

" " 201__ г.

" " 201__ г.

Наименование ул. Мурманская, 27
стройки:Наименование
объекта:

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 53

Капитальный ремонт крыши. (магазин Ленторг)

Основание: Дефектная ведомость.

Сметная стоимость: 547972 тыс. руб.

Нормативная 78051 чел. час

трудоемкость:

Сметная заработная 131,001 тыс. руб.

плата:

Составлен(а) в 2 кв. 2017 г.

уровне цен на:

Наименование ТЕР-2001 Карелия эталон редакция 2014

редакции СНБ:

№ п/ п	Шифр и номер позиции норматив а	Наименование работ и затрат	Колич ество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин		
				ед. изм.	Всег о	Эксп л. машин	Всег о	Осно вной зарпл аты	Эксп л. машин	обслуживаю щ. машины	
					Осно вной зарпл аты	В т.ч. зарпл аты			В т.ч. зарпл аты	На един.	Всего
№ 1											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР12-01-01 2-01 (0); МДС 81-35.2004.п р.1.т.3.7; МДС 81-36.2004 п.3.3.1	Демонтаж ограждение кровель Изп=16,76; Измм=7,44; Изпм=16,76; Имат=8,95; НР=91% (753) (126%*0,9*0,85*0,94); СП=40% (331) (65%*0,85*0,9*0,8); ЗП=70,17*1,15*0,7; ЭММ=73,39*1,15*0,7; ЗПм=4,65*1,15*0,7; Мат=21*0; ТЗТ=6,67*1,15*0,7; ТЗТм=0,29*1,15	0,82	1 386,27	439,55	1 137	776	361	5,37	4,4	
			100 м огражде ния	946,72	62,74			51	0,33	0,27	
2	ТЕРр58-17- 03 (0); МДС 81-35.2004.п р.1.т.3.7	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Изп=16,76; Измм=3,67; НР=70% (17541) (87%*0,85*0,94); СП=47% (11777) (65%*0,9*0,8); ЗП=226,1*1,15; ЭММ=2,55*1,15; ТЗТ=24,39*1,15	5,75	4 368,61	10,76	25 120	25 058	62	28,05	161,29	
			100 м2 покрыти я кровли	4 357,85	0			0	0	0	
2. 1	509-9900	Строительный мусор V=1,45*5,75	8,3375	0		0					
			т								
3	ТЕРр58-1-0 1 (0); МДС 81-35.2004. Пр.1.т.3.7	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами Изп=16,76; Измм=7,36; Изпм=16,76; НР=70% (508) (87%*0,85*0,94); СП=47% (341) (65%*0,9*0,8); ЗП=143,11*1,15; ЭММ=62,92*1,15; ЗПм=7,38*1,15; ТЗТ=15,16*1,15; ТЗТм=0,46*1,15	0,25	3 290,85	532,55	823	690	133	17,43	4,36	
			100 м2 кровли	2 758,3	142,24			36	0,53	0,13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	509-9900	Строительный мусор V=1,4*0,25	0,35 т	0		0				
4	ТЕРр58-12-03 (0); МДС 81-35.2004. Пр.1.т.3.7	Устройство обрешетки с прозорами из доски и брусков под кровлю из асбестоцементных листов Изп=16,76; Измм=9,4; Изпм=16,76; Имат=3,63; НР=70% (609) (87%*0,85*0,94); СП=47% (409) (65%*0,9*0,8); ЗП=177,47*1,15; ЭММ=17,09*1,15; ЗПм=3,05*1,15; ТЗТ=18,8*1,15; ТЗТм=0,19*1,15	0,25 100 м2	9 102,1 3 420,56	184,74 58,79	2 276	855	46 15	21,62 0,22	5,41 0,06
5	ТЕР12-01-007-03 (0); МДС 81-35.2004.п.4.7; МДС 81-35.2004.п.р.1.т.3.7	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов унифицированного профиля по готовым прогонам Изп=16,76; Измм=7,96; Изпм=16,76; Имат=6,56; НР=91% (57798) (126%*0,9*0,85*0,94); СП=40% (25406) (65%*0,85*0,9*0,8); ЗП=484,58*1,15*1,15; ЭММ=152,76*1,25*1,15; ЗПм=12,67*1,25*1,15; ТЗТ=47,23*1,15*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,15	5,75 100 м2 кровли	35 193,93 10 740,76	1 747,96 305,25	202 365	61 759	10 051 1 755	62,46 1,14	359,15 6,56
5.1	101-0059	Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрывающиеся и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2 V=-0,1*5,75	-0,575 100 пар	19 562,4		-11 248				
6	Прайс (0)	Конек	72,5 м/п	254,23		18 432				
7	ТЕРр58-19-02 (0); МДС 81-35.2004. Пр.1.т.3.7	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов настенных желобов Изп=16,76; Измм=9,34; Изпм=16,76; Имат=4,76; НР=70% (12636) (87%*0,85*0,94); СП=47% (8484) (65%*0,9*0,8); ЗП=1139,27*1,15; ЭММ=13,65*1,15; ЗПм=2,89*1,15; ТЗТ=117,45*1,15; ТЗТм=0,18*1,15	0,82 100 м покрытия	43 400,71 21 958,29	146,61 55,7	35 589	18 006	120 46	135,07 0,21	110,76 0,17
7.1	509-9900	Строительный мусор V=0,358*0,82	0,29356 т	0		0				
8	ТЕР12-01-010-01 (0); МДС 81-35.2004.п.4.7; МДС 81-35.2004. Пр.1.т.3.7	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали-ендова; под конек Изп=16,76; Измм=7,85; Изпм=16,76; Имат=4,42; НР=91% (16984) (126%*0,9*0,85*0,94); СП=40% (7466) (65%*0,85*0,9*0,8); ЗП=1142,16*1,15*1,15; ЭММ=34,57*1,25*1,15; ЗПм=3,21*1,25*1,15; ТЗТ=112,75*1,15*1,15; ТЗТм=0,2*1,25*1,15	0,735 100 м2 покрытия	65 715,54 25 316,09	390,1 77,34	48 301	18 607	287 57	149,11 0,29	109,6 0,21
9	ТЕР12-01-005-04 (0); МДС 81-35.2004. Пр.1.т.3.7; МДС 81-35.2004.п.4.7	Защита ендов дополнительным одним слоем рулонных наплаваемых материалов Изп=16,76; Измм=5,37; Изпм=16,76; Имат=11; НР=91% (278) (126%*0,9*0,85*0,94); СП=40% (122) (65%*0,85*0,9*0,8); ЗП=98,41*1,15*1,15; ЭММ=53,49*1,15*1,25; ЗПм=2,73*1,15*1,25; ТЗТ=8,81*1,15*1,15; ТЗТм=0,17*1,15*1,25	0,136 100 м ендовы	4 653,6 2 181,27	412,91 65,77	633	297	56 9	11,65 0,24	1,58 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.1	101-9123	Материалы рулонные кровельные V=173*0,136	23,528 м2	0		0				
10	Прайс Петрович (0)	Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "Техноэласт"	23,528 м2	165,17		3 886				
11	ТЕР12-01-01 2-01 (0); МДС 81-35.2004.п р.1.т.3.7	Ограждение кровель перилами Изн=16,76; Измм=7,44; Изпм=16,76; Имат=8,95; НР=91% (1076) (126%*0,9*0,85*0,94); СП=40% (473) (65%*0,85*0,9*0,8); ЗП=70,17*1,15; ЭММ=73,39*1,15; ЗПм=4,65*1,15; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,15	0,82 100 м ограждения	2 168,33 1 352,46	627,92 89,62	1 778	1 109	515 73	7,67 0,33	6,29 0,27
12	ТЕР07-05-03 9-10 (0); МДС 81-35.2004.п 4.7; МДС 81-35.2004. Пр.1.т.3.7	Устройство герметизации конькового стыка Изн=16,76; Измм=5,62; Имат=4,5; НР=117% (2108) (163%*0,9*0,85*0,94); СП=61% (1099) (100%*0,85*0,9*0,8); ЗП=112,11*1,15*1,15; ЭММ=44,74*1,25*1,15; ТЗТ=10,4*1,15*1,15	0,725 100 м шва	2 900,24 2 484,93	361,44 0	2 103	1 802	262 0	13,75 0	9,97 0
12.1	101-3589	Водоотбойная лента V=-1,5*0,725	-1,0875 кг	35,91		-39				
13	Прайс (0)	Заполнитель коньков поролоновый черный	150 шт.	42,37		6 356				
14	[ТССЦпг0 1-01-01-04 1] (0)	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Измм=10,88	8,981 т	528,9 9	528,9 9 0	4 751	0	0 0		
15	[ТССЦпг0 3-21-01-01 5] (0)	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км Измм=7,63	8,981 т	139,9 3	139,9 3	1 257		0		

ИТОГО:

343 128 11 772,81
520 959 893
2 042 7,7

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	З/пл	Маш/мех	З/пл. маш	Мат	Затр. труд.	Затр. труд. маш.
Итого без погр/разгр и перевозки		337 512	128 959	11 893	2 042	196 660	772,81	7,7
Итого по погрузке/разгрузке x 1,18	1,18	5 606	0	0	0	0	0	0
Итого по перевозке x 1,18	1,18	1 483	0	0	0	0	0	0
Накладные расходы		110 291	0	0	0	0	0	0
Сметная прибыль		55 908	0	0	0	0	0	0
Итого		510 800	128 959	11 893	2 042	196 660	772,81	7,7
Коэф. учит. отсутствие НДС в материалах и машинах 18 %	0,18	37 172	0	1 773	0	35 399	0	0
Итого		547 972	128 959	13 666	2 042	232 059	772,81	7,7

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛН.Ю. Сергиенко
А.Ю. Изотов