Приложение № 3

к муниципальному Контракту № \_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_\_г.

Перечень цен единиц услуг (работ) к Контракту

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | | | Ед. изм. | Цена |
|
|
|
| 1 | 2 | | | 3 | 4 |
| **Раздел 1. Нарезка кювета треугольной формы (механизированно), 1 м3** | | | | | |
| 1 | | Механизированное восстановление кювета. Разработка продольных водоотводных и нагорных канав, группа грунтов: 1 м (применительно) | | 1000 м3 |  |
| **Раздел 2. Очистка труб на 10 м (земля мокрая или спрессованная - 1,8т/м3)** | | | | | |
| 2.1 | | Подготовка к промывке водопропускной трубы. Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (применительно) | | 100 м3 |  |
| 2.2 | | Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 300 мм | | 100 м |
| 2.3 | | Погрузка в автотранспортное средство: грунт растительного слоя (земля, перегной) | | т |  |
| 2.4 | | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 6 км | | т |  |
| **Раздел 3. Очистка канав и кюветов (растительный слой земли - 1,2т/м3, грязь - 1,8т/м3)** | | | | | |
| 3.1 | | Разработка продольных водоотводных и нагорных канав, группа грунтов: 1 | | 1000 м3 |  |
| 3.2 | | Очистка камер: от мокрого ила и грязи без труб и арматуры | | м3 |
| 3.3 | | Погрузка в автотранспортное средство: грунт растительного слоя (земля, перегной) | | т |
| 3.4 | | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 6 км | | т |
| **Раздел 4. Ремонт дороги с добавлением щебня на 100 м2** | | | | | |
| 4.1 | | | Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 3 | 1000 м2 |  |
| 4.2 | | | Смесь щебеночно-песчаная готовая, щебень из плотных горных пород М 800, номер смеси С4, размер зерен 0-80 мм | м3 |
| 4.3 | | | Смесь щебеночно-песчаная готовая, щебень из плотных горных пород М 800, номер смеси С5, размер зерен 0-40 мм | м3 |
| 4.4 | | | Смесь щебеночно-песчаная готовая, щебень из плотных горных пород М 800, номер смеси С6, размер зерен 0-20 мм | м3 |
| 4.5 | | | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 5(3)-10 мм | м3 |
| 4.6 | | | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 20-40 мм | м3 |
| 4.7 | | | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 40-80(70) мм | м3 |
| 4.8 | | | Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т на первый проход по одному следу при толщине слоя: 25 см | 1000 м3 |
| **Раздел 5. Ямочный ремонт 1 м2 до 5 м2 (горячий асфальт)** | | | | | |
| 5.1 | | | Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 50 мм площадью ремонта до 5 м2 | 100 м2 |  |
| 5.2 | | | Эмульсия битумно-катионная ЭБДК Б | т |
| 5.3 | | | Смеси асфальтобетонные А 16 ВН на БНД | т |
| 5.4 | | | Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | т |
| 5.5 | | | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 6 км | т |
| **Раздел 6. Ямочный ремонт 1 м2 до 25 м2 (горячий асфальт)** | | | | | |
| 6.1 | | | Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 50 мм площадью ремонта до 25 м2 | 100 м2 |  |
| 6.2 | | | Эмульсия битумно-катионная ЭБДК Б | т |
| 6.3 | | | Смеси асфальтобетонные А 16 ВН на БНД | т |
| 6.4 | | | Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | т |
| 6.5 | | | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 6 км | т |
| **Раздел 7. Ямочный ремонт 1 м2 до 5 м2 (холодный асфальт)** | | | | | |
| 7.1 | | | Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 50 мм площадью ремонта до 5 м2 | 100 м2 |  |
| 7.2 | | | Эмульсия битумно-катионная ЭБДК Б | т |
| 7.3 | | | Смеси асфальтобетонные холодные | т |
| 7.4 | | | Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | т |
| 7.5 | | | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 6 км | т |
| **Раздел 8. Ямочный ремонт 1 м2 до 25 м2 (холодный асфальт)** | | | | | |
| 8.1 | | | Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 50 мм площадью ремонта до 25 м2 | 100 м2 |  |
| 8.2 | | | Эмульсия битумно-катионная ЭБДК Б | Т |
| 8.3 | | | Смеси асфальтобетонные холодные | Т |
| 8.4 | | | Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | Т |
| 8.5 | | | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 6 км | Т |
| **Раздел.9.** **Ямочный ремонт щебнем на 1 м3** | | | | | |
| 9.1 | | | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 3 | 100 м3 |  |
| 9.2 | | | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 600, фракция 20-40 мм | м3 |
| Начальная сумма цен единиц услуг | | | |  | |

**ЗАКАЗЧИК: ПОДРЯДЧИК:**

**Красноуфимское муниципальное**

**Казённое учреждение**

**«Служба единого заказчика»**

И.о. директора\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

м.п. м.п.