

Ведомость объемов работ № 8004

Наименование проекта: Капитальный ремонт корпуса №93. ПЧ-9

Инвентарный номер №: 00.00019596

№ п.п.	Наименование	Ед.изм.	Количество	Примечание
Раздел 1. Кровля				
1	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавленных материалов: в два слоя	100 м2 покрытия	4,70 <i>470 100</i>	
2	Биполь ХКП	м2	570	материал заказчика
3	Биполь ХПП	м2	645	материал заказчика
4	Мастика кровельная "Технонколь" №21	кг	10	материал заказчика
5	Устройство мелких покрытий (брандамуэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,7 <i>70 100</i>	
6	Лист оцинкованный толщ. 0,55 мм (1 м2 - 4,52 кг)	кг	316,4	материал заказчика
Раздел 2. Площадка смотровой башни				
7	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом	100 м2 обезжириваемой поверхности	1	
8	Уайт-спирит	л	32	материал заказчика
9	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашиваемой поверхности	1	
10	Грунтовка ГФ-021	кг	12	материал заказчика
11	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	1	
12	Эмаль ПФ-115	кг	38	материал заказчика
13	Уайт-спирит	л	1	материал заказчика
14	Изготовление элементов обшивки из горячекатанного профиля	1 т конструкций	0,203	
15	Уголок ст. 3 75х5	кг	209,5	материал заказчика
16	Монтаж рам коробчатого сечения пролетом до 24 м	1 т конструкций	0,203	
17	Установка шпилек в отверстия глубиной 100 мм с применением химических анкеров Хилти 300мл, диаметр анкера: 16 мм	100 шт.	0,16 <i>16 100</i>	на глубину 100мм
18	Химические анкера Хилти 300мл (для заполнения отверстий)	шт	1	материал заказчика
19	Шпильки металлические длиной 0,2 м диаметром 16мм	шт	16	материал заказчика
20	Гайка М16	шт	16	материал заказчика
21	Шайба М16	шт	16	материал заказчика
Раздел 3. Стены наружные				
22	Разборка: кирпичных стен	1 м3	1,5	
23	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	1 м3	1,5	
24	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка:100	1000 шт	0,60	материал заказчика
25	Раствор готовый кладочный М-100	м3	0,60	материал заказчика
26	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	3,95 <i>395 100</i>	толщина 30 мм
27	Сетка сварная 50х50х4 (ВР1 в картах 0,51х1,5м) (1 м2 -3,75 кг)	м2	395	материал заказчика
28	Раствор штукатурный М-100	м3	12,25	материал заказчика
29	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунтовкой гл. применения	100 м2 окрашиваемой поверхности	3,95 <i>395 100</i>	
30	Грунтовка глубокого проникновения (расход 1м2 - 200гр)	кг	79	
31	Окраска оштукатуренных бетонных и оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ	100 м2 окрашиваемой поверхности	3,95 <i>395 100</i>	
32	Эмаль ПФ-115 (расход 1м2 - 350гр)	кг	139	материал заказчика
33	Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков	1 м3 бетон	0,6	2 шт
Раздел 4. Стены внутренние				
34	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных	100 м2	2,5	

35	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм. стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	2,5	толщина 30 мм
36	Штукатурка волма 25 кг	кг	3250	материал заказчика
37	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,5	
38	Шпаклевка волма 25 кг	кг	1250	материал заказчика
39	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	2,5	
40	Грунтовка Церезит Ст17 расход 1 м2 - 170 гр	кг	42,5	материал заказчика
41	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,5	
42	Эмаль ПФ-115 расход 1 м2 -350 гр	кг	87,5	материал заказчика
Раздел 5. Подвальное перекрытие				
43	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхности	120	
44	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1,2	
45	MasterEmaco S 5400	кг	750	материал заказчика
46	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,2	
47	Эмаль ПФ-115 белая (расход 1м2 - 350 гр)	кг	42	материал заказчика
48	Демонтаж фундаментных блоков масса конструкций до 0,5 т	100 шт сборных конструкций	0,06	
49	Демонтаж швеллера 16	1 тн конструкций	0,355	
50	Демонтаж стального профилированного листа	100 м2	0,25	
51	Разборка кирпичных перегородок	1 м3	1,5	
52	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,0189	
53	Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментов грунты 1-2 группы с креплением	100 м3 грунта	0,06	
54	Устройство бетонной подготовки толщиной 100мм	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,096	
55	Бетон В7,5	м3	0,99	материал заказчика
56	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,048	
57	Бетон В15	м3	4,872	материал заказчика
58	Арматура д.12 А - III (400)	тн	0,25	материал заказчика
59	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм	тн	0,25	материал заказчика
60	Установка закладных деталей весом до 20 кг	1 т	0,165	
61	Лист 10 мм	тн	0,015	материал заказчика
62	Арматура д.10 А - III (400)	тн	0,15	материал заказчика
63	Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров плоских	т	0,165	
64	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону.	100 м2 изолируемой поверхности	0,25	
65	Гидроизоляционная мастика ТЕХНОНИКОЛЬ №24 (МГТН)	кг	36	материал заказчика
66	Изготовление металлических стоек	1 т конструкций	0,84	
67	Изготовление металлических балок	1 т конструкций	0,38	
68	Швеллер 16	тн	1,17	материал заказчика
69	Лист 6 мм	тн	0,05	материал заказчика
70	Монтаж металлических стоек	1 т конструкций	0,83	
71	Монтаж металлических балок	1 т конструкций	0,34	
72	Болт М12х45	шт	40	материал заказчика
73	Гайка М12	шт	40	материал заказчика
74	Шайба 12	шт	40	материал заказчика
75	Огрунтовка металлических поверхностей грунтовкой за 1 раз, грунтовкой	100 м2 окрашиваемой	1,5	
76	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая (расход 1 м2 - 150 гр)	кг	22,5	материал заказчика

77	Огнезащитное покрытие металлических огрунтованных (грунтом ГФ-021) поверхностей материалом огнезащитным Вермилитом ВП	100 м2 покрытия	1,5	
78	Огнезащитное покрытие "Вермилит -ВП". (расход 1м2-0,180кг)	кг	27	материал заказчика
79	Монтаж фундаментных блоков масса конструкций до 0,5т	100 шт сборных конструкций	0,06	
80	Блоки фундаментные (ранее демонтированные)	шт	6	
81	Монтаж швеллера 16	1 т конструкций	0,355	
82	Швеллер 16 (ранее демонтированный)	тн	0,355	
83	Монтаж стального профилированного листа	100 м2	0,25	
84	Профлист (ранее демонтированный)	м2	25	
85	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в	1 м3	1,5	
86	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм,	1000 шт	0,60	материал заказчика
87	Раствор готовый кладочный М-100	м3	0,60	материал заказчика
88	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 очищаемой	1,89	
89	Дверь металлическая 2,10x0,9м (ранее демонтированная)	шт	1	
Раздел 6. Разные работы				
90	Демонтаж бетонного пола в осях 2-4/А-Б	1 м3 бетона	5	
91	Устройство бетонного пола толщиной 15 см	100 м2 покрытия	0,36	
92	Бетон В15	м3	5,7	материал заказчика
93	Арматура d12	тн	0,32	материал заказчика
94	Демонтаж бетонной поверхности крыльца (частично)	1 м3 бетона	0,5	
95	Заливка крыльца (частично)	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,01	
96	Бетон В7,5	м3	1,03	материал заказчика
97	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток рельефных глазурированных керамических для полов многоцветных	100 м2 покрытия	0,15	
98	Клей плиточный Ceresit CM 11	кг	134	материал заказчика
99	Плитка керамическая 300x300 противоскользящая темно-серая	м2	17	материал заказчика
100	Затирка Ceresit	кг	4,0	материал заказчика
101	Разборка покрытий и оснований цементнобетонных	100 м3 конструкций	0,0862	толщиной 10 см
102	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3 (материала основания в плотном теле)	0,043	толщиной 5 см
103	Щебень 5-20	м3	4,5	материал заказчика
104	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0862	толщиной 10 см
105	Бетон В7,5	м3	8,9	материал заказчика
106	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	0,3	
107	Сетка сварная 50x50x4 (ВР1 в картах 0,51x1,5м) (1 м2 -3,75 кг)	м2	86,2	материал заказчика
Раздел 7. Прочие работы				
108	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных работ	2	
109	Погрузка мусора строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	20	
110	Перевозка грузов автомобилями самосвалами грузопъемностью 10 т	т	20	

Материалы

Основные:

Заказчик

Вспомогательные:

Подрядчик

Машины и механизмы

Подрядчик

Составил: Ст. инженер-строитель Бутаков С.Ю.

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Начальник СО Мёдов И.И.

(должность, подпись, расшифровка)