Приложение №1

к документации об аукционе

**Техническое задание**

Ямочный ремонт дорог в с. Аргаяш Аргаяшского района Челябинской области

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****пункта** | **Перечень основных данных и требований** | **Информация** |
|  | Основания для технического содержания | Соглашение о передачи полномочий органов местного самоуправления муниципального района органам местного самоуправления поселения №30 от 31 марта 2016 года.Ведомость объемов работЛокальный сметный расчет. Контактное лицо: Кутлухужин Данис Ринатович т. 8(351-31)2-15-43. |
|  | Местонахождение объектов | ул. Пионерская, Республиканская, Куйбышева, Кирова,8 Марта, Комсомольская, Мичурина, автодорога Аргаяш-Увильды сверток ДПМК с. Аргаяш Аргаяшского района Челябинской области |
|  | Цель  | Соблюдение требования к эксплуатационному состоянию дорожного покрытия допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения.  |
| 1.
 | Виды работ | Раздел 1. Ямочный ремонт.1. Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 80 мм площадью ремонта до 5 м2 – 44,21м22. Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 80 мм площадью ремонта до 25 м2-431,82м23. Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий на щебне марки по дробимости 1000 и более дорожными фрезами при ширине барабана 2000 мм, толщина слоя: до 5 см– 1107,1 м24. Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм)-99,74м35. Розлив вяжущих материалов (Битум нефтяной дорожный МГ 40/70, МГ 70/130, МГ 130/200, СГ 40/70, СГ 70/130, СГ 130/200) – 4,04т.6. Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 8 см – 1107,1м27. Смеси асфальтобетонные А 22 НН на ПБВ- 153,25т8. Смеси асфальтобетонные А 16 ВН на ПБВ- 153,2т.Раздел 2. Строительный мусор9. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км-138,90т |
| 1.
 | Основные требования | **1. Организация движения, ограждение мест производства работ и обеспечение безопасности дорожного движения**1.1 В целях обеспечения безопасности жизни и здоровья граждан, имущества физических и юридических лиц при производстве работ по ремонту автомобильных дорог необходимо соблюдать требования ГОСТ Р 52289-2019 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств», ОДМ 218.6.019-2016 «Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ»;1.2 Схемы организации движения в местах производства работ должны быть в обязательном порядке согласованы Исполнителем с Заказчиком, за 5 календарных дней до начала производства работ и представлены Заказчику. При производстве работ утвержденные и согласованные схемы организации движения и ограждения мест производства дорожных работ должны постоянно находиться на Объекте у производителя работ;1.3 Все дорожно-строительные машины и автомобили, работающие на Объекте, должны быть оборудованы проблесковыми маячками желтого или оранжевого цвета.1.4 Производитель работ должен иметь полный комплект дорожных знаков и технических средств регулирования движения и обеспечивать их установку и перестановку в точном соответствии с утвержденной схемой организации движения и ограждения мест производства дорожных работ. Знаки и их установка должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные». 1.5 Ответственность за охрану труда и технику безопасности при производстве работ несет Исполнитель работ. **2. Проведение работ по Ремонту** 2.1 К производству работ по ремонту разрешается приступить после полного обустройства места производства работ всеми необходимыми техническими средствами организации дорожного движения, в соответствии с разделом 2 настоящего Приложения (Временными дорожными знаками, ограждающими и направляющими устройствами, в соответствии с согласованными схемами организации движения, в местах производства работ, информационными щитами, временным освещением и т.д.);2.2 Место ремонтных работ привести в соответствие с требованиями технических норм и правил;2.3 Выполнение объемов работ производить в соответствии с Ведомостью объемов работ по ремонту Объекта и локальным сметным расчетом, а также действующими нормативно-техническими документами, обязательными при производстве работ;2.4 До начала работ Исполнитель осуществляет проверку качества материалов (входной контроль), согласовывает рецепты, организует посты контроля качества на Объекте и операционный контроль, представляет Заказчику паспорта и сертификаты на применяемые материалы;2.5 Операционный контроль при устройстве асфальтобетонного покрытия включает: измерение температуры укладываемой асфальтобетонной смеси в начале уплотнения, промеры уклонов и ровности верхнего слоя покрытия, промеры ровности продольных и поперечных сопряжений укладываемых полос (качество стыков), оценку сопротивления покрытия вдавливанию щебня, определение параметров макрошероховатости покрытия, качество асфальтобетона выравнивающего слоя должно быть в соответствии с ГОСТ 58406.2-2020 «Дороги автомобильные общего пользования. Смеси горячие асфальтобетонные и асфальтобетон. Технические условия» и ГОСТ 58406.1-2020 «Дороги автомобильные общего пользования. Смеси щебеночно-мастичные асфальтобетонные и асфальтобетон. Технические условия»;2.6 Температура асфальтобетонных смесей при укладке должна соответствовать требованиям государственным стандартам, строительным нормам и правилам;2.7. Дальность перевозки асфальтобетонных смесей не должна превышать 60 км. В противном случае необходимо предусмотреть применение антисегрегационных перегружателей. |
|  | Контроль | Осуществляется заказчиком  |
|  | Гарантия на выполненные работы | 24 (Двадцать четыре) месяца с момента подписания Сторонами акта о приемке выполненных работ или акта об устранении недостатков. |
|  |  |

Заместитель главы Аргаяшского сельского поселения Д.Р. Кутлухужин