

Ведомость объемов работ № 8401

Наименование проекта: Капитальный ремонт корпуса №97. Цех 15.

Инвентарный номер №:00.00019583

№ п.п.	Наименование	Ед.изм.	Количество	Примечание
<b>Раздел 1. Кровля</b>				
1	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых рулонных материалов в два слоя	100 м2 покрытия	0,5	высота 29,2 м
2	<b>Биполь К (верхний слой)</b>	<b>м2</b>	<b>60</b>	<b>материал заказчика</b>
3	<b>Биполь П (нижний слой)</b>	<b>м2</b>	<b>60</b>	<b>материал заказчика</b>
4	<b>Мастика кровельная "Технониколь" №21</b>	<b>кг</b>	<b>0,94</b>	<b>материал заказчика</b>
5	Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой до 600мм без фартуков	100 м примыканий	2,54	высота 29,2 м
6	<b>Мастика кровельная "Технониколь" №21</b>	<b>кг</b>	<b>91</b>	<b>материал заказчика</b>
7	<b>Биполь К (верхний слой)</b>	<b>м2</b>	<b>330</b>	<b>материал заказчика</b>
8	<b>Биполь П (нижний слой)</b>	<b>м2</b>	<b>330</b>	<b>материал заказчика</b>
9	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали шириной до 60 см с изготовлением	100 м2 покрытия	1,14	высота 29,2 м (парапетная планка)
10	<b>Лист оцинкованный 0,5 мм (1м2 - 3,93кг)</b>	<b>тн</b>	<b>0,45</b>	<b>материал заказчика</b>
11	Демонтаж парапетной планки	100 м покрытий	1,9	высота 29,2 м
12	Демонтаж стяжки бетонной	100 м2 покрытия	0,25	
13	Демонтаж утеплителя, керамзит	1 м3 утепления	10	толщиной 400 мм
14	Монтаж утеплителя	1 м3 утепления	10	толщиной 400 мм
15	<b>Керамзит (повторное использование)</b>	<b>м3</b>	<b>10</b>	<b>материал заказчика</b>
16	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных	100 м2 стяжки	0,25	толщиной 50 мм
17	<b>Раствор цементно-песчаный М-100</b>	<b>м3</b>	<b>1,3</b>	<b>материал заказчика</b>
<b>Раздел 2. Плиты покрытия и перекрытия</b>				
18	Расчистка слабого слоя бетона	100 м2 перетертой поверхности	0,5	
19	Очистка арматуры от грязи и ржавчины, нанесение адгезионного состава в 2 слоя	100 м2 поверхности	0,5	
20	<b>Адгезионный состав Emaco Nanocrete AP (1шт = 15 кг) (1м2-3кг)</b>	<b>шт</b>	<b>10</b>	<b>материал заказчика</b>
21	Восстановление защитного слоя бетона	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,5	
22	<b>Ремонтная смесь MasterEmaco S88C (1шт = 30кг) (расход 1 м2-7кг)</b>	<b>шт</b>	<b>12</b>	<b>материал заказчика</b>
23	Демонтаж плит покрытий одноэтажных зданий и сооружений длиной 6 м, площадью до 10 м2 при массе стропильных и подстропильных конструкций до 10 т и высоте зданий до 25 м.	100 шт сборных конструкций	0,02	
24	Укладка плит покрытий одноэтажных зданий и сооружений длиной 6 м, площадью до 10 м2 при массе стропильных и подстропильных конструкций до 10 т и высоте зданий до 25 м.	100 шт сборных конструкций	0,02	
25	<b>Плита покрытия ПКЖ-5-1 размером (5,98мх1,49м) вес 1,5 тн</b>	<b>1 шт</b>	<b>2</b>	<b>материал заказчика</b>
<b>Раздел 3. Колонны каркаса</b>				
26	Расчистка слабого слоя бетона	100 м2 перетертой поверхности	0,35	
27	Очистка арматуры от грязи и ржавчины, нанесение адгезионного состава в 2 слоя	100 м2 поверхности	0,35	
28	<b>Адгезионный состав Emaco Nanocrete AP (1шт = 15 кг) (1м2-3кг)</b>	<b>шт</b>	<b>7</b>	<b>материал заказчика</b>
29	Восстановление защитного слоя бетона	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,35	
30	<b>Ремонтная смесь MasterEmaco S88C (1шт = 30кг) (расход 1 м2-7кг)</b>	<b>шт</b>	<b>8</b>	<b>материал заказчика</b>
<b>Раздел 4. Отмостка</b>				
31	Ремонт отмостки бетонной толщиной 10 см	100 м2 отмостки	1,92	
32	<b>Бетон В15 ПЗ</b>	<b>м3</b>	<b>20</b>	<b>материал заказчика</b>

Раздел 5. Фасад				
33	Расчистка слабого слоя бетона	100 м2 перетертой поверхности	0,4	стенные панели
34	Очистка арматуры от грязи и ржавчины. нанесение адгезионного состава в 2 слоя	100 м2 поверхности	0,4	
35	Адгезионный состав Emaco Nanocrete AP (1шт = 15 кг) (1м2-3кг)	шт	8	материал заказчика
36	Восстановление защитного слоя бетона	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,4	
37	Ремонтная смесь MasterEmaco S88C (1шт = 30кг) (расход 1 м2-7кг)	шт	10	материал заказчика
38	Очистка от старой краски поверхности фасада	100 м2 расчищенной поверхности	5,6	
39	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов краскопультом по подготовленной поверхности за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	28	
40	Краска фасадная синяя (расход 1 м2 - 400 гр)	кг	780	материал заказчика
41	Краска фасадная белая (расход 1 м2 - 400 гр)	кг	442	материал заказчика
42	Грунтовка Церезит СТ 17 10 л (1м2-170гр) (1 л - 1 кг)	шт	48	материал заказчика
Раздел 6. Лестница				
43	Демонтаж металлических лестниц	1 т конструкций	0,625	2 шт.
44	Изготовление металлических лестниц	1 т конструкций	0,625	
45	Лист 160x100x10	тн	0,033	материал заказчика
46	Уголок 63x63x6	тн	0,25	материал заказчика
47	Полоса толщиной 6 мм	тн	0,23	материал заказчика
48	Полоса толщиной 8 мм	тн	0,026	материал заказчика
49	Арматура д.18 мм	тн	0,086	материал заказчика
50	Монтаж металлической лестницы	1 т конструкций	0,625	
51	Шпилька полнорезьбовая М16x1,5-6gx500	шт	16	материал заказчика
52	Болт М16x50	шт	10	материал заказчика
53	Гайка М16	шт	40	материал заказчика
54	Шайба М16	шт	70	материал заказчика
55	Огрунтовка металлических поверхностей за 1 раз	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,5	
56	Грунтовка ГФ-001 серая (расход 1 м2-170 гр)	кг	8,5	материал заказчика
57	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,5	
58	Эмаль ПФ-115 синяя (расход 1 м2 - 400 гр)	кг	20	материал заказчика
Раздел 7. Прочие работы				
59	Установка и разборка наружных трубчатых инвентарных лесов при высоте помещения до 6 м	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	1,5	
60	Погрузочные работы при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами 0,5 м3	тн	57	
61	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км I класс груза	тн	57	

Материалы

Основные: \_\_\_\_\_ Заказчик

Вспомогательные: \_\_\_\_\_ Подрядчик

Машины и механизмы

\_\_\_\_\_ Подрядчик

Составил: \_\_\_\_\_ Гл. спец-т по стр-ву \_\_\_\_\_ Терещук А.П.

Проверил: \_\_\_\_\_ Начальник СО \_\_\_\_\_ Мёдов И.И.

(должность, подпись, расшифровка)

(должность, подпись, расшифровка)