|  |  |
| --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | «УТВЕРЖДАЮ» |
| Директор МКУ «КР МКД» | Директор ООО «УЮТ-СЕРВИС» |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /С.Б. Русович/ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/А.О. Манойло / |
|  |  |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г. |
|  |
|  | |
| **В Е Д О М О С Т Ь О Б Ъ Е М О В Р А Б О Т** | |
| на капитальный ремонт подвала, лестниц МКД № 101-113 по ул. Морозова, в г. Калининграде | |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | |
|  | **Раздел 1. Подвал** | | |
|  | | | |
| 1. | Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных | 100 м2 | 9.96 |
| 2. | Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов | 100 м2 | 1.23 |
| 3. | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен | 100 м2 | 11.19 |
| 4. | Грунтовка глубокого проникновения фасадная | л | 145.47 |
| 5. | Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором | 100 м2 | 11.19 |
| 6. | Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором | 10 м | 0.9 |
| 7. | Ремонт внутренней поверхности кирпичных стен при глубине заделки: в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м2 | 100 м2 | 0.08 |
| 8. | Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 50 | м3 | 0.192 |
| 9. | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 150 | 1000 шт. | 0.0416 |
| 10. | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен | 100 м2 | 8.63 |
| 11. | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен | 100 м2 | 2.56 |
| 12. | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3 | м3 | 3.8656 |
| 13. | Стекло жидкое калийное | т | 0.5257 |
| 14. | Известковая окраска водными составами внутри помещений: по штукатурке | 100 м2 | 11.19 |
| 15. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 35.389 |
| 16. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км | 1 т груза | 35.389 |
|  | | | |
|  | **Раздел 2. Лестницы** | | |
|  | | | |
|  | *Лестничная клетка подъезд.* | | |
| 17. | Ремонт ступеней: бетонных | 100 шт. | 0.36 |
| 18. | Бетон мелкозернистый, класс: В12,5 (М150) | м3 | 10.08 |
| 19. | Укладка металлического накладного профиля (порога) | 100 м | 0.3348 |
| 20. | Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм | т | 0.1325 |
| 21. | Дюбель-гвоздь 8х100 мм | 100 шт. | 1.3392 |
|  | *Ремонт лестницы (лестнич. клетка)* | | |
| 22. | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов | 100 м | 2.16 |
| 23. | Разборка покрытий полов: дощатых | 100 м2 | 0.84 |
| 24. | Устройство покрытий: дощатых толщиной 36 мм | 100 м2 | 0.84 |
| 25. | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта | м3 | 3.1164 |
| 26. | Ремонт ступеней: деревянных | 100 шт. | 3.01 |
| 27. | Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта | м3 | -1.1107 |
| 28. | Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта | м3 | -4.816 |
| 29. | Доски обрезные хвойных пород, ширина 75-150 мм толщина 32-40 мм, длина 2-3,75 м, I сорт | м3 | 4.816 |
| 30. | Доски обрезные хвойных пород, ширина 75-150 мм толщина 25 мм, длина 2-3,75 м, I сорт | м3 | 1.1107 |
| 31. | Устройство плинтусов: деревянных | 100 м | 2.16 |
| 32. | Обработка деревянных конструкций антисептическими составами при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления | 100 м2 | 3.727 |
| 33. | ПИРИЛАКС антисептик-биоперен | кг | 42.9 |
| 34. | Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей: деревянных | 100 м2 | 2.368 |
| 35. | Окраска деревянных, поверхностей огнезащитными красками за 2 раза. | 100 м2 | 2.368 |
| 36. | Краска огнезащитная | т | 0.0568 |
| 37. | Очистка поверхности щетками (сущ. уголки) | м2 | 134.9 |
| 38. | Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: бензином (сущ. уголки) | 100 м2 | 1.349 |
| 39. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 | 1.349 |
| 40. | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 | 100 м2 | 1.349 |
| 41. | Демонтаж подшивки потолков: сталью кровельной оцинкованной по дереву | 100 м2 | 1.64 |
| 42. | Подшивка потолков: сталью кровельной оцинкованной по дереву | 100 м2 | 1.64 |
| 43. | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм | т | -0.6888 |
| 44. | Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием | т | 0.6888 |
| 45. | Укладка металлического накладного профиля на подшивку лестничных маршей. | 100 м | 2.7993 |
| 46. | Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм | т | 1.1081 |
| 47. | Дюбель-гвоздь 8х100 мм | 100 шт. | 11.1972 |
|  | | | |
|  | **Раздел 3. Окна, двери подвала.** | | |
|  | | | |
| 48. | Разборка: кирпичных стен (залож. оконные проемы) | м3 | 1 |
| 49. | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок | 100 м2 | 0.1394 |
| 50. | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых | 100 м2 | 0.1394 |
| 51. | Блок оконный из ПВХ-профилей, одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м2 | м2 | 13.94 |
| 52. | Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских | 100 м2 | 0.14 |
| 53. | Известковая окраска водными составами внутри помещений: по штукатурке откосов | 100 м2 | 0.14 |
|  | *Двери* | | |
| 54. | Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных | 100 м2 | 0.076 |
| 55. | Установка металлических дверных блоков в готовые проемы | м2 | 7.6 |
| 56. | 07.1.01.03-0000-038 Блоки дверные стальные площадью от 1,5 до 3,0 м2 в комплекте со скобяными изделиями, окраска грунт-эмалью, без утеплителя, обшивка полотна - листовая сталь: снаружи - толщиной 2 мм, внутри - толщиной 2 мм | м2 | 7.6 |
| 57. | Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских | 100 м2 | 0.034 |
| 58. | Известковая окраска водными составами внутри помещений: по штукатурке откосов | 100 м2 | 0.034 |
| 59. | Демонтаж: решеток оконных | т | 0.01 |
| 60. | Монтаж: решеток оконных | т | 0.01 |
| 61. | Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т | т | 0.01 |
| 62. | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 | 100 м2 | 0.035 |
|  | | | |
|  | **Раздел 4. Отмостка** | | |
|  | | | |
| 63. | Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных | 100 м3 | 0.062 |
| 64. | Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами | м3 | 0.09 |
| 65. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 13.64 |
| 66. | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 | 100 м3 | 0.126 |
| 67. | Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1 | 100 м3 | 0.126 |
| 68. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км | 1 т груза | 12.6 |
| 69. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км | 1 т груза | 13.64 |
| 70. | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен | 100 м2 | 0.232 |
| 71. | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | -0.4385 |
| 72. | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементный 1:3 | м3 | 0.4385 |
| 73. | Устройство гидроизоляции обмазочной: мастикой в два слоя | 100 м2 | 0.232 |
| 74. | Мастика битумно-резиновая: кровельная | т | 0.0557 |
| 75. | Устройство прокладочной гидроизоляции фундаментов рулонными материалами в один слой насухо | 100 м2 | 0.62 |
| 76. | Стеклорубероид гидроизоляционный с минеральной посыпкой С- РМ | м2 | 68.2 |
| 77. | Устройство подстилающих слоев: песчаных | м3 | 6.2 |
| 78. | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | 7.44 |
| 79. | Устройство подстилающих слоев: щебеночных | м3 | 6.2 |
| 80. | Устройство отмостки: бетонной | м3 | 6.2 |
| 81. | Бетон тяжелый, класс: В12,5 (М150) | м3 | 6.324 |
|  | | | |
|  | **Раздел 5. Подпорные стенки** | | |
|  | | | |
| 82. | Разборка стенок площадки и ступеней спуска в подвал со стороны дворового фасада (прим) | м3 | 15.8 |
| 83. | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 | 100 м3 | 0.143 |
| 84. | Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1 | 100 м3 | 0.2288 |
| 85. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 28.44 |
| 86. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км | 1 т груза | 22.88 |
| 87. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км | 1 т груза | 28.44 |
| 88. | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 | 100 м3 | 0.1866 |
| 89. | Устройство подстилающих слоев: песчаных | м3 | 2.52 |
| 90. | Устройство подстилающих слоев: бетонных | м3 | 2.52 |
| 91. | Устройство монолитных: железобетонных лестниц и площадок | 100 м3 | 0.116 |
| 92. | Сетка сварная из арматурной проволоки, диаметр 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм | м2 | 20 |
| 93. | Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных | 100 м3 | 0.1317 |
| 94. | Бетон мелкозернистый, класс: В12,5 (М150) | м3 | 16.116 |
| 95. | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм | т | 0.195 |
| 96. | Устройство гидроизоляции обмазочной: мастикой в два слоя | 100 м2 | 0.567 |
| 97. | Мастика битумно-резиновая: кровельная | т | 0.1361 |
| 98. | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 | 100 м3 | 0.025 |
| 99. | Устройство металлических ограждений: без поручней | 100 м | 0.216 |
| 100. | Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля | 100 м | 0.216 |
| 101. | Конструкции стальные перил | т | 0.0968 |
| 102. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 | 1.349 |
| 103. | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 | 100 м2 | 0.324 |
| 104. | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: до 5 мм | 100 м2 | 0.12 |
| 105. | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности | 100 м2 | 0.12 |
| 106. | Грунтовка акриловая | кг | 1.56 |
| 107. | Краска акриловая типа Marshall с колером | кг | 4.56 |
|  | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: | Ведущий инженер отдела контроля МКУ «КР МКД» Чернятина Н.К. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |
| Проверил: | Зам. начальника отдела контроля МКУ «КР МКД» Толмачева О.В. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |