

СОГЛАСОВАНО:

" " 2013 г.

м.п.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Муниципального казенного учреждения
"Управление делами Администрации города Иванова"

Е.И. Кодаченко

2013 г.

м.п.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

Ремонт полов в коридоре 3-го этажа административного здания по адресу: г.Иваново, Шереметевский

пр., д.1 (1-2 этап)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ по смете	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
Раздел 1. Демонтажные работы 1 этап			
1	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,4
2	Строительный мусор	т	0,0484
3	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина (коридор)	100 м2 покрытия	0,58
4	Строительный мусор	т	0,2726
5	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (Применительно демонтаж стяжки К=0,8, МАТ=0)	100 м2 стяжки	0,58
6	Строительный мусор (58*0,02*1800кг/м3)/1000	т	2,088
Раздел 2. Устройство полов из плитки Керамогранит (1-й этап)			
7	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 5000, толщиной 5 мм	100 м2 стяжки	0,58
12	Устройство стяжек: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08 К=15	100 м2 стяжки	0,58
15	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60х1 см (коридор)	100 м2 покрытия	0,58
16	Облицовка ступеней керамогранитными плитками толщиной до 15 мм	100 м2 поверхности облицовки	0,06
Раздел 3. Уборка строительного мусора (1-й этап)			
19	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (дополнительно)	1 т груза	2,4
20	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза (дополнительно)	1 т груза	2,4
Раздел 4. Демонтажные работы 2-ой этап			
21	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м плинтуса	0,5
22	Строительный мусор	т	0,0583
23	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина (коридор)	100 м2 покрытия	0,706
24	Строительный мусор	т	0,3318
25	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (Применительно демонтаж стяжки К=0,8, МАТ=0)	100 м2 стяжки	0,706
26	Строительный мусор (70,6*0,02*1800кг/м3)/1000	т	2,542
Раздел 5. Устройство полов из плитки керамогранит (2-ой этап)			
27	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 5000, толщиной 5 мм	100 м2 стяжки	0,706

1	2	3	4
32	Устройство стяжек: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08 К=15	100 м2 стяжки	0,706
33	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 5000	т	-1,906
35	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см (коридор)	100 м2 покрытия	0,706
36	Облицовка ступеней керамогранитными плитками толщиной до 15 мм (Применительно устройство "сапожка" из плитки керамогранит h=15 см)	100 м2 поверхности облицовки	0,075
37	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х300х8 мм	м2	-7,65
38	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х600х10 мм, 600х600х10 мм	м2	7,65
Раздел 6. Уборка строительного мусора (2-ой этап)			
39	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (дополнительно)	1 т груза	2,93
40	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза (дополнительно)	1 т груза	2,93

Составил _____ Бабинцев В.К.

Проверил _____ Курский М.П.

