Приложение №5

к извещению

**Техническое задание**

Ремонт грунтовой дороги по ул. Пугачева 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. ( доп.соглашение б/н от 23.05.2023 г)  Ведомость объемов работ  Локальный сметный расчет.  Контактное лицо: Пайко Андрей Юрьевич т. 8(351-31)2-29-74. |
|  | Местонахождение объектов | Ремонт грунтовой дороги по ул. Пугачева с. Аргаяш Аргаяшского района Челябинской области |
|  | Цель | Соблюдение требования к эксплуатационному состоянию дорожного покрытия допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. |
|  | Виды работ | Раздел 1. Ремонт грунтовой дороги.  1. Разработка грунта в отвал экскаваторами, вместимость ковша 1 (1-1,2) м3, группа грунтов: 2 -2,22м3  2. Погрузка в автотранспортное средство: грунт растительного слоя (земля, перегной)-3108т  3. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 3 км-3108т  4. Работа на отвале, группа грунтов: 4-2,22м3  5. Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т на первый проход по одному следу при толщине слоя: 40 см-2,22м3  6. На каждый последующий проход по одному следу добавлять: к норме 01-02-001-03- 2,22м3  7. Грунт скальный из гранита М 1200, фракция 0-500 мм -2797,2м3  8. Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: однослойных толщиной 15 см – 3м2  9. Смесь щебеночно-песчаная готовая, щебень из гравия М 1000, номер смеси С6, размер зерен 0-20 мм-567м3 |
|  | Основные требования | **1. Организация движения, ограждение мест производства работ и обеспечение безопасности дорожного движения**  1.1 В целях обеспечения безопасности жизни людей при производстве работ по ремонту автомобильных дорог необходимо соблюдать требования ГОСТ Р 52289-2004 «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, требованиями ВСН 7-89 «Указания по строительству, ремонту и содержанию гравийных покрытий», ВСН 24-88 «Технические правила ремонта и содержания автомобильных дорог», 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; |
|  | Контроль | Осуществляется заказчиком |
|  | Гарантия на выполненные работы | 6 (Шесть) лет с момента подписания Сторонами акта о приемке выполненных работ или акта об устранении недостатков. |