

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора по производству

ООО "БЭК-ремонт"

Р.В. Чупров

" " 2022 г.

" " 2022 г.

Дефектная ведомость (ведомость объемов работ) № 14
на ремонт кровли здания блока цехов ЭРЦ.

Объект: ЦРЗ, здания блока цехов ЭРЦ, кадастровый номер 38:26:041305:1083, расположенное по адресу: Иркутская область, г. Ангарск, Второй промышленный массив, строение 7/12

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Общестроительные работы				
	Устройство кровли			
1	Комплекс работ по устройству кровель из наплавляемых рулонных материалов для зданий шириной от 12 до 24 метров: в два слоя	100 м2	13,2	Устройство кровли по имеющейся без разборки предыдущего слоя, включая настенные желоба 60 п.м.
К	Здания шириной более 24 метров			Прил. 12.1 п.3.2
	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный ТКП/ЭКП/ХКП, для верхнего слоя кровли, основа-стеклоткань/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше 25 °С, масса 1 м2 4,5 кг, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	1419,02	
	Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный ТКП/ЭКП/ХКП, для верхнего слоя кровли, основа-стеклоткань/полиэстер/стеклохолст, гибкость не выше 25 °С, масса 1 м2 4,5 кг, прочность 390-590 Н, теплостойкость не менее 100 °С	м2	2041,4	
2	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м	0,48	
3	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	18	
	Труба из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 150 мм, длина 1000 мм	шт.	18	
4	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт	3	
	Колено водосточных труб из оцинкованной стали, толщина 0,55 мм, диаметр 140 мм	шт.	3	
5	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт	3	
	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, диаметр 100 мм	шт.	3	
	Хомут	10 шт.	2,4	
К	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.3

Составил: мастер УРЗиС

Начальник ЭРЦ

Бутаков А.В.

Лаптев А.Л.