

Подраздел

АЦ. ПВИ

Начальник АЦ
 ЧАО "ЗАПОРОЖОГНЕУПОР"
 _____ А.С. Борисов
 "_____" _____ 2019 г.

АЦ.ПВИ. Реконструкция склада готовых
 изделий. Р-D-1903-20-001

Агрегат

Ведомость дефектов

№ п/п	Наименование работ и затрат, наименование деталей, требующих замены	Объем работ		Материал		
		ед. измерения	количество	Наименование	ед. измерения	количество
1	2	3	4	5	6	7
	Демонтажные работы					
1	РАЗБОРКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ КИРПИЧНЫХ	М3	49,8			
2	РАЗБОРКА ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ	100м2	2,385			
3	РАЗБОРКА СТЕН ДЛЯ ПРОЕМА ВОРОТ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ КИРПИЧНЫХ	М3	5,8			
4	Разработка грунта экскаватором с доработкой вручную, группа грунта 2	100 м3 грунта	0,152			
5	УСТРОЙСТВО ОПАЛУБКИ ДЕРЕВЯННОЙ	100 М2 ГОР.ПР.	0,225			
6	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных диаметром 12 мм				т	0,034
7	Стержневая арматура А500, диаметр 12 мм				т	0,035
8	Укладка арматурных сеток	Т	0,034			
9	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,008			
10	Смеси бетонные готовые тяжелые, класс бетона В7,5 [М100]				м3	0,816
11	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЗАКЛАДНОЙ Зд-1	Т	0,156			
12	Стержневая арматура А500, диаметр 12 мм				т	0,00948
13	Лист 14 мм				т	0,153
14	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	Т	0,156			
15	Устройство бетонных фундаментов	100 м3	0,032			
16	Смеси бетонные готовые тяжелые, класс бетона С12/15 [М200]				м3	3,264
17	РАЗБОРКА ОПАЛУБКИ ДЕРЕВЯННОЙ	100 М2 ГОР.ПР.	0,225			
18	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунта 2	100 м3 грунта	0,112			
19	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунта 1-2	100 м3 уплот. грунта	0,112			
	Устройство подпорной стенки Пс-1					
20	УСТРОЙСТВО ОПАЛУБКИ ДЕРЕВЯННОЙ	100 М2 ГОР.ПР.	0,74			
21	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных диаметром 12 мм				т	0,33
22	Стержневая арматура А500, диаметр 12 мм				т	0,343
23	Укладка арматурных сеток	Т	0,33			
24	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,015			
25	Смеси бетонные готовые тяжелые, класс бетона В7,5 [М100]				м3	1,53
26	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЗАКЛАДНОЙ Зд-2	Т	0,495			
27	Стержневая арматура А500, диаметр 12 мм				т	0,36
28	Лист 14 мм				т	0,15
29	Устройство подпорной стены	100 м3	0,086			
30	Смеси бетонные готовые тяжелые, класс бетона С12/15 [М200]				м3	8,772
31	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	Т	0,495			
32	РАЗБОРКА ОПАЛУБКИ ДЕРЕВЯННОЙ	100 М2 ГОР.ПР.	0,74			
	Ограждение Ог-1					
33	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,195			
34	Уголок 50х5 мм				т	0,203
35	МЕХАНИЗИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ ГРУНТОМ ЗА ОДИН РАЗ	100 М2	0,102			
36	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЯМИ ПФ-115	100 М2	0,102			
37	МОНТАЖ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,195			
	Устройство площадки Пл-1					

1	2	3	4	5	6	7
91	Винт кровельный 6x40 мм с шайбой и прокладкой				шт	50
92	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 100	м3	0,5			
93	Цемент, марка М400				т	0,152
94	Песок				м3	0,555
95	Пробивка отверстий диаметром до 25 мм в кирпичных стенах при толщине стены в 1,5 кирпича вручную	100 отверстий	0,24			
96	Шпилька диам.20x600				шт	24
97	Гайка М20				шт	96
98	Шайба диам.20 мм				шт	10
	Устройство ворот А-1					
99	ИЗГОТОВЛЕНИЕ М/К ПРОЕМА ВОРОТ	Т	0,78			
100	Швеллер №16				т	0,244
101	Уголок 125x10 мм				т	0,349
102	Лист 8 мм				т	0,0374
103	Лист 10 мм				т	0,171
104	Шпилька М24x420				шт	7
105	Гайка М24				шт	28
106	Шайба диам.24 мм				шт	7
107	МЕХАНИЗИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ ГРУНТОМ ЗА ОДИН РАЗ	100 м2	0,24			
108	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЯМИ ПФ-115	100 м2	0,24			
109	МОНТАЖ М/К ПРОЕМА ВОРОТ	Т	0,78			
110	Приготовление тяжелого бетона на щебне, класс бетона С12/15	100 м3 бетона	0,0013			
111	Цемент, марка М400				т	0,03718
112	Щебень из природного камня для строительных работ, фракция 10-20 мм, марка М400				м3	0,104
113	Песок				м3	0,0689
114	Устройство бетона под ворота	100 м3	0,0013			
115	Смеси бетонные готовые тяжелые, класс бетона С12/15 [М200]				м3	0,1326
116	МОНТАЖ ВОРОТ (4x3,8 м)	Т	1,16			
117	Ворота м/к (4x3,8 м)				шт	1
118	МЕХАНИЗИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ ГРУНТОМ ЗА ОДИН РАЗ	100 м2	0,304			
119	МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЯМИ ПФ-115	100 м2	0,304			
	Санитарно-бытовое помещение					
120	Разборка облицовки стен из керамических плиток	100 м2	0,11			
121	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ СТЕН, ПОТОЛКОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ПЛОЩАДЬ ОТБИВКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 м2	100 м2	0,19			
122	Демонтаж унитаза	100 комплекто в	0,01			
123	Демонтаж умывальника	100 комплекто в	0,01			
124	Кладка перегородок из керамического кирпича при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	1,1			
125	Кирпич				шт	418
126	Раствор готовый кладочный, марка М25				м3	0,264
127	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 25	м3	0,264			
128	Цемент, марка М400				т	0,035904
129	Песок				м3	0,29304
130	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром до 100 мм	100 м	0,02			
131	Футляр из трубы диам.50 мм				м	2
132	Прокладка трубопровода водоснабжения из труб стальных водогазопроводных оцинкованных диаметром 50 мм	100 м	0,009			
133	Труба стальная, диам. 50x2,8				м	0,9
134	Подводка для холодной воды, диам.15 мм				шт	3
135	Подводка для горячей воды, диам.15 мм				шт	2
136	Опора (крепление), диам. 20 мм				шт	20
137	Переход 1/2 МРВ				шт	7
138	Установка сгонов	1 сгон	1			
139	Сгон 1/2 (100 мм)				шт	1
140	Тройник, диам. 20 мм				шт	3
141	Угольник, диам. 20 мм				шт	5

1	2	3	4	5	6	7
201	Плитка керамическая для пола 300x300 мм				м2	7,14
202	Клей СМ-11				кг	36,4
203	Грунтовка СТ-17				кг	1,4
204	Крестики для укладки плитки				шт	50,54
205	Затирка для керамических плиток СЕЗЗ (цветной шов)				кг	8,2
206	Устройство каркаса подвесных потолков "Армстронг"	100 М2	0,0635			
207	Т-профили металлические основные направляющие длиной 3,6 м				м	6
208	Т-профили металлические поперечные длиной 1,2 м				м	12
209	Т-профили металлические поперечные длиной 0,6 м				м	6
210	Уголок пристенный, 3 м				пог. м	7
211	Тяга подвеса				шт	5
212	Подвес в комплекте				шт	5
213	Дюбель анкерный 6x40 мм				шт	18
214	Укладка плит потолочных в каркас потолка "Армстронг" 600x600 мм	100 М2	0,0635			
215	Плита "Армстронг", 600*600 мм (20 шт)				м2	7
	Реконструкция склада					
216	Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором	10 М	5			
217	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 75	М3	0,16			
218	Цемент, марка М400				т	0,051
219	Песок				м3	0,18
220	Очистка вручную внутренних поверхностей потолков от известковой краски	100 м2 поверхности	2,39			
221	Очистка вручную внутренних поверхностей стен от известковой краски	100 м2 поверхности	4,85			
222	Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами потолков	100м2 поверхность окраски	2,39			
223	Краска водоземulsionная, акриловая				кг	165
224	Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами стен	100м2 поверхность окраски	4,85			
225	Краска водоземulsionная, акриловая				кг	306
226	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных диаметром 12 мм				т	2,6
227	Стержневая арматура А500, диаметр 12 мм				т	2,719
228	Укладка арматурного каркаса	Т	2,64			
229	УСТРОЙСТВО БЕТОННОГО ПОЛА	М3 СЛОЯ	19			
230	Смеси бетонные готовые тяжелые, класс бетона С12/15 [М200]				м3	19,38
	Устройство площадки для автотранспорта					
231	Разборка существующего бордюра	100 М	1			
232	Разработка грунта экскаватором с доработкой вручную, группа грунта 2	100 м3 грунта	6,8			
233	Погрузка грунта вручную на автомобили-самосвалы	100м3 грунта разрыхл	5,7			
234	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА ДО 5 КМ	т	570			
235	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунта 1-2	100 м3 уплот грунта	2,46			
236	Устройство основания автогрейдером: из шлака	100 м3 осн(в пл тел)	168			
237	Шлак				м3	56
238	Грунт				м3	110
239	Уплотнение основания пневматическими трамбовками, группа грунта 1-2	100 м3 уплот грунта	2,46			
240	Устройство уплотняемых трамбовками подстилающих шлаковых слоев	1м3 подстилающ слой	168			
241	Шлаковый отсеб				м3	215
242	Устройство уплотняемых трамбовками подстилающих песчаных слоев	1м3 подстилающ слой	56			
243	Песок				м3	63