Приложение №4

к документации

об электронном аукционе

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**На выполнение подрядных работ по объекту: «Благоустройство сквера, расположенного по адресу: Воронежская область, Павловский муниципальный район, с. Шувалов, ул.Советская, 1б»**

(наименование мероприятия из соглашения)

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Исходно-разрешительная  документация | Соглашение «О предоставлении субсидий из бюджета Воронежской области бюджету Красного сельского поселения Павловского муниципального района Воронежской области на реализацию мероприятия «Благоустройство парков, скверов, бульваров, зон отдыха, садов» в рамках основного мероприятия «Благоустройство территорий муниципальных образований» государственной программы Воронежской области «Содействие развитию муниципальных образований и местного самоуправления»» от 25.01.2019 г. №2019/п-6  Положительное заключение по результатам проверки сметной стоимости от 2019г. №65  Проект на благоустройство сквера, расположенного по адресу:Воронежская область, Павловский муниципальный район, с. Шувалов, ул.Советская, 1б  Технические условия:  наружное освещение – выданные филиалом ПАО «МРСК Центра» «Воронежэнерго»№2056667 от 05.02.2019 г.  водоснабжение – выданные ООО «Нива» Павловского района Воронежской области № 2 от 07.02.2019 г. |
| 2. Вид работ | Благоустройство территории сквера, озеленение сквера, монтаж ограждения территории сквера, установка малых архитектурных форм, электроосвещение сквера, монтаж поливочного водопровода. |
| 3. Сроки работ | Начало работ: с момента (даты) заключения муниципального контракта.  Окончание – 90 календарных дней со дня, следующего за днем заключения Контракта. |
| 4. Наименование  Муниципального Заказчика | Администрация Красного сельского поселения Павловского муниципального района Воронежской области |
| 5. Наименование Подрядной  организации | Определяется в ходе размещения заказа и проведении открытого аукциона в электронной форме. |
| 6. Количество этапов  выполнения работ | Сроки выполнения отдельных этапов устанавливаются в соответствии с графиком производства работ |
| 7. Требования к производству  работ | 1.К работам необходимо приступить в течение 3-х дней с даты заключения муниципального контракта.  2. Работы выполняются Подрядной организацией лично. Субподряд не предусмотрен.  3. Во время производства работ Подрядчиком должны вестись журнал производства работ, журнал техники безопасности на рабочем месте и журнал учета материалов. Подрядчик должен уведомлять Муниципального Заказчика о проведении скрытых работ.  4.К производству работ допускаются лица не моложе 18 лет, а также лица, имеющие специальное удостоверение по управлению механизмами и грузоподъемными машинами.  5. Муниципальный Заказчик не предоставляет бытовых и складских помещений для Подрядчика.  6. Работы выполняются с использованием материалов, инструментов и оборудования Подрядчика, доставляемых на Объект ежедневно к началу производства работ и вывозимых ежедневно после их завершения.  7. Муниципальный Заказчик не несет материальной ответственности за сохранность материалов, оборудования и инструментов Подрядчика.  8. Вывоз мусора должен производиться Подрядчиком ежедневно по окончании выполнения работ.  9. Маршрут доставки материалов и выноса мусора согласовывается с Муниципальным Заказчиком. |
| 8. Требования к  архитектурному решению | Работы необходимо выполнять в соответствии с рабочими чертежами проекта (приложение №2) и требованиями Муниципального Заказчика.  Создать единый архитектурный ансамбль в увязке с существующим ландшафтом, на котором предусмотреть:  -наружное освещения (в т.ч. в ночное время);  - ограждения территорий;  - устройство тротуаров;  - покрытие детских площадок песком;  -поливочный водопровод;  - ремонт памятника;  - установку травмо-безопасных малых архитектурных форм (беседок, скамеек, урн, детского и спортивного оборудования). |
| 9. Требования к качеству  материалов и оборудования | 1.Указанные в исходно-разрешительной документации материалы и оборудование Подрядчик согласовывает с Муниципальным Заказчиком.  2.Предлагаемые Подрядчиком материалы и оборудование должны соответствовать ГОСТ, ТУ, СНиП, нормам пожарной безопасности, иметь соответствующие сертификаты соответствия, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество (далее – сертификаты и паспорта).  3.Подрядчик в течение трех рабочих дней должен обеспечить поставку на Объект, необходимых материалов, оборудования, механизмов и инструментов, в соответствии с номенклатурой и количеством, указанными в исходно-разрешительной документации. Обеспечить их сохранность. Вести журнал входного контроля материалов, оборудования, механизмов и инструментов, поставляемых на Объект.  4.Используемые при выполнении работ материалы и оборудование должны быть новыми, ранее не использованными и иметь необходимые паспорта качества, сертификаты соответствия требованиям промышленной и экологической безопасности, а также санитарно-эпидемиологическое заключение на соответствие санитарным правилам и нормам.  5.Подрядчик обязан выполнить работы из следующих материалов:  - камень бортовой БР 100.20.8(бетон В22,5(М300) объем 0,016 м3/ГОСТ 6665-91);  - бетон В15 (М200), цементный раствор (М100);  - нетканый термоскреплённый геотекстиль TERRAM 500 uv;  - брусчатка вибропрессованная двухслойная гладкая серая, красная, жёлтая размером 200x100 мм толщиной 60 мм. |
| 10. Требования к охране труда, технике безопасности и пожарной безопасности | 1.За состояние охраны труда, техники безопасности при производстве работ отвечает Подрядчик.  2.Подрядчик назначает ответственное лицо за соблюдение требований охраны труда и техники безопасности при выполнении работ на объекте Муниципального Заказчика, а также организует проведение инструктажа.  3.Подрядчик представляет Муниципальному Заказчику список лиц, имеющих доступ на территорию объекта для выполнения работ.  4.Подрядчик осуществляет выполнение работ в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации по технике безопасности, охране труда, электро- и пожарной безопасности, а именно:  СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги»;  ТР-158-04«Технические рекомендации по устройству тротуаров из бетонных плит»;  СНиП 3.05.04-85\* - «Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации»  СНиП 3.02.01-87 –«Земляные сооружения, основания и фундаменты»  СНиП 3.04.03-85  - «Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии»  СНиП 3.05.06-85 –«Электротехнические устройства»  СНиП II-23-81\* - «Стальные конструкции»  СНиП III-4-80\* - «Техника безопасности в строительстве»  СНиП III-10-75 –«Благоустройство территорий»  СНиП 12-03-2001 –«Безопасность труда в строительстве»  ППБ 01-03 - «Правила пожарной безопасности в РФ»  СНиП III-30-74. Часть III. «Правила производства и приемки работ» |
| 11. Требования к гарантии качества выполненных работ и применяемыхматериалов и оборудования  . | 1.Подрядчик гарантирует:  - надежность и безаварийность смонтированных строительных изделий, конструкций, оборудования, систем, установок, механизмов, инженерных систем;  - своевременное устранение за свой счет недостатков и дефектов, выявленных в период гарантийного срока.  - использование в работематериалов и оборудования, имеющих сертификаты соответствия, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.  2. Гарантии качества Подрядчика распространяются на все конструктивные элементы и работы, выполненные на Объекте в строгом соответствии с техническим заданием, исходно-разрешительной документацией, требованиями действующих норм, стандартов и правил, с надлежащим прилежанием, эффективностью, на высоком профессиональном уровне.  3. Гарантийный срок на качество выполненных работ, материалов и оборудования, смонтированного на Объекте начинается с момента подписания Сторонами в установленном порядке акта о приемке выполненных работ и составляет не менее **60 (шестидесяти) месяцев (5 лет).** |
| 12.Основные приложения | Приложение № 2 - Проект  Приложение № 3 - Положительное заключение по результатам проверки сметной стоимости от 2019г. №65 |