

УТВЪРЖДАВАМ!

КМЕТ:

/Пламен Стоилов/

Дата: ..... 09.03.2015.....

## ПРОТОКОЛ

Днес, 09.03.2015 г. в 15:00 часа комисия, назначена на основание чл.101г, ал.1 от Закон за обществените поръчки със Заповед № РД – 01 - 430/06.03.2015 год. на Кмета на Община Русе в състав:

- Членове: 1. инж. Катя Панайотова – Главен инспектор в отдел „ТИИК“;  
2. инж. Станислав Данев – Старши експерт в отдел „ТИИК“  
3. Соня Станчева – Началник отдел „ПНО“;

Секретар: Камен Христов – Гл. експерт в отдел „ОП“;

Резервни членове: 1. Иван Минчев – Началник отдел „ОП“;

2. Милена Трифонова – Юрисконсулт отдел „ПНО“.

се събра на заседание. След публикувана публична покана и изтичане на определеният срок за получаване на оферти, в изпълнение на цитираната заповед комисията се събра да разгледа, оцени и класира постъпилите предложения за “Проектиране и строително монтажни работи на ел. захранването на електронни информационни табла и конструкцията за монтажа им“.

На заседанието присъстваха всички членове на комисията.

В указания краен срок – 17:00 часа на 06.03.2015 г. е постъпила една оферта от „АС-СТРОЙ“ ЕООД. Същата е заведена във входящия регистър за обществени поръчки под вх. № 1/06.03.2015 г. в 13:50 часа;

След запознаване с регистъра и постъпилите предложения, членовете на комисията попълниха декларации съгласно чл. 101г, ал. 2 от ЗОП за обстоятелствата по чл.35, ал.1, т. 2 - 4 от Закона за обществени поръчки. Съобразно изискванията на чл. 101г, ал. 3 от ЗОП, отварянето на офертите се извършва при условията на чл. 68, ал. 3 от ЗОП. От страна на участникът на публичното заседание присъства представител – Светозар Стефанов, управител. Същия попълни имената си в изготвения присъствен списък.

Комисията пристъпи към отваряне на единствената оферта и при спазване на чл. 101г от ЗОП, първо след отварянето се обявиха предлаганите цени, а след това се продължи със задълбочено разглеждане на съдържащите се в офертата документи.

В резултат на разглеждане на офертата комисията направи следните констатации:

1. След направена обстойна проверка на депозираните документи, членовете на комисията констатираха, че представената оферта е в съответствие с изискванията на ЗОП и възложителя, обективирани в публичната поканата по реда на чл.14, ал. 4 от ЗОП и одобрено задание за обществена поръчка, т. е офертното предложение на участника съответства напълно на конкретните изисквания за изпълнение на настоящата обществена поръчка.

2. Участникът е представил техническо предложение по образец №5.

Съгласно поставените изисквания в офертата са представени работна програма и линеен график, обосноваващ и доказващ предложения срок на изпълнение.

### **Описание на Техническото предложение:**

1. “Обяснителна записка за организация и технология за изпълнение на поръчката”, в която е описан „Генерален подход и методология на работата”
2. „Описание на обекта”
3. „Анализ на технологичната последователност и обвързаност на отделните етапи и процеси, според правилата, правилниците и наредбите за приемане на съответните видове работи”
4. „Анализ, обосноваващ продължителността на основните СМР и избрания метод за организация на строителството на обекта”
5. „Анализ на възможните рискове при изпълнение на поръчката и мерки за предотвратяването им”

Изпълнителят гарантира, че е в състояние да изпълни качествено поръчката. Предложеният срок за организиране и изпълнение на поръчката е 150 календарни дни, от които 90 календарни дни за проектиране и 60 календарни дни за изпълнение на строителните и монтажните работи. Срокът съответства на общия срок за изпълнение на дейностите в приложения линеен график.

Всички извършвани видове дейности ще се изпълняват съгласно изискванията на действащите нормативни актове, строителни правила и норми, закона за опазване на околната среда. Вложените материали и изделия ще отговарят на изискванията на "Наредба за съществените изисквания и оценяване съответствието на строителните продукти". За доказване на качеството при доставката всяка партида или количество ще бъдат придружени със съответните сертификати и декларации за съответствие, при това преди доставката те ще бъдат предоставяни за одобряване от страна на Строителния надзор и представителя на Възложителя.

Всички СМР ще се изпълнят в съответствие с издадените строителни книжа и с изискванията на чл. 169, ал. 1 ЗУТ, както и с правилата за изпълнение на строителните и монтажните работи.

Гаранционните срокове за изпълнените видове работи по обекта ще бъдат съгласно договор, но не по-малки от определените с Наредба № 2 от 31.07.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти (обн., ДВ, 72 от 2003 г., изм. и доп., бр.49 от 2005 г.). При проявен в съответния Гаранционен срок скрит дефект /недостатък или отклонение от изискваните се в Техническите спецификации качества на изпълнените СМР на строежа, вкл. съоръжения, свързани с безопасната експлоатация, изпълнителят ще обезпечи своята гаранционна отговорност, като организира и мобилизира на обекта необходимото техническо оборудване и персонал за отстраняване на констатираните дефекти за своя сметка.

Производственият процес ще бъде планиран и документиран в процедури, процеси, планове за качество и планове за проверки и тестове, където е необходимо.

За изпълнение на работа е приет смесен метод на строителство, който включва в себе си последователен метод (изпълнение на работа една след друга) и успореден (няколко вида работа се изпълнява едновременно). При него, следвайки технологическата последователност и изискването за осигуряване на достатъчен работен фронт на всяка бригада, постепенно се включват работите една след друга, така че в течение на времето се получава едновременно извършване на няколко работи, а понякога - само на една. Работа ще се извършва на два клона успоредно, но на всеки клон съответно работи ще се извършват една след друга в технологическа последователност.

Изброена е технологична последователност за изпълнението на строителните работи, както следва:

1. Временно строителство и подготвителни дейности: Включва сформирание на работни екипи за изпълнение на строителните дейности, организиране на строителната площадка и прилагане на разпоредбите на „Наредба №2 от 2004г. за минимални изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи”

2. Изкопни работи: ще се изпълняват съгласно изискванията на „Правилник за приемане на земната основа и на фундаментите" 1985 г., „Правила за приемане на земни работи и земни съоръжения" 1988 г. и „Правилник за безопасността на труда при СМР" 1998 г. В съответствие с посочените нормативи и спецификата на обекта, изкопните работи ще се извършват ръчно. Изкопаната почва се извозва със самосвали и се депонира на временно или постоянно депо, като разположението му и маршрута на движение на самосвалите се съгласува с Възложителя и Инженера.

3. Кофражни, армировъчни и бетонови работи: точният тип на кофража ще бъде избран в зависимост от предвидените в конструктивния проект монолитни конструкции. Кофражът ще има подходящ дизайн и подходяща конструкция, за да може да носи натоварване, без излишно издуване, деформация или огъване. Декофрирането на излетите конструктивни елементи ще се извършва след набиране на определената якост на бетона и след разрешение на техническия ръководител на обекта. Армировката предвидена по проекта ще се заготвя в специализирана производствено-техническата база във вид на готови мрежи и

ще се доставят до обекта посредством автотранспорт. Армировката ще се монтира в кофража по количество и конфигурация съгласно работните чертежи и статически изчисления. Завършените армировъчни и заваръчни работи се приемат от компетентни и правоспособни технически лица, съгласно действащите строително технически правила и норми. Приготвянето на бетонната смес ще се извършва в бетонови възли, намиращи се в близост до изграждащия се обект. Транспортът до обекта ще се осъществява с автобетоносмесители. През време на строителството следва ще се води дневник на бетоновите работи съгласно изискванията на ПИПСМР и да се спазват класовете на бетона, отразени в конструктивния проект.

4.Настилки: представен е технологичен порядък за подготовка и изпълнение на настилка от плочки.

Изпълнителят в сътрудничество с Строителния надзор ще изгради и реализира процедура за ефективна комуникация с Възложителя във връзка с: договорни въпроси; контрол на напредъка; справки и придвижване на заповеди; контрол върху документацията; процедури по одобряване; инспекции; проследяване на корективни и превантивни дейности; клиентски жалби (недоволство) и всякакви други уместни въпроси.

Потенциалните доставчици на строителни материали ще бъдат предложени за одобрение от Строителния надзор на база техните способности да отговорят на договорните изисквания, включително и на изискванията за качество.

При стартиране изпълнението на СМР изпълнителят своевременно ще обезпечи обекта с механизация, автотранспорт и оборудване. Приложен е списък на необходимата механизация и транспортни средства към техническото предложение.

Управлението на качеството ще се извършва чрез системите: „контрол на качеството” и „осигуряване на качеството”. Осигуряването на качеството ще се осъществи чрез прилагане на съвкупност от планирани и системни дейности, необходими за създаване на взаимно доверие, че изпълнените строително-монтажни работи ще задоволи изискванията за качество. Контролът на качеството представлява цялостна система от оперативни методи и дейности, чиято цел е да се осигури качество на изпълняваните строителни работи, което е удовлетворително, адекватно за потребителя, заслужаващо доверие и икономичност.

Представени са негативните ефекти от възможни външни рискове, които могат да възникнат по време на изпълнение на поръчката, както и превантивни мерки за недопускането им и действия за предотвратяване на последствията от тях.

Накратко е описано завършването на строителството.

Съгласно изискванията на одобрената методика, комисията извърши оценка на предложената работна програма и на „АС-СТРОЙ” ЕООД се поставят **20 точки**.

**Мотиви:** Липсва описание на дейностите и последователността за изготвяне на инвестиционен проект.

В „етап 1 – Временно строителство и подготвителни дейности” от „Анализ на технологичната последователност и обвързаност на отделните етапи и процеси, според правилата, правилниците и наредбите за приемане на съответните видове работи” е предвидено, снабдяването на обекта с ел. енергия за строителни нужди да бъде уредено от Възложителя (Строителя, Надзорника), в съответствие с получено от Електроразпределение предписание и мощност. Вода за производствени и питейни нужди ще се осигурява от съществуващото ВиК отклонение за имота като се обособи водомерен възел за обекта.

Това противоречи на записаното в „Генерален подход и методология на работа”, че осигуряването на електричество и вода ще бъдат ангажимент на изпълнителя, както и на предвижданията в „Описание на предлагания подход за изпълнение на договора”, че изпълнителят ще поеме всички ангажименти по осигуряване на ток, вода и газ (ако е необходимо) за своя сметка, и ще покрие всички свързани с тяхното използване разходи.

Не е достатъчно ясна вътрешната организация. Не е посочено разпределението на функциите, задачите и отговорностите на всички експерти, като техните задачи и отговорности.

В предложението не е описан цялостния процес на изпълнение и дейностите в отделните етапи от строителството. Не е представено описание за изпълнението на металните стойки за таблата, техния монтаж, както и изпълнението на електрическите работи.

Като цяло предложената стратегия и дейностите ще допринесат за качествено постигане на очакваните резултати, но цитираните несъответствия показват, че техническото предложение не е достатъчно конкретизирано съобразно предмета на поръчката и не отговаря в пълна степен на изискванията на техническата спецификация и методиката за оценка с 35 точки.

Техническо предложение (ОТ) = П1 + П2, общо 25 т.

Работна програма – П1 – 20 т.

Срок за изпълнение предмета на поръчката – П2 – 5 т.

Участникът е представил ценово предложение по образец №6 включващо следните цени:

Дейност	Лева (без ДДС)
За изработване на инвестиционни технически проекти за изпълнение на електрозахранването на електронните информационни табла /ЕИТ/ с трасета на кабелите и захранващите източници - разпределителни електрически табла на светофарни уредби, улично осветление и съгласуването им с всички заинтересовани по смисъла на ЗУТ, в т.ч. изготвяне на проектна документация на конструкцията за монтажа на ЕИТ	18000,00
За изпълнение на СМР - захранването на ЕИТ и конструкцията за монтажа им	180000,00
За упражняване на авторски надзор по време на изпълнение на СМР	1350,00

Общата предлагана цена за изпълнение на предмета на поръчката е 199350,00 лв. без ДДС или 239220,00 с ДДС.




За предложената цена участникът получава максималния брой точки – 10 точки и след сумиране на база формулата за комплексна оценка /КО/ се изчислиха - 35 точки.

С оглед на изложеното, комисията предлага на Кмета на Община Русе да сключи договор с „АС-СТРОЙ“ ЕООД за изпълнение на предмета на поръчката - “Проектиране и строително монтажни работи на ел. захранването на електронни информационни табла и конструкцията за монтажа им”.

Настоящият протокол се представя на Възложителя за утвърждаване.

### КОМИСИЯ!

Членове:

1.   
/инж. К. Панайотова/
2.   
/инж. Ст. Данев/
3.   
/С. Станчева/

Секретар:

  
/К. Христов/

Получих на Русе 16.04.2015г. - 