

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №
общестрой г. Львов, ул. Литейная, 19 крыша стропильная

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Стропильная крыша, кровля.					
1	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	5,2 520 / 100	ФЕР46-04-008-04	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	5,2 520 / 100	ФЕРр58-1-1	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2 кровли	2,6 260 / 100	ФЕРр58-1-3	
4	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 окон	0,08 8 / 100	ФЕРр58-2-1	
5	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (дымовые трубы)	100 м труб и покрытий	6 600 / 100	ФЕРр58-3-1	
6	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)	1 м3 древесины в конструкции	70	ФЕР10-01-002-01	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	1 100 / 100	ФЕРр58-5-5	
8	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	9 900 / 100	ФЕРр58-5-3	
9	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	350	ФЕРр58-5-6	
10	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	8	ФЕР10-01-003-01	
11	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных: высотой до 1,2 м	компл.	8	ФССЦ-101-0927	
12	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,094 9,36 / 100	ФЕР15-04-024-05	
13	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной (слуховое окно)	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	0,32 32 / 100	ФЕР10-01-008-09	

Согласовано без проверки объемов работ. Генеральный директор НПСФООО "Бекар" Шадрин А. В.



1	2	3	4	5	6
14	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)(контробрешетка)	1 м3 древесины в конструкции	0,672 0,032*0,05 *420	ФЕР10-01-002-01	
15	Устройство кровель различных типов из Профнастила	100 м2 кровли	5,2 520 / 100	ФЕР12-01-020-01	
16	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,7	м2	572 520*1,1	ФССЦ-101-4575	
17	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	150	ФССЦ-101-5052	
18	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности	5,2 520 / 100	ФЕР26-02-018-01	
19	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	167,4	ФССЦ-113-8070	
20	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	1,162 116,2 / 100	ФЕР12-01-009-02	
21	Желоб водосточный МП, диаметр 125х3000 мм, стандартный цвет	шт.	38,733333 116,2/3	ФССЦ-301-5842	
22	Держатель желоба МП, диаметр 125х320 мм, стандартный цвет	шт.	116,2	ФССЦ-301-5844	
23	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	2 200 / 100	ФЕРр58-10-1	
24	Труба водосточная МП, диаметр 100х3000 мм, стандартный цвет	шт.	66,666667 200/3	ФССЦ-301-5865	
25	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	1,4 140 / 100	ФЕРр58-22-1	
26	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	140	ФССЦ-301-5871	
27	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,14 14 / 100	ФЕРр58-10-3	
28	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	14	ФССЦ-301-5875	
29	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,14 14 / 100	ФЕРр58-10-5	
30	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	14	ФССЦ-301-5877	
31	Смена: воронок водосточных труб с люлек	100 шт.	0,14 14 / 100	ФЕРр58-10-7	
32	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт.	14	ФССЦ-301-5860	
33	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляемого покрытия	0,5 50 / 100	ФЕР12-01-013-03	
34	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м2	50	ФССЦ-101-4566	
35	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	7	ФЕР12-01-011-01	
36	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	8,4 2*0,6*7	ФССЦ-101-5052	

Согласовано без проверки объемов работ. Генеральный директор НПСФОО "Бекар" Шадрин А. В.



1	2	3	4	5	6
37	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт.	35 70/2	ФССЦ-101-7317	
Раздел 2. Мусор					
38	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	23,98	ФССЦпг-01-01- 01-041	
39	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	23,98	ФССЦпг-03-21- 01-010	

Согласовано без проверки объемов работ. Генеральный директор НПСФООО "Бекор" Шадрин А. В.

