**Часть II. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по капитальному ремонту прилегающей территории многоквартирного жилого дома по улице Железнодорожная №29, №31 в городе Югорске**

**Место выполнения работ**: Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Югорск, ул. Железнодорожная №29, №31.

**Срок выполнения работ:**

начало: с даты заключения муниципального контракта;

- окончание: 01.09.2021.

Начальная (максимальная) цена контракта включает в себя: все расходы Подрядчика, связанные с исполнением обязательств, предусмотренных контрактом, в том числе стоимость производства работ, материалов и оборудования, использования машин и механизмов, с учетом расходов на перевозку, на доставку, погрузо-разгрузочные работы, вывоз мусора, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, а также все прочие расходы, необходимые для выполнения Подрядчиком всех обязательств по контракту, включая НДС либо без НДС.

В случае если документация о закупке содержит указания, ссылки на недействующие, утратившие силу нормативные документы, Постановления, приказы, ГОСТы, СНиПы, Своды правил и т.д., следует применять действующие документы, в том числе введенные взамен утратившим силу. В случае если, по какой – либо причине, в том числе, в результате технической ошибки (опечатки), документация о закупке содержит указания, ссылки на несуществующие нормативные документы, Постановления, приказы, ГОСТы, СНиПы, Своды правил и т.д., то руководство такими документами не осуществляется.

**Объем выполняемых работ:**

Проектно-сметная документация (Приложение к техническому заданию)предоставляется отдельными файлами в формате PDF, Excel и является неотъемлемой частью документации об аукционе:

1. Проектная документация

Раздел 1. «Пояснительная записка» - 1 файл;

Раздел 2. «Проект полосы отвода» - 1 файл;

Раздел 3. «Технологические и конструктивные решения линейного объекта» - 1 файл;

Раздел 4. «Проект организации капитального ремонта» - 1 файл;

Раздел 5. «Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства работ» - 1 файл.

1. Локальный сметный расчет – 1 файл в формате Excel.

**Требования к сроку и объему предоставления гарантии качества работ:**

Подрядчик гарантирует:

* выполнение всех работ в полном объеме и в сроки, определенные условиями контракта;
* качество выполнения всех работ, соответствующее требованиям технического задания документации об аукционе, действующих норм и технических условий, контракта и целям эксплуатации Объекта;
* соответствие результатов выполненных работ условиям контракта о качестве в течение всего гарантийного срока;
* своевременное устранение за счет Подрядчика недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в период гарантийного срока эксплуатации объекта;
* бесперебойное функционирование Объекта при его нормальной эксплуатации в течение всего гарантийного срока;
* соответствие поставленных материалов и оборудования сертификатам качества изготовителя и требованиям контракта.

Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы и работы, выполненные Подрядчиком по контракту.

Гарантийный срок нормальной эксплуатации Объекта и входящих в него инженерных систем, оборудования, материалов и работ (гарантийный период) устанавливается в размере 36 (тридцати шести) календарных месяцев с даты подписания Муниципальным заказчиком акта приемки результата исполнения муниципального контракта.

В случае если гарантийный срок нормальной эксплуатации оборудования, конструкций или иных, входящих в объект элементов, определенный поставщиками соответствующего оборудования (материалов), будет превышать гарантийный срок по объекту в целом, то по ним действуют гарантийные сроки, установленные соответствующими поставщиками.

В случае если по тексту настоящей документации об электронном аукционе, включая приложения к документации в виде отдельных документов (файлов) содержатся указания на товарные знаки в отношении товаров, использование которых осуществляется в ходе исполнения контракта, применительно к таким товарным знакам следует читать «**или эквивалент**».

Требования к характеристикам товаров (материалов), предполагаемых к использованию при выполнении работ, установлены в документации об аукционе (требования к применяемым материалам).

**Требования к применяемым материалам при выполнении работ:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**  **товара** | **Технические показатели** | **Страна происхождения товара** |
| 1 | Смеси асфальтобетонные | Смеси асфальтобетонные пористые крупнозернистые марка I  В соответствии с ГОСТ 9128-2013 | Российская Федерация |
| 2 | Смеси асфальтобетонные | Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка I  В соответствии с ГОСТ 9128-2013 | Российская Федерация |
| 3 | Камни бортовые | Камни бортовые БР 100.30.15, бетон В30 (М400), объем 0,043 м3  В соответствии с ГОСТ 6665-91 | Российская Федерация |
| 4 | Плита перекрытия | Плита перекрытия колодца 1,5х1,5 с отверстием 700 мм | Российская Федерация |
| 5 | Плита перекрытия | Плита перекрытия ТК 3х1,5 с отверстием 700 мм | Российская Федерация |
| 6 | Камни бортовые | Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3 | Российская Федерация |
| 7 | Люк чугунный | Люк чугунный тяжелый  В соответствии с ГОСТ 3634-2019 | Российская Федерация |
| 8 | Битумы | Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 60/90, БНД 90/130 | Российская Федерация |
| 9 | Знак дорожный | Знак дорожный на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700х700 мм, тип 5.20 - искусственная неровность  В соответствии с ГОСТ Р 52290-2004 | Российская Федерация |
| 10 | **Краска разметочная дорожная** | Класс материала для дорожной разметки по коэффициенту яркости высушенной пленки краски (эмали) - В6.  Плотность не менее 1,5 г/см3.  Класс краски (эмали) для дорожной разметки по условной вязкости - УВ2.  Класс материала для дорожной разметки краски (эмали) по степени перетира - СП1.  Класс материала для дорожной разметки по времени высыхания (отверждения) до степени 3 краски (эмали)- ВВ3.  Класс материала для дорожной разметки краски (эмали) по массовой доле нелетучих веществ - НВ2.  Класс разметочного материала по адгезии высохшей пленки краски (эмали) - АС2.  В соответствии с ГОСТ 32830-2014 | Российская Федерация |
| 11 | **Плитка тротуарная** | **Плитка тротуарная "БРУСЧАТКА", размер 199х99х80 мм** | Российская Федерация |