Приложение №1 к Техническому заданию

**УТВЕРЖДАЮ**

Генеральный директор

ЗАО «ЖСМ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Турищев О.Н.

«06» октября 2023г.

**Дефектная ведомость**

на ремонт кровли «Административный корпус карьероуправления»

инв. №40492

на ЗАО «ЖСМ»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование работ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Разборка покрытий кровель из рулонных материалов до 4 слоев | м2 | 615 |
| 2 | Устройство выравнивающий стяжек: цементно-песчанных толщиной 10мм *(Раствор марки М100)* | м2 | 615 |
| 3 | Огрунтовка основания под водоизоляционный ковер битумной грунтовкой *(Праймер битумный Технониколь №1)* | м2 | 615 |
| 4 | Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам до 600 мм в 2 слоя *(1 слой Техноэласт технониколь ЭПП, 2 слой Техноэласт технониколь ЭКП*) с учетом устройства бортика из ц.п. раствора *(Раствор марки М100),* и огрунтовки основания битумной грунтовкой (*Праймер битумный Технониколь №1*) | м.п. | 62 |
| 5 | Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в 2 слоя *(1 слой Техноэласт технониколь ЭПП, 2 слой Техноэласт технониколь ЭКП*) | м2 | 615 |
| 6 | Устройство мелких покрытий (свесы, парапеты) из листовой оцинкованной стали (Толщина стали 0.4мм) | м2 | 35 |
| 7 | Ремонт кирпичной кладки парапета *(Раствор марки М100, Кирпич силикатный полнотелый полуторный М150)* | м3 | 1,65 |
| 8 | Погрузка и вывоз строительного мусора до 20 км | т | 7 |

*Стесненные условия отсутствуют.*

*Высота производства работ 7.3м.*

*Мусор спускать путем сброса, утилизация не требуется.*

**Ведущий специалист по надзору**

**за зданиями и сооружениями Красноярцев Е.С.**