Приложение 2 к техническим требованиям

«Ремонт зданий ЗРУ ПС 35 кВ "Реммаш", ЗРУ ПС Восточная» СП «ЗЭС»

**Приложение Ж**

Приложение № 1-6/**9**

к Приказу "Об учетной политике АО "ДРСК"

Организация: АО «ДРСК»

Филиал «Амурские электрические сети»

СП «Западные электрические сети»

Объект: Здание ЗРУ П/СТ Восточная, Инв.№ZS0002873

**ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ И ОБЪЕМОВ РАБОТ №2**

Комиссия провела обследование здания ЗРУ П/СТ Восточная, вследствие чего приняла решение о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Обнаруженные дефекты | Ед. изм. | Коли-чество | Наименование работ |
|  | Двери, окна и ворота ветхие. Кровля шиферная течет, имеет трещины, отсутствуют фрагменты. Отмостка разрушена. Светильники морально устарели. Приборы отопления вышли из строя. |  |  | **Двери , ворота** |
| 1 | м 2 / шт | 7,8796 / 2 | Разборка деревянных заполнений проемов дверных (годные материалы передать Заказчику, негодные – вывезти на свалку). |
| 2 | м2/шт | 2,41/1 | Установка металлических дверей наружных утепленных заводского изготовления 2300\*1050\*80 мм. ( размеры уточнить по месту). |
| 3 | м2/шт | 5,4646/1 | Монтаж ворот (3,04\*1,78 = 1 шт, размеры уточнить по месту), (каркас полотен из швеллера № 10 мм, заполнение из сэндвич-панелей «базалит» толщиной 80 мм), (оснастить навесами, ручками металлическими, запорным устройством контейнерого типа, противосьемными устройствами, противозакрывающимися стопорами, петлями под навесной замок, Утеплить все стыки между полотнами и каркасом при помощи клеящегося утеплителя. |
| 4 | м/п | 1,78 | Утепление нижнего стыка ворот лентой конвейерной (крепление при помощи болтов). |
| 5 | м2 | 15 | Окраска металлических конструкций каркасов и полотен ворот эмалью ПФ серого цвета. |
| 6 | м2 | 5,97 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания гипсовой смесью, шпатлевкой дверей, ворот |
| 7 | м2 | 5,97 | Окрашивание водоэмульсионными влагостойкими составами поверхностей откосов |
|  |  |  | **Окна** |
| 8 | м 2 / шт | 2,5141 / 3 | Разборка деревянных окон (годные материалы передать Заказчику, негодные – вывезти на свалку). |
| 9 | шт | 2 | Демонтаж металлических решёток |
| 10 | Шт/т | 3/0,059 | Установка металлических решеток |
| 11 | м2/шт | 2,514/3 | Окраска масляными составами металлических решеток |
| 12 | м2/шт | 2,0318/2 | Установка оконных блоков из ПВХ глухих 1140\*840, 1310\*820,( размеры уточнить по месту) |
| 13 | м2/шт | 0,482/1 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей 530\*910: поворотно-откидных, с москитной сеткой. (Размеры уточнить по месту). |
| 14 | м2 | 3,3 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания гипсовой смесью, шпатлевкой |
| 15 | м2 | 3,3 | Окрашивание водоэмульсионными влагостойкими составами поверхностей откосов |
| 16 | м2 | 1,32 | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов, гипсовой смесью, шпатлевкой |
| 17 | м2 | 1,32 | Окраска откосов наружных акриловыми составами |
| 18 | м | 1,66 | Установка отлива оконного металлического наружного шириной 250 мм. из оцинкованной стали с полимерным покрытием |
|  |  |  | **Кровля** |
| 19 | м2 | 190,3 | Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, (годные материалы передать Заказчику не годные вывезти на свалку) |
| 20 | м | 8 | Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали, примыканий парапетов |
| 21 | м3 | 0,72 | Разборка: кирпичных стен. парапетов |
| 22 | м3 | 0,72 | Кладка отдельных участков из кирпича, фронтона |
| 23 | м | 32 | Смена стропильных ног из досок толщиной 50 мм. |
| 24 |  | м2 | 64 | Устройство обрешетки с прозорами из досок хвойных пород обрезных толщиной 25 мм. под кровлю: из листовой стали |
| 25 | м2 | 192,03 | Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа НС44-1000-0,7 мм. |
| 26 | м2 | 17,6 | Устройство: карнизов из досок |
| 27 | м2 | 17,6 | Обшивка карнизов профлистом С8-1000-0,4 мм. |
|  |  |  | **Отмостка** |
| 28 | м3 | 5,12 | Разборка старой отмостки |
| 29 | м3 | 7,68 | Разработка грунта вручную |
| 30 | м3 | 5,12 | Уплотнение грунта трамбовками |
| 31 | м3 | 5,12 | Устройство подстилающих слоев гравийных |
| 32 | м3 | 5,12 | Устройство отмостки железобетонной |
| 33 | м2 | 51,2 | Железнение цементных покрытий |
|  |  |  | **Освещение, отопление** |
| 34 | шт | 1 | Смена щита освещения ЩРН-9 (220\*300\*120) укомплектованный автоматами на 25 А, 4 шт. |
| 35 | м | 124 | Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов |
| 36 | м | 125 | Затягивание провода в проложенные трубы гофрированные, ВВГ-Пнг-LS 3x2,5 -75 м., ВВГ-Пнг-LS 3x4 – 50 м. |
| 37 | шт | 12 | Смена светильников на прожектор светодиодный 50Вт 230В 6500К 3750Лм IP65 – 6 шт., светильник светодиодный 50 Вт 160 х 260 В 6500К 5000 Лм IP 40 – 6 шт. |
| 38 | шт | 1 | Смена розеток |
| 39 | шт | 4 | Установка конвекторов L-2 кВт |
|  | **Материалы:** | | | |
| 40 | - | - | - | Материалы, необходимые для выполнения указанных в ведомости дефектов и объемов работ, приобретаются подрядчиком самостоятельно |
| **Транспортная схема** | | | | |
| 41 | г. Благовещенск –  г. Свободный | км | 150 | Доставка материалов осуществляется подрядчиком |
| **Погрузо-разгрузочные работы** | | | | |
| 42 | - | - | - | Погрузочно-разгрузочные работы, уборка и вывоз мусора осуществляются подрядчиком самостоятельно. |