


АО "Промсинтез"

(Наименование организации)

главный механик / начальник цеха № 5

  
Вялькин О.Н.

(Должность, подпись, ФИО)

АО "Промсинтез"

(Наименование стройки)

Здание № 301, Цех № 20

(Наименование объекта)

Ремонт помещений 2,3,5,6,14,15, тамбур

(Наименование выполняемых работ)

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ (ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ)****Условия производства работ:**

Работы ведутся в помещениях освобожденных от мебели, здание находится на территории действующего предприятия

№ п.п.	Наименование работ	Единица измерения	Кол-во
1	3	4	5
<b>Помещения 2,3,5,6,14,15, тамбур</b>			
1	Расчистка поверхностей шпателем, щетками от старых покрасок стены 262,25м2 и потолок 135,2 м2	м2	3,9745
2	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	м2	39,75
	Смеси сухие цементно-песчаные штукатурные, класс В7,5 (М100), расход 9 кг/м2	т	0,3578
3	Шпатлевка из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен- 2 мм	м2	262,25
	Шпатлевка финишная гипсовая	кг	236,02
	Грунтовка акриловая, универсальная	т	0,0315
4	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	м2	6,3
	Смеси сухие цементно-песчаные штукатурные, класс В7,5 (М100), расход 12 кг/м2	т	0,0756
	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	0,756
5	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: стен-262,25 м2; откосы 6,3 м2	м2	268,55
	Эмаль ПФ-115	кг	72,51
6	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков-толщиной 2 мм	м2	135,2
	Шпатлевка финишная гипсовая	кг	121,68
	Грунтовка с высокой степенью проникновения для укрепления бетонных поверхностей	кг	16,224
7	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: потолков	м2	135,2
	Эмаль ПФ-115	кг	36,5
<b>Полы</b>			
8	Разборка плинтусов: деревянных	м	117,5
9	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	м2	135,2
10	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 100	м3	20,28
11	Устройство подстилающих слоев: бетонных толщиной 100 мм-135,2м2*0,1=13,5м3	м3	13,5

1	3	4	5
Estimate 2.0	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В10 (М150)	м3	13,77
12	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм-общая толщина 40 мм	м2	135,2
	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	2,75808
13	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	м2	135,2
	Линолеум коммерческий гетерогенный: "POLYSTYL CONTRACT" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	137,904
14	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	м	117,5
	Плинтус для полов из ПВХ, размер 22x49 мм с кабельканалом	м	118,675
	Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, левые, высота 48 мм	шт	11
	Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, правые, высота 48 мм	шт	11
	Соединитель для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	шт	30
	Уголок внутренний для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	шт	24
	Уголок наружный для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	шт	13
	<b>Дверные проемы</b>		
15	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	шт	1
16	Демонтаж дверных коробок: в деревянных стенах каркасных и в перегородках	шт	4
16	Снятие дверных полотен	м2	11,8
17	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2	м2	11,8
18	Снятие наличников	м	40
	Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный с клювовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2	м2	11,8
19	Установка: дверного доводчика	шт	5
	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт	5
	<b>Окраска дверных и оконных проемов</b>		
20	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон: за два раза с расчисткой старой краски более 35%	м2	25
	Эмаль ПФ-115 белая	кг	6,75
21	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей: за два раза с расчисткой старой краски более 35%	м2	23
	Эмаль ПФ-115	кг	6,24
22	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон: за два раза с расчисткой старой краски более 35% (витраж)	м2	22,5
	Эмаль ПФ-115 белая	кг	6,08
	<b>Окраска труб и радиаторов</b>		
23	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза	м2	3,35
	Эмаль ПФ-115 белая	кг	0,9
	<b>Очистка помещения от строительного мусора</b>		
24	Очистка помещений от строительного мусора	т	3
25	Затаривание строительного мусора в мешки	т	3

Составил  
Инженер группы по ремонту зданий и сооружений

  
Куманяев А.Ф.

Согласовано  
Начальник группы по ремонту и эксплуатации зданий и сооружений

  
Валов П.Н.