

Техническое задание на проведение строительно-монтажных работ

Объект подрядных работ: Ремонт помещений ЯСК.

№	Наименование работ	Ед. измерения	объем
Общестроительные работы			
1	Подготовительные работы (устройство защитного экрана)	м ²	200
2	Разборка стен (пеноблок) высотой до 3,5 м	м ³	7
3	Очистка и подготовка каменных стен и колонн	м ²	30
4	Ремонт штукатурки стен и колонн отдельными участками	м ²	30
5	Грунтование стен и колонн	м ²	30
6	Окраска каменных стен и колонн водоэмульсионными составами на 2 раза	м ²	30
7	Очистка и подготовка потолка и поверхностей ферм	м ²	10
8	Ремонт штукатурки потолка и ферм отдельными участками	м ²	10
9	Грунтование потолка и ферм	м ²	10
10	Окраска потолка и ферм водоэмульсионными красками на 2 раза	м ²	10
11	Кладка стен из пеноблока 200мм с металлической сеткой	м ³	8,5
12	Штукатурка, шпаклёвка стен	м ²	100
13	Грунтование стен	м ²	100
14	Окраска каменных стен водоэмульсионными составами на 2 раза	м ²	100
15	Демонтаж оконного блока 2,85*1,2м	шт.	2
16	Расширение оконного проема в стеновой панели 280мм 2,85*1,2м	шт.	2
17	Обрамление проема металлопрофилем 2,8*2,2м	шт.	2
18	Установка колонны из двутавра №20, Н-2,5м	шт.	2
19	Покраска металлических обрамлений	шт	2
20	Ремонт бетонного пола ремонтными смесями	м ²	4
21	Вынос всего строительного мусора вручную		1
22	Погрузка и вывоз строительного мусора на расстояние до 3км		1
23	Устройство отверстия 300мм в сэндвич-панелях	шт.	1
Перенос инженерных сетей и коммуникаций			
1	Демонтаж воздушного компрессора 5,5кВт	шт	2
2	Демонтаж Воздушного компрессора 11 кВт	шт	2
3	Демонтаж кабельных линий компрессоров	м	40
4	Демонтаж трубы пп Д25 для сжатого воздуха	м	40
5	Монтаж воздушного компрессора 5,5 кВт	шт	2
6	Монтаж воздушного компрессора 11 кВт	шт	2
7	Монтаж кабельной трассы из сетчатого лотка шириной 150 мм для прокладки кабеля к воздушным компрессорам	м	30
8	Демонтаж кабеля до 10 мм ² с сохранением	м	40
9	Монтаж кабеля до 10 мм ²	м	40
	Демонтаж шкафа управления на три компрессора	шт	1
10	Монтаж шкафа управления на три компрессора (материал приобретается отдельно)	шт	1
11	Монтаж трубопровода пп д50 для сжатого воздуха	м	30
12	Врезка трубопровода сжатого воздуха в магистраль	усл	1

13	Установка розеточного поста на 220 В	шт	1
14	Установка розеточного поста на 380 В	шт	4
15	Демонтаж батарей чугунных	шт	2
16	Демонтаж стального трубопровода Д50	м	40
17	Монтаж стального трубопровода Д50	м	60
18	Монтаж консолей из уголка 50*50	шт	5
19	Опрессовка системы отопления, ГВС, ХВС	усл	3
20	Врезка трубопроводов в систему отопления ГВС, ХВС	усл	3
21	Демонтаж контура заземления	м	30
22	Монтаж контура заземления	м	35
23	Покраска контура заземления в черный цвет	м	35
24	Демонтаж кабельного лотка (крепление на стене) с сохранением лотка)	м	36
25	Монтаж кабельного лотка к потолку	м	15
26	Демонтаж пожарного шкафа	шт	1
27	Демонтаж пожарного водопровода	м	20
28	Монтаж пожарного водопровода	м	20
29	Монтаж пожарного шкафа	шт	1
30	Прокладка кабеля 3*2,5	м	100

Заместитель генерального директора
по производству



Ш.А. Рахимов

Заместитель генерального
директора – главный инженер

Е.Г. Михайличенко

Главный энергетик

И.С. Трусков

Главный строитель



П.М. Бородин



Б.А. Демченко