

Ведомость объемов работ №8428

Наименование проекта: Капитальный ремонт бетонных полов и внутренних стен в корпусе №121 цех №14

Инвентарный номер №: 00.00019589

№ п.п.	Наименование	Ед.изм.	Количество	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел №1. Пол на отметке +0,00м (машинный зал)				
1	Демонтаж бетонных полов	м3	46,44	толщина 120 мм
2	Очистка поверхности от грязи	100 м2 протертой поверхности	3,87	
3	Укладка гидроизоляции ПВП профилированная Изостуд	100 м2 изолируемой поверхности	3,87	
4	Гидроизоляция ПВП профилированная Изостуд (расход 1м2 - 1,15 м2)	м2	710,13	материал заказчика
5	Укладка сетки металлической 8 мм 150x150	1 т	3,4055	
6	Стульчик под сетку металлическую (расход 4 шт / м2)	шт	1548	материал заказчика
7	Сетка металлическая 8 мм 150x150 (расход 8,68 кг/ м2)	кг	3359	материал заказчика
8	Проволка вязальная (расход 0,12 кг/м2)	кг	46,5	материал заказчика
9	Устройство покрытий бетонных толщиной 12см	100 м2 покрытия	3,87	
10	Бетон В25ПЗ	м3	48	материал заказчика
11	Нарезка швов в бетоне с заполнением швов герметиком	100 п.м.	1,26	участками 6м x 6м.
13	Герметик полиуретановый (0,07 кг / м2)	кг	27	материал заказчика
14	Нанесение на бетонную поверхность пола топинга с корундовым заполнением	100 м2 покрытия	3,87	
15	Топинг с корундовым заполнением Mastertop 450 BASF (расход 4,5 кг/м2)	кг	1741,5	материал заказчика
16	Нанесение на бетонную поверхность пола лака	100 м2 окрашиваемой поверхности	3,87	
17	Лак-запечатка Mastertop 450 BASF (расход 0,12 л/м2)	л	46,5	материал заказчика
Раздел №2. Пол на отметке +7,20м (машинный зал)				
18	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2 покрытия	18,5	
20	Устройство наливного пола	100 м2 стяжки	18,5	толщина 15 мм
21	Наливной пол «ВОЛМА–Нивелир Экспресс» 20 кг (расход 1м2 - 20кг)	шт	1850	материал заказчика
22	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток гладких неглазурированных керамических для полов одноцветных	100 м2 покрытия	18,5	
23	Керамогранит 600x600	м2	1887	материал заказчика
24	Клей плиточный Ceresit CM 12, 25кг/1шт	шт	308	материал заказчика
25	Затирка швов Ceresit	кг	899	материал заказчика
Раздел №3. Стены внутренние				
26	Очистка поверхности стен от старой краски	100 м2 расчищенной поверхности	8,415	
27	Обеспыливание поверхности стен	100 м2 промытой поверхности	8,415	
28	Покрытие поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз	100 м2 покрытия	8,415	

29	Грунтовка Церезит СТ17 10 л (расход 1 м2 -170 гр)	шт	15	материал заказчика
30	Третья шпаклевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под покраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	8,415	
31	Ceresit CT 225 шпаклевка универсальная финишная, белая,	шт	182	материал заказчика
32	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке стен за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	16,83	
33	Грунтовка Церезит СТ17 10 л (расход 1 м2 -170 гр)	шт	29	материал заказчика
34	Краска моющаяся для внутренних стен (расход 1 м2 - 400 гр)	кг	673,2	материал заказчика
Раздел №4. Потолок				
35	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	27,5	
36	Краска водоэмульсионная белая (расход 1 м2 - 400 гр)	кг	1100	материал заказчика
Раздел №5. Прочие работы				
37	Установка и разборка внутренних трубчатых лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 горизонтальной проекции	19,5	высота до 15 м.
38	Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	186	
39	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	186	


Примечание: Работы будут выполняться в стесненных условиях, в действующем работающем цеху.

Материалы:

Основные: заказчика

Вспомогательные: подрядчика

Машины и механизмы: подрядчика

Составил: Гл. спец-т по стр-ву  Терецьук А.П.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Нач-к стр-ого отдела  Мёдов И.И.
(должность, подпись, расшифровка)