

на утверждении

Функционал: ОГМ ЗИС

УТВЕРЖДАЮ:

Фонд: ДРФ

Зам. главного механика

Затраты: ТР

А.А. Зорин

Заказчик: Цех 82

"18" ноября 2020 г.

Подрядчик: Подрядная организацияНаименование оборудования: ОТСТОЙНИК N5Инвентарный номер оборудования: 21760

Принадлежность объекту IFS:

Начало работ: декабрь 2020Окончание работ: январь 2021**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №20110007****Замена кровли и м/конструкций покрытия и опорного моста**

наименование работ

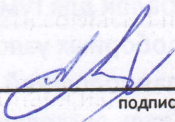
1. Условия труда в зоне производства работ: Высотность более 5м

№/№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	Единица измерения	Количество
1	Демонтаж кровельного покрытия из рулонных материалов в 2 слоя.	м2	254,500
2	Разборка теплоизоляции толщиной 100мм.	м3	25,450
3	Демонтаж пароизоляции в один слой	м2	254,500
4	Разборка деревянных щитов над окнами в кровле.	м2	20,800
5	Разборка каркаса из бруса	м3	2,600
6	Демонтаж дощатого настила сплошного толщиной 70мм.	м2	233,700
7	Демонтаж металлических балок гуммированных с резкой в металллом.	т.	9,608
8	Демонтаж старой резины и клея с металлических балок.	м2	310,000
9	Демонтаж металлоконструкций доборных узлов	т.	0,188
10	Установка и разборка лесов при высоте до 6м.	м2	254,000
11	Изготовление металлических балок покрытия из двутавра №33. (Гуммирование балок будет производиться силами ООО ГалоПолимер Кирово-Чепецк). Работы выполнять согласно проекта 82-81-209 AP-8.	т.	8,006
12	Погрузка, перевозка металлических балок для гуммирования до 7 км.	т.	8,006
13	Изготовление металлоконструкций доборных узлов из уголка 180x180x12мм - 109 кг., Сталь лмстовая толщиной 5мм - 22 кг., Сталь листовая толщиной 12мм - 28,9 кг., Сталь листовая толщиной 30мм - 40 кг. Работы выполнять согласно проекта 82-81-209 AP-8.	т.	0,199
14	Монтаж гуммированных балок покрытия из двутавра №33. Работы выполнять согласно проекта 82-81-209 AP-8.	т.	8,006
15	Монтаж металлоконструкций доборных узлов. Работы выполнять согласно проекта 82-81-209 AP-8.	т.	0,199
16	Установка элементов каркаса из бруса 100x200 (по окружности отстойника и на окна) Работы выполнять согласно проекта 82-021-АС.	м3	2,600
17	Устройство сплошного настила из доски толщиной 70мм. Работы выполнять согласно проекта 82-021-АС.	м2	254,000
18	Изготовление съемных щитов над окнами в кровле из доски толщиной 70мм. Работы выполнять согласно проекта 82-021-АС.	м2	20,800
19	Обработка пиломатериалов огнебиозащитой.	м2	628,000
20	Устройство пароизоляции из рубероида насухо в один слой.	м2	261,800

21	Укладка теплоизоляции полиспен по покрытию общей толщиной 100мм	м3	23,800
22	Огрунтовка оснований праймером	м2	238,000
23	Устройство кровельного покрытия из наплавляемых материалов в 2 слоя.(Унифлекс)	м2	238,000
24	Устройство примыканий из наплавляемых материалов в два слоя к стенам высотой до 600мм. (Унифлекс)	м2	58,000
25	Демонтаж металлоконструкций опорного моста с резкой в металлом.	т.	10,410
26	Демонтаж металлоконструкций стоек опорного моста с резкой в металлом.	т.	1,800
27	Демонтаж металлоконструкций защитного фонаря.	т.	1,520
28	Отбивка слабого слоя бетона существующих фундаментов.	м2	2,000
29	Гидроструйная очистка поверхности фундаментов.	м2	4,000
30	Обетонирование фундаментов (Бетон В20)	м3	1,600
31	Изготовление и монтаж м/к стоек опорного моста из: уголка 90х90х7мм - 593,84 кг., уголка 63х5мм - 686,4 кг., Швеллер №22 - 258,72 кг., Швеллер №18 - 91,28кг., Сталь листовая толщиной 10мм - 9,86 кг. Работы выполнять согласно проекта №2084-82-81 Лист2,3	т.	1,640
32	Изготовление и монтаж м/к опорного моста из: Сталь листовая толщиной 30мм - 38 кг., Сталь листовая толщиной 20мм - 3400 кг., Сталь листовая толщиной 12мм - 4834,6 кг., Сталь листовая толщиной 10мм - 1142,8 кг., уголок 100х100х14мм - 24,2 кг., Сталь рифленая толщиной 5мм - 884,1 кг. Работы выполнять согласно проекта №82-82-209 AP 13, 14, 15	т.	10,410
33	Изготовление и монтаж м/к защитного фонаря из: Швеллера №8 - 192,3 кг., Швеллера №10 - 558,4 кг., Швеллера №12 - 56,2 кг., Швеллера №30 - 255,6 кг., двутавра №18 - 73,6 кг., уголка 50х50х5мм - 175,6 кг., Сталь листовая толщиной 2мм - 978кг. Работы выполнять согласно проекта №82-82-209 AP 18	т.	2,290
34	Обезжиривание м/к	м2	468,800
35	Огрунтовка м/к ХС-259 в два слоя	м2	468,800
36	Окраска м/к эмалью ХС - 759 в бслоев.	м2	468,800
37	Покрытие м/к лаком ХС-724 в 2 слоя	м2	468,800
38	Перевозка металлолома до 7км.	т.	21,900
39	Уборка строительного мусора спогрузкой в а/самосвал механизированным способом, перевозкой до 40 км	т.	25,300

СОСТАВИЛ:

Старший инженер ОГМ


_____ подпись

А.Л. Мутных

_____ ф.и.о.

СОГЛАСОВАНО:

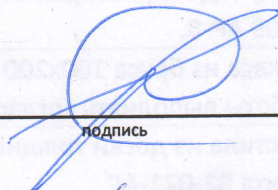
Представитель подрядчика

_____ подпись

_____ ф.и.о.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник цеха 82

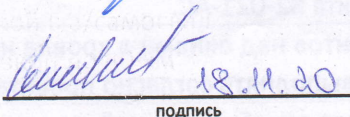

_____ подпись

А.М. Сабреков

_____ ф.и.о.

СОГЛАСОВАНО:

Сметчик УЭБ


_____ подпись 18.11.20

Т.Л. Питиримова

_____ ф.и.о.