уплътняване. Третия етап /заклучителен/ - предаване на изпълненото строителство на обекта е с продължителност три дни. Той включва измерване на изпълнените работи, съставяне на актове и протоколи, предаване на изпълнените пътно-строителни работи и демобилизация. Предлаганият подход за изпълнението на строителството е комбиниран - последователен и паралелен. Последователен ще бъде по отношение на работите изпълнявани в подучастъци и паралелен по отношение на работата по оформяне на документите за предаване на обекта.</p> <p>2. Организация на строителната площадка Организацията на строителната площадка и на работните места ще осигурява безопасност на всички лица, свързани пряко или косвено с изпълнението на СМР. С оглед изпълнението на строителните дейности на обекта се предвижда доставка и стационариране на временни постройки. Описана е организацията по изпълнението, доставката, съхранението и транспортирането на материалите, както и домуването на техниката. Представената от участника Организацията на строителната площадка съответства на техническите спецификации и е съобразена с особеностите и условията на обекта - осигурява безопасна работа и почивка на строителните работници и местата за временно складиране на материали и механизация.</p> <p>3. Описание на работните звена Предвижда се на обекта да се работи с две звена:- инженерно звено, състоящо се от Ръководител на обекта; технически ръководител пътни работи; Координатор по безопасност и охрана на труда; отговорник по контрол за качеството; групов технически ръководител; технически</p>	

ръководител асфалтови работи и технически сътрудник, и *звено работници*, състоящо се от 15 работника за основните строителни дейности плюс 2 работника по ВОБД.

Описаните звената за изпълнение на основните видове дейности не са представени с всички детайли - брой, вид, състав, квалификационна и техническа обезпеченост. Предложените работни звена са описани общо без конкретика.

4. Координация на работа

Описанието на координация на работните звена има общ характер принципно отговаря на вида на строителните дейности, но няма обвързаност с конкретиката на обекта на поръчката. Описани са отговорностите и пълномощията на ключовия персонал (участниците в строителния процес). Индетифицирани са рискове, които могат да окажат влияние при изпълнението на поръчката. Разписана е методологията за управлението на риска.

Подпоказател	Етапи и технологична последователност на изпълнение на СМР
Оценка	20
Мотиви	<p>Съгласно одобрената методика за оценка: “Оценка „20 точки” получава участник, за който в техническото предложение е валидно следното: „Етапите, технологичната последователност и сроковете за изпълнение на всички основни строителни дейности са добре описани и представени (текстово и в линейния график) и покриват всички аспекти на извършваната дейност с отчитане на реалната производителност на предложената работната сила, технологично оборудване и механизация”.</p> <p>Участника е изброил етапите, и е описал технологичната последователност на изпълнение на строителните работи. Текстовото описание кореспондира с представения линеен график както по срокове на изпълнение, така и по технологична последователност, отчитайки всички аспекти на извършваната дейност.</p>
Подпоказател	Организация на строителната площадка
Оценка	10
Мотиви	<p>Съгласно одобрената методика за оценка: „Оценка „10 точки” получава участник, за който в техническото предложение е валидно следното: „Представената от участника Организацията на строителната площадка съответства на техническите спецификации и е съобразена с особеностите и условията на обекта - осигурява безопасна работа и почивка на строителните работници и местата за временно складиране на материали и механизация”.</p> <p>Представената от участника Организацията на строителната площадка съответства на техническите спецификации и е съобразена с особеностите и условията на обекта - осигурява безопасна работа и почивка на строителните</p>
Подпоказател	Описание на работните звена
Оценка	7
Мотиви	<p>Съгласно одобрената методика за оценка: “Оценка „7 точки” получава участник, за който е валидно „Описаните звената за изпълнение на основните видове дейности не са представени с всички детайли - брой, вид, състав, квалификационна и техническа обезпеченост. Предложените работни звена са описани общо без конкретика.” .</p> <p>Описаните звената за изпълнение на основните видове дейности не са представени с всички детайли - брой, вид, състав, квалификационна и техническа обезпеченост.</p>
Подпоказател	Координация на работа
Оценка	7

Мотиви	Съгласно одобрената методика за оценка: “Оценка „7 точки” получава участник, за който е валидно " Описанието на координация на работните звена има общ характер принципно отговаря на вида на строителните дейности, но няма обвързаност с конкретиката на обекта на поръчката." Описанието на координация на работните звена има общ характер принципно отговаря на вида на строителните дейности, но няма обвързаност с конкретиката на обекта на поръчката.
ОБЩА ОЦЕНКА	44
Участник	„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М” АД

Кратко описание на предложението на участника

Срок за изпълнение – 30 календарни дни.

Техническо предложение:

1. Етапи и технологична последователност на изпълнение на СМР

В своето техническо предложение участникът „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М” АД предлага да изпълни обществената поръчка на три етапа:

Първи етап /подготвителен/, включващ откриване на строителната площадка; мобилизация на ресурсите за изпълнение на обекта; въвеждане на ВОД; направа на временно строителство и почистване на строителната площадка.

Втори етап /основен/, СМР за доставка, полагане и направа на трошенокаменна настилка, включващ подравняване и профилиране с автогрейдер както и доставка, полагане и уплътняване трошенокаменна настилка; СМР за изкърпване на асфалтобетонна настилка с дебелина 4 см, включващо изрязване на асфалтова настилка; натоварване и извозване на строителни отпадъци; наръсване с битумна емулсия; полагане асфалтобетонна смес; валиране и обработване фуги с битум.

Трети етап /довършителен/, включващ демобилизация и почистване на строителната площадка; премагване на ВОД и изготвяне и представяне на необходимите документи.

Етапите, технологичната последователност и сроковете за изпълнение на всички основни строителни дейности са добре описани и представени (текстово и в линейния график) и покриват всички аспекти на извършваната дейност с отчитане на реалната производителност на предложената работната сила, технологично оборудване и механизация.

2. Организация на строителната площадка

При разработване организацията на строителната площадка са взети предвид последователността на работите, тяхната технологична взаимобвързаност и времевата продължителност на отделните дейности. Основните организационни дейности на строителната площадка ще се извършат в периода предшестваш началото на строителството. Организацията на строителната площадка включва пътища за влизане и излизане от обекта; охрана на обекта и пропускателен режим; осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд; предотвратяване и ликвидиране на пожари и аварии; план за евакуация; мерки за опазване на околната среда; вътрешен контрол. Представената от участника Организация на строителната площадка е описана принципно и не е съобразена с особеностите и условията на обекта, като са описани базите и кариерите с които разполага участникът "ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М" АД, както и наличната техника.

3. Описание на работните звена

Участникът "ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М" АД е започнал описанието на работните звена с организационната структура на ръководния персонал с техните отговорности и правомощия. Ръководния персонал се състои от Ръководител на обекта; двама технически ръководители за всяка дейност по един; координатор по безопасност и здраве и отговорник по контрол на качеството. Работния състав е разделен на две бригади:

Първа бригада - Специализирано строително звено за изграждане на трошенокаменна настилка, състоящо се от 6 броя пътни работници, включително механизирани звено, окомплектовани с необходимата механизация, оборудване и транспортни средства.

Втора бригада - Специализирано строително звено за изкърпване на асфалтова настилка,

съставено от 8 броя пътни работници, включително механизирано звено, окомплектовани с необходимата механизация, оборудване и транспортни средства.

Предложените работни звена като вид състав и техническа обезпеченост са в съответствие с вид и обема на строителните дейности и обезпечават качествено изпълнение на обществената поръчка.

4. Координация на работа

Цялостната организация и координация на изпълнението на обществената поръчка ще се осъществява от опитен екип от инженери и технически персонал. Координацията на строителните дейности ще се осъществява от следните лица: Ръководител на обекта; технически ръководител; координатор по безопасност и здраве; отговорник по контрол на качеството; Ръководител "механизация и автотранспорт"; Началник база за асфалтобетонни смеси и инертни материали; Ръководител на пътностроителна лаборатория; началник "ПТО".

Подпоказател	Етапи и технологична последователност на изпълнение на СМР
Оценка	20
Мотиви	<p>Съгласно одобрената методика за оценка: “Оценка „20 точки” получава участник, за който в техническото предложение е валидно: „ Етапите, технологичната последователност и сроковете за изпълнение на всички основни строителни дейности са добре описани и представени (текстово и в линейния график) и покриват всички аспекти на извършваната дейност с отчитане на реалната производителност на предложената работната сила, технологично оборудване и механизация”.</p> <p>Участника е изброил етапите и е описал технологичната последователност на изпълнение на строителните работи. Текстовото описание кореспондира с представения линеен график както по срокове на изпълнение, така и по технологична последователност, отчитайки всички аспекти на извършваната дейност.</p>
Подпоказател	Организация на строителната площадка
Оценка	7
Мотиви	<p>Съгласно одобрената методика за оценка: „Оценка „7 точки” получава участник, за който в техническото предложение е валидно „ Представената от участника Организацията на строителната площадка е описана принципно или не е съобразена с особеностите и условията на обекта за осигуряване безопасна работа и почивка на строителните работници и местата за временно складиране на материали и механизации.” .</p> <p>Представената от участника Организацията на строителната площадка е описана принципно и не е съобразена с особеностите и условията на обекта за осигуряване безопасна работа и почивка на строителните работници и места за временно складиране на материали и механизация.</p>
Подпоказател	Описание на работните звена
Оценка	10
Мотиви	<p>Съгласно одобрената методика за оценка: “Оценка „10 точки” получава участник, за който е валидно „Описани са звената за изпълнение на основните видове дейности - техния брой, вид, състав, квалификационна и техническа обезпеченост. Предложените работни звена като вид състав квалификационна и техническа обезпеченост са в съответствие с вид, обема и спецификата на строителните дейности и обезпечават качествено изпълнение на обществената поръчка.”</p> <p>Предложените работни звена като вид състав и техническа обезпеченост са в съответствие с вид и обема на строителните дейности и обезпечават качествено изпълнение на обществената поръчка.</p>
Подпоказател	Координация на работа
Оценка	7

Мотиви	Съгласно одобрената методика за оценка: "Оценка „7 точки“ получава участник, за който е валидно " <i>Описанието на координация на работните звена има общ характер принципно отговаря на вида на строителните дейности, но няма обвързаност с конкретиката на обекта на поръчката.</i> " Описанието на координация на работните звена има общ характер, принципно отговаря на вида на строителните дейности, но няма обвързаност с конкретиката на обекта на поръчката. Участника е описал координацията на работните звена и не е посочил възможностите за едновременно изпълнение на определени видове работи.
ОБЩА ОЦЕНКА	44
Участник	"КАРО ТРЕЙДИНГ" ООД

Кратко описание на предложението на участника

Срок за изпълнение – 90 календарни дни.

Техническо предложение:

1. Етапи и технологична последователност на изпълнение на СМР

В своето техническо предложение участникът "КАРО ТРЕЙДИНГ" ООД условно разделя изпълнението на обществената поръчка на три етапа:

Първи етап /подготвителен/, подготовка на строителната площадка - разчистване площадката от растителност, отпадъци и отстраняване на всички препятствия, засягащи бъдещите строителни дейности; Въвеждане на временна организация на движение; временно строителство; определяне на терен за складова база; мобилизация на ресурсите; осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд; подготовка за доставка на всички необходими материали; уточняване с Възложителя на местата за депониране на строителните отпадъци; организиране на лабораторни изследвания и изпитания. Продължителност на подготвителния етап е 10 календарни дни

Втори етап /основен/, с продължителност 70 календарни дни и включва изпълнението на строително-монтажните/ремонтни работи при стриктно спазване на Техническата спецификация, актуализирания линеен график, изискванията на Възложителя, ПИПСМР и нормативната уредба в Република България. Основния етап включва още доставка и влагане на необходимите продукти; изпълнение на СМР; своевременно съставяне на актове и протоколи, стр. книга и др.; организационни дейности през целия етап; спазване на техническите спецификации; спазване на сроковете заложи в линейния график; Безопасност и здраве; опазване на околната среда и непрекъснат контрол на качеството.

Трети етап /довършителен/, включващ демобилизация на ресурсите; премахване на ВОД и изготвяне и представяне на необходимите документи. Продължителността на третия етап е 10 календарни дни.

Етапите и технологичната последователност на изпълнение са описани общо и принципно и не отчитат конкретиката и спецификата на обекта.

2. Организация на строителната площадка

Избрания подход е базиран на интегрираното действие и координация на отделните екипи, осигуряващи изпълнението на конкретните задачи. Избрания подход може да бъде окачествен като комплексен. Той комбинира в себе си техническата експертност, гъвкавост и квалификация на персонала. Представената от участника Организация на строителната площадка е описана принципно или не е съобразена с особеностите и условията на обекта за осигуряване безопасна работа и почивка на строителните работници и местата за временно складиране на материали и механизация. Наблегнато е на организацията на изпълнение на трите етапа- подготвителен; основен и довършителен. Разписани са основните задължения на ръководния екип. Описани са методите за контрол

3. Описание на работните звена

За изпълнението на строителни-ремонтните работи, участникът предлага един специализиран екип. Той ще включва работници със специалности, в зависимост от изпълняваните дейности.

Предложеното работно звено като вид състав и техническа обезпеченост е в съответствие с вид и обема на строителните дейности и обезпечава качествено изпълнение на обществената

поръчка.	
3. Координация на работа	
Участникът заявява, че при изпълнението на СМР ще ползва Смесения метод. Той представлява съчетание от последователен и паралелен. Това не кореспондира с линейния график, където изцяло е показан последователния метод и никъде няма елементи на паралелния метод за едновременно /паралелно/ изпълнение на строителни дейности. Участникът не е описал координацията на работното звено и възможностите за едновременно изпълнение на определени видове работи.	
Подпоказател	Етапи и технологична последователност на изпълнение на СМР
Оценка	10
Мотиви	Съгласно одобрената методика за оценка: “Оценка „10 точки” получава участник, за който в техническото предложение е валидно: „ Етапите и технологичната последователност на изпълнение са описани общо и принципно и не отчитат конкретиката и спецификата на обекта. ” . Участника е изброил етапите, и е описал технологичната последователност на изпълнение на строителните работи. Текстовото описание кореспондира с представения линеен график както по срокове на изпълнение, така и по технологична последователност, но същите са описани принципно за пътно строителни дейности и не отчитат конкретиката и спецификата на обекта.
Подпоказател	Организация на строителната площадка
Оценка	7
Мотиви	Съгласно одобрената методика за оценка: „Оценка „7 точки” получава участник, за който в техническото предложение е валидно „ Представената от участника Организация на строителната площадка е описана принципно или не е съобразена с особеностите и условията на обекта за осигуряване безопасна работа и почивка на строителните работници и местата за временно складиране на материали и механизация.” Представената от участника Организацията на строителната площадка не е съобразена с особеностите и условията на обекта за осигуряване безопасна работа и почивка на строителните работници и местата за временно складиране на материали и механизация.
Подпоказател	Описание на работните звена
Оценка	10
Мотиви	Съгласно одобрената методика за оценка: “Оценка „10 точки” получава участник, за който е валидно „Описани са звената за изпълнение на основните видове дейности - техния брой, вид, състав, квалификационна и техническа обезпеченост. Предложените работни звена като вид състав квалификационна и техническа обезпеченост са в съответствие с вид, обема и спецификата на строителните дейности и обезпечават качествено изпълнение на обществената поръчка.” Предложените работни звена като вид състав и техническа обезпеченост са в съответствие с вид и обема на строителните дейности и обезпечават качествено изпълнение на обществената поръчка.
Подпоказател	Координация на работа
Оценка	3
Мотиви	Съгласно одобрената методика за оценка: “Оценка „3 точки” получава участник, за който е валидно: ” Участника не е описал координация на работните звена и възможностите за едновременно изпълнение на определени видове работи..” Участникът не е описал координацията на работното звено и възможностите за едновременно изпълнение на определени видове работи.

Комисията продължи своята работа с разглеждане на ценовите предложения на участниците.

Комисията разгледа ценовото предложение от офертата на „Строител Криводол” ЕООД

Офертата съдържа Ценово предложение, изготвено по приложения към документацията образец № 3. Към ценовото предложение са приложени анализни цени на основните видове строително-ремонтни работи, изготвени на хартиен носител.

Участникът „Строител Криводол” ЕООД, в своето ценово предложение, предлага да изпълни обществената поръчка с предмет: "Ремонт и изграждане на общинска пътна инфраструктура в община Брусарци, област Монтана", като предлага за отделните дейности единични цени както следва:

1. Доставка, полагане и направа на трошенокаменна настилка за 1 /един/ кв.м. от несортиран трошен камък (0-40), с дебелина 15 см. и всички свързани с това разходи,(вкл. предварително подравняване и профилиране с автогрейдер и уплътняване след полагането на трошения камък) – 6,30 лв./кв.м без ДДС (шест лева и тридесет стотинки), а с ДДС 7,56 лв./кв.м. (седем лева и петдесет и шест стотинки);

2. За изкърпване на 1 /един/ кв.м. асфалтобетонена настилка с дебелина 4 см., включващо следните дейности: изрязване, натоварване и извозване на строителния отпадък, наръсване с емулсия, полагане на асфалтобетонена смес, валиране и обработване на фугите с битум – 20,07 лв./кв.м без ДДС (двадесет лева и седем стотинки), а с ДДС 24,08 лв./кв.м. (двадесет и четири лева и осем стотинки).

Комисията провери Ценовото предложение и представените към него анализни цени, с цел да установи дали е подготвено и представено в съответствие с условията, Техническите спецификации и изискванията на документацията за участие в процедурата. Не бяха констатирани аритметични грешки и несъответствия.

Комисията разгледа ценовото предложение от офертата на „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М” АД

Офертата съдържа Ценово предложение, изготвено по приложения към документацията образец № 3. Към ценовото предложение са приложени анализни цени на основните видове строително-ремонтни работи, изготвени на хартиен носител.

Участникът „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М” АД, в своето ценово предложение, предлага да изпълни обществената поръчка с предмет: "Ремонт и изграждане на общинска пътна инфраструктура в община Брусарци, област Монтана", като предлага за отделните дейности единични цени както следва:

1. Доставка, полагане и направа на трошенокаменна настилка за 1 /един/ кв.м. от несортиран трошен камък (0-40), с дебелина 15 см. и всички свързани с това разходи,(вкл. предварително подравняване и профилиране с автогрейдер и уплътняване след полагането на трошения камък) – 4,88 лв./кв.м без ДДС (четири лева и осемдесет и осем стотинки), а с ДДС 5,86 лв./кв.м. (пет лева и осемдесет и шест стотинки);

2. За изкърпване на 1 /един/ кв.м. асфалтобетонена настилка с дебелина 4 см., включващо следните дейности: изрязване, натоварване и извозване на строителния отпадък, наръсване с емулсия, полагане на асфалтобетонена смес, валиране и обработване на фугите с битум – 23,74 лв./кв.м без ДДС (двадесет и три лева и седемдесет и четири стотинки), а с ДДС 28,49 лв./кв.м. (двадесет и осем лева и четиридесет и девет стотинки).

Комисията провери Ценовото предложение и представените към него анализни цени, с цел да установи дали е подготвено и представено в съответствие с условията, Техническите спецификации и изискванията на документацията за участие в процедурата. Не бяха констатирани аритметични грешки и несъответствия.

Комисията разгледа ценовото предложение от офертата на „КАРО ТРЕЙДИНГ” ООД

Офертата съдържа Ценово предложение, изготвено по приложения към документацията образец № 3. Към ценовото предложение са приложени анализни цени на основните видове строително-ремонтни работи, изготвени на хартиен носител.

Участникът „КАРО ТРЕЙДИНГ“ ООД, в своето ценово предложение, предлага да изпълни обществената поръчка с предмет: "Ремонт и изграждане на общинска пътна инфраструктура в община Брусарци, област Монтана", като предлага за отделните дейности единични цени както следва:

1. Доставка, полагане и направа на трошенокаменна настилка за 1 /един/ кв.м. от несортиран трошен камък (0-40), с дебелина 15 см. и всички свързани с това разходи, (вкл. предварително подравняване и профилиране с автогрейдер и уплътняване след полагането на трошения камък) – 4,80 лв./кв.м без ДДС (четири лева и осемдесет стотинки), а с ДДС 5,76 лв./кв.м. (пет лева и седемдесет и шест стотинки);

2. За изкърпване на 1 /един/ кв.м. асфалтобетонена настилка с дебелина 4 см., включващо следните дейности: изрязване, натоварване и извозване на строителния отпадък, наръсване с емулсия, полагане на асфалтобетонена смес, валиране и обработване на фугите с битум – 14,22 лв./кв.м без ДДС (четирнадесет лева и двадесет и две стотинки), а с ДДС 17,06 лв./кв.м. (седемнадесет лева и шест стотинки).

Комисията провери Ценовото предложение и представените към него анализни цени, с цел да установи дали е подготвено и представено в съответствие с условията, Техническите спецификации и изискванията на документацията за участие в процедурата. Комисията констатира следното несъответствие:

Участникът "КАРО ТРЕЙДИНГ" ООД е представил анализна цена за " Доставка, полагане и направа на трошенокаменна настилка за 1 /един/ кв.м. от несортиран трошен камък (0-40), с дебелина 15 см. и всички свързани с това разходи", в която за направата на 1 кв. м. трошенокаменна настилка с дебелина 15 см. са заложени 0,145 куб.м. трошен камък(камък трошен-0,1160куб.м. и фракции каменни-0,0290 куб.м.). Изискването на Възложителя в указанията и Техническите спецификации, е дебелината на трошенокаменната настилка да е 15 см., което предполага в 1 кв.м. да има не по-малко от 0,150 куб.м. трошен камък. С така изготвената анализна цена, Участникът "КАРО ТРЕЙДИНГ" ООД е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на възложителя за дебелина на трошенокаменната настилка от 15 см.

Комисията единодушно предлага, на основание чл. 169, ал. 1, т. 3 от ЗОП, Участникът "КАРО ТРЕЙДИНГ" ООД да бъде отстранен от процедурата.

Ценовите предложения за изпълнение на обществената поръчка на допуснатите участници до този етап на процедурата, бяха оценени от комисията, чрез одобрената формула :

П2– Финансов показател - Предложена цена

Като $P2 = (C_{min} / C_i) \times 50$

Където C_i е индивидуална оценка, съгласно Ценовото предложение на съответния участник (без ДДС),

Където C_{min} е минималната индивидуална оценка, съгласно Ценовото предложение на участника, получил най-ниска индивидуална оценка.

Оценката по финансовия показател се определя на базата на предложените цени. Тя се изчислява като съотношение между най-ниската предложена в процедурата цена, и цената предложена от съответния участник.

Индивидуалната оценка $/C_i/$ на всеки участник се получава, като сбор от предложените цени по всяка от двете позиции по видове СМР от Ценовата оферта на участника, умножени по съответните коефициенти:

1. Доставка, полагане и направа на трошенокаменна настилка за 1 /един/ кв.м. от несортиран трошен камък (0-63), с дебелина до 15 см. и всички свързани с това разходи, (вкл. предварително подравняване и профилиране с автогрейдер и уплътняване след полагането на трошения камък) – **коефициент 0,70.**

2. За изкърпване на 1 /един/ кв.м. с асфалтобетонна настилка с дебелина 4 см., включващо следните дейности: изрязване, натоварване и извозване на строителния отпадък, наръсване с емулсия, полагане на асфалтобетонна смес, валиране и обработване на фугите с битум – коефициент 0,30.

Като индивидуалната оценка се получава по формулата:

$$Ц_i = Ц_i 1 \times 0,70 + Ц_i 2 \times 0,30$$

Най-ниската предложена индивидуална цена получава най-високата оценка. Оценяването по този показател се изразява чрез следната формула: $P2 = (C_{min} / C_i) \times 50$

След направените изчисления се получиха следните резултати за P2 – Финансов показател-
Предложена цена:

Участник	Показател	Ци	Оценка
„Строител Криводол” ЕООД	P2	10.43	50,00 т.
„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М” АД	P2	10.54	49,48 т.

Комисията изчисли КО - комплексната оценка на всеки един от участниците, допуснати до този етап на процедурата, като сума на получените показатели и се получиха следните резултати:

Комплексната оценка на „Строител Криводол” ЕООД - $(P1 + P2) = 44 + 50,00 = 94,00$ т.

Комплексната оценка на „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М” АД - $(P1 + P2) = 44 + 49,48 = 93,48$ т.

Класирането на участниците в процедурата за възлагане на обществена поръчка, чрез публична покана, с предмет: "Ремонт и изграждане на общинска пътна инфраструктура в община Брусарци, област Монтана", е както следва:

Участник	Комплексна оценка	Място
„Строител Криводол” ЕООД	94,00 т	I-во
„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ - М” АД	93,48 т	II-ро

Работата на комисията приключи в 15:00 часа на 03.05.2016 г.

Настоящият протокол е съставен на 03.05.2016 г. в два екземпляра, които са неразделна част от цялата документация. Настоящия протокол ще бъде връчен на възложителя за утвърждаване.

Председател:

инж. Петър Цветков Димитров:

Членове:

1. Цветан Замфиров Димитров –
2. Емилия Асенова Иванова –
3. Ангелина Петкова Борисова -
4. Поля Рангелова Петрова –