

РЕМОНТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

17.04.2013 № РВ-20/25-13

[на выполнение ремонта здания]
32-котельная, инв. № 100675,

Основанием для составления ведомости объёмов работ при выполнении капитального ремонта здания 32-котельная, инв. № 100675, является:

1. Акт периодического осмотра от 20.11.2012 № 5.6/6136;
2. Акт общего осеннего осмотра от 27.11.2012 № 2.1.20/8417;
3. Ведомость дефектов от 21.12.2012 № 2.1.20/9232;
4. Техническое решение от 24.02.2010 № 20-018/10

| № п/п | Наименование конструкций, основные виды ремонтно-строительных работ | Единицы измерения | Объем, количество | Примечание |
|------------------|--|-------------------|-------------------|------------|
| 1 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 20 м | м2 | 250,0 | 4 места |
| Покрытие. | | | | |
| 2 | Разборка покрытия кровли из рулонных материалов в 3 слоя | м2 | 19,0 | |
| 3 | Разборка настила рабочего из досок толщиной 25 мм сплошного | м2 | 19,0 | |
| 4 | Разборка деревянных лаг (стропил) высотой 80 мм с шагом 800 мм | м2 | 19,0 | |
| 5 | Разборка утеплителя из минеральной ваты толщиной 80 мм | м2 | 19,0 | |
| 6 | Демонтаж бетонных плит покрытия площадью до 1 м2 | шт | 6 | |
| 7 | Демонтаж карнизных бетонных плит площадью до 0,5 м2 | шт | 6 | |
| 8 | Ремонт кладки стен отделанными местами кирпичной: глиняного обыкновенного с армированием через 5 рядов | м3 | 2,25 | |

| | | | | |
|----------------|---|----|--------|--|
| 9 | Монтаж карнизных бетонных плит площадью до 0,5 м2 | шт | 6 | |
| 10 | Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 2,5 м с креплением листов самонарезающими винтами | м2 | 19,0 | Профили Н75-750-0,8; ГОСТ 24045-94 гофрированные с трапецеидальной формой гофра (без дополнительных лакокрасочных или полимерных покрытий): оцинкованные, толщиной профиля, мм: 0,8; 23 м2. Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 5,5x38 мм, оцинкованные; 60 шт |
| 11 | Герметизация соединений между листами | м2 | 19,0 | Герметик «Сазиласт 22»; 4,7 кг |
| 12 | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой | м2 | 19,0 | Унифлекс |
| 13 | Укладка деревянных лаг(стропил) высотой 80 мм с шагом 800 мм | м3 | 0,25 | Брус 80x80 мм |
| 14 | Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо | м3 | 1,52 | Теплоизоляционные изделия «УРСА». Маты М 15 |
| 15 | Устройство по фермам настила рабочего из досок толщиной 25 мм сплошного | м2 | 19,0 | |
| 16 | Устройство гидроизоляции прокладочной в один слой | м2 | 19,0 | Унифлекс |
| Кровля. | | | | |
| 17 | Разборка покрытия кровли из рулонных материалов до 6 слоёв | м2 | 1575 | |
| 18 | Ремонт отдельными местами настила рабочего из досок толщиной 25 мм сплошного площадью до 5 м2 | м2 | 38,0 | 260 м |
| 19 | Огрунтовка деревянных оснований под водоизоляционный кровельный ковёр битумной грунтовкой | м2 | 1610,0 | |
| 20 | Смена карнизных свесов из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, шириной 300 мм | м | 293,0 | |
| 21 | Устройство кровель плоских из рулонных материалов: в 2 слоя на горячей битумной мастике с её приготвлением | м2 | 1575,0 | Унифлекс Битумная мастика (клебемасса) |
| 22 | Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к парапетам и проходкам высотой: до 300 мм: в 2 слоя на битумной мастике с её приготвлением (клебемассе) | м | 118,0 | Унифлекс Битумная мастика (клебемасса) |
| 23 | Смена фартуков из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, шириной 200 мм | м | 118,0 | |
| Фасад. | | | | |
| 24 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 20 м | м2 | 445,0 | |
| 25 | Очистка поверхности стен фасада, откосов краски с земли и лесов | м2 | 350,0 | |
| 26 | Ремонт кладки стен из: кирпича глиняного обыкновенного толщиной в один кирпич с армированием через 5 рядов | м3 | 5,0 | |
| 27 | Штукатурка фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором толщиной слоя 20 мм, | м2 | 40,0 | |
| 28 | Ремонт штукатурки стен фасада, откосов по камню и бетону с земли | м2 | 50,0 | |

| | | | | |
|----|--|----------------|-------|---|
| | и лесов цементно-известковым раствором толщиной слоя 20 мм, площадью более 5 м ² | | | |
| 29 | Перетирка штукатурки стен фасада, откосов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором | м ² | 130,0 | |
| 30 | Огрунтовка стен фасада, откосов простых с земли и лесов | м ² | 350,0 | Пропитка акриловая ВД-АК (расход 0,15кг/м ²) |
| 31 | Сплошное шпатлевание поверхности стен фасада, откосов с земли и лесов | м ² | 350,0 | Шпатлевка акриловая ВД-АК (расход 0,55кг/м ²) |
| 32 | Окраска акриловыми красками стен фасада, откосов простых за 2 раза с земли и лесов | м ² | 350,0 | Пропитка акриловая ВД-АК (расход 0,15кг/м ²) Шпатлевка акриловая ВД-АК (расход 0,55кг/м ² за 2 раза) Краски: водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК (расход 0,4кг/м ² до полной укрываемости) |
| 33 | Улучшенная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза с расчисткой старой краски до 35 % | м ² | 95,0 | Эмаль ПФ-115 |
| 34 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках - мусор строительный | т | 39,4 | |
| 35 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние до 5,3 км (1-й класс груза) | т | 39,4 | |

Условия производства работ: Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобождённых от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ. Прохождение санпропускника.