|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | |
|  |  | |  |  |  |  |
| Директор МКУ «КР МКД» | | | | Генеральный директор ООО «УЮТ» | | |
|  | | | |  | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_Русович С.Б.\_\_\_ / | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_Баранова Н.С.\_\_\_\_ / | | |
|  | | | |  | | |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013г. | | | | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013г. | | |
|  | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | |  | | | | |
|  | | | | | | |
| Объект: | | МКД по адресу г. Калининград, ул. Калужская 12-18 | | | | |
| **В Е Д О М О С Т Ь О Б Ъ Е М О В Р А Б О Т** | | | | | | |
| к дефектной ведомости № 1 | | | | | | |
| на Капитальный ремонт дворовой территории | | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | |
|  | **Раздел 1. Подготовительные работы** | | |
|  | | | |
| 1. | Разборка бортовых камней на бетонном основании | 100 м | 1.125 |
| 2. | Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных | 100 м3 конструкций | 0.672 |
| 3. | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 | 1000 м3 грунта | 0.183 |
| 4. | Погрузка мусора в автотранспортные средства | т | 56.58 |
| 5. | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 15 км. (класс груза 1) | т | 349.38 |
|  | | | |
|  | **Раздел 2. Ремонт проезжей части** | | |
|  | | | |
| 6. | Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.8.а Кмр=0,86 к расходу бетона Прил.27.3 п. 3.8.б Кмр=0,33 к расходу раствора цементного | 100 м бортового камня | 1.036 |
| 7. | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0.0205 |
| 8. | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 5.2567 |
| 9. | Камни бортовые БР 100.20.8 / бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) | шт. | 103.6 |
| 10. | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка | 100 м3 материала основания (в плотном теле) | 0.86 |
| 11. | Песок природный для строительных работ средний | м3 | 94.6 |
| 12. | Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2) однослойных | 1000 м2 основания | 0.43 |
| 13. | Добавка песко-цементной (прим) смеси | 100 м3 добавок в рыхлом состоянии | 0.172 |
| 14. | Смесь пескоцементная (цемент М 400) | м3 | 17.54 |
| 15. | Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 55 шт. | 10 м2 | 43 |
| 16. | Плитка тротуарная декоративная (брусчатка) Кирпичик Красная | м2 | 5.304 |
| 17. | Плитка тротуарная декоративная (брусчатка) Кирпичик Серая | м2 | 433.296 |
| 18. | Регулировка люков колодцев и камер | 1 люк | 4 |
|  | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: |  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |