

Капитальный ремонт (модернизация) механо-сборочного корпуса №9 (нежилого), кад. №52:18:0040288:193. Расположение частей объекта и их конструктивных элементов, в отношении которых выполняется ремонт: устройство новых водосточных воронок ливневой канализации на кровле здания в/о А-ВВ/1-91 в 1-этажной производственной части корпуса МСК-9 ЗМА ООО «ПАК». Лит. К. инв. №30128.

(согласно п. IV приложение 3 МДС 13 – 14.2000)

№№	Описание и подсчет объемов	едн. измер	Объем работ
1	Разборка кровли из 3-х слоев наплавленного материала 1х1м - примыкания к воронкам (288 шт.) с прорезкой борозд (глубина 150мм) – 1152 мл	м2	288
2	Разборка стяжки из стяжки из плоского шифера т.10мм в 2 слоя	м2	288
3	Разборка утеплителя из мин.плиты т.120мм	м2	288
4	Разборка разуклонок из керамзита сред. т.200мм	м2	288
5	Разборка пароизоляции из 1го слоя пергамина	м2	288
6	Смена водоприёмных воронок с зачеканкой	шт	288
7	Изготовление и установка м/конструкций под водосточные воронки, в т.ч. - уголок 75х6 – 486кг - лист стальной т.5мм – 432кг - труба Ф273х6 длин. 350мм -504кг ; оцинк. ст. 0,8х130мм-1260кг.	тн	2,682
8	Устройство пароизоляции из 2-х слоев пленки ПВХ с заводкой по краям на 150мм и нахлестом 100мм	м2	414
9	Укладка утеплителя из мин.плиты ППЖ-200НГ т.120мм (60х2)	м2	288
10	Устройство разуклонок по ендовым из керамзита сред. т.200мм	м2	288
11	Устройство стяжки из плоского шифера (прессованного) толщ.10мм в 2 слоя с креплением листов м/д собой листами оцинкованной стали толщ.0.55мм. на саморезах В5х30 с грунтовкой готовым праймером.с 4 сторон «Техпониколь 01» (300 мл/м2)	м2	288
12	Устройство дополнительного слоя из наплавленного материала «Унифлекс» ЭПП4 (нижний слой) примык. к воронкам газовыми горелками	м2	1152
13	Устройство кровли из 2-х слоев наплавленного материала «Унифлекс» ЭПП4 и ЭКП5 газовыми горелками	м2	1152
14	Окраска м/к за 2 раза эмалью ПФ115 по 1му слою грунта ГФ021 с расчисткой от грязи и ржавчины щётками и скребками вручную	м2	342
15	Промазка швов акриловым герметиком «АКСА» (0,1кг/м2)	мл	288
16	Укрытие разобранных участков пленкой ПВХ с перестановкой – 700 м2	м2	70
17	Установка и разборка инвентарных трубчатых лесов (б/у) Н=14 м с последующей перестановкой 1704 м2	м2гп	24
18	Эксплуатация автоподъёмника (вылет 21м) – 8 часов	смен	35
19	Подноска строительных материалов к месту работы вручную 100м с/н.	тн	31
20	Затаривание строительного мусора в мешки	тн	28
21	Относка строительного мусора к месту погрузки вруч. 100м сверх нормы.	тн	28
22	Погрузка строительного мусора в автотранспорт вручную	тн/м3	28/ 45
23	Отвозка мусора на расстояние до 35 км с утилизацией	тн	1
24	Погрузка м/лома в автотранспорт вручную	тн	1
25	Отвозка м/лома на расстояние до 3 км	тн	1

Рекомендую применить: К=1,15 согласно приказа № 421/пр таб.3

Главный специалист ОСЭЗ

В.Н. Баталин

Руководитель группы ОСЭЗ

А.Ю. Ермилов

Главный специалист ГАООТ «ПБ

10.03.2024

10.В. Курицкий

12.03.2024