

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	Колич е-ство	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. 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	11	
1.	E46-04-008-04	1,3	<u>154,66</u>	<u>30,64</u>	201	161	40	<u>15,9</u>	<u>21</u>		
	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м ² покрытия			124,02							
2.	C509-9900	1,82									
	Строительный мусор, т										
	Объем: 1,3*1,4										
3.	E58-12-2	1,3	<u>1 668,78</u>	<u>13,29</u>	2 169	110	<u>17</u>	<u>10,68</u>	<u>14</u>		
	Устройство контробрешетки, 100 м ²		84,76	2,16			3	0,16			
	<i>Начисления: Н3= 0,5, Н4= 0,5, Н5= 0,5</i>										
4.	C102-0077	-2,34	<u>832,70</u>		-1 949						
	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта, м ³										
	Объем: 1,3*(-1,8)										
5.	C102-0024	0,598	<u>1 601,00</u>		957						
	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта, м ³										
	Объем: 1,3*0,46										
6.	E58-1-1	1,3	<u>160,11</u>	<u>39,74</u>	208	156	<u>52</u>	<u>15,16</u>	<u>20</u>		
	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м ² кровли		120,37	6,21			8	0,46	1		
7.	E58-12-2	1,13	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	1 997	192	<u>30</u>	<u>21,35</u>	<u>24</u>		
	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м ²		169,52	4,32			5	0,32			
8.	E58-12-1	0,17	<u>2 492,19</u>	<u>40,78</u>	424	43	<u>7</u>	<u>31,83</u>	<u>5</u>		
	Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м ²		252,73	5,94			1	0,44			

9. E58-13-1	1,3	<u>924,81</u>	<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. C101-0852	-149,5	<u>7,46</u>	-1 115
Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м2			

Объем: 1,3*(-115,0)

11. C101-4134	149,5	<u>12,37</u>	1 849
Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа Изоспан, м2			

Объем: 1,3*(115,0)

12. E09-04-002-01	1,3	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	1 445	464	<u>781</u>	<u>40,83</u>	<u>53</u>
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия								

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

13. C101-3842	0,899	<u>11 320,50</u>	10 173
Профилированный лист			

Объем: 1,3*108*6,4/1000

14. C101-4645	7,8	<u>33,50</u>	261
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.			

Объем: 1,3*6

15. E10-01-091-01	1	<u>280,96</u>	<u>49,66</u>	281	55	<u>50</u>	<u>5,87</u>	<u>6</u>
Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления, 100 м2 обрабатываемой поверхности								

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

16. C113-8070	-11,5	<u>15,16</u>	-174
Антисептик-антиприрен <ПИРИЛАКС-ТЕРМА> для древесины, кг			

Объем: 1*(-11,5)

17. C113-8082	20	<u>5,66</u>	113
Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (жидкость), кг			

Объем: 1*20

18. T01-01-01-041	5,46	<u>42,98</u>	<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. T03-21-01-007	5,46	<u>8,58</u>	<u>8,58</u>	47	47
-------------------	------	-------------	-------------	----	----

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>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	16597,00	764	<u>203</u>	<u>96</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	13353,00			
. 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 ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	17779,00			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	1445,00	464	<u>781</u>	<u>53</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	425,00			
(% = 81 - по стр. 12)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	379,00			
(% = 72.25 - по стр. 12)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	2249,00			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	283,00	23	223	3
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 100 - по стр. 18)	23,00			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 60 - по стр. 18)	14,00			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	283,00			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	20311,00			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	1113,00			
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.)