

Ведомость объемов работ
на капитальный ремонт крыши из наплавляемых материалов в многоквартирном жилом доме
по адресу: г. Ковров, ул. Федорова д.93

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1.				
1	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (5 слоев)	100 м2 покрытия	9,6	
2	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщина слоя 25мм)	100 м2 стяжки	9,6	
3	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	9,6	
4	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной - праймером	100 м2 кровли	9,6	
5	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	1,84	

6	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам стоякам (фановым) и вентрубам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	0,59	
7	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя: Изопласт К ЭКП-4, 5, Изопласт П ЭПП-4, 0	100 м2 кровли	9,6	
8	Смена обделок из листовой стали (брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной: до 350 мм, толщиной стали оцинкованной 0,55мм	100 м	1,84	
9	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	0,2949	
10	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой ф 6мм	шт.	526	
11	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	15,3	
12	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 35 км I класс груза	1 т груза	15,3	

Примечание: Объемы ремонтных работ корректировать на месте