|  |  |
| --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | «УТВЕРЖДАЮ» |
|  Директор МКУ «КР МКД» | Ген.директор ООО «Северо-Западная Управляющая компания» |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / С.Б.Русович / | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Т.К. Казакова / |
|  |  |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. |
|  |
|  |
| **В Е Д О М О С Т Ь О Б Ъ Е М О В Р А Б О Т** |
| на выполнение работ по капитальному ремонту подвала, лестниц МКД по ул.Банковская,3-13 в г.Калининграде  |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
|  |
|  | **Раздел 1. Подвал** |
|  |
|  | *Стены* |
| 1. | Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных | 100 м2 | 2.5 |
| 2. | Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором стен | 100 м2 протравленной поверхности | 0.9 |
| 3. | Купорос медный марки: А | т | -0.0009 |
| 4. | Антисептик <НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР> для бетона | кг | 0.9 |
| 5. | Ремонт внутренней поверхности кирпичных стен при глубине заделки: в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м2 | 100 м2 отремонтированной поверхности стен | 0.52 |
| 6. | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен | 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | 2.5 |
| 7. | Известковая окраска водными составами внутри помещений: по штукатурке | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 2.5 |
|  | *Полы* |
| 8. | Заделка выбоин в полах: цементных площадью до 1,0 м2 | 100 мест | 0.5 |
| 9. | Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм | 100 м2 стяжки | 0.72 |
| 10. | Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять (до 30 мм )или исключать к расценке 11-01-011-03 | 100 м2 стяжки | 0.72 |
| 11. | Армирование подстилающих слоев и набетонок | 1 т | 0.1325 |
| 12. | Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III | т | -0.1325 |
| 13. | Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм | т | 0.1325 |
| 14. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 19.19 |
| 15. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км | 1 т груза | 19.19 |
|  | *Балки перекрытия* |
| 16. | Очистка поверхности щетками | 1 м2 очищаемой поверхности | 28 |
| 17. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.28 |
| 18. | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.28 |
|  | *Перемычки оконные* |
| 19. | Очистка поверхности перемычек щетками (88мп) | 1 м2 очищаемой поверхности | 17.6 |
| 20. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.176 |
| 21. | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.176 |
|  | *Откосы оконные* |
| 22. | Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских | 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | 0.108 |
| 23. | Известковая окраска водными составами внутри помещений по штукатурке откосов | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.108 |
|  | *Оконные блоки (подвал)* |
| 24. | Демонтаж решеток (1х0,5м) | 1 т конструкций | 0.02 |
| 25. | Монтаж решеток ( 1х0,5м) (демонтированных) | 1 т конструкций | 0.02 |
| 26. | Очистка поверхности щетками | 1 м2 очищаемой поверхности | 13.2 |
| 27. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ФЛ-03К | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.132 |
| 28. | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.132 |
| 29. | Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка оконных проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3 | 1 м3 | 0.22 |
| 30. | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 100 | 1000 шт. | -0.088 |
| 31. | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 150 | 1000 шт. | 0.088 |
| 32. | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок | 100 м2 | 0.032 |
| 33. | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых | 100 м2 проемов | 0.111 |
| 34. | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м2 (0,4х0,8) | м2 | 8.4 |
| 35. | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 (1,1х1,2) | м2 | 2.7 |
|  |
|  | **Раздел 2. Ремонт лестниц** |
|  |
|  | *Лестница спуска в подвал* |
| 36. | Ремонт ступеней: бетонных | 100 ступеней | 0.4 |
|  | *Ремонт лестницы (лестнич. клетка)* |
| 37. | Демонтаж подшивки лестниц сталью кровельной оцинкованной | 100 м2 потолка | 0.3 |
| 38. | Очистка поверхности щетками (сущ.уголков) | 1 м2 очищаемой поверхности | 3.6 |
| 39. | Обезжиривание поверхностей бензином (сущ.уголков) | 100 м2 обезжириваемой поверхности | 0.036 |
| 40. | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей (200мп) | 1 т конструкций | 0.754 |
| 41. | Сталь угловая 50х50 мм | т | 0.754 |
| 42. | Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров плоских | т | 0.754 |
| 43. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.2 |
| 44. | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.2 |
| 45. | Подшивка лестниц сталью кровельной оцинкованной (прим) | 100 м2 потолка | 0.3 |
| 46. | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм | т | -0.126 |
| 47. | Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием | т | 0.126 |
| 48. | Ремонт ступеней: деревянных | 100 ступеней | 2 |
| 49. | Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта | м3 | -0.738 |
| 50. | Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта | м3 | -3.2 |
| 51. | Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 300 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта | м3 | 3.2 |
| 52. | Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 180 мм, толщиной 25 мм, I сорта | м3 | 0.738 |
| 53. | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечивания: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 4 |
| 54. | Антисептик-антипирен <ПИРИЛАКС-ТЕРМА> для древесины | кг | 82.8 |
| 55. | Разборка покрытий полов: дощатых | 100 м2 покрытия | 0.55 |
| 56. | Устройство покрытий: дощатых толщиной 36 мм | 100 м2 покрытия | 0.55 |
| 57. | Улучшенная окраска масляными составами по дереву: полов | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.55 |
| 58. | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий (боковые стенки) и других покрытий за один раз с земли и лесов | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.36 |
| 59. | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз (перила) | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.9 |
| 60. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 6.68 |
| 61. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 15 км | 1 т груза | 6.68 |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  Составил: | Ведущий инженер отдела контроля МКУ «КР МКД» Моисеева Т.В.  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |
| Проверил: | Заместитель начальника отдела контроля МКУ «КР МКД» Толмачева О.В. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |