

УТВЕРЖДАЮ

ЛПЧУ профсоюзов санаторий "Васильевский"
Техническое задание
Ремонт входной группы "Развлекательного центра"

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
Раздел 1. демонтажные и монтажные работы			
1	Демонтаж каркасов зданий: рамных коробчатого сечения	т	0,021
2	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0,176
3	Демонтаж навесных панелей фасадов из герметичных стеклопакетов в пластиковой или алюминиевой обвязке	100 м2	0,0528
4	Затаривание строительного мусора в мешки	т	1,5
5	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	3,5
Заголовок			
6	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м2	0,176
7	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	100 м	0,08
8	Монтаж навесных панелей фасадов из герметичных стеклопакетов в пластиковой или алюминиевой обвязке	100 м2	0,1056
9	Устройство: потолков реечных алюминиевых	100 м2	0,1684
10	Облицовка лестничных площадок и маршей керамогранитными плитами	100 м2	0,2215
11	Устройство металлических пешеходных ограждений	100 м	0,07
Ремонт откосов установка оконных отливов			
12	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м2	17,6
13	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен	100 м2	0,0891
14	Облицовка стен декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов: по сплошному основанию на клею	100 м2	0,0891
НАВЕС НАД ВХОДОМ			
15	Разборка покрытий полов: из керамогранитных плит	100 м2	0,2215
16	Разборка покрытий полов: цементных толщиной 150 мм	100 м2	0,2216
17	Разборка металлических лестничных решеток при весе одного метра решетки: до 60 кг	100 м	0,07

1	2	3	4
18	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 150(под опорные стойки)	м3	0,576
19	Заполнение бетоном отдельных мест в перекрытиях(опорные стойки)	м3	0,54
20	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м	т	0,434337
21	Усиление: решетки	т усиления	0,03411
22	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	т	0,01884
23	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ЭП-140	100 м2	0,4768
24	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-0119	100 м2	0,4768
25	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0,1
26	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к норме 69-2-1	100 отверстий	0,1
27	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	т	0,0025
28	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непромышленного назначения: простой	100 м2	0,2045
29	Устройство вентилируемых фасадов с облицовкой панелями из композитных материалов: без теплоизоляционного слоя	100 м2	0,1364
Потолок			
30	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом без пароизоляционного слоя	100 м2	0,16
31	Устройство монтажных отверстий в потолках реечных алюминиевых	100 отверстий	0,04
Заголовок			
32	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м	0,3
33	Розетка штепсельная: трехполюсная	100 шт	0,01
34	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 шт	0,01
35	Светильник в подвесных потолках	100 шт	0,04
Устройство водоотведения			
36	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,08
37	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	5
38	Устройство металлической водосточной системы: колен+ отмет	шт	4
39	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт	2
Ложемент			
40	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,0035
41	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,00288
Раздел 2. Монтаж пандуса			
42	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0,04
43	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	т	0,0004

1	2	3	4
44	Монтаж каркасов зданий: рамных коробчатого сечения	т	0,147
45	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ЭП-140	100 м2	0,0564
46	Оштукатуривание металлических поверхностей за один раз: штукатуркой ГФ-0119	100 м2	0,0564
47	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали	т	0,1903
48	Устройство металлических пешеходных ограждений	100 м	0,18