

< 3000 * 5 * 13 >

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 1 235 371.54 руб.

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

«УТВЕРЖДАЮ»

Смета на сумму: 1 235 371.54 руб.

Форма по МДС 81-35.2004

« _____ » _____ 20__ г.

« _____ » _____ 20__ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г.Владимир, ул.Лермонтова, д.22

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

Сметная стоимость: **1 235.372** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1.734** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **181.709** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2015 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах	Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс	
				на единицу измерения	по проектным данным		общая	на единицу измерения		общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия		8.1	154.66	1 252.71	1 602.49	12 980.19	10.362
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	15.9	128.79	7.800	1 004.56	94.690	12 195.13	12.14
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4.6	37.26	6.66	248.15	21.07	785.07	3.164
		Накладные расходы				99%	994.51	84%	10 243.91	
						= (110*0.9)		= (110*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				60%	602.74	48%	5 853.66	
						= (70*0.85)		= (70*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					2 849.96		29 077.76	
2.	E58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли		8.1	160.11	1 296.93	1 842.19	14 921.77	11.505
2. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	15.16	122.796	7.940	975.00	96.390	11 836.31	12.14
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.46	3.726	13.500	50.30	163.890	610.65	12.14
2. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.46	3.726	86.40	321.93	828.09	3 085.46	9.584
						13.50	50.30	163.89	610.65	12.14
2. 4.	C509-9900	Строительный мусор	т	1.4	11.34					
		Накладные расходы				83%	851.00	71%	8 837.34	

< 3000 * 5 * 13 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Сметная прибыль

$\frac{65\%}{(83.0 * (0.85))} = 52\%$
6 472.42

$\frac{666.45}{(65.0 * (0.8))} = 52\%$

Всего с НР и СП

2 814.37

30 231.53

3.	E12-01-026-02	Устройство кровель из рулонной стали по обрешетке из обрезной доски при кровле средней сложности	100 м2 кровли	8.1	1 292.82	10 471.83	9 967.00	80 732.69	7.71
----	---------------	--	---------------	-----	----------	-----------	----------	-----------	------

Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

3.1.	31-1029	Рабочий строитель среднего разряда 2,9	чел.-ч	73.2895	593.64495	8.460	5 022.24	102.700	60 967.34	12.139
3.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.2	1.62	13.500	21.87	163.890	265.50	12.14
3.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.1	0.81	86.40	69.98	828.09	670.75	9.584
3.4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1	0.81	13.50	10.94	163.89	132.75	12.14
3.5.	X13-4041	Шуруповерт	маш.-ч (1)	20.625	167.0625	13.50	10.94	222.96	585.60	6.456
3.6.	X33-1022	Станок фальцепрокатный "SCHLEBACH SRM 30-80", мощность 1,1 кВт	маш.-ч	12.5	101.25	3.00	501.19	7.44	1 242.95	2.48
3.7.	X33-1601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	4.1625	33.71625	5.09	171.62	24.22	816.61	4.758
3.8.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.2	1.62	87.12	141.22	598.30	969.25	6.864
3.9.	C101-3174	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 5x45 мм	т	0.003	0.0243	12 860.44	312.51	80 638.94	1 959.53	6.27
3.10.	C101-4172	Климер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт.	2.19	17.739	154.35	2 738.01	442.70	7 853.06	2.868
3.11.	C101-4188	Гвозди строительные с плоской головкой 3,0x70 мм	т	0.0048	0.03888	8 769.97	340.98	64 183.73	2 495.46	7.319

Накладные расходы

$\frac{108\%}{(120 * 0.9)} = 92\%$
56 334.21

Сметная прибыль

$\frac{55\%}{(65 * 0.85)} = 44\%$
26 942.45

Всего с НР и СП

18 693.73

164 009.35

4.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	24.3	1 454.15	35 335.85	5 863.53	142 483.78	4.032
----	-----------	--	----	------	----------	-----------	----------	------------	-------

5.	ПЗ прайс-лист.	Состав огнебиозащитный "Негорим-МС-Д" расход 1кг/29м2	кг	27.93103	20.07	560.58	110.99	3 100.07	5.53
----	----------------	---	----	----------	-------	--------	--------	----------	------

Объем: 810*1/29

6.	C101-3190-1	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,55 мм	т	5.8563	8 466.82	49 584.24	43 270.47	253 404.85	5.111
----	-------------	---	---	--------	----------	-----------	-----------	------------	-------

Объем: 0.723*8.1

< 3000 * 5 * 13 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.	Е58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		0.3	3 621.50	1 086.45	18 570.73	5 571.22	5.128
7.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	39.87	11.961	8.530	102.03	103.550	1 238.56	12.14
7.2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.64	0.192	1.70	0.33	5.37	1.03	3.159
7.3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.35	0.105	<u>87.17</u>	<u>9.15</u>	<u>598.30</u>	<u>62.82</u>	<u>6.864</u>
7.4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.038	0.0114	<u>11.60</u>	<u>1.22</u>	<u>50 419.27</u>	<u>574.78</u>	<u>9.77</u>
7.5.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2.1	0.63	5 160.53	58.83	5 863.53	3 694.02	4.032
		Накладные расходы				1 454.15	916.11			
						83%	84.68	71%	879.38	
		Сметная прибыль				65%	66.32	52%	644.05	
		Всего с НР и СП				1 237.45			7 094.65	
8.	Е58-5-5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м		0.3	2 102.80	630.84	19 737.15	5 921.14	9.386
8.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	160.21	48.063	8.530	409.98	103.550	4 976.92	12.14
8.2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.81	0.543	1.70	0.92	5.37	2.92	3.159
8.3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.63	0.189	<u>87.17</u>	<u>16.48</u>	<u>598.30</u>	<u>113.08</u>	<u>6.864</u>
8.4.	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.08	0.024	<u>11.60</u>	<u>2.19</u>	<u>24 033.45</u>	<u>576.80</u>	<u>4.811</u>
8.5.	C101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	37	11.1	4 996.00	119.90	17.20	190.92	2.468
8.6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.0012	6.97	77.37			
8.7.	C509-9900	Строительный мусор	т	1.27	0.381	5 160.53	6.19	50 419.27	60.50	9.77
		Накладные расходы				83%	340.28	71%	3 533.61	
		Сметная прибыль				65%	266.49	52%	2 588.00	
		Всего с НР и СП				1 237.61			12 042.75	
9.	C102-0032	Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3		1.42	1 019.63	1 447.87	5 971.58	8 479.64	5.857

< 3000 * 5 * 13 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

10.	E58-5-3	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусев	100 м		0.168	4 293.06	721.23	32 881.01	5 524.01	7.659
-----	---------	---	-------	--	-------	----------	--------	-----------	----------	-------

10. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	150.09	25.21512	8.530	215.08	103.550	2 611.03	12.14
--------	---------	--------------------------------------	--------	--------	----------	-------	--------	---------	----------	-------

10. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.18	0.19824	1.70	0.34	5.37	1.06	3.159
--------	----------	---	--------	------	---------	------	------	------	------	-------

10. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.32	0.05376	87.17 11.60	4.69 0.62	598.30	32.16	6.864
--------	----------	--	---------------	------	---------	----------------	--------------	--------	-------	-------

10. 4.	C101-0782	Покровки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0.025	0.0042	6 400.66	26.88	24 249.39	101.85	3.789
--------	-----------	--	---	-------	--------	----------	-------	-----------	--------	-------

10. 5.	C101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	0.012	0.002016	7 071.80	14.26	33 221.76	66.98	4.698
--------	-----------	------------------------------------	---	-------	----------	----------	-------	-----------	-------	-------

10. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.005	0.00084	5 160.53	4.33	50 419.27	42.35	9.77
--------	-----------	---------------------	---	-------	---------	----------	------	-----------	-------	------

10. 7.	C102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	2.66	0.44688	1 019.63	455.65	5 971.58	2 668.58	5.857
--------	-----------	--	----	------	---------	----------	--------	----------	----------	-------

10. 8.	C509-9900	Строительный мусор	т	0.97	0.16296					
--------	-----------	--------------------	---	------	---------	--	--	--	--	--

Накладные расходы

83%

178.52

71%

1 853.83

Сметная прибыль

65%

139.80

52%

1 357.74

Всего с НР и СП

1 039.55

8 735.58

11.	E58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон		0.02	2 466.21	49.32	29 846.18	596.92	12.103
-----	---------	--	----------	--	------	----------	-------	-----------	--------	--------

11. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	309.3	6.186	7.940	49.12	96.390	596.27	12.14
--------	---------	--	--------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	-------

11. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6.1	0.122	1.70	0.21	5.37	0.66	3.159
--------	----------	---	--------	-----	-------	------	------	------	------	-------

11. 3.	C509-9900	Строительный мусор	т	5.6	0.112					
--------	-----------	--------------------	---	-----	-------	--	--	--	--	--

Накладные расходы

83%

40.77

71%

423.35

Сметная прибыль

65%

31.93

52%

310.06

Всего с НР и СП

122.02

1 330.33

12.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно		2	323.64	647.28	2 155.56	4 311.11	6.66
-----	---------------	--------------------------	-----------------	--	---	--------	--------	----------	----------	------

Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

12. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	7.6245	15.249	8.530	130.07	103.550	1 579.03	12.14
--------	---------	--------------------------------------	--------	--------	--------	-------	--------	---------	----------	-------

12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.275	13.500	3.71	163.890	45.07	12.14
--------	------------	--------------------------	--------	--------	-------	--------	------	---------	-------	-------

12. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.275	111.99	30.80	722.96	198.81	6.456
--------	----------	---	---------------	--------	-------	--------	-------	--------	--------	-------

12. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.2	0.4	13.50	3.71	163.89	45.07	12.14
--------	----------	-----------------------------	--------	-----	-----	-------	------	--------	-------	-------

1.64

4.305

< 3000 * 5 * 13 >

ПК РМК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.275	87.17	23.97	598.30	164.53	6.864
12. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0014	0.0028	11.60	3.19	50 419.27	141.17	9.77
12. 7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.06	0.12	5 160.53	14.45	6 128.57	735.43	8.876
12. 8.	C102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0.06	0.12	1 095.99	131.52	4 645.87	557.50	4.239
12. 9.	C102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0.1	0.2	1 166.12	233.22	4 664.95	932.99	4
Накладные расходы						106%	141.81	90%	1 461.69	
						=(118*0.9)	=(118*0.9)*			
						54%	72.24	43%	698.36	
						=(63*0.85)	=(63*0.85)*			
						(0.8)	(0.8))			

Сметная прибыль

=(63*0.85)

54%

72.24

=(63*0.85)*

43%

698.36

Всего с НР и СП

861.33

6 471.16

13.	C101-0924	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,2 м	компл.	2	41.20	82.40	166.61	333.22	4.044	
14.	C203-0256	Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м2	м2	2.16	103.77	224.14	746.55	1 612.55	7.194	
15.	E10-01-044-12	прим. Обивка боковин слуховых окон оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны	100 м2 проемов	0.058	778.87	45.17	9 306.74	539.79	11.95	
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
15. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	91.7585	5.321993	8.170	43.48	99.180	527.84	12.14
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0875	0.005075	13.500	0.07	163.890	0.83	12.14
15. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0875	0.005075	111.99	0.57	722.96	3.67	6.456
15. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.007975	13.50	0.07	163.89	0.83	12.14
15. 5.	C101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	т	0.0012	0.0000696	87.17	0.70	598.30	4.77	6.864
Накладные расходы										
Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм										
106%										
46.16										
50 508.57										
90%										
475.80										
8.172										

Сметная прибыль

=(63*0.85)

54%

23.52

=(63*0.85)*

43%

227.33

Всего с НР и СП

114.85

1 242.92

< 3000 * 5 * 13 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

16.	С101-3190-1	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,55 мм	Т	0.045878	8 466.82	388.44	43 270.47	1 985.16	5.111
-----	-------------	--	---	----------	----------	--------	-----------	----------	-------

Объем: 0.791*0.058

17.	E60-7-7	Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал	100 м труб	0.18	7 976.83	1 435.83	78 058.37	14 050.51	9.786	
17. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	609.21	109.6578	8.530	935.38	103.550	11 355.07	12.14
17. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.43	0.7974	12.170	9.70	147.746	117.81	12.14
17. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	Маш.-ч (1)	1.33	0.2394	111.99	26.81	722.96	173.08	6.456
17. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч (1)	3.1	0.558	13.50	3.23	163.89	39.24	12.14
17. 5.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	М3 (1)	5	0.9	31.26	17.44	196.60	109.70	6.289
17. 6.	C411-0001	Вода	М3	0.4	0.072	11.60	6.47	140.82	78.58	12.14
17. 7.	C509-9900	Строительный мусор	т	17.34	3.1212	506.69	456.02	2 679.77	2 411.79	5.289
		Накладные расходы				2.41	0.17	12.08	0.87	5.012

18.	E60-7-8	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7	100 м труб	0.595	4 320.14	2 570.49	42 606.06	25 350.60	9.862	
18. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	336.37	200.14015	8.530	1 707.20	103.550	20 724.51	12.14
18. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.66	0.9877	12.172	12.02	147.769	145.95	12.14
18. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.5	0.2975	111.99	33.32	722.96	215.08	6.456
18. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	1.16	0.6902	13.50	4.02	163.89	48.76	12.14
18. 5.	C402-0012	Раствор готовый кладочный цементно- известковый марки 25	м3 (1)	2.68	1.5946	31.26	21.58	196.60	135.69	6.289
18. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.3	0.1785	11.60	8.01	140.82	97.19	12.14
18. 7.	C509-9900	Строительный мусор	т	8.28	4.9266	506.69	807.97	2 679.77	4 273.16	5.289
		Накладные расходы				2.41	0.43	12.08	2.16	5.012
		Сметная прибыль				78%	1 340.99	66%	13 774.50	
						63%	1 083.11	50%	10 435.23	
							=(78.0* (0.85))			

19.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	4.18	1 105.54	4 621.16	7 643.81	31 951.13	6.914
-----	-----------	---	----------	------	----------	----------	----------	-----------	-------

< 3000 * 5 * 13 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20.	Е61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхно сти		0.67	2 000.60	1 340.40	19 688.99	13 191.62	9.842
20.1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	88.038	9.290	817.87	112.780	9 928.93	12.14
20.2.	Х03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.737	1.70	1.25	5.37	3.96	3.159
20.3.	С402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	1.2194	427.02	520.71	2 670.09	3 255.91	6.253
20.4.	С411-0001	Вода	м3	0.35	0.2345	2.41	0.57	12.08	2.83	5.012
		Накладные расходы				79%	646.12	67%	6 652.38	
		Сметная прибыль				50%	408.94	40%	3 971.57	
							=(79.0* (0.85))			
							=(50.0* (0.8))			
		Всего с НР и СП				2 395.45			23 815.58	
21.	Е62-37-1	Окраска известковыми составами печей, стоек, труб	100 м2 окрашив аемой поверхно сти		0.67	123.98	83.07	1 346.15	901.92	10.857
21.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	12.17	8.1539	8.530	69.55	103.550	844.34	12.14
21.2.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	0.0067	87.17	0.58	598.30	4.01	6.864
21.3.	С101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.067	3.00	0.20	12.95	0.87	4.317
21.4.	С101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.0004	0.000268	12 556.27	3.37	40 678.69	10.90	3.24
21.5.	С405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.019	0.01273	734.50	9.35	3 277.79	41.73	4.463
21.6.	С411-0001	Вода	м3	0.01	0.0067	2.41	0.02	12.08	0.08	5.012
		Накладные расходы				80%	55.64	68%	574.15	
		Сметная прибыль				50%	34.78	40%	337.74	
							=(80.0* (0.85))			
							=(50.0* (0.8))			
		Всего с НР и СП				173.49			1 813.81	
22.	Е12-01-012-01	Установка снегозадержателей	100 м огражде ния		0.54	158.32	85.49	1 362.25	735.62	8.605
22.1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	4.14207	8.860	36.70	107.560	445.52	12.14
22.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.19575	13.500	2.64	163.890	32.08	12.14
22.3.	Х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.225	0.1215	86.40	10.50	828.09	100.61	9.584
22.4.	Х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	0.07425	111.99	8.32	722.96	53.68	6.456
			(1)			13.50	1.00	163.89	12.17	12.14

< 3000 * 5 * 13 >

ПК РМК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	1.27575	8.10	10.33	34.11	43.52	4.211
22. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.0945	<u>87.12</u>	<u>8.24</u>	<u>598.30</u>	<u>56.54</u>	<u>6.864</u>
22. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.00027	<u>11.60</u>	<u>1.10</u>	<u>62 497.47</u>	<u>16.87</u>	<u>6.509</u>
22. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.2808	9 600.99	2.59	67.21	18.87	2.14
		Накладные расходы				31.40	8.82	92%	439.39	
						108%	42.49			
								=(120*0.9)		
								=(120*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				55%	21.64	44%	210.14	
								=(65*0.85* (0.8))		
23.	П4 прайс-лист.	Стоимость снегозадержателей PRESTIGE-F оцинкованные	м	54	90.85	4 905.90	502.40	27 129.60	5.53	
						149.61		1 385.16		
24.	E12-01-015-03	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируе мой поверхню сти	4.29	103.16	442.54	1 144.42	4 909.57	11.094	
		Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
24. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	9.016	38.67864	8.740	338.05	106.100	4 103.80	12.14
24. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1625	0.697125	13.500	9.41	163.890	114.25	12.14
24. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.1	0.429	<u>86.40</u>	<u>37.07</u>	<u>828.09</u>	<u>355.25</u>	<u>9.584</u>
24. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.0625	0.268125	<u>13.50</u>	<u>5.79</u>	<u>163.89</u>	<u>70.31</u>	<u>12.14</u>
24. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1	0.429	<u>11.99</u>	<u>30.03</u>	<u>722.96</u>	<u>193.84</u>	<u>6.456</u>
						13.50	3.62	163.89	43.94	12.14
						87.12	37.40	598.30	256.67	6.864
		Накладные расходы				11.60	4.98	92%	3 880.61	
						108%	375.26			
								=(120*0.9) (0.85))		
		Сметная прибыль				55%	191.10	44%	1 855.94	
								=(65*0.85* (0.8))		
25.	C101-прайс1.	Стоимость пленки Optima (Польша)	м2	471.9	2.99	1 410.98	16.53	7 800.51	5.528	
		Объем: 429*1.1				1 008.90		10 646.12		

< 3000 * 5 * 13 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

=(63*0.85)

=(63*0.85*
(0.8))

Всего с НР и СП

664.31

3 714.05

29. ЕЗ4-02-061-01

Демонтаж стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В

1

3

37.69

113.07

457.58

1 372.75

12.141

Начисления: Н5 = 0.6

29. 1.

31-1040 Рабочий строитель среднего разряда 4

чел.-ч

3.918

11.754

9.620

113.07

116.790

1 372.75

12.14

Накладные расходы

=(100*0.9)

101.76

=(100*0.9*
(0.85))

1 057.02

Сметная прибыль

=(65*0.85)

62.19

=(65*0.85*
(0.8))

44%

604.01

Всего с НР и СП

277.02

3 033.78

30. ЕЗ4-02-061-01

Установка стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В (Б/У)

1

3

121.21

363.64

1 113.58

3 340.75

9.187

Начисления: Н5 = 1.15

30. 1.

31-1040 Рабочий строитель среднего разряда 4

чел.-ч

7.5095

22.5285

9.620

216.72

116.790

2 631.10

12.14

30. 2.

С101-0388 Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный

т

0.00009

0.00027

15 026.77

4.06

44 880.91

12.12

2.987

30. 3.

С101-0627 Олифа комбинированная, марки К-2

т

0.00017

0.00051

14 323.20

7.30

49 661.07

25.33

3.467

30. 4.

С101-0814 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная

т

0.0012

0.0036

12 095.66

43.54

39 891.05

143.61

3.298

диаметром 6,0-6,3 мм

30. 5.

С101-1704 Войлок строительный

т

0.0008

0.0024

28 587.47

68.61

195 009.27

468.02

6.821

30. 6.

С101-1847 Замаска защитная

кг

0.5

1.5

15.60

23.40

40.38

60.57

2.588

Накладные расходы

=(100*0.9)

195.05

=(100*0.9*
(0.85))

2 025.95

Сметная прибыль

55%

119.20

=(65*0.85*
(0.8))

44%

1 157.68

=(65*0.85)

55%

=(65*0.85*
(0.8))

1 157.68

Всего с НР и СП

677.88

6 524.38

31. Е12-01-010-01

Устройство мелких покрытий (выпукл. короб.) из листового оцинкованной стали

100 м2

0.39

7 405.84

2 888.28

51 502.11

20 085.82

6.954

Начисления: Н3 = 1.25, Н4 = 1.25, Н5 = 1.15

31. 1.

31-1030 Рабочий строитель среднего разряда 3

чел.-ч

129.6625

50.568375

8.530

431.35

103.550

5 236.36

12.14

31. 2.

31000-0001 Затраты труда машинистов

чел.-ч

0.25

0.0975

13.500

1.32

163.890

15.98

12.14

< 3000 * 5 * 13 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31.3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.25	0.0975	86.40 13.50	8.42 1.32	828.09 163.89	80.74 15.98	9.584 12.14
31.4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0875	0.034125	87.17 11.60	2.92 0.40	598.30	20.42	6.864
31.5.	C101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	т	0.004	0.00156	6 180.64	9.64	50 508.57	78.79	8.172
31.6.	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0.012	0.00468	7 071.80	33.10	43 055.75	201.50	6.088
31.7.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.782	0.30498	7 878.53	2 402.79	47 439.23	14 468.02	6.021
Накладные расходы						108%	467.28	92%	4 832.15	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*)		
Сметная прибыль						55%	237.97	44%	2 311.03	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*)		
						(0.8))				
Всего с НР и СП						3 593.53			27 229.00	
32.	E12-01-011-01	Устройство колопаков над шахтами в два канала	1 колопак	2	320.42	640.85	2 045.01	4 090.03	6.382	
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
32.1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	2.2195	4.439	8.530	37.86	103.550	459.66	12.14
32.2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.0125	0.025	87.17 11.60	2.18 0.29	598.30	14.96	6.864
32.3.	C101-0173	Гвозди проволоочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5х120 мм	т	0.0001	0.0002	10 181.05	2.04	50 148.40	10.03	4.926
32.4.	C101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0.038	0.076	7 878.53	598.77	47 439.23	3 605.38	6.021
Накладные расходы						108%	40.89	92%	422.89	
						=(120*0.9)		=(120*0.9*)		
Сметная прибыль						55%	20.82	44%	202.25	
						=(65*0.85)		=(65*0.85*)		
						(0.8))				
Всего с НР и СП						702.56			4 715.17	
33.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	29.76	42.98	1 279.08	276.52	8 229.24	6.434	
Объем: 20.04+9.72										
34.	T03-21-01-030	Перевозка грузов I класса автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км	1 т груза	29.76	19.29	574.07	139.03	4 137.53	7.207	
Объем: 20.04+9.72										

< 3000 * 5 * 13 >

ПК РИК (вер.1.3.131024) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

ИТОГО ПО СМЕТЕ										
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ										
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
							154 321.49		813 390.37	5.271
							14 505.55		149 860.20	10.331
							8 629.66		83 674.46	9.696
							177 456.69		1 046 925.03	5.9
								18	188 446.51	
									1 235 371.54	

Составил: Копылова Е.М.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Составлено: ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер Мироников Н.Н.

Начальник РЦЦС Сидорова С.А.



УТВЕРЖДАЮ
Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу:
г.Владимир, ул.Лермонтова, д.22
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5

1.	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых	100 м2	покрытия	8.1
2.	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	кровли	8.1
3.	Устройство кровель из рулонной стали по обрешетке из обрезной доски при кровле средней сложности	100 м2	кровли	8.1
4.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	кровли	24.3
5.	Состав огнебиозащитный "Негорин-МС-Д" расход 1кг/29м2	кг		27.9310344
82		т		5.902178
6.	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,55 мм	т		
7.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		0.3
8.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м		0.3
9.	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3		1.42
10.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусцев	100 м		0.168
11.	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон		0.02
12.	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно		2
13.	Скобы для оконных блоков общественных зданий при заполнении отделимыми элементами одностворчатых высотой до 1,2 м	м2	компл.	2
14.	Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м2	м2		2.16
15.	прим. Обивка боковых слуховых окон оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны	100 м2	проемов	0.058
16.	Перекладка дымовых труб над крышей с добавлением нового кирпича до 50% в один канал	100 м труб		0.18
17.	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-7	100 м труб		0.595
18.	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.		4.18
19.	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	поверхности	0.67
20.	Орסקа известковыми составами печей, стопок, труб	100 м2		0.67
21.	Установка снегозадержателей	100 м		0.54
22.	Стоимость снегозадержателей PRESTIGE-F оцинкованные	м	ограждения	54
23.	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2		4.29
24.	Стоимость пленки Optima (Польша)	м2		471.9
25.	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты в один слой	100 м2	утепляемого покрытия	4.29
26.	Плиты минераловатные <Лайт-Баттс> ROCKWOOL	м3		44.187
27.	Укладка ходовых досок	100 м ходов		0.67
28.	Демонтаж стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В	1 стойка		3
29.	Установка стоек для радиотрансляционных сетей одинарных на напряжение до 240 В (Б/У)	100 м2		0.39
30.	Устройство мелких покрытий (вытяжной короб.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	покрытия	
31.	Устройство колопаков над шахтами в два канала	1 колопак		2
32.	Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную	1 т груза		29.76
33.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км	1 т груза		29.76