**УТВЕРЖДАЮ**

Глава Ики-Бурульского районного

муниципального образования

Республики Калмыкия (ахлачи)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Кекеев

\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 года

**Техническое задание**

на выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения от п. Зунда Толга до п. Приманычский в Ики-Бурульском районе Республики Калмыкия

**1. Наименование работ**

# 1.1. Выполнение работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения от п. Зунда Толга до п. Приманычский в Ики-Бурульском районе Республики Калмыкия.

**2. Заказчик**

2.1. Администрация Ики-Бурульского районного образования Республики Калмыкия, 359130, Республика Калмыкия, Ики-Бурульский район, п. Ики-Бурул, ул.Октябрьская д.1. КПП 080201001, ИНН 0802004338.

**3. Подрядчик**

3.1. Определяется по результатам запроса котировок в электронной форме в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

**4. Основание для проведения работ**

4.1. Подпрограмма № 2 «Развитие дорожного хозяйства и безопасность дорожного движения» муниципальной программы «Развитие муниципального хозяйства Ики-Бурульского районного муниципального образования Республики Калмыкия», утвержденной постановлением администрации Ики-Бурульского РМО РК от 09.12.2019 года № 479 (с изменениями).

**5. Цель выполняемых работ**

5.1. Организация работ по ремонту автомобильной дороги общего пользования местного значения от п. Зунда Толга до п. Приманычский в Ики-Бурульском районе Республики Калмыкия.

**6. Место выполнения работ:**

6.1.Республика Калмыкия, Ики-Бурульский район, автомобильная дорога общего пользования местного значения от п. Зунда Толга до п. Приманычский.

**7. Виды и объемы работ**

7.1. Согласно ведомости объемов работ (см. приложение к техническому заданию).

**8. Требования к выполнению работ**

8.1. Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики и иные показатели работ, результата работ должны соответствовать настоящему техническому заданию, сметной документации и требованиям действующего законодательства РФ.

8.2. В процессе исполнения Контракта Подрядчик выполняет работы, являющиеся предметом Контракта, в соответствии с Локальными сметными расчетами. Работы выполняются Подрядчиком своими силами и средствами и/или с привлечением к исполнению третьих лиц.

8.3. Выполнение работ должно осуществляться с соблюдением действующих строительных норм и правил (СНиП), государственных стандартов, правил технической эксплуатации, охраны труда, безопасности и других нормативных документов, действующих на территории Российской Федерации:

- ГОСТ Р 59201-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные общего пользования. Капитальный ремонт, ремонт т содержание. Технические правила» (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 28.10.2021 года № 1364-СТ);

- «ОДМ 218.6.029-2017. Отраслевой дорожный методический документ. Рекомендации по установлению гарантийных сроков конструктивных элементов автомобильных дорог и технических средств организации дорожного движения»;

- Постановление Правительства РФ от 08.04.2023 года № 572 «Об утверждении типовых условий контрактов на выполнение работ по ремонту автомобильных дорог, искусственных дорожных сооружений».

8.4. Во время производства работ Подрядчик должен обеспечить соблюдение норм и правил техники безопасности, правил пожарной безопасности, охраны труда и санитарно-гигиенического режима на территории, где осуществляется выполнение работ по Контракту (далее - Объект).

8.5. При возникновении условий, не оговоренных муниципальным контрактом (в том числе Техническим заданием и Локальным сметным расчетом), Подрядчик обязан незамедлительно уведомить об этом Заказчика и согласовать дальнейшие действия с Заказчиком.

8.6. Место производства работ должно быть обеспечено Подрядчиком средствами медицинской помощи. Подрядчик гарантирует безопасность при выполнении работ для окружающей среды и человека. Ответственность за несчастные случаи на Объекте несет Подрядчик.

8.7. Подрядчик несет ответственность за соответствие используемых при выполнении работ материалов, оборудования требованиям законодательства РФ (в том числе ГОСТ, СанПиН и др.). При выполнении работ Подрядчик предоставляет Заказчику сертификаты и иные документы, установленные законодательством РФ, на используемые при выполнении работ материалы, оборудование (товар). Подрядчик своими силами производит приобретение, доставку и складирование используемых материалов, оборудования (товаров), а также их охрану. Используемые материалы, оборудование должны быть новыми, не бывшими в употреблении, не восстановленными, пригодными для использования по назначению. Используемые материалы, оборудование по своим характеристикам должны соответствовать характеристикам, установленным в Локальных сметных расчетах.

8.8. Перед началом работ Подрядчик получает необходимую сметную документацию.

**9. Сроки выполнения работ**

9.1. С даты заключения контракта по 15 октября 2024 года.

**10. Порядок контроля и приемки выполненных работ**

10.1. Контроль за работами производится представителями Заказчика.

10.2. При нарушении технологии производства работ, отступлений от технического задания, применения материалов, оборудования, не соответствующих ГОСТам и ТУ, работы прекращаются по указанию Заказчика и устанавливается срок устранения нарушения.

10.3. Контролируются: сроки выполнения работ, качество, объёмы, технология и номенклатура работ; обеспечение безопасных условий труда, сохранности оборудования, сооружений и устройств.

10.4. Результаты работ предъявляются с составлением актов о приемке выполненных работ (форма КС-2), справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3), соответствующих технических актов.

**11. Гарантии подрядной организации**

11.1. Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы и работы, выполненные по настоящему контракту:

- для переходного типа покрытия (щебень) – 2 года;

11.2. Начало гарантийного срока начинается с момента подписания последнего Акта о приемке выполненных работ на Объекте по форме № КС-2 и справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3.

**12. Приложения**

Приложение – Сводная ведомость объемов работ.

Первый заместитель главы

администрации Ики-Бурульского

районного муниципального

образования Республики Калмыкия А.Т.Владимиров

Приложение к техническому заданию

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения от п. Зунда Толга до п. Приманычский в Ики-Бурульском районе Республики Калмыкия | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Сводная ведомость объёмов работ** | | |  |  |
|  |  |  |  |  |
| № п/п | № в ЛСР | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **ЛСР 02-01-01. Ремонт покрытия** | | |  |  |
| **Досыпка посадок грунтом** | | |  |  |
| 1 | 1,2 | Разработка, погрузка и перевозка грунта на расстояние до 1 км | м3 / т | 125 / 200 |
| 2 | 3,4,5 | Полив и уплотнение грунта корыта толщиной 25 см | м3 | 125, |
| 3 | 6 | Планировка корыта для дорожной одежды | м2 | 1 050, |
| **Ремонт покрытия шириной 3,5 м** | | |  |  |
| 4 | 7,8 | Устройство покрытия из щебня фр. 20\*40 мм М800 толщиной 8 см | м2 / т | 1050 / 1576,5 |
| 5 | 9,10 | Устройство покрытия из асфальтогранулята с расходом 178,6 т / 1000 м2 | м2 / т | 1050 / 2000 |
| **ЛСР 02-02-01. Обочины** | | |  |  |
| 6 | 1 | Планировка обочин шириной 1,5 м | м2 | 9 600, |