

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2

(Локальный сметный расчет)

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу Рязанская область, Скопинский район, рп Павелец, ул. Интернациональная, д.25 (2 этап)

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ Минстроя России № 899/пр)".

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	E46-04-008-04 Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия	1,3	<u>154,66</u> 124,02	<u>30,64</u>	201	161	<u>40</u>	<u>15,9</u>	<u>21</u>
Объем: 1,3*1,4									
3.	E58-12-2 Устройство контробрешетки, 100 м2	1,3	<u>1 668,78</u> 84,76	<u>13,29</u> 2,16	2 169	110	<u>17</u> 3	<u>10,68</u> 0,16	<u>14</u>
<i>Начисления: Н3= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5</i>									
4.	C102-0077 Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта, м3	-2,34	<u>832,70</u>		-1 949				
Объем: 1,3*(-1,8)									
5.	C102-0024 Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта, м3	0,598	<u>1 601,00</u>		957				
Объем: 1,3*0,46									
6.	E58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли	1,3	<u>160,11</u> 120,37	<u>39,74</u> 6,21	208	156	<u>52</u> 8	<u>15,16</u> 0,46	<u>20</u> 1
7.	E58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2	1,13	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 4,32	1 997	192	<u>30</u> 5	<u>21,35</u> 0,32	<u>24</u>
8.	E58-12-1 Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м2	0,17	<u>2 492,19</u> 252,73	<u>40,78</u> 5,94	424	43	<u>7</u> 1	<u>31,83</u> 0,44	<u>5</u>

9. Е58-13-1	1,3	<u>924,81</u> 36,25	<u>5,23</u>	1 202	47	7	<u>4,52</u>	<u>6</u>
Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция), 100 м2 кровли								
10. С101-0852	-149,5	<u>7,46</u>		-1 115				
Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м2								
Объем: 1,3*(-115,0)								
11. С101-4134	149,5	<u>12,37</u>		1 849				
Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа Изоспан, м2								
Объем: 1,3*(115,0)								
12. Е09-04-002-01	1,3	<u>1 111,41</u> 356,81	<u>600,64</u> 46,79	1 445	464	<u>781</u> 61	<u>40,83</u> 3,26	<u>53</u> 4
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
13. С101-3842	0,899	<u>11 320,50</u>		10 173				
Профилированный лист								
Объем: 1,3*108*6,4/1000								
14. С101-4645	7,8	<u>33,50</u>		261				
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 100 шт.								
Объем: 1,3*6								
15. Е10-01-091-01	1	<u>280,96</u> 55,13	<u>49,66</u> 0,58	281	55	<u>50</u> 1	<u>5,87</u> 0,05	<u>6</u>
Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления, 100 м2 обрабатываемой поверхности								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
16. С113-8070	-11,5	<u>15,16</u>		-174				
Антисептик-антипирен <ПИРИЛАКС-ТЕРМА> для древесины, кг								
Объем: 1*(-11,5)								
17. С113-8082	20	<u>5,66</u>		113				
Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (жидкость), кг								
Объем: 1*20								
18. Т01-01-01-041	5,46	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	236	23	<u>176</u>	<u>0,58</u>	<u>3</u>
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза								
19. Т03-21-01-007	5,46	<u>8,58</u>	<u>8,58</u>	47		<u>47</u>		

Перевозка грузов I класса
автомобилями-самосвалами
грузоподъемностью 10 т
работающих вне карьера на
расстояние до 7 км, 1 т груза

. ИТОГО ПО СМЕТЕ		18325,00	1 251	<u>1 207</u>	<u>152</u>
				79	5
СТОИМОСТЬ		16597,00	764	<u>203</u>	<u>96</u>
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					
				18	1
. МАТЕРИАЛЫ НЕ		13353,00			
УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -					
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		688,00			
(%=99 - по стр. 1; %=83 -					
по стр. 3, 6-9; %=106.2 - по					
стр. 15)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		494,00			
(%=59.5 - по стр. 1; %=65 -					
по стр. 3, 6-9; %=53.55 - по					
стр. 15)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		17779,00			
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					
СТОИМОСТЬ		1445,00	464	<u>781</u>	<u>53</u>
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					
				61	4
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		425,00			
(%=81 - по стр. 12)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		379,00			
(%=72.25 - по стр. 12)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		2249,00			
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ		283,00	23	223	3
ГРУЗОВ -					
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ		23,00			
РАСХОДЫ - (%=100 - по стр.					
18)					
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		14,00			
- (%=60 - по стр. 18)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		283,00			
ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		20311,00			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ		1113,00			
РАСХОДЫ					
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		873,00			
Итого		20311,00			
Расчетная стоимость	6	122145,36			
НДС	18	21986,64			
ВСЕГО		144 132			

Составил: Ведущий инженер-сметчик Хибашев Р.М.
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник ПСО Карасева Е.Ю.
(должность, подпись, Ф.И.О)