|  |
| --- |
| Приложение 5 |
| к договору №\_\_\_\_\_\_\_ |
| от "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ведомость объемов работ № 200005713** | | | | |
| **на ремонт здания РПБ ПС 220 кВ "Опорная"** | | | | |
| **филиала АО "KEGOC" Южные МЭС (подряд)** | | | | |
|  |  |  |  |  |
| Основание: Дефектный акт № | |  |  |  |
| N п.п. | Наименование физических объемов работ | Единица измерения | Количество | **Примечание** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
|  | **Наружные стены** |  |  |  |
| 1 | Очистка вручную от краски известковой с земли и лесов | м2 | 220 |  |
| 2 | Подготовка поверхностей под окраску перхлорвиниловыми красками: огрунтовка с земли и лесов | м2 | 220 |  |
| 3 | Штукатурка стен здания. Выравнивание сплошное (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями | м2 | 220 |  |
| 4 | Стены. Окрашивание водоэмульсионными составами | м2 | 220 |  |
|  | **Внутренние стены** |  |  |  |
| 5 | Штукатурка стен, дверных и оконных откосов Сплошное выравнивание раствором цементно-известковым. Толщина намета до 10 мм | м2 | 220 |  |
| 6 | Штукатурка стен здания. Выравнивание сплошное (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (шпталевка гипсовая Glatt Alinex) толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями | м2 | 220 |  |
| 7 | Стены. Окрашивание водоэмульсионными составами | м2 | 220 |  |
|  | **Потолок** |  |  |  |
| 8 | Монтаж потолка | м2 | 55 |  |
| 9 | Светильники. Установка | шт | 4 |  |
|  | **Полы** |  |  |  |
| 10 | Полы из керамических плиток. Разборка покрытия | м2 | 55 |  |
| 11 | Слои подстилающие щебеночные. Устройство с уплотнением трамбовками | м3 | 6 |  |
| 12 | Слои подстилающие бетонные. Устройство | м3 | 1,122 |  |
| 13 | Покрытия из плит керамогранитных на клее из сухих смесей. Устройство | м2 | 55 |  |
| 14 | Плинтусы из керамической плитки. Разборка | м | 80 |  |
| 15 | Плинтуса из плиток керамических. Устройство | м | 80,8 |  |
|  | **Электропроводка** |  |  |  |
| 16 | Выключатели, розетки. Смена | шт | 10 |  |
| 17 | Короба (кабель-каналы) ПВХ периметром до 60 мм. Прокладка | м | 230 |  |
| 18 | Электропроводка скрытая. Демонтаж | м | 380 |  |
| 19 | Кабель сечением до 6 мм2. Прокладка с креплением скобами | м | 380 |  |
|  | **Оконный и дверной блок** |  |  |  |
| 20 | Демонтаж окон | м2 | 12 |  |
| 21 | Проемы оконные. Монтаж | м2 | 12 |  |
| 22 | Наружные подоконники. Устройство | м2 | 0,63 |  |
| 23 | Коробки дверные. Демонтаж с отбивкой штукатурки в откосах | шт | 2 |  |
| 24 | Коробки оконные и дверные. Монтаж двери наружной железной двухстворчатой и деревянной двери | корбка | 2 |  |
| 25 | Мусор строительный с погрузкой и разрузкой вручную. | т | 5 |  |
| 26 | Перевозка строительных грузов бортовыми автомобилями в населенных пунктах. Грузоподъемность 5 т. Класс груза 1. Расстояние перевозки 15 км | т | 5 |  |
|  | **Материалы** |  |  |  |
| 1 | Керамогранитная плитка Atlas Concorde полированная размерами 60x60 см коллекции EMPIRE | м2 | 56,1 |  |
| 2 | Блок оконный из деревянных профилей толщиной 78 мм одностворчатый одинарной конструкции ГОСТ 24700-99 со стеклопакетом однокамерным, поворотно-откидной фурнитурой: одноэлементный поворотно-откидной | м2 | 12 |  |
| 3 | Керамогранитный плинтус Atlas Concorde полированная размерами 7,2x80 см коллекции EMPIRE | м | 80,8 |  |
| 4 | Смесь сухая шпатлевочная на клеевой основе СТ РК 1168-2006 | кг | 4224 |  |
| 5 | Потолок подвесной из минеральных плит толщиной 8 мм/ применительно потолок подвесной ARMSTRONG | м2 | 55 |  |
| 6 | Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВБбШв 4х4,0+1х2,5 (ок)-1 | км | 0,13 |  |
| 7 | Блоки дверные наружные железные с фурнитурой и замком | м2 | 2,6 |  |
| 8 | Кабель силовой число жил 3, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012, марки ВВГ 3х2,5 (ок)-1 | км | 0,25 |  |
| 9 | Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная, марка Д50Н ГОСТ 18992-97 | кг | 277,2 |  |
| 10 | Светильник офисный для светодиодных ламп с лампами (Армстронг) | шт | 4 |  |
| 11 | Блок дверной внутренний деревянный с фурнитурой и замком | м2 | 1,6 |  |
| 12 | Раствор отделочный ГОСТ 28013-98 тяжелый цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 2,332 |  |
| 13 | Канал кабельный из ПВХ, размерами 25 мм х 16 мм | м | 230 |  |
| 14 | Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М200 | м3 | 1,434 |  |
| 15 | Смесь сухая клеевая СТ РК 1168-2006 усиленная для плитки | кг | 420,75 |  |
| 16 | Грунтовка химостойкая ХС-04 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003 | т | 0,035 |  |
| 17 | Профиль потолочный поперечный длинный длина 1200мм | м | 92,4 |  |
| 18 | Шпатлевка клеевая ГОСТ 10277-90 | кг | 224,4 |  |
| 19 | Профиль поперечный короткий длина 600мм | м | 46,2 |  |
| 20 | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 40-80 (70) мм | м3 | 6 |  |
| 21 | Бетон тяжелый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010 без добавок | м3 | 1,144 |  |
| 22 | Профиль угловой | м | 27,5 |  |
| 23 | Профиль направляющий длина 3,6 м | м | 46,2 |  |
| 24 | Скобы двухлапковые ГОСТ Р 51177-2017 | 10 шт | 45,6 |  |
| 25 | Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3 | м3 | 0,165 |  |
| 26 | Грунтовка водно-дисперсионная акриловая глубокого проникновения для внутренних и наружных работ СТ РК ГОСТ Р 52020-2007 | кг | 49,5 |  |
| 27 | Коробка ответвительная настенная с кабельными вводами размерами 80мм х 80 мм х 40 мм, IP44 | шт | 8 |  |
| 28 | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТРК 1284-2004 фракция 5-10 мм | м3 | 1,74 |  |
| 29 | Смесь сухая для затирки швов плиток СТ РК 1168-2006 серая | кг | 41,25 |  |
| 30 | Клей малярный жидкий | кг | 3,146 |  |
| 31 | Доска подоконная из ПВХ профилей ГОСТ 23166-99 не ламинированная шириной 450 мм | м | 1,4 |  |
| 32 | Подвесы | шт | 38,5 |  |
| 33 | Выключатель кнопочный типа ВК-22 ABLFP 30 мм LED 220В ВK30 | шт | 2 |  |
| 34 | Розетка штепсельная Одноместная для открытой установки, без заземляющих контактов, с защитными шторками, до 250 В, от 10 А до 16А, IP20 | шт | 8 |  |
| 35 | Соединительный изолирующий зажим 100 СИЗ-2 сечение от 3 до 10 мм2 | 100 шт | 1,52 |  |
| 36 | Дюбель полипропиленовый универсальный с шурупами | кг | 4,938 |  |
| 37 | Раствор кладочный цементный ГОСТ28013-98 марки М100 | м3 | 0,129 |  |
| 38 | Мастика битумно-латексная холодного применения ГОСТ 30307-95 для кровельных работ и гидроизоляции | кг | 2,244 |  |
| 39 | Песок ГОСТ 8736-2014 природный | м3 | 0,348 |  |
| 40 | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТРК 1284-2004 фракция 10-20 мм | м3 | 0,54 |  |
| 41 | Гвоздь ГОСТ 283-75 строительный | кг | 2,75 |  |
| 42 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 ГОСТ 13344-79 | м2 | 7,04 |  |
| 43 | Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 750мл | шт | 0,5 |  |
| 44 | Мел природный молотый ГОСТ 17498-72 | т | 0,018 |  |
| 45 | Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм ГОСТ 2162-97 | кг | 0,608 |  |
| 46 | Ветошь | кг | 1,1 |  |
| 47 | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм | м3 | 0,019 |  |
| 48 | Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты и т.п.) массой до 1,6 кг ГОСТ 8479-70 | кг | 0,344 |  |
| 49 | Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ8486-86 сорт 4 | м3 | 0,001 |  |