

Государственное унитарное предприятие
Владимирской области
Главной проектный институт

ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ



**Капитальный ремонт
многоквартирного жилого дома,
расположенного по адресу:
г. Владимир, ул. Тракторная, д.50**

РЕМОНТ КРЫШИ

Сметная документация по программе капремонта многоквартирных
жилых домов на территории Владимирской области на 2015 год.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Владимир, ул. Тракторная, д.50

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-25
(Локальный сметный расчет)

Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Владимир, ул. Тракторная, д.50

Сметная стоимость: 742.047 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 0.807 тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: 82.206 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	на единицу измерения	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 покрытий		6.82	154.66	1 054.76	1 602.49	10 929.00	10.362
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	15.9	108.438	7.800	845.82	94.690	10 267.99	12.14
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4.6	31.372	6.66	208.94	21.07	661.01	3.164
		Накладные расходы				99%	837.36	84%	8 625.11	
		Сметная прибыль				60%	507.49	48%	4 928.64	
		Всего с НР и СП					2 399.61		24 482.75	
2.	E58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли		6.82	160.11	1 091.98	1 842.19	12 563.76	11.505
2. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	15.16	103.3912	7.940	820.93	96.390	9 965.88	12.14
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.46	3.1372	13.499	42.35	163.891	514.16	12.141
2. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.46	3.1372	86.40	271.05	828.09	2 597.88	9.585
2. 4.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.4	9.548	13.50	42.35	163.89	514.16	12.141
		Накладные расходы				83%	716.52	71%	7 440.83	
		Сметная прибыль				65%	561.13	52%	5 449.62	
		Всего с НР и СП					2 369.63		25 454.21	

< 405 * 02-01 * 02-01-25 >

ПК РИК (вер.1.3.131024)											Форма по МДС 81-35.2004	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
3.	E12-01-026-02	Устройство кровель из рулонной стали по обрешетке из обрезной доски при кровле средней сложности	100 м2 кровли		6.82	1 292.83	8 817.02	9 967.01	67 974.93	7.71		
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15												
3. 1.	31-1029	Рабочий строитель среднего разряда 2,9	чел.-ч	73.2895	499.83439	8.460	4 228.60	102.700	51 332.99	12.139		
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.2	1.364	13.504	18.42	163.886	223.54	12.136		
3. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.1	0.682	86.40	58.92	828.09	564.76	9.585		
3. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1	0.682	13.50	9.21	163.89	111.77	12.136		
3. 5.	X13-4041	Шуруповерт	маш.-ч			111.99	76.38	722.96	493.06	6.455		
3. 6.	X33-1022	Станок фальцепрокатный "SCHLEBACH SPM 30-80", мощностью 1,1 кВт	(1)			13.50	9.21	163.89	111.77	12.136		
3. 7.	X33-1601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	4.1625	28.38825	5.09	144.50	24.22	687.56	4.758		
3. 8.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.2	1.364	87.17	118.90	598.30	816.08	6.864		
3. 9.	C101-3174	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 5x45 мм	(1)			11.60	15.82					
3. 10.	C101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	т	0.003	0.02046	12 860.44	263.12	80 638.94	1 649.87	6.27		
3. 11.	C101-4188	Гвозди строительные с плоской головкой 3,0x70 мм	т	2.19	14.9358	154.35	2 305.34	442.70	6 612.08	2.868		
		Накладные расходы		0.0048	0.032736	8 769.97	287.09	64 183.73	2 101.12	7.319		
		Сметная прибыль				108%	4 586.78	92%	47 432.01			
		Всего с НР и СП				55%	2 335.86	44%	22 684.87			
4.	C102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	21.7558		1 522.51	33 123.42	6 147.99	133 754.44	4.038		
Объем: 3.19*6.82												
5.	P3 прайс-лист.	Состав огнебиозащитный "Негорин-МС-Д" расход 1кг/29м2	кг	23.5172		20.07	471.99	110.99	2 610.17	5.53		
Объем: 682*1/29												
6.	C101-3190-1	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,55 мм	т	4.9309		8 466.82	41 749.04	43 270.47	213 362.36	5.111		
Объем: 0.723*6.82												
7.	E58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0.02		2 466.21	49.33	29 846.19	596.93	12.101		
7. 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		
7. 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	3.143		
7. 3.	c509-9900	Строительный мусор	т	5.6	0.112							
Накладные расходы												
						83%	40.77	71%	423.35			

< 405 * 02-01 * 02-01-25 >

1		2	3			4	5	6	7	ПК РИК (вер.1.3.131024)			Форма по МДС 81-35.2004		
		Сметная прибыль													
		Всего с НР и СП													
8.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон													
		1													
		слуховое окно													
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15															
8. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3													
8. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов													
8. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т													
8. 4.	X33-1531	(1)													
8. 5.	X40-0001	Пила дисковая электрическая													
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т													
8. 6.	C101-1805	(1)													
8. 7.	C102-0010	Гвозди строительные													
		Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта													
8. 8.	C102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта													
8. 9.	C102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта													
		Накладные расходы													
		Сметная прибыль													
		Всего с НР и СП													
9.	C101-0924	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,2 м													
		компл.													
10.	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой площадью 1,01 м2													
		м2													
11.	E10-01-044-12	прим. Обивка боковин слуховых окон оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны													
		100 м2 проемов													
		0.04													
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15															
11. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5													
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов													
11. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т													
		(1)													

< 405 * 02-01 * 02-01-25 >

ПК РИК (вер.1.3.131024)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.0055	87.17	0.48	598.30	3.29	11
11. 5.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	т	0.0012	0.000048	6 180.64 106% 54%	0.30 31.84 16.22 79.22	50 508.57 90% 43%	2.42 328.13 156.77 857.16	8.067
12.	C101-3190-1	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,55 мм	т	0.0289	0.0289	8 466.82	244.69	43 270.47	1 250.52	5.111
13.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхностей дымовых труб	100 м2 поверхности	0.4	0.4	2 000.60	800.24	19 688.99	7 875.60	9.842
13. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	131.4	52.56	9.290	488.28	112.780	5 927.72	12.14
13. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.1	0.44	1.70	0.75	5.37	2.36	3.147
13. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	0.728	427.02	310.87	2 670.09	1 943.83	6.253
13. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.14	2.41	0.34	12.08	1.69	4.971
		Накладные расходы				79%	385.74	67%	3 971.57	
		Сметная прибыль				50%	244.14	40%	2 371.09	
		Всего с НР и СП					1 430.12		14 218.26	
14.	E62-37-1	Окраска известковыми составами печей, стояков, труб	100 м2 окрашив поверхн	0.4	0.4	123.98	49.59	1 346.15	538.46	10.858
14. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	12.17	4.868	8.530	41.52	103.550	504.08	12.14
14. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.01	0.004	87.17	0.35	598.30	2.39	6.829
14. 3.	C101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.04	3.00	0.05	12.95	0.52	4.333
14. 4.	C101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.0004	0.00016	12 556.27	2.01	40 678.69	6.51	3.239
14. 5.	C405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.019	0.0076	734.50	5.58	3 277.79	24.91	4.464
14. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.01	0.004	2.41	0.01	12.08	0.05	5
		Накладные расходы				80%	33.22	68%	342.77	
		Сметная прибыль				50%	20.76	40%	201.63	
		Всего с НР и СП					103.57		1 082.86	
15.	E12-01-012-01	Установка снегозадержателей	100 м оград	1	1	158.32	158.32	1 362.25	1 362.25	8.604
15. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	7.6705	8.860	67.96	107.560	825.04	12.14
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.3625	13.517	4.90	163.890	59.41	12.124

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

< 405 * 02-01 * 02-01-25 >

ПК РИК (вер.1.3.131024)

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч (1)	0.225	0.225	86.40	19.44	828.09	186.32	9.584
15. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.1375	0.1375	13.50	3.04	163.89	36.88	12.132
15. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч (1)	2.3625	2.3625	111.99	15.40	722.96	99.41	6.455
15. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.175	0.175	13.50	1.86	163.89	22.53	12.113
15. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.0005	8.10	19.14	34.11	80.58	4.21
15. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.52	87.17	15.25	598.30	104.70	6.866
		Накладные расходы				11.60	2.03			
		Сметная прибыль				9 600.99	4.80	62 497.47	31.25	6.51
		Всего с НР и СП				31.40	16.33	67.21	34.95	2.14
						108%	78.69	92%	813.69	
						55%	40.07	44%	389.16	
							277.08		2 565.10	
16.	П4 прайс-лист.	Стоимость снегозадержателей PRESTIGE-F оцинкованные	м		100	90.85	9 085.00	502.40	50 240.00	5.53
17.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		17.22	42.98	740.12	276.52	4 761.67	6.434
18.	T03-21-01-030	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км	1 т груза		17.22	19.29	332.17	139.03	2 394.10	7.207

ИТОГО ПО СМЕТЕ	99 109.58	520 823.89	5.255
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	6 852.73	70 839.15	10.337
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	3 829.84	37 190.20	9.711
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	109 792.15	628 853.24	5.728
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	20	21 958.43	
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ	131 750.58		
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ		18	113 193.58
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА			742 046.82

Составитель: Широканова Н.В.

Составлено ГУП «ВЛАДИМИРСКИЙ ПРОЕКТ»

Главный инженер

Начальник РЦС

Н. Н. Мирошников

С.А. Сидорова

(должность, подпись, Ф.И.О.)

< 405 * 02-01 * 02-01-25 >

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Владимир, ул. Тракторная, д.50

ПК РИК (вер.1.3.131024)

Рес.см.расчет

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

к Локальной смете № 02-01-25

Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Владимир, ул. Тракторная, д.50

Сметная стоимость: **742.047** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.807** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **82.206** тыс. руб.

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

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)		Индекс для смет. цен
					на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Затраты труда рабочих-строителей

1	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	108.438	7.800	845.82	94.690	10 267.99	12.14
2	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	109.5772	7.940	870.04	96.390	10 562.15	12.14
3	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	3.67034	8.170	29.99	99.180	364.02	12.138
4	31-1029	Рабочий строитель среднего разряда 2,9	чел.-ч	499.83439	8.460	4 228.60	102.700	51 332.99	12.139
5	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	20.117	8.530	171.60	103.550	2 083.12	12.139
6	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	8.860	67.96	107.560	825.04	12.14
7	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	52.56	9.290	488.28	112.780	5 927.72	12.14
Итого по разделу				801.86743	6 702.29		81 363.03		12.14

Затраты труда машинистов

8	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.1422	13.500	69.42	163.890	842.75	12.14
---	------------	--------------------------	--------	--------	--------	-------	---------	--------	-------

Машины и механизмы

9	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	17.22	42.98	740.12	276.52	4 761.67	6.434
10	T03-21-01-030	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км	1 т груза	17.22	19.29	332.17	139.03	2 394.10	7.207
11	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	4.0442	86.40	349.42	828.09	3 348.96	9.584
12	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1) маш.-ч	1.098	13.50	54.60	163.89	662.80	12.139
13	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	(1) маш.-ч	0.562	13.50	14.82	722.96	793.81	6.455
14	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	31.372	1.70	0.96	5.37	3.02	12.142
15	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.3625	6.66	208.94	21.07	661.01	3.146
16	X13-4041	Шурупверт	маш.-ч	140.6625	8.10	19.14	34.11	80.58	4.21
					3.00	421.99	7.44	1 046.53	2.48

< 405 * 02-01 * 02-01-25 >

		ПК РИК (вер.1.3.131024)										Рес.см.расчет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
17	X33-1022	Станок фальцепрокатный "SCHLEBACH SPM 30-80", мощностью 1,1 кВт	маш.-ч	85.25	10.70	912.18	31.33	2 670.88	2.928				
18	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.4	0.95	0.38	4.09	1.64	4.316				
19	X33-1601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	28.38825	5.09	144.50	24.22	687.56	4.758				
20	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1.8235	87.17	158.95	598.30	1 091.00	6.864				
			(1)		11.60	21.15							

Итого по разделу

Материальные ресурсы										3 411.72	17 540.76	5.141
21	ПЗ прайс-лист.	Состав огнебиозащитный "Негорин- МС-Д" расход 1кг/29м2	кг	23.5172	20.07	471.99	110.99	2 610.17	5.53			
22	П4 прайс-лист.	Стоимость снегозадержателей PRESTIGE-F оцинкованные	м	100	90.85	9 085.00	502.40	50 240.00	5.53			
23	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0.000048	6 180.64	0.30	50 508.57	2.42	8.067			
24	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			
25	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	9 600.99	4.80	62 497.47	31.25	6.51			
26	C101-1757	Ветошь	кг	0.04	3.00	0.12	12.95	0.52	4.333			
27	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0028	5 160.53	14.45	50 419.27	141.17	9.77			
28	C101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.00016	12 556.27	2.01	40 678.69	6.51	3.239			
29	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	31.40	16.33	67.21	34.95	2.14			
30	C101-3174	Винты самонарезающие оцинкованные, размером 5x45 мм	т	0.02046	12 860.44	263.12	80 638.94	1 649.87	6.27			
31	C101-3190-1	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,55 мм	т	4.9598	8 466.82	41 993.73	43 270.47	214 612.88	5.111			
32	C101-4172	Кляммер неподвижный оцинкованный марки F-01	100 шт.	14.9358	154.35	2 305.34	442.70	6 612.08	2.868			
33	C101-4188	Гвозди строительные с плоской головкой 3,0x70 мм	т	0.032736	8 769.97	287.09	64 183.73	2 101.12	7.319			
34	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.12	690.50	82.86	6 128.57	735.43	8.876			
35	C102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0.12	1 095.99	131.52	4 645.87	557.50	4.239			
36	C102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3	21.7558	1 522.51	33 123.42	6 147.99	133 754.44	4.038			
37	C102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0.2	1 166.12	233.22	4 664.95	932.99	4			
38	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой площадью 1,01 м2	м2	2	290.54	581.08	2 796.56	5 593.12	9.625			
39	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.728	427.02	310.87	2 670.09	1 943.83	6.253			
40	C405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.0076	734.50	5.58	3 277.79	24.91	4.464			
41	C411-0001	Вода	м3	0.144	2.41	0.35	12.08	1.74	4.971			
42	C509-9900	Строительный мусор	т	9.66					0			
Итого по разделу												

ИТОГО ПО СМЕТЕ

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

99 109.59
6 852.73
3 829.84

520 823.91
70 839.15
37 190.20

5.255
10.337
9.711

< 405 * 02-01 * 02-01-25 >

1	2	3	ПК РИК (вер.1.3.131024)							Рес.см.расчет	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ										9	10
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										628 853.26	5.728
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ											
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ											
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА											
										18 113 193.59	
										742 046.85	

Составил: Шишканова Н.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)

« _____ » _____ 20 ____ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Владимир, ул. Тракторная, д.50
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: г. Владимир, ул. Тракторная, д.50

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			3	4
1.	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2		6.82
2.	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2		6.82
3.	Устройство кровель из рулонной стали по обрешетке из обрезной доски при кровле средней сложности	100 м2		6.82
4.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта	м3		21.7558
5.	Состав огнебиозащитный "Негорин- МС-Д" расход 1кг/29м2	кг		23.5172
6.	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,55 мм	т		4.9598
7.	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон		0.02
8.	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно		2
9.	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,2 м	компл.		2
10.	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой площадью 1,01 м2	м2		2
11.	прим. Обивка боковин слуховых окон оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны	100 м2		0.04
12.	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	проемов		0.4
13.	Окраска известковыми составами печей, стояков, труб	100 м2		0.4
14.	Установка снегозадержателей	поверхности окрашиваемой		0.4
15.	Стоимость снегозадержателей PRESTIGE-F оцинкованные	поверхности		1
16.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	100 м ограждения		100
17.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 30 км	м		17.22
		1 т груза		17.22

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

Наименование	Длина	Сталь	Цена 1	Цена 2	Розн. Поставщик металлопродукта
Оцинкованный рулон 0,55 МТ	1250		36 500	37 400	"ПКФ" «ДиПОС» (495) 555-51-01
Оцинкованный рулон 0,55 ВГ МТ Zn120	1250		37 380	37 480	СОЛТЭКС (495) 921-22-81
Оцинкованный рулон 0,55 ВГ МТ	1000		от 30т	1-5т	Стальинтекс Трейд (495) 745-00-88
Оцинкованный рулон 0,55 ВГ МТ 37680 Zn140	1250		37 680	37 780	Стальинтекс Трейд (495) 745-00-88
Оцинкованный рулон 0,55 МТ	1000		от 30т	1-5т	Стальинтекс Трейд (495) 745-00-88
Оцинкованный рулон 0,55			37 000	37 900	СОЛТЭКС (495) 921-22-81
Оцинкованный рулон 0,55 ПП	1250		38 400	40 000	Стиллайн (916) 915-11-22
Оцинкованный рулон 0,55 RAL 9003	1250		вагон	до 20т	ООО "ГлавСнаб" (495) 902-53-52
Оцинкованный рулон 0,55 RAL 9003	1250		49 080	49 180	Стальинтекс Трейд (495) 745-00-88
Оцинкованный рулон 0,55 ОН-МТ-Zn-100	1250		от 30т	1-5т	Стальинтекс Трейд (495) 745-00-88
Оцинкованный рулон 0,55 ОН ММКИ	1000	08пс	от 30т	1-5т	МеталлСтройРегион (495) 540-49-64
		08пс	35 100	36 100	Метинвест (495) 739-26-26
				от 1т	

Тек. цена стали рулонной оцинкованной - 43240,47 без НДС
 с учетом резки рулона на листы, с 1,03 - тран. расходов
 - 100