**Приложение 1 к техническому заданию**

**УТВЕРЖДАЮ**

Генеральный директор

ЗАО «ЖСМ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кострыгин М.В.

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024г.

**Ведомость дефектов**

**на ремонт кровли здания**

**«Склад готовой продукции (производственный корпус)»инв. №43672.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование работ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | Разборка покрытий кровель из рулонных материалов до 4 слоев | м2 | 2080 |
|  | Демонтаж разрушенной выравнивающей стяжки толщиной 50мм | м2 | 2080 |
|  | Устройство выравнивающий стяжек: цементно-песчанных толщиной 50мм *(Раствор марки М100)*с армированием стальной сеткой Вр-I с ячейкой 100 х 100 мм и диаметром прутка 4 мм | м2 | 2080 |
|  | Устройство деформационных швов в цементной стяжке с прорезкой штробы, проливкой битумной грунтовкой *(Праймер битумный Технониколь №1)* и проклейкой полосой 150 мм (*Техноэласт технониколь ЭПП –* ***поставка заказчика****)* | м.п. | 535 |
|  | Огрунтовка основания под водоизоляционный ковер битумной грунтовкой *(Праймер битумный Технониколь №1)* | м2 | 2080 |
|  | Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам до 600 мм в 2 слоя *(1 слой Техноэласт технониколь ЭПП –* ***поставка заказчика****; 2 слой Техноэласт технониколь ЭКП –* ***поставка заказчика***) с учетом устройства бортика из ц.п. раствора *(Раствор марки М100),* и огрунтовки основания битумной грунтовкой (*Праймер битумный Технониколь №1*) | м.п. | 75 |
|  | Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в 2 слоя *(1 слой Техноэласт технониколь ЭПП –* ***поставка заказчика****; 2 слой Техноэласт технониколь ЭКП –* ***поставка заказчика***) | м2 | 2080 |
|  | Устройство мелких покрытий (свесы, парапеты) из листовой оцинкованной стали (Толщина стали 0.4мм) | м2 | 125 |
|  | Погрузка и вывоз строительного мусора до 20 км  | т | 280 |

*Стесненные условия отсутствуют.*

*Высота производства работ 6,2м.*

*Мусор спускать путем сброса, требуется вывоз и утилизация.*

**Составил:**

**Ведущий специалист по надзору**

**за зданиями и сооружениями \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Касков Д.Е.**