|  |  |
| --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | «УТВЕРЖДАЮ» |
|  |  |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / |
|  |  |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Объект: |  |
| **В Е Д О М О С Т Ь О Б Ъ Е М О В Р А Б О Т** |
| на капитальный ремонт вентилируемого фасада МКД |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Демонтаж наружной облицовки поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) фасадными панелями из оцинкованной стали с полимерным покрытием <Полиэстер> без пароизоляционного слоя | 100 м2 поверхности облицовки | 0.815 |
| 2. | Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) фасадными панелями из оцинкованной стали с полимерным покрытием <Полиэстер> без пароизоляционного слоя | 100 м2 поверхности облицовки | 0.815 |
| 3. | Устройство наружной теплоизоляции зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю толщиной плит до 100 мм | 100 м2 | 0.815 |
| 4. | Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные (ГОСТ 9573-2012), повышенной жесткости ППЖ-160 | м3 | 7.302 |
| 5. | Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали (угол) | 100 м2 покрытия | 0.131 |
| 6. | Монтаж цокольной планки из гнутого профиля | 100 м | 0.1051 |
| 7. | Переходная планка | м | 10.51 |
| 8. | Устройство мелких покрытий (отливы) из листовой оцинкованной стали | 100 м2 покрытия | 0.2 |
| 9. | Смена обделок из листовой стали (парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м | 100 м | 0.185 |
| 10. | Люлька | маш.-ч | 136 |
| 11. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 0.214 |
| 12. | Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние до 15 км | 1 т груза | 0.214 |
|  |

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