|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение 5 | | | | | | | | | | |
| к договору №\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | |
| от "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. | | | | | | | | | | |
| **Ведомость объемов работ №** | | | | | | | | |
| **на ремонт здания насосной пожаротушения ПС 220 кВ "Кентау" 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 | | Очистка вручную от краски известковой с земли и лесов | | м2 | | 100,00 | |  | | |
| 2 | | Подготовка поверхностей под окраску перхлорвиниловыми красками: огрунтовка с земли и лесов | | м2 | | 102,04 | |  | | |
| 3 | | Штукатурка стен, дверных и оконных откосов. Сплошное выравнивание раствором цементно-известковым. Толщина намета до 10 мм | | м2 | | 102,04 | |  | | |
| 4 | | Стены фасада. Облицовка наружная по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками на цементном растворе | | м2 поверхности облицовки | | 14,45 | |  | | |
| 5 | | Фасады. Окраска акриловыми составами с лесов по подготовленной поверхности | | м2 окрашиваемой поверхности | | 87,59 | |  | | |
| 6 | | Восстановление отмостки. Фундаменты ленточные бетонные. Устройство | | м3 | | 3,36 | |  | | |
| 7 | | Поверхности внутренние. Очистка потолка от известковой покраски | | м2 | | 24,71 | |  | | |
| 8 | | Потолки. Оштукатуривание поверхностей сухими смесями на гипсовой основе толщиной до 10 мм | | м2 оштукатуриваемой поверхности | | 24,71 | |  | | |
| 9 | | Потолки. Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке | | м2 окрашиваемой поверхности | | 24,71 | |  | | |
| 10 | | Поверхности внутренние. Очистка стен от известковой покраски | | м2 | | 71,00 | |  | | |
| 11 | | Грунтовка | | м2 | | 71,00 | |  | | |
| 12 | | Стены. Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке в 2 раза | | м2 окрашиваемой поверхности | | 142,00 | |  | | |
| 13 | | Проемы дверные наружные и внутренние площадью до 2 м2 в деревянных рубленых стенах. Заполнение отдельными элементами | | м2 | | 3,40 | |  | | |
| 14 | | Доски подоконные в зданиях. Снятие | | м2 | | 1,68 | |  | | |
| 15 | | Проемы дверные наружные площадью до 3 м2 в каменных стенах. Установка блоков | | м2 | | 2,10 | |  | | |
| 16 | | Приборы дверные. Смена петель | | шт. | | 2,00 | |  | | |
| 17 | | Приборы дверные. Смена замков врезных | | шт. | | 1,00 | |  | | |
| 18 | | Коробки оконные в каменных стенах. Демонтаж с отбивкой штукатурки в откосах | | шт | | 3,00 | |  | | |
| 19 | | Доски подоконные из профилированного листа при высоте здания. Монтаж | | м2 покрытия | | 1,12 | |  | | |
| 20 | | Штукатурка откосов высококачественная декоративным раствором | | м2 оштукатуриваемой поверхности | | 3,79 | |  | | |
| 21 | | Откосы. Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке в 2 раза | | м2 окрашиваемой поверхности | | 7,58 | |  | | |
| 22 | | Полы из керамических плиток. Разборка покрытия | | м2 | | 23,20 | |  | | |
| 23 | | Устройство | | м2 стяжки | | 23,20 | |  | | |
| 24 | | Полы. Облицовка керамическими плитками на клее из сухих смесей по готовому основанию | | м2 поверхности облицовки | | 23,20 | |  | | |
| 25 | | 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 | | 50,00 | |  | | |
| 26 | | Выключатель полугерметический и герметический. Монтаж оборудования | | шт. | | 3,00 | |  | | |
| 27 | | Розетка штепсельная полугерметическая и герметическая. Монтаж оборудования | | шт. | | 3,00 | |  | | |
| 28 | | Светильник потолочный или настенный для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый.Монтаж с креплением винтами или болтами | | шт. | | 5,00 | |  | | |
| 29 | | Светильник потолочный или настенный для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый. Монтаж с креплением винтами или болтами | | шт. | | 3,00 | |  | | |
|  | | Перевозка материалов | |  | |  | |  | | |
| 1 | | Мусор строительный (ручная). Погрузка | | т | | 2,00 | |  | | |
| 2 | | Мусор строительный (ручная). Разгрузка | | т | | 2,00 | |  | | |
| 3 | | Перевозка строительных грузов бортовыми автомобилями в населенных пунктах. Грузоподъемность до 5 т. Расстояние перевозки 10 км | | т·км | | 2,00 | |  | | |
| 4 | | Материалы | |  | |  | |  | | |
| 5 | | Блок оконный из алюминиевых профилей со стандартным покрытием толщиной от 55 мм до 62 мм одинарной конструкции ГОСТ 21519-2003 одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом, поворотно-откидной фурнитурой: одноэлементный поворотно-откидной | | м2 | | 5,4 | |  | | |
| 6 | | Блок дверной металлический входной с фурнитурой | | комплект | | 1 | |  | | |
| 7 | | 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 | | 0,5 | |  | | |
| 8 | | Керамогранитная плитка матовая или полированная размерами 60x60 см | | м2 | | 14,739 | |  | | |
| 9 | | Блоки дверные наружные служебные металлические | | м2 | | 2,100 | |  | | |
| 10 | | Плитка керамическая матовая для полов, I сорта ГОСТ 6141-91 одноцветная | | м2 | | 23,664 | |  | | |
| 11 | | Светильник промышленный светодиодный типа НСП 02-200-002, мощность 70 Вт, IP54 | | шт. | | 2 | |  | | |
| 12 | | Бетон тяжелый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010 без добавок | | м3 | | 3,4104 | |  | | |
| 13 | | Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 без добавок | | м3 | | 2,32 | |  | | |
| 14 | | Краска водоэмульсионная СТ РК ГОСТ Р 52020-2007 | | т | | 0,1112853 | |  | | |
| 15 | | Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементно-известковый 1:1:6 | | м3 | | 1,165004 | |  | | |
| 16 | | Грунтовка химостойкая ХС-04 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003 | | т | | 0,01642844 | |  | | |
| 17 | | Краска водно-дисперсионная акриловая СТ РК ГОСТ Р 52020-2007 атмосферостойкая и паропроницаемая для окраски фасадов и влажных помещений | | кг | | 34,1601 | |  | | |
| 18 | | Смесь сухая - гипсовая штукатурка СТ РК 1168-2006 | | кг | | 177,86258 | |  | | |
| 19 | | Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90 | | кг | | 89,8763 | |  | | |
| 20 | | Замок ГОСТ 5089-2011 цилиндровый врезной с защелкой, управляемой ручками и от ключа ЗВ7 | | шт. | | 2 | |  | | |
| 21 | | Грунтовка водно-дисперсионная акриловая глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 52020-2007 | | кг | | 37,76752 | |  | | |
| 22 | | Скобяные изделия | | комплект | | 2 | |  | | |
| 23 | | Канал кабельный, размерами 25 мм х 16 мм | | м | | 50 | |  | | |
| 24 | | Смесь сухая клеевая СТ РК 1168-2006 базовая для плитки | | кг | | 92,8 | |  | | |
| 25 | | Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементный 1:3 | | м3 | | 0,289 | |  | | |
| 26 | | Профилированный настил, оцинкованный высотой профиля 20 мм СТ РК EN 508-1-2012 толщиной стали 0,7 мм | | м2 | | 1,1424 | |  | | |
| 27 | | Смесь сухая для затирки швов плиток СТ РК 1168-2006 белая | | кг | | 9,28 | |  | | |
| 28 | | Розетка штепсельная Одноместная для открытой установки, с заземляющими контактами, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20 | | шт. | | 3 | |  | | |
| 29 | | Выключатель открытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Двухклавишный, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20 | | шт. | | 3 | |  | | |
| 30 | | Смесь сухая клеевая СТ РК 1168-2006 быстротвердеющий для крупных керамогранитных плит | | кг | | 10,115 | |  | | |
| 31 | | Проволока горячекатаная обычной точности в мотках из стали СВ-08А диаметром от 6,3 мм до 6,5 мм ГОСТ 10543-98 | | кг | | 0,9408 | |  | | |
| 32 | | Светильник потолочный или настенный для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый. Монтаж с креплением винтами или болтами | | шт. | | 3 | |  | | |