|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение 5 | | | | | | | | | | |
| к договору №\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | |
| от "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. | | | | | | | | | | |
| **Ведомость объемов работ №** | | | | | | | | |
| **на ремонт здания Мастерской ПС 220кВ «Жалагаш»**  **филиала Южные МЭС на 2025 год (подряд)** | | | | | | | | |
|  | |  | |  | |  | |  |
| Основание: Дефектный акт № | | | | | | | |  | | |
| **№ п/п** | | **Наименование физических объемов работ** | | **Единица измерения** | | **Количество** | | **Примечание** | | |
| 1 | | 2 | | 4 | | 5 | | 6 | | |
| 1 | | Кровли из рулонных материалов. Разборка покрытий | | м2 кровли | | 38 | |  | | |
| 2 | | Поверхности строительных конструкций и оборудования. Кладка кирпичом прямым плашмя на портландцементном растворе впустошовку | | м2 | | 20 | |  | | |
| 3 | | Тепловои звукоизоляция засыпная керамзитовая. Устройство | | м3 изоляции | | 5,3 | |  | | |
| 5 | | Устройство стяжки из бетона кл.В15 | | м3 | | 4 | |  | | |
| 6 | | Кровли плоские двухслойные из наплавляемых битумно-полимерных материалов. Устройство | | м2 кровли | | 38 | |  | | |
| 7 | | Козырек. Устройство над сопряжением | | м2 козырька | | 11,21 | |  | | |
| 8 | | Поверхности наружные. Очистка стен от известковой покраски | | м2 | | 88,64 | |  | | |
| 9 | | Штукатурка стен здания. Выравнивание сплошное (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями | | м2 | | 88,64 | |  | | |
| 10 | | Грунтовка | | м2 оштукатуриваемой поверхности | | 88,64 | |  | | |
| 11 | | Стены. Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке в 2 раза | | м2 окрашиваемой поверхности | | 177,28 | |  | | |
| 12 | | Фундамент. Облицовка наружная по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками на цементном растворе | | м2 поверхности облицовки | | 7,36 | |  | | |
| 13 | | Поверхности внутренние. Очистка стен от известковой покраски | | м2 | | 120 | |  | | |
| 14 | | Штукатурка стен здания. Выравнивание сплошное (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями | | м2 | | 120 | |  | | |
| 15 | | Грунтовка | | м2 оштукатуриваемой поверхности | | 120 | |  | | |
| 16 | | Стены. Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке в 2 раза | | м2 окрашиваемой поверхности | | 240 | |  | | |
| 17 | | Поверхности внутренние. Очистка потолка от известковой покраски | | м2 | | 30 | |  | | |
| 18 | | Потолки. Оштукатуривание поверхностей сухими смесями на гипсовой основе толщиной до 10 мм | | м2 оштукатуриваемой поверхности | | 30 | |  | | |
| 19 | | Грунтовка | | м2 оштукатуриваемой поверхности | | 30 | |  | | |
| 20 | | Потолки. Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке | | м2 окрашиваемой поверхности | | 30 | |  | | |
| 21 | | Полы из керамических плиток. Разборка покрытия | | м2 | | 30 | |  | | |
| 22 | | Стяжки цементные толщиной 10 мм. Устройство | | м2 стяжки | | 30 | |  | | |
| 23 | | Восстановление полов плит керамогранитных на клее из сухих смесей | | м2 покрытия | | 30 | |  | | |
| 24 | | Проемы дверные наружные и внутренние площадью до 2 м2 в деревянных рубленых стенах. Заполнение отдельными элементами | | м2 | | 1,89 | |  | | |
| 25 | | Коробки дверные в каменных стенах. Демонтаж с отбивкой штукатурки в откосах | | шт. | | 1 | |  | | |
| 26 | | Проемы дверные наружные площадью до 3 м2 в каменных стенах. Установка блоков | | м2 | | 3,04 | |  | | |
| 27 | | Приборы дверные. Смена петель | | шт. | | 2 | |  | | |
| 28 | | Приборы дверные. Смена замков врезных | | шт. | | 1 | |  | | |
| 29 | | Кабель до 35 кВ, масса 1 м до 1 кг. Прокладка по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы | | м кабеля | | 70 | |  | | |
| 30 | | Выключатель полугерметический и герметический. Монтаж оборудования | | шт. | | 7 | |  | | |
| 31 | | Розетка штепсельная полугерметическая и герметическая. Монтаж оборудования | | шт. | | 5 | |  | | |
| 32 | | Щит распределительный. Монтаж оборудования | | шт. | | 1 | |  | | |
| 33 | | Светильник потолочный или настенный для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый. Монтаж с креплением винтами или болтами | | шт. | | 6 | |  | | |
|  | | Перевозка материалов | |  | |  | |  | | |
| 1 | | Мусор строительный (ручная). Погрузка | | т | | 3 | |  | | |
| 2 | | Мусор строительный (ручная). Разгрузка | | т | | 3 | |  | | |
| 3 | | Перевозка строительных грузов бортовыми автомобилями в населенных пунктах. Грузоподъемность до 5 т. Расстояние перевозки 10 км | | т·км | | 3 | |  | | |
|  | | Материалы | |  | |  | |  | | |
| 1 | | Смесь сухая клеевая | | кг | | 5,152 | |  | | |
| 2 | | Блок дверной металлический входной размерами 2,93 м2, с фурнитурой | | комплект | | 1 | |  | | |
| 3 | | Кирпич керамический | | шт. | | 640 | |  | | |
| 4 | | Гравий керамзитовый М400 | | м3 | | 5,3 | |  | | |
| 5 | | Раствор кладочный тяжелый цементный М-200 | | м3 | | 0,306 | |  | | |
| 6 | | Керамогранитная плитка матовая или полированная размерами 60x60 см | | м2 | | 38,1 | |  | | |
| 7 | | Краска ВД-ВА-224 белая | | тн | | 0,1719 | |  | | |
| 8 | | Смесь сухая - гипсовая штукатурка | | кг | | 1152 | |  | | |
| 9 | | Светильник офисный для светодиодных ламп типа PROLED PL-20Q, мощность 36 Вт, СТ РК 2595-2014 | | шт. | | 5 | |  | | |
| 10 | | Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 без добавок | | м3 | | 4,06 | |  | | |
| 11 | | Блоки дверные внутренние деревянные | | м2 | | 1,89 | |  | | |
| 12 | | Рубероид наплавляемый ГОСТ 10923-93 марки РК-420-1,0 | | м2 | | 102 | |  | | |
| 13 | | Шпаклевка клеевая | | кг | | 138,9 | |  | | |
| 14 | | Краска ВД-ВА-224 белая | | кг | | 0,0207 | |  | | |
| 15 | | Кабель силовой не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, число жил 3, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг(А)-LS 3х2,5 (ок)-0,66 | | км | | 0,07 | |  | | |
| 16 | | Брус обрезной размер 40х40мм | | м3 | | 0,3 | |  | | |
| 17 | | Сетка проволочная тканая с квадратными ячейками, без покрытия ГОСТ 3826-82 размерами 10 мм х 10 мм х 4 мм | | м2 | | 38 | |  | | |
| 18 | | Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90 | | кг | | 122,4 | |  | | |
| 19 | | Смесь сухая - гипсовая штукатурка СТ РК 1168-2006 | | кг | | 850,944 | |  | | |
| 20 | | Смесь сухая - гипсовая штукатурка СТ РК 1168-2007 | | кг | | 215,9 | |  | | |
| 21 | | Светильник офисный настенный для светодиодных ламп IEK | | шт. | | 5 | |  | | |
| 22 | | Грунтовка водно-дисперсионная акриловая глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 52020-2007 | | кг | | 18 | |  | | |
| 23 | | Смесь сухая клеевая усиленная для плитки | | кг | | 229,5 | |  | | |
| 24 | | Смесь сухая для затирки швов плиток серая | | кг | | 22,5 | |  | | |
| 25 | | Канал кабельный, размерами 25 мм х 16 мм | | м | | 50 | |  | | |
| 26 | | Выключатель автоматический типа ВА103, характеристика "D" 3Р 25А 6 кА | | шт. | | 2 | |  | | |
| 27 | | Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М150 | | м3 | | 0,306 | |  | | |
| 28 | | Портландцемент бездобавочный ГОСТ 10178-85 ПЦ 400-Д0 | | т | | 0,245 | |  | | |
| 29 | | Щит осветительный навесной типа ОЩВ 12А | | шт. | | 1 | |  | | |
| 30 | | Грунтовка водно-дисперсионная акриловая глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 52020-2007 | | кг | | 9 | |  | | |
| 31 | | Выключатель автоматический типа ВА103, характеристика "D" 3Р 32А 6 кА | | шт. | | 1 | |  | | |
| 32 | | Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементный 1:3 | | м3 | | 0,1472 | |  | | |
| 33 | | Выключатель открытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Двухклавишный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20 | | шт. | | 2 | |  | | |
| 34 | | Шуруп ГОСТ 1147-80 для крепления оцинкованного листа | | кг | | 2 | |  | | |
| 35 | | Розетка штепсельная Одноместная для открытой установки, с заземляющими контактами, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20 | | шт. | | 5 | |  | | |
| 36 | | Автомат ВА 88-32 3р 32А ИЭК | | шт | | 1 | |  | | |
| 37 | | Песок ГОСТ 8736-2014 природный для строительных работ 1 и 2 класса | | м3 | | 0,252 | |  | | |
| 38 | | Автомат ВА 88-32 1р 16А ИЭК | | шт | | 3 | |  | | |
| 39 | | Лист оцинкованный толщиной стали 0,8 мм | | м2 | | 0,0616 | |  | | |