

Предприятие ЧАО "ЗАПОРОЖОГНЕУПОР"

Утверждаю:  
Главный механикЦех (подраздел) АЦ ПШО  
Агрегат ТРАНСПОРТЁРНАЯ ГАЛЕРЕЯ 22  
Шифр затрат  
Инвентарный номер

В.В. Мосейко

" " " 2020 г.

Ведомость дефектов  
АЦ ПШО ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СТЕНОВОГО ОГРАЖДЕНИЯ ЗДАНИЯ ТРАНСПОРТЁРНОЙ ГАЛЕРЕИ 22

№ п/п	Наименование работ и затрат, наименование деталей, требующих замены	Объем работ		Материал			Примечание
		ед. измерения	количество	Наименование	ед. измерения	количество	
1	2	3	4	5	6	7	8
Действующие коэффициенты: УПР = 1,1 (Проведение работ на кровлях и фасадах эксплуатируемых зданий и сооружений);							
1	ДЕМОНТАЖ СТЕН ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ПАНЕЛЕЙ С ДЕМОНТАЖЕМ УТЕПЛИТЕЛЯ	100м2	5,2				
2	Погрузка мусора экскаваторами на автомобили-самосвалы, емкость ковша экскаватора 0,25 м3.	100 т мусора	0,2				
3	ПЕРЕВОЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА ДО 26 КМ	т	45				
4	Изготовление индивидуальных металлоконструкций различного назначения с преобладанием сортового проката, масса отправочного элемента до 0,035 Т	Т	0,687				
5	Труба 80x40 мм				Т	0,35	
6	Труба 40x20 мм				Т	0,35	
7	МЕЛКИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, МОНТИРУЕМЫЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОСВАРКИ, МАССА КОНСТРУКЦИИ ДО 0,03 Т. МОНТАЖ	Т	0,687				
8	МЕХАНИЗИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ ГРУНТОМ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПОВЕРХНОСТИ: ГРУНТ ГФ-021	100 М2	1,6				
9	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЯМИ ПФ-115	100 М2	1,6				покраска за 2 раза
10	Вышки телескопические, высота подъема 25 м	маш.ч	18				
11	Автогидроподъемник (ориентировочно)	маш.ч	120				
12	Выемка целых стекол из металлических и железобетонных переплетов площадью остекления до 0,5 м2	100 М2	0,16				
13	СТЕНЫ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА, ВЫСОТА ЗДАНИЯ ДО 30 М. МОНТАЖ	100 М2	3				
14	Лист профильный С10, толщ. 0,45 мм				м2	332,8	
15	Саморез кровельный самосверлящий				шт	3600	
16	Уплотнитель коньковый для профлиста				м	120	
17	Изготовление индивидуальных металлоконструкций различного назначения с преобладанием сортового проката, масса отправочного элемента до 0,035 Т (изготовление оконных рам)	Т	0,16				
18	Сталь угловая равнополочная				т	0,1664	
19	СТАЛЬНЫЕ ОКОННЫЕ БЛОКИ, ВЫСОТА ЗДАНИЯ ДО 25 М. МОНТАЖ	Т	0,16				
20	Устройство поясков, сандриков, подоконных отливов из листовой стали	100 М	0,22				
21	Сталь оцинкованная толщ. 0,7 мм				т	0,052	
22	Саморез кровельный самосверлящий				шт	180	
23	РУЧНАЯ ОЧИСТКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	М2	160				
24	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ БЕТОННЫХ И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: БОЛЬШИЕ ПОВЕРХНОСТИ	М2	160				
25	Остекление стальных переплетов промышленных зданий поликарбонатом	100 М2	0,16				
26	ПЕРЕНОСКА ГРУЗОВ ВРУЧНУЮ, ШТУЧНЫЕ НЕСПОДРУЧНЫЕ ГРУЗЫ И ГРУЗЫ, ТРЕБУЮЩИЕ ОСОБОЙ ОСТОРОЖНОСТИ, МАССА 1 ШТ ДО 60 КГ, РАССТОЯНИЕ ДО 20 М	Т	1,265				
27	УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ТРУБЧАТЫХ ЛЕСОВ, ВЫСОТА ДО 16 М: МОНТАЖ	100 М2	1,3				
28	УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ТРУБЧАТЫХ ЛЕСОВ, ВЫСОТА ДО 16 М: ДЕМОНТАЖ	100 М2	1,3				

Зам. нач. АЦ по инжинирингу

Вед. инж. смотритель зданий и сооружений

Д.Ю. Гармаш

М.В. Остапенко