ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

базовая цена текущая цена ая цена 1 914.73 тыс.руб 1 340.75 тыс.руб 0.00 тыс.руб 0.00 тыс.руб 573.98 тыс.руб Сметная стоимость 790.08 Строительные работы 216.10 Монтажные работы 0.00 Оборудование 0.00 Прочие работы 573.98 Нормативная трудоемкость 2 393.19 2 393.19 чел.-ч 390.05 тыс.руб Средства на оплату труда 32.48

Составлен(а) в ценах Август 2011 г.

					Цена	Попра-	Стои-	Пункт	Коэффи-	Стои-	3TP
Nº	Шифр		Единица	Кол-во	за ед.	вочные	мость	коэфф.	циенты	мость в	всего
п/п	расценки	Наименование работ и затрат	изме-	единиц	изм.	коэффи-	в ценах	пере-	пере-	текущих	челчас
	и коды		рения		Руб.	циенты	2001 г.	счета	счета	ценах	
	ресурса										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Локальная смета Отопление 2-этаж в осях М-Ф, 10-20 (система 5, система 4)

		Раздел	Система 5						
1	18-03-001-2	Установка радиаторов: стальных							
			100 квт	0.5701	2 575.31	16	.2		
		Зарплата			719.63)*1,03)*1,15	485.95	12.008	5 835.34	
		Эксплуатация машин			170.48)*1,03)*1,15	115.12	8.275	952.64	
		в т.ч. зарплата машинистов			38.19)*1,03)*1,15	25.79	12.008	309.68	
		Материальные ресурсы			1 685.20	960.73	4.281	4 112.90	
		Накладные расходы от ФОТ	%		128.00	655.03	109.00	6 698.07	
		Сметная прибыль	%		83.00	424.75	66.00	4 055.71	
		Затраты труда	чел-ч	65.6)*1,03)*1,15				44.30
2	Прайс-лист	Радиатор KERMI H=500 22-05-10				2 641.59		21 654.66	44.30
	праислист	со встроенным							
		термостатическим клапаном	компл.	27	3 662.45				
		Материальные ресурсы			3 662.45	98 886.15	1	98 886.15	
		·				98 886.15		98 886.15	0.00
3	Прайс-лист	Радиатор KERMI H=500 22-06-10							
	•	со встроенным							
		термостатическим клапаном	компл.	12	3 873.96				
		Материальные ресурсы			3 873.96	46 487.52	1	46 487.52	
						46 487.52		46 487.52	0.00
4	Прайс-лист	Радиатор KERMI H=500 22-05-11							
		со встроенным		4.0					
		термостатическим клапаном	компл.	10	3 873.96	20.720.60	4	20 720 60	
		Материальные ресурсы			3 873.96	38 739.60 38 739.60	1	38 739.60 38 739.60	0.00
5	16-04-002-1	Проиналия				30 /39.00		30 / 39.00	0.00
5	10-04-002-1	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных							
		полиэтиленовых труб низкого							
		давления среднего типа							
		наружным диаметром: 20 мм	100 м	2.92	3 933.07	16	.2		
		Зарплата			2 305.71)*1,15	7 742.57	12.008	92 972.83	
		Эксплуатация машин			1 527.82)*1,15	5 130.42	8.275	42 454.22	
		в т.ч. зарплата машинистов			214.57)*1,15	720.53	12.008	8 652.08	
		Материальные ресурсы			99.54	290.66	4.281	1 244.30	
		Накладные расходы от ФОТ	%		128.00	10 832.77	109.00	110 771.15	
		Сметная прибыль	%		83.00	7 024.37	66.00	67 072.44	
		Затраты труда	чел-ч	190.24)*1,15				638.83
						31 020.79		314 514.94	638.83
6	530-9001-	Трубы РР-R 80, PN-25							
	1177	армированные, Дн= 25х4,2 мм	М	222	64.21	44.054.00	_	14.054.00	
		Материальные ресурсы			64.21	14 254.62 14 254.62	1	14 254.62 14 254.62	0.00
7	300-9240-	Хомут стальной OTER 833 Д=				14 234.62		14 234.62	0.00
1	031	3/8' (15-19мм) с дюбелем,							
	031	, , , ,							
		шурупом и резиновым уплотнением	шт.	74	22.71				
		Материальные ресурсы	wiii.	, ,	22.71	1 680.54	1	1 680.54	
		тиаториальные ресурсы			22.7 1	1 680.54		1 680.54	0.00
8	530-9001-	Трубы PP-R 80, PN-25							5.50
	1177	армированные, Дн= 25х4,2 мм	М	70	69.13				
		Материальные ресурсы			69.13	4 839.10	1	4 839.10	
						4 839.10		4 839.10	0.00
9	300-9240-	Хомут стальной OTER 833 Д=							
	032	1/2' (21-24 мм)	шт.	23	23.50				
									1