



УТВЕРЖДАЮ
Технический директор Ново-Иркутской ТЭЦ
Д.А. Егранов
2021 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ (ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ) №1
Выполнение работ по смене шиферного покрытия кровли гаража бульдозеров с ремонтом стеновых панелей и межпанельных швов
на филиале НИТЭЦ в г.Иркутске

Объект: Здание бульдозерного гаража - инв.№ ИЭ1710000816

№№ п/п	Наименование	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и запасных частях			
		Ед.изм.	Кол-во	Наименование	Ед.изм	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализация, повт.)	Наименование	Ед.изм	Кол-во	Поставка (заказчик/подрядчик)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								Расход материалов по строительным нормам с учетом примечаний в гр.9-11 дефектной ведомости			
	Смена шиферного покрытия кровли, ремонт стеновых панелей и межпанельных швов (Гараж бульдозеров старой)										
1	Разборка покрытий кровель из: волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытий кровель	13,44	асбестоцементные листы	т	29,3	мусор				
2	Демонтаж обрешетки из бруска толщиной до: 50 мм (карнизный свес)	100 м2 сменяемой обрешетки	1,44	Брусок 50*50мм	т	4,075	мусор				
3	Устройство обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до: 50 мм (карнизный свес)	100 м2 сменяемой обрешетки	1,44					Доска толщиной 50 мм	м3	согл.сметных норм	Подрядчик
4	Замена поврежденной обрешетки	100 м2 сменяемой обрешетки	6,72	Брусок 50*50мм	т	14,18	мусор	Брусок 50*50 мм	м3	согл.сметных норм	Подрядчик

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	Устройство обшивки слуховых окон из доски толщ. 40мм	шт/м3	2/0,6					Доска обрезная толщиной 40 мм	м3	0,6	Подрядчик
6	Монтаж кровельного покрытия из: профилированного листа оцинкованного с креплением саморезами кровельными (с резиновой шайбой); простая	100 м2 покрытия	13,44					Профилированный лист оцинк С44-1000-07	м2	1344	Подрядчик
10	Устройство конька из оцинкованной стали шириной 600мм толщ. 0,55мм (входит в п.6)	100 м2 покрытия	0,288								Подрядчик
7	Изготовление примыканий к слуховым окнам из оцинкованной стали шириной 600мм толщ. 0,55мм	100 м2 покрытия	0,19					Сталь оцинкованная толщиной 0,55мм	м2	19	Подрядчик
8	Устройство примыканий к слуховым окнам из оцинкованной стали шириной 600мм толщ. 0,55мм	100 м2 покрытия	0,19								Подрядчик
9	Изготовление конька из оцинкованной стали шириной 600мм толщ. 0,55мм	100 м2 покрытия	0,288					Сталь оцинкованная толщиной 0,55мм	м2	28,8	Подрядчик
11	Демонтаж коньковой обрешетки	100 погонных м	0,96	Брусok 50*50мм	т	0,17	мусор				
12	Устройство коньковой доски (6 шт 150*50 мм) сплошным настилом	100 м2 покрытия	0,48					Доска толщиной 50мм	м3	2,16	Подрядчик
13	Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов	1000 м2 обработанной поверхности	21,504					состав огнезащитный для древесины	кг		Подрядчик
14	Демонтаж ограждения кровли из стали круглокатанной D12 мм в три ряда	1 т конструкций	0,255				повт. исп.	Сталь круглая D=12 мм	кг	255,5	повт. исп.
15								Сталь полоса ширина 50мм	кг	24,30	Подрядчик
16	Ограждение кровель перилами с креплением к сплошному деревянному карнизу через нижнюю волну профилиста саморезами со сверлом с резиновой шайбой с головкой 10 мм 6,3*51 мм	100 м ограждения	0,96								Подрядчик
17	Масляная окраска металлических поверхностей: перил, количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,48					Краска масляная ПФ-115 черная	кг		Подрядчик

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	Устройство холодных мостиков из доски толщ. 40мм, шириной 300 мм	100 погонных м. ходов или переходных мостиков	0,48					Доска толщиной 40мм	м3	0,70	Подрядчик
19	Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную - мусор строительный	1 т груза	48,912								Подрядчик
20	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: 1 класс груза до 22 км - мусор строительный	1 т груза	48,912					Талоны на полигон ТБО	тп	48,912	Подрядчик

Зам. технического директора

А.П.Гладкочуб

Начальник ОПР

П.В. Мошков

Начальник ЦОР

А.З. Самбаров

Ст. мастер ЦОР

А.Н. Лучкин

Начальник ТТЦ

А.А. Ломекин

Необходимость работ подтверждаю:

Виза службы ЗИС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	Устройство ходовых мостиков из доски толщ. 40мм, шириной 300 мм	100 погонных м ходов или переходных мостиков	0,48					Доска толщиной 40мм	м3	0.70	Подрядчик
19	Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную - мусор строительный	1 т груза	48,912								Подрядчик
20	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 22 км - мусор строительный	1 т груза	48,912					Талоны на полигон ТБО	тн	48,912	Подрядчик

Зам. технического директора

А.П.Гладкочуб

Начальник ОППР

П.В. Мошков

Начальник ЦОР

А.З. Самбаров

Ст. мастер ЦОР

А.Н. Лучкин

Начальник ТТЦ

А.А. Ломекин

Необходимость работ подтверждаю:

Виза службы ЗИС