

" " 2012 г.

" " 2012 г.

МАОУ "СОШ № 34", ул. Маяковского, 33
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на Ремонт кровли, МАОУ "СОШ № 34", ул. Маяковского, 33
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость строительных работ 1704299,24 руб.
Средства на оплату труда 301846,85 руб.
Сметная трудоемкость 2914,99 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв 2011 г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	Осн.З/п	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех			Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5									14	15	16	17	
Раздел 1. Новый Раздел																	
1	ФЕРр58-17-3	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия кровли	9,9	191,31	190,24	1,07		1893,97	1883,38	10,59		24,39	241,46			
2	ФЕРр58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	9,9	160,11	120,37	39,74	6,21	1585,09	1191,66	393,43	61,48	15,16	150,08	0,46	4,55	
3	ФЕРр58-2-1	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 окон	0,04	2720,29	2709,92	10,37		108,81	108,4	0,41		341,3	13,65			
4	ФЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	4	378,81	56,55	22,06	1,49	1515,24	226,2	88,24	5,96	6,63	26,52	0,11	0,44	
6	ФССЦ-101-2009	Приборы форточные	компл.	4	16,28				65,12								
8	ФЕР12-01-007-09	Устройство кровель из оцинкованной стали: с настенными желобами	100 м2 кровли	9,9	14737,61	894,3	60,29	7,29	145902,34	8853,57	596,87	72,17	98,6	976,14	0,54	5,35	
9	ФЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами	100 м огражден ия	1,05	3147,39	59,1	55,38	3,92	3304,76	62,06	58,15	4,12	6,67	7	0,29	0,3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	ФЕРр58-22-1	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	2	863,9	308,83	0,87		1727,8	617,66	1,74		37,8	75,6		
11	ФЕРр58-21-1	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	1	949,78	151,96	2,62		949,78	151,96	2,62		18,6	18,6		
14	ФЕРр58-10-1	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,4	6796,71	313,9	11,33		2718,68	125,56	4,53		36,8	14,72		
15	ФССЦ-201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	-22,9	56,5				-1293,85							
16	ФЕРр58-10-2	Смена: прямых звеньев водосточных труб с люлек	100 м	0,4	7234,21	755,76	6,97		2893,68	302,3	2,79		88,6	35,44		
17	ФССЦ-201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	-22,9	56,5				-1293,85							
18	ФЕРр58-10-3	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,32	4033,82	545,07	6,97		1290,82	174,42	2,23		63,9	20,45		
19	ФЕРр58-10-6	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.	0,16	7241,69	452,94	6,97		1158,67	72,47	1,12		53,1	8,5		
20	ФЕР26-02-014-01	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом "АТТИК"	100 м2 обработка обрабатываемой поверхности	16,21	3704,51	380,24	147,05		60050,11	6163,69	2383,68		41,42	671,42		
21	ФЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,16	9875,72	961,76	23,38	2,7	1580,12	153,88	3,74	0,43	112,75	18,04	0,2	0,03
22	ФЕРр61-3-1	Ремонт штукатурки внутренних стен по дереву известково-алебастровым раствором площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 25 мм	100 м2 отремонтированный поверхность	0,77	3888,67	1930,84	24,38	9,05	2994,28	1486,75	18,77	6,97	220,92	170,11	0,78	0,6
23	ФЕРр62-1-2	Окраска клеевыми составами: улучшенная	100 м2 окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)	2,57	249,23	176,82	7,48	1,16	640,52	454,43	19,22	2,98	21,1	54,23	0,1	0,26

Раздел 2. Замена утеплителя

24	ФЕР12-01-014-02	Разборка утепления покрытий: из керамика КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к раск.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6	1 м3 утеплителя	59,41	32,33	14,23	18,1	2,3	1920,73	845,4	1075,33	136,64	1,82	108,13	0,2	11,88
----	-----------------	---	--------------------	-------	-------	-------	------	-----	---------	-------	---------	--------	------	--------	-----	-------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
25	ФЕР12-01-015-03	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхностью	4,57	951,81	68,52	31,79	1,76	4349,77	313,14	145,28	8,04	7,84	35,83	0,13	0,59
26	ФЕР12-01-014-02	Утепление покрытий: керамзитом	1 м3 утеплителя	82,3	225,58	23,71	30,17	3,83	18565,23	1951,33	2482,99	315,21	3,04	250,19	0,34	27,98
Раздел 3. Вывоз мусора																
27	ФСЦПЗ11-01-146-1	Мусор строительный с погрузкой вручную: погрузка	тонна	32,5583	32,93	4,15	28,78		1072,14	135,12	937,02		0,58	18,88		
28	ФСЦПЗ10-3027-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера: расстояние перевозки 27 км; нормативное время пробега 1,777 час; класс груза 1	1 тонна	32,5583	17,59		17,59		572,7		572,7					
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.																
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам																
В том числе, справочно:																
4 кв 2011г ОЗП=11,66; ЭМ=5,58; ЗПМ=11,66; МАТ=3,02 (Поз. 1-3, 10-19, 4, 6-9, 21, 24-26, 20, 22-23, 27-28)																
Вывоз мусора ПЗ=5,67 (Поз. 27-28)																
Накладные расходы																
В том числе, справочно:																
67% = 79%*0,85 ФОТ (от 17416,78) (Поз. 22)																
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 5333,4) (Поз. 23)																
71% = 83%*0,85 ФОТ (от 54677,12) (Поз. 1-3, 10-19)																
85% = 100%*0,85 ФОТ (от 1575,5) (Поз. 27)																
77% = 100%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 71868,63) (Поз. 20)																
90% = 118%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 2706,98) (Поз. 4, 6)																
92% = 120%*0,9 * 0,85 ФОТ (от 148268,44) (Поз. 7-9, 21, 24-26)																
Сметная прибыль																
В том числе, справочно:																
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 22750,18) (Поз. 22-23)																
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 1575,5) (Поз. 27)																
43% = 63%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 2706,98) (Поз. 4, 6)																
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 54677,12) (Поз. 1-3, 10-19)																
44% = 65%*0,85 * 0,8 ФОТ (от 148268,44) (Поз. 7-9, 21, 24-26)																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
48% = 70%*0.85 * 0.8 ФОТ (от 71868,63) (Поз. 20)									34496,94							
Итого по смете:																
Итого									1444321,39					2914,99		51,98
НДС 18%									259977,85							
ВСЕГО по смете									1704299,24					2914,99		51,98

Составил: Плак Ведущий инженер СО Плаксина Л.Е.
 (должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
 (должность, подпись, расшифровка)

