|  |  |
| --- | --- |
| **«СОГЛАСОВАНО»** | **«УТВЕРЖДАЮ»** |
| **Директор МКУ «КР МКД»** | **Исполнительный директор ООО «УКБР №4»** |
|  |  |
| **/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ С.Б. Русович** | /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ **Н.В. Тихонова** |
|  |  |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014 г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014 г. |
|  | |
| **ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ** | |
| на капитальный ремонт **дворовой территории**  **МКД №99-103, 105-107 по ул. Багратиона и МКД №88-90 по Ленинскому проспекту,** г. Калининград. | |
|  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование работ и затрат** | **Ед. измерения** | **Кол-во** |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| **ПРОЕЗЖАЯ ЧАСТЬ И АВТОСТОЯНКА** | | | |
| 1. | Разборка бортовых камней на бетонном основании | 100 м | 0.54 |
| 2. | Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных | 100 м3 конструкций | 0.1239 |
| 3. | Погрузка мусора в автотранспортные средства | Т | 32.604 |
| 4. | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 15 км. (класс груза 1) | Т | 32.604 |
| 5. | Устройство средств технического регулирования | 100 п. м | 0.35 |
| 6. | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 | 1000 м3 грунта | 0.5936 |
| 7. | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 15 км. (класс груза 1) | Т | 949.76 |
| 8. | Работа на отвале, группа грунтов 1 | 1000 м3 грунта | 0.5936 |
| 9. | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка | 100 м3 | 2.526 |
| 10. | Песок природный для строительных работ средний | м3 | 277.86 |
| 11. | 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 | 1.263 |
| 12. | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-цементной смеси | 100 м3 добавок в рыхлом состоянии | 0.4896 |
| 13. | Смесь пескоцементная (цемент М 400) | м3 | 49.9392 |
| 14. | Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2 55 шт. | 10 м2 | 122.4 |
| 15. | Плитка тротуарная декоративная (брусчатка) "КИРПИЧИК", толщина 80 мм, серая | м2 | 1248.48 |
| 16. | Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий | 100 м бортового камня | 1.59 |
| 17. | Камни бортовые БР 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) | шт. | 159 |
| 18. | Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.1; Кзтр=1,2 Кэм=1,2 Прил.27.3 п. 3.8 "При сечении 100\*200 мм" Кмр=0,86 к расходу бетона; Кмр =0,33 к расходу раствора | 100 м бортового камня | 0.79 |
| 19. | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 4.00846 |
| 20. | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0.015642 |
| 21. | Камни бортовые БР 100.20.8 / бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) | шт. | 79 |
| 22. | Подготовка почвы для устр-ва партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную | 100 м2 | 1.8 |
| 23. | Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную | 100 м2 | 1.8 |
| **УСТРОЙСТВО Ж/Б ВОДООТВОДНОГО ЛОТКА , ЛЕСТНИЧНЫХ СТУПЕНЕЙ И ПАНДУСА** | | | |
| 24. | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 | 1000 м3 грунта | 0.02 |
| 25. | Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов 1 | 100 м3 | 0.032 |
| 26. | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 15 км. (класс груза 1) | Т | 3.2 |
| 27. | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка | 100 м3 | 0.0085 |
| 28. | Песок природный для строительных работ средний | м3 | 0.935 |
| 29. | Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий Прил.27.3 п. 3.1; Кзтр=1,2 Кэм=1,2 Прил.27.3 п. 3.8 "При ечением 100\*200 мм" Кмр=0,86 к расходу бетона; Кмр =0,33 к расходу раствора | 100 м бортового камня | 0.08 |
| 30. | Бетон тяжелый, класс В15 (М200) | м3 | 0.40592 |
| 31. | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 0.001584 |
| 32. | Камни бортовые БР 100.20.8 / бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) | шт. | 8 |
| 33. | Устройство фундаментных плит железобетонных плоских (водоотводный лоток) | 100 м3 | 0.00123 |
| 34. | Устройство лестничных ступеней и пандуса в опалубке | 100 м3 железобетона в деле | 0.0012 |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: | **Главный инженер ООО «УКБР №4» В.Е. Липин** |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |