«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Муниципального казенного учреждения

«Служба координации и развития

коммунального хозяйства и строительства»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.Н. Кононов

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

Приложение № 1 к Техническому заданию

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

по объекту: «Ремонт участка автодороги по ул. Гагарина в микрорайоне Хохлово поле г. Гатчина, Ленинградская область,
площадью – 1398 кв.м., протяженностью – 0,233 км»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Граница участка от (км) до (км) | Протяжённость (км) | Техническое состояние элементов дороги | Наименование виды работ | Ед. изм. | Объём |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | км0-км0+233 | 0,233(1398 кв.м.) | 1. Асфальтобетонное дорожное покрытие проезжей части (шириной 6м) имеет значительные повреждения, покрыто паутиной трещин («крокодил»). Бетонное основание под бортовыми камни разрушено. Основание из песка и щебня под бортовым камнем отсутствует. Асфальт выкрашивается, участок площадью 100 кв.м. имеет просадку 20-25 см.2. Газон выше уровня тротуара на 10-15 см, многочисленные кочки и проплешины, впадины и нарушения краев.3. Тротуар из асфальтобетона имеет значительные деформации и просадки. Тротуар занижен, уровень газона выше уровня тротуара на 10-15 см. | **1. Проезжая часть** |
| 1. Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы
 | 1000 м2 | 0,05 |
| 1. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 12 км
 | т | 60 |
| 1. Разборка бортовых камней на бетонном основании
 | 100 м | 4,66 |
| 1. Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную
 | т | 37,746 |
| 1. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 12 км
 | т | 37,746 |
| 1. Устройство подстилающих и выравнивающих слоёв оснований из песка
 | 100 м3 | 0,2796 |
| 1. Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня
 | 100 м3 | 0,2796 |
| 1. Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий
 | 100 м бортового камня | 4,66 |
| 1. Устройство подстилающих и выравнивающих слоёв оснований из щебня
 | 100 м3 | 2,796 |
| 1. Розлив вяжущих материалов
 | 1тн | 0,48231 |
| 1. Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3
 | 1000 м2 | 1,398 |
| 1. На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 до 5 см
 | 1000 м2 | 1,398 |
| **2. Газон** |
| 1. Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона
 | 100 м2 | 4,66 |
| 1. Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную
 | 100 м2 | 4,66 |
| **3. Тротуары** |
| 1. Разборка бортовых камней на бетонном основании
 | 100 м бортового камня | 9,32 |
| 1. Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную
 | т | 75,492 |
| 1. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 12 км
 | т | 75,492 |
| 1. Устройство подстилающих и выравнивающих слоёв оснований из щебня
 | 100 м3 | 0,2796 |
| 1. Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий
 | 100 м бортового камня | 9,32 |
| 1. Устройство подстилающих и выравнивающих слоёв оснований из пескоцементной смеси
 | 100м3 | 0,6405 |
| 1. Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 40 шт.
 | 10 м2 | 128,1 |
| 1. Плиты тротуарные
 | м2 | 1306,62 |
| **4. Подготовительные прочие работы** |
| 1. Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов 1
 | 1000 м3 грунта | 0,0462 |
| 1. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 12 км
 | т | 55,44 |
| 1. Засыпка пазух котлованов спецсооружений дренирующим песком
 | 10 м3 | 4 |
| **5. Прочие работы** |
| 1. Устройство основания под трубопроводы песчаного
 | 10 м3 основания | 0,66 |
| 1. Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 110 мм
 | 1 км трубопровода | 0,11 |