|  |
| --- |
| 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 |   |