|  |  |
| --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | «УТВЕРЖДАЮ» |
| Директор МКУ «КР МКД» | Директор ООО «ЖЭУ-29» |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /С.Б. Русович/ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /В.В.Черноиванов/ |
|  |  |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018г. |
|  |
|  | |
|  | |
| **В Е Д О М О С Т Ь О Б Ъ Е М О В Р А Б О Т №2** | |
| на капитальный ремонт фасада, подвала, лестниц, дренажа многоквартирного дома № 87-89 по ул.Фрунзе, г.Калининград (объект культурного наследия) | |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | *Ремонт отдельных конструктивных элементов зданий, расположенных в*  *застроенном центре города: ремонт фасадов МДС-81.35.2004 (ред. 2014г.) прил.1 таб.3 п.11.1* | | |
|  | | | |
|  | **Раздел 1. Фасад** | | |
|  | | | |
| 1. | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ (улица) | 100 м2 | 9.505 |
| 2. | Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные | т | 0.3327 |
| 3. | Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород | м3 | 0.0855 |
| 4. | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ (улица) | 100 м2 | 0.706 |
| 5. | Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные | т | 0.02964 |
| 6. | Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород | м3 | 0.00768 |
| 7. | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ (двор) | 100 м2 | 6.877 |
| 8. | Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные | т | 0.28884 |
| 9. | Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород | м3 | 0.07428 |
| 10. | Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича | 100 шт. | 1.7 |
| 11. | Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов | 100 шт. | 1.7 |
| 12. | Отбивка штукатурки с поверхностей: стен кирпичных | 100 м2 | 16.45 |
| 13. | Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором (с улицы) | 10 м | 1 |
| 14. | Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором (со двора) | 10 м | 5 |
| 15. | Раствор готовый кладочный цементный марки 150 | м3 | 0.12 |
|  | *Ремонт трещин методом инъецирования (с улицы)* | | |
| 16. | Заделка трещин цементным раствором методом инъецирования (прим) | 100 м | 0.16 |
| 17. | Приготовление растворов вручную: цем.-песчан. состав расширяющ. цемент, песок1:3 | м3 | 0.12 |
| 18. | Песок природный для строительных работ средний | м3 | 0.09 |
| 19. | Цемент расширяющийся | т | 0.042 |
|  | *Ремонт трещин с усилением стены стержневыми металлич. элементами (с улицы)* | | |
| 20. | Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором | 10 м | 3.2 |
| 21. | Раствор готовый кладочный цементный марки 150 | м3 | 0.064 |
| 22. | Армирование кладки стен и других конструкций | т | 0.0144 |
| 23. | Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм | т | 0.0144 |
| 24. | Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича | 100 шт. | 0.48 |
| 25. | Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к норме 69-2-1 | 100 шт. | 0.48 |
| 26. | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 8 мм | т | 0.0038 |
|  | *Отделка* | | |
| 27. | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен (улица) | 100 м2 | 9.67 |
| 28. | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен (двор) | 100 м2 | 6.78 |
| 29. | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17 | л | 213.85 |
| 30. | Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клее и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен ( двор) | 100 м2 | 6.78 |
| 31. | Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФАС толщ.80мм | м3 | 54.24 |
| 32. | Дюбель распорный с металлическим стержнем: 10х150 мм | 10 шт. | 542.4 |
| 33. | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям (со двора) | 100 м2 | 6.78 |
| 34. | Сетка стеклянная строительная СС-1 | м2 | 745.8 |
| 35. | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен (улица) | 100 м2 | 9.67 |
| 36. | Нанесение клеевого состава по сетке (улица) | 100 м2 | 9.67 |
| 37. | Гипсовые вяжущие, марка: Г3 | т | -2.4175 |
| 38. | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия | м2 | -1063.7 |
| 39. | Сетка стеклянная строительная СС-1 | м2 | 1063.7 |
| 40. | Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM" | кг | 2417.5 |
| 41. | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: до 10 мм (со двора) | 100 м2 | 6.78 |
| 42. | Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм) (с улицы) | 100 м2 | 9.67 |
| 43. | Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм) (со двора) | 100 м2 | 6.78 |
| 44. | Минеральный или полиминеральный декоративный пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из: среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм) | т | 6.58 |
| 45. | Состав грунтовочный на латексной основе | т | 0.2961 |
| 46. | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (с улицы) | 100 м2 | 9.67 |
| 47. | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (со двора) | 100 м2 | 6.78 |
| 48. | Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ | кг | 213.85 |
| 49. | Краска <Нортовская фасадная ВД люкс> | кг | 625.1 |
| 50. | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м | 100 м | 0.387 |
| 51. | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз откосов (с улицы) | 100 м2 | 0.012 |
| 52. | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз откосов (со двора) | 100 м2 | 0.356 |
| 53. | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17 | л | 4.78 |
| 54. | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: откосов (с улицы) | 100 м2 | 0.012 |
| 55. | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: откосов (со двора) | 100 м2 | 0.356 |
| 56. | Окраска откосов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (с улицы) | 100 м2 | 0.012 |
| 57. | Окраска откосов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (со двора) | 100 м2 | 0.356 |
| 58. | Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ | кг | 4.784 |
| 59. | Краска <Нортовская фасадная ВД люкс> | кг | 13.984 |
| 60. | Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм (улица) | 100 м2 | 0.183 |
|  | *Пилястры, откосы (улица)* | | |
| 61. | Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов по камню и бетону: цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 | 0.282 |
| 62. | Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов по камню и бетону: цементно-известковым раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм | 100 м2 | 0.13 |
| 63. | Уголок ПВХ с стеклосеткой | м | 640 |
| 64. | Очистка вручную поверхности пилястр, откосов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов | 100 м2 | 0.952 |
| 65. | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски пилястр | 100 м2 | 0.615 |
| 66. | Грунтовка: для внутренних работ ВАК-01-У | т | 0.0062 |
| 67. | Смесь штукатурная <Ротбанд>, КНАУФ | кг | 525.83 |
| 68. | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски откосов плоских | 100 м2 | 0.337 |
| 69. | Грунтовка: для внутренних работ ВАК-01-У | т | 0.0061 |
| 70. | Смесь штукатурная <Ротбанд>, КНАУФ | кг | 416.2 |
| 71. | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных вертикальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте: до 5 м с земли и лесов | 100 м2 | 0.241 |
| 72. | Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте: до 5 м с земли и лесов | 100 м2 | 0.11 |
| 73. | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов | 100 м2 | 0.29 |
| 74. | Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов | 100 м2 | 0.132 |
| 75. | Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов | 100 м2 | 1.158 |
| 76. | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски откосов плоских | 100 м2 | 0.794 |
| 77. | Грунтовка: для внутренних работ ВАК-01-У | т | 0.0143 |
| 78. | Смесь штукатурная <Ротбанд>, КНАУФ | кг | 980.59 |
| 79. | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов криволинейных | 100 м2 | 0.364 |
| 80. | Грунтовка: для внутренних работ ВАК-01-У | т | 0.0066 |
| 81. | Смесь штукатурная <Ротбанд>, КНАУФ | кг | 449.54 |
| 82. | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 | 0.243 |
| 83. | Нанесение клеевого состава по сетке (улица) | 100 м2 | 4.482 |
| 84. | Гипсовые вяжущие, марка: Г3 | т | -1.1205 |
| 85. | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия | м2 | -493.02 |
| 86. | Сетка стеклянная строительная СС-1 | м2 | 493.02 |
| 87. | Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM" | кг | 1120.5 |
| 88. | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: до 5 мм | 100 м2 | 4.482 |
| 89. | Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ: цементные рецепт № 4, марка 100 | т | 2.546 |
| 90. | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности | 100 м2 | 4.482 |
| 91. | Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ | кг | 58.27 |
| 92. | Краска <Нортовская фасадная ВД люкс> | кг | 170.32 |
| 93. | Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности | 100 м2 | 1.1971 |
| 94. | Краска <Нортовская фасадная ВД люкс> | кг | 45.49 |
| 95. | Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ | кг | 15.56 |
| 96. | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м | 100 м | 2.869 |
|  | *Декоративные элементы* | | |
| 97. | Установка кронштейнов (консолей) и модульонов гладких длиной большей стороны: до 400 мм | шт. | 5 |
| 98. | Консоль 255х385х145 | шт | 2 |
| 99. | Консоль (кронштейн) 175х345х90 | шт | 3 |
| 100. | Установка кронштейнов и модульонов гладких длиной большей стороны: до 200 | шт. | 10 |
| 101. | Консоль 180х210х220 | шт | 10 |
| 102. | Установка балясин круглых гладких и орнаментированных, бутылочных или с перехватом без орнамента: рядовых высотой до 650 мм | шт. | 3 |
| 103. | Балясина 630х180 | шт | 3 |
| 104. | Смена капителей ионических высотой до 250 мм | шт. | 1 |
| 105. | Полукапитель 129х102 | шт | 1 |
| 106. | Смена баз под колонны высотой до 250 мм | шт. | 2 |
| 107. | Полубаза 130х75 | шт | 2 |
| 108. | Расчистка лепных капителей коринфских высотой до 500 мм от покрасок: легкоудаляемых | шт. | 27 |
| 109. | Расчистка лепных балясин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 750 мм от покрасок: легкоудаляемых | шт. | 200 |
| 110. | Расчистка лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 400 мм от покрасок: легкоудаляемых | шт. | 24 |
| 111. | Расчистка лепных триглифов высотой до 350 мм от покрасок: легкоудаляемых | шт. | 12 |
| 112. | Ремонт лепных капителей коринфских высотой до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок: легкоудаляемых | шт. | 10 |
| 113. | Ремонт лепных балясин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 750 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок: легкоудаляемых | шт. | 121 |
| 114. | Ремонт лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 400 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок: легкоудаляемых | шт. | 17 |
| 115. | Ремонт лепных триглифов высотой до 350 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок: легкоудаляемых | шт. | 4 |
| 116. | Раствор быстрого твердения для реставрационных и ремонтных работ, размер зерна 1,3мм типа Grobzugmortel Remmers | кг | 98.8 |
|  | *Перенавеска кабеля, водосточ. труб* | | |
| 117. | Демонтаж кабеля | 100 м | 0.45 |
| 118. | Короба пластмассовые: шириной до 120 мм | 100 м | 0.45 |
| 119. | Кабель-канал (короб) "Электропласт" 100x60 мм | 100 м | 0.45 |
| 120. | Провод в коробах, сечением: до 35 мм2 | 100 м | 0.45 |
| 121. | Перенавеска водосточных труб: с земли, лестниц или подмостей | 100 м | 0.6 |
|  | *Карниз (со стороны улицы)* | | |
| 122. | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен (с улицы) | 100 м2 | 0.683 |
| 123. | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17 | л | 8.88 |
| 124. | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте: до 5 м с земли и лесов | 100 м2 | 0.683 |
| 125. | Смена погонных декорат. изделий высотой до 200 мм | 100 м | 0.24 |
| 126. | Карниз 150х125 | шт | 4 |
| 127. | Карниз (300х225) | шт | 2 |
| 128. | Карниз (70х60) | шт | 4 |
| 129. | Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов | 100 м2 | 1.024 |
| 130. | Нанесение клеевого состава по сетке (улица) | 100 м2 | 1.707 |
| 131. | Гипсовые вяжущие, марка: Г3 | т | -0.42675 |
| 132. | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия | м2 | -187.77 |
| 133. | Сетка стеклянная строительная СС-1 | м2 | 187.77 |
| 134. | Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM" | кг | 426.75 |
| 135. | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: до 5 мм | 100 м2 | 1.707 |
| 136. | Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ: цементные рецепт № 4, марка 100 | т | 0.97 |
| 137. | Окраска карниза акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (с улицы) | 100 м2 | 1.707 |
| 138. | Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ | кг | 22.191 |
| 139. | Краска <Нортовская фасадная ВД люкс> | кг | 64.866 |
|  | *Карниз со стороны двора* | | |
| 140. | Отбивка штукатурки с поверхностей: карниза | 100 м2 | 0.242 |
| 141. | Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором (со двора) | 10 м | 1 |
| 142. | Раствор готовый кладочный цементный марки 150 | м3 | 0.02 |
| 143. | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен (со двора) | 100 м2 | 0.242 |
| 144. | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17 | л | 3.15 |
| 145. | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: карнизов, тяг и наличников прямолинейных | 100 м2 | 0.242 |
| 146. | Окраска карниза акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (со двора) | 100 м2 | 0.242 |
| 147. | Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ | кг | 3.146 |
| 148. | Краска <Нортовская фасадная ВД люкс> | кг | 9.196 |
|  | *Цоколь* | | |
| 149. | Демонтаж: лотков, решеток, и проч. | т | 0.15 |
| 150. | Монтаж: лотков, решеток (б/у) | т | 0.15 |
| 151. | Отбивка штукатурки с поверхностей: стен | 100 м2 | 0.658 |
| 152. | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен (с улицы) | 100 м2 | 0.485 |
| 153. | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен (со двора) | 100 м2 | 0.173 |
| 154. | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17 | л | 8.55 |
| 155. | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: карнизов, тяг и наличников прямолинейных (с улицы) | 100 м2 | 0.485 |
| 156. | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: карнизов, тяг и наличников прямолинейных ( двор) | 100 м2 | 0.173 |
| 157. | Нанесение клеевого состава по сетке (с улицы) | 100 м2 | 0.485 |
| 158. | Нанесение клеевого состава по сетке (двор) | 100 м2 | 0.173 |
| 159. | Сетка стеклянная строительная СС-1 | м2 | 72.38 |
| 160. | Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM" | кг | 164.5 |
| 161. | Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм) (с улицы) | 100 м2 | 0.485 |
| 162. | Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм) (двор) | 100 м2 | 0.173 |
| 163. | Минеральный или полиминеральный декоративный пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из: среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм) | т | 0.2632 |
| 164. | Состав грунтовочный на латексной основе | т | 0.0118 |
| 165. | Окраска цоколя акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (с улицы) | 100 м2 | 0.485 |
| 166. | Окраска цоколя акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (двор) | 100 м2 | 0.173 |
| 167. | Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ | кг | 8.554 |
| 168. | Краска <Нортовская фасадная ВД люкс> | кг | 25.004 |
|  | *Прочее* | | |
| 169. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 65.35 |
| 170. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор) | 1 т груза | 65.34 |
|  | *Окна подъездов* | | |
| 171. | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками | 100 м2 | 0.131 |
| 172. | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых | 100 м2 | 0.041 |
| 173. | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых | 100 м2 | 0.025 |
| 174. | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м2 | м2 | 0.5 |
| 175. | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м2 и более | м2 | 6.1 |
| 176. | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых | 100 м2 | 0.065 |
| 177. | Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой (арка) и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2 КВЕ 70, со шпросами | м2 | 6.5 |
| 178. | Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м | 100 м | 0.087 |
| 179. | Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм | м | 8.7 |
| 180. | Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами: откосов при отделке под окраску | 100 м2 | 0.069 |
| 181. | Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям: о косов, подготовленных под окраску | 100 м2 | 0.069 |
| 182. | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям откосов, подготовленным под окраску | 100 м2 | 0.069 |
| 183. | Смена обделок из листовой стали (цветной) (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м | 100 м | 0.087 |
| 184. | Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл | шт. | 1 |
|  | *Двери* | | |
| 185. | Разборка деревян. заполнений проемов: дверных | 100 м2 | 0.084 |
| 186. | Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (7шт) | м2 | 8.4 |
| 187. | Блоки дверные стальные площадью от 1,5 до 3,0 м2 в комплекте со скобяными изделиями, окраска грунт-эмалью, утеплитель - пенополистирол или минеральная вата, обшивка полотна - листовая сталь: снаружи - толщиной 2 мм, внутри - толщиной 2 мм | м2 | 8.4 |
| 188. | Установка дверного доводчика к металлическим дверям | шт. | 2 |
| 189. | Установка дверного доводчика к металлическим дверям | шт. | 2 |
| 190. | Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг) | шт. | 2 |
| 191. | Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских | 100 м2 | 0.042 |
| 192. | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке откосов | 100 м2 | 0.042 |
|  | *Балконы (со стороны улицы)* | | |
| 193. | Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов | 100 м2 | 0.025 |
| 194. | Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов | 100 м2 | 0.025 |
| 195. | Грунтовка: ХС-04 коричневая | т | -0.0004 |
| 196. | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17 | л | 0.4025 |
| 197. | Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов | 100 м2 | 0.025 |
| 198. | Окраска акриловыми красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов: по штукатурке с земли и лесов | 100 м2 | 0.025 |
| 199. | Краска <Нортовская фасадная ВД люкс> | кг | 0.35 |
|  | *Балконы (со стороны двора)* | | |
| 200. | Демонтаж стяжек: цементных толщиной 20 мм | 100 м2 | 0.074 |
| 201. | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (выравнивающая) | 100 м2 | 0.074 |
| 202. | Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике Битуминоль, первый слой | 100 м2 | 0.074 |
| 203. | Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике Битуминоль, последующий слой | 100 м2 | 0.074 |
| 204. | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм | 100 м2 | 0.074 |
| 205. | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять (до 40мм) или исключать к норме 11-01-011-01 | 100 м2 | 0.074 |
| 206. | Устройство мелких покрытий (карниз , капельник и т.п.) из листовой оцинкованной стали | 100 м2 | 0.009 |
| 207. | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм | т | -0.007 |
| 208. | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм | т | 0.0805 |
|  | | | |
|  | **Раздел 2. Отмостка** | | |
|  | | | |
|  | *Ремонт отмостки* | | |
| 209. | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных | 100 м3 | 0.0127 |
| 210. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 2.286 |
| 211. | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 | 100 м3 | 0.0425 |
| 212. | Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1 | 100 м3 | 0.0425 |
| 213. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт) | 1 т груза | 6.8 |
| 214. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор) | 1 т груза | 2.286 |
| 215. | Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стен | 100 м2 | 0.0637 |
| 216. | Устройство гидроизоляции обмазочной: мастикой в 2 слоя | 100 м2 | 0.0637 |
| 217. | Мастика битумно-резиновая кровельная | т | 0.0153 |
| 218. | Устройство гидроизоляции из рубероида в один слой насухо | 100 м2 | 0.2123 |
| 219. | Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-350б | м2 | 25.99 |
| 220. | Устройство подстилающих слоев: песчаных | м3 | 2.123 |
| 221. | Песок природный для строительных: работ средний | м3 | 2.5476 |
| 222. | Устройство подстилающих слоев: щебеночных | м3 | 2.123 |
| 223. | Каменная мелочь марки 300 | м3 | 0.2335 |
| 224. | Щебень из гравия для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм | м3 | 2.123 |
| 225. | Щебень из гравия для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм | м3 | 0.1911 |
| 226. | Щебень из гравия для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм | м3 | 0.2123 |
| 227. | Устройство отмостки бетонной | м3 | 2.123 |
| 228. | Бетон тяжелый, класс: В12,5 (М150) | м3 | 2.1655 |
|  | | | |
|  | **Раздел 3. Входы в подъезды** | | |
|  | | | |
| 229. | Ремонт ступеней: бетонных | 100 шт. | 0.04 |
| 230. | Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 9 мм | 100 шт. | 0.12 |
| 231. | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков | т | 0.0147 |
| 232. | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 8 мм | т | 0.0007 |
| 233. | Сталь угловая 40х60х3мм | т | 0.014 |
| 234. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 | 0.0096 |
| 235. | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 | 100 м2 | 0.0096 |
| 236. | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм | 100 м2 | 0.012 |
|  | | | |
|  | **Раздел 4. Подвал** | | |
|  | | | |
|  | *Стены* | | |
| 237. | Отбивка штукатурки с поверхностей: стен, откосов кирпичных | 100 м2 | 8.708 |
| 238. | Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором | 100 м2 | 8.708 |
| 239. | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен | 100 м2 | 7.371 |
| 240. | Штукатурка поверхностей оконных откосов по бетону и камню: плоских | 100 м2 | 1.337 |
| 241. | Известковая окраска водными составами внутри помещений: по штукатурке | 100 м2 | 8.708 |
|  | *Окна подвала* | | |
| 242. | Монтаж: лотков, решеток | т | 0.04 |
| 243. | Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т | т | 0.04 |
| 244. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 | 0.019 |
| 245. | Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 | 100 м2 | 0.019 |
| 246. | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок | 100 м2 | 0.07 |
| 247. | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых | 100 м2 | 0.07 |
| 248. | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м2 | м2 | 7 |
|  | *Спуски в подвал из подъезда* | | |
| 249. | Ремонт ступеней: бетонных | 100 шт. | 0.08 |
| 250. | Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 9 мм | 100 шт. | 0.24 |
| 251. | Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков | т | 0.0284 |
| 252. | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 8 мм | т | 0.0014 |
| 253. | Сталь угловая 40х60х3мм | т | 0.027 |
| 254. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 | 0.0192 |
| 255. | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 | 100 м2 | 0.0192 |
| 256. | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм | 100 м2 | 0.024 |
|  | *Гидроизоляция стен подвала (h=1,5м) и пола (L=85м)* | | |
| 257. | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен | 100 м2 | 0.1275 |
| 258. | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17 | л | 1.66 |
| 259. | Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя (н=1,5м) | 100 м2 | 0.1275 |
| 260. | Доп. гидроизоляция стен, фундаментов: боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя (н=0,3м) | 100 м2 | 0.255 |
| 261. | Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (место стыковки гидроизоляции-0,3м) | 100 м2 | 0.255 |
|  | *Прочее* | | |
| 262. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 22 |
| 263. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор) | 1 т груза | 22 |
|  | | | |
|  | **Раздел 5. Лестницы в подъездах** | | |
|  | | | |
| 264. | Разборка металлических лестничных решеток при весе одного метра решетки: до 60 кг | 100 м | 0.48 |
| 265. | Ремонт ступеней: деревянных | 100 шт. | 2.04 |
| 266. | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов | 100 м | 1.858 |
| 267. | Устройство плинтусов: деревянных | 100 м | 1.858 |
| 268. | Разборка покрытий полов: дощатых | 100 м2 | 0.767 |
| 269. | Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков | 100 м2 | 0.767 |
| 270. | Укладка лаг: по плитам перекрытий | 100 м2 | 0.767 |
| 271. | Устройство покрытий: дощатых толщиной 28 мм | 100 м2 | 0.767 |
| 272. | Очистка поверхности ограждений щетками | м2 | 43 |
| 273. | Улучшенная окраска масляными составами по дереву: полов | 100 м2 | 0.767 |
| 274. | Устройство металлических ограждений: без поручней (б/у) | 100 м | 0.48 |
|  | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: | Вед.инж.ОК МКУ «КР МКД» Моисеева Т.В. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |
| Проверил: | Начальник ОК МКУ «КР МКД» Рябкова Г.Н. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |