

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № 183/22

Наименование проекта: Капитальный ремонт помещений Цех 13 Корпус 15

Инвентарный номер №: 00.00019597

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1 Ремонт помещения склада 2 этаж				
Раздел 1.1 Демонтажные работы				
1	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен кирпичных	100 м2	1	
2	Разборка покрытий полов: дощатых	100 м2 покрытия	0,43	
3	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,02	
4	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0,03	
5	Демонтаж стальных труб, проложенных на скобах диаметром:	100 м труб	0,36	
6	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,01	
Раздел 1.2 Монтажные работы				
7	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз полов	100 м2 покрытия	0,43	
8	Грунтовка Ceresit СТ17 10 л, 0,15 кг/м2 (1кг=1л)	шт	0,6	Материал заказчика
9	Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,43	
10	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять до 50 мм	100 м2 стяжки	0,43	
11	Грубый ровнитель для пола GERKULES GF 27, шт - 25 кг, расход 1,67 кг/м2 на 1 мм слоя.	шт	143	Материал заказчика
12	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60x60 см	100 м2 покрытия	0,43	
13	Керамогранит Golden Tile Almera 60.7x60.7 см 1.105 м ² цвет серый	м2	45	Материал заказчика
14	Грунтовка Ceresit СТ17 10 л, 0,15 кг/м2 (1кг=1л)	шт	0,6	Материал заказчика
15	Клей плиточный Ceresit CM 14, 25 кг, расход 10,2 кг/м2	шт	18	Материал заказчика
16	Затирка Ceresit CE 33 Comfort № 16 (графит), расход 0,175 кг/м2 при толщине шва 2,5 мм.	кг	7,5	Материал заказчика
17	Устройство плинтусов: из плиток керамических	100 м плинтуса	0,28	Высота 100 мм
18	Керамогранит Golden Tile Almera 60.7x60.7 см 1.105 м ² цвет серый	м2	2,8	Материал заказчика
19	Клей плиточный Ceresit CM 14, 25 кг, расход 10,2 кг/м2	шт	1	Материал заказчика
20	Затирка Ceresit CE 33 Comfort № 16 (графит), расход 0,175	кг	0,5	Материал заказчика
21	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	1	
22	Грунтовка Ceresit СТ19 Бетонконтакт, 15 кг, 500 гр/м2	шт	3	Материал заказчика
23	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен	100 м2 штукатуриваемой поверхности	1	
24	Сетка сварная оцинкованная из проволоки ВР-1 в рулонах 50x50x3, Кнахл.=1,05	м2	105	Материал заказчика
25	Штукатурка Геркулес GP-21, 25 кг, Расход 33,4 кг/м2 при толщине 20 мм	шт	134	Материал заказчика

26	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	1	
27	Грунтовка Ceresit СТ17 10 л, расход 0,15 кг/м2, 1 кг=1л	шт	1,5	Материал заказчика
28	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	1	
29	Шпаклевка Bergauf finish Polymer, (расход 1 кг/м2), 20 кг	шт	5	Материал заказчика
30	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	1	
31	Грунтовка Ceresit СТ17 10 л, расход 0,15 кг/м2, 1 кг=1л	шт	1,5	Материал заказчика
32	Краска латексная белая, 400 гр/м2 на два раза	кг	40	Материал заказчика
33	Установка радиаторов: стальных	100 кВт радиаторов и конвекторов	0,047	
34	Радиатор биметаллический 500мм x 10 секций, 1 секция - 180 Вт	шт	1	Материал заказчика
35	Радиатор биметаллический 500мм x 8 секций 1 секция - 180 Вт	шт	2	Материал заказчика
36	Кронштейн сабля с дюбелем для радиатора	компл.	10	Материал заказчика
37	Набор присоединительный 1/2"	компл.	3	Материал заказчика
38	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 25 мм	100 м	0,32	
39	Труба полипропиленовая Ø25 мм , армированная стекловолокном	м	32	Материал заказчика
40	Муфта ø25 мм x 3/4" ВР полипропилен	шт	2	Материал заказчика
41	Тройник ø25 x 20 x 25 мм полипропилен	шт	6	Материал заказчика
42	Муфта ø25 мм полипропилен	шт	4	Материал заказчика
43	Угол 90° ø25x25 мм полипропилен	шт	12	Материал заказчика
44	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0,06	
45	Труба полипропиленовая Ø20 мм , армированная стекловолокном	м	6	Материал заказчика
46	Угол 90° ø20x20 мм полипропилен	шт	6	Материал заказчика
47	Угол 45° ø20x20 мм полипропилен	шт	9	Материал заказчика
48	Муфта ø20 мм x 1/2" ВР полипропилен	шт	6	Материал заказчика
49	Кран шаровый со сгоном 1/2" НР, никелированная латунь	шт	6	Материал заказчика
50	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	1 м2 проема	1,89	
51	Болты анкерные 12*120 мм	шт	10	Материал заказчика
52	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 900x2100 мм, открывание правое	шт	1	Материал заказчика
53	Пена монтажная противопожарная полиуретановая	шт	1	Материал заказчика
54	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4	100 шт	0,08	
55	Светильник светодиодный ДВО-36w 595x595x25 6500 К	шт.	8	Материал заказчика
56	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: в пустотах плит перекрытий	100 м	0,4	
57	Кабель ВВГнг-LS 3x1,5	м.п.	40	Материал заказчика
58	Коробка распаячная наружная 80x80x40	шт	4	Материал заказчика

59	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2 поверхности облицовки	0,43	
60	Профиль 3,7м белый Т-24	шт	11	Материал заказчика
61	Профиль 0,6м белый Т-24	шт	61	Материал заказчика
62	Профиль 1,2м белый Т-24	шт	61	Материал заказчика
63	Угол белый 19х24мм белый 3 м	шт	13	Материал заказчика
64	Подвес	шт	31	Материал заказчика
65	Плита потолочная "Байкал" 600х600х12мм	шт	120	Материал заказчика
66	Выключатель: двухклавишный накладного типа при скрытой проводке	100 шт	0,01	
67	Выключатель накладной Schneider Electric W59 клавиша, цвет белый	шт	1	Материал заказчика
Раздел 2 Ремонт помещения склада 1 этаж				
68	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз полов	100 м2 покрытия	0,13	
69	Грунтовка Ceresit СТ17 10 л, 0,15 кг/м2 (1кг=1л)	шт	0,3	Материал заказчика
70	Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм	100 м2 стяжки	0,13	
71	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять до 50 мм	100 м2 стяжки	0,13	
72	Грубый ровнитель для пола GERKULES GF 27, шт - 25 кг, расход 1,67 кг/м2 на 1 мм слоя.	шт	43	Материал заказчика
73	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см	100 м2 покрытия	0,13	
74	Керамогранит Golden Tile Almera 60.7х60.7 см 1.105 м ² цвет серый	м2	14	Материал заказчика
75	Грунтовка Ceresit СТ17 10 л, 0,15 кг/м2 (1кг=1л)	шт	0,3	Материал заказчика
76	Клей плиточный Ceresit CM 14, 25 кг, расход 10,2 кг/м2	шт	5	Материал заказчика
77	Затирка Ceresit CE 33 Comfort № 16 (графит), расход 0,175	кг	2,3	Материал заказчика
78	Устройство плинтусов: из плиток керамических	100 м плинтуса	0,14	Высота 100 мм
79	Керамогранит Golden Tile Almera 60.7х60.7 см 1.105 м ² цвет серый	м2	1,4	Материал заказчика
80	Клей плиточный Ceresit CM 14, 25 кг, расход 10,2 кг/м2	шт	1	Материал заказчика
81	Затирка Ceresit CE 33 Comfort № 16 (графит), расход 0,175 кг/м2 при толщине шва 2,5 мм.	кг	0,2	Материал заказчика
82	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	0,52	
83	Грунтовка Ceresit СТ19 Бетонконтакт, 15 кг 500 гр/м2	шт	2	Материал заказчика
84	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,52	Толщина слоя - 30 мм
85	Сетка сварная оцинкованная из проволоки ВР-1 в рулонах 50х50х3, Кнахл.=1,05	м2	54,6	Материал заказчика
86	Штукатурка Геркулес GP-21, 25 кг, Расход 33,4 кг/м2 при толщине 20 мм	шт	69	Материал заказчика
87	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,52	
88	Грунтовка Ceresit СТ17 10 л, 0,15 кг/м2 (1кг=1л)	шт	0,8	Материал заказчика
89	Краска латексная синяя (26 м2) расход 400 гр/м2 на два раза	кг	10	Материал заказчика
90	Краска латексная по белая (26 м2), расход 400 гр/м2 на два раза	кг	10	Материал заказчика

91	Расчистка старой краски	100 м2 расчищенной поверхности	0,724	
92	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,204	
93	Краска латексная по бетону белая, расход 400 гр/м2 на два раза	кг	8,2	Материал заказчика
94	Грунтовка Ceresit СТ17 10 л, 0,15 кг/м2 (1кг=1л)	шт	0,3	Материал заказчика
Раздел 3 Ремонт помещения Цеха				
Раздел 3.1 Стены				
95	Демонтаж труб стальных диаметром 300 мм	100 м трубопровода	0,32	
96	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2 поверхности облицовки	0,11	
97	Расчистка старой краски	100 м2 перетертой поверхности	4,69	
98	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раза стен	100 м2 покрытия	0,5	
99	Грунтовка Ceresit СТ19 Бетонконтакт 500г/м2	шт	3	Материал заказчика
100	Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором	10 м трещин	2,5	
101	Кладочная смесь М100 в мешках, 25 кг, расход - 1 кг/м2	шт	5	Материал заказчика
102	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2 протравленной поверхности	0,91	
103	Средство противогрибковое Церезит СТ99 1 кг, 100 гр/м2	кг	9	Материал заказчика
104	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раза стен	100 м2 покрытия	1,04	
105	Грунтовка Ceresit СТ19 Бетонконтакт 500г/м2	шт	3	Материал заказчика
106	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен	100 м2 штукатуриваемой поверхности	1,04	на высоту 1,8 м
107	Штукатурка Геркулес GP-21, 25 кг, Расход 33,4 кг/м2 при толщине 20 мм	шт	139	Материал заказчика
108	Сетка сварная оцинкованная из проволоки ВР-1 в рулонах 50х50х3, Кнах.л.=1,05	м2	109	Материал заказчика
109	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раза стен	100 м2 покрытия	0,11	
110	Грунтовка Ceresit СТ17 10 л, 0,15 кг/м2 (1кг=1л)	шт	0,2	Материал заказчика
111	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,11	
112	Плитка керамическая 200х300 синяя матовая	м2	12	Материал заказчика
113	Клей плиточный Ceresit CM 11 расход 4,2 кг/м2, 25 кг	шт	2	Материал заказчика
114	Затирка швов Ceresit CE 33 Comfort. № 41 (графит) (расход 0,3 кг/м2 при толщине шва 2,5 мм), 1 меш=2кг	кг	3,3	Материал заказчика
115	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	4,58	синяя краска на высоту 1,8 м
116	Грунтовка Ceresit СТ17 10 л, 0,15 кг/м2 (1кг=1л)	шт	7	Материал заказчика
117	Краска латексная синяя, расход 400г/м2, на два раза	кг	37	Материал заказчика
118	Краска латексная белая, расход 400г/м2, на два раза	кг	146	Материал заказчика

Раздел 3.2 Потолок				
119	Расчистка старой краски	100 м2 перетертой поверхности	0,3	
120	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	3,84	K=1,6 для ребристых плит учтен в площади
121	Грунтовка Ceresit СТ17 10 л, 0,15 кг/м2 (1кг=1л)	шт	6	Материал заказчика
122	Краска латексная белая, расход 400г/м2, на два раза	кг	154	Материал заказчика
123	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических поверхностей без рельефа за 2 раз	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,25	метал. фермы, подкрановые балки
124	Эмаль ПФ-115 синяя, расход 300 г/м2	кг	37,5	Материал заказчика
125	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая, расход 0,12 кг/м2	кг	15	Материал заказчика
Раздел 3.3 Полы				
126	Разборка бетонных полов	1 м3	3,7	толщина 200 мм
127	Устройство гидроизоляции в один слой насухо	100 м2 поверхности	0,184	
128	Рубероид РПП-300	м2	20	Материал заказчика
129	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	0,311	Материал заказчика
130	Арматура d-10 А-III	т	0,311	Материал заказчика
131	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 10 мм	т	0,311	
132	Проволока вязальная 1,2 мм	т	0,009	Материал заказчика
133	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2 покрытия	0,184	
134	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять до 200 мм	100 м2 покрытия	0,184	
135	Бетон В20	м3	3,7	Материал заказчика
136	Устройство упрочненных (топпинговых) покрытий бетонных полов	100 м2	0,184	
137	Топпинг KL-S212 Корунд, расход 4,76 кг/м2	кг	88	Материал заказчика
138	Пропитка "Кюринг", 20 л. 0,2 л/м2	л	3,7	Материал заказчика
Раздел 4 Тамбур				
139	Расчистка старой краски	100 м2 перетертой поверхности	0,32	
140	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2 покрытия	0,32	
141	Грунтовка Ceresit СТ19 Бетонконтакт 500 гр/м2	шт	1	Материал заказчика
142	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,32	
143	Сетка сварная оцинкованная из проволоки ВР-1 в рулонах	м2	33	Материал заказчика
144	Штукатурка Геркулес GP-21, Расход 33,4 кг/м2 при толщине 20 мм, 25 кг.	шт	42	Материал заказчика
145	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен,	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,32	
146	Грунтовка Ceresit СТ17 10 л, 0,15 кг/м2 (1кг=1л)	шт	0,5	Материал заказчика
147	Краска латексная по бетону синяя (14 м2), расход 400 гр/м2 на два раза	кг	5,6	Материал заказчика

148	Краска латексная по бетону белая (18 м2), расход 400 гр/м2 на два раза	кг	7,2	Материал заказчика
149	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолок, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,24	K=1,6 для ребристых плит учтен в площади
150	Грунтовка Ceresit СТ17 10 л, 0,15 кг/м2 (1кг=1л)	шт	0,4	Материал заказчика
151	Краска латексная белая, расход 400г/м2, на два раза	кг	9,6	Материал заказчика
Раздел 5 Отмостка с северной стороны				
152	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	100 м3 конструкций	0,0125	
153	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие	1000 м2 покрытия	0,0175	
154	Сетка сварная оцинкованная из проволоки ВР-1 в картах (510x2000) 50x50x3, 1м2=2,22 кг Кнах.л.=1,1	м2	19,3	Материал заказчика
155	Устройство покрытий средствами малой механизации при примыкании к искусственным сооружениям, толщина	100 м2 покрытия	0,175	
156	Бетон В20	м3	1,8	Материал заказчика
Раздел 5 Прочие работы				
157	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м	100 м2 горизонтальной проекции	2,34	
158	Погрузка при автомобильных перевозках: мусора строительного с погр. вручную	т	12	
159	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	т	12	

Примечание: работы будут производиться в действующем цеху с работающим оборудованием

Материалы

Основные:

Заказчик

Вспомогательные:

Подрядчик

Машины и механизмы

Подрядчик

Составил: Ст. спец. По стр-ву Мед Мамонтов С.С.

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Начальник СО Поздняков Поздняков С.В.

(должность, подпись, расшифровка)