

Объект: Капитальный ремонт системы отопления многоквартирного жилого дома по адресу Вязниковский район, д. Паустово, ул. Центральная, д. 35

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-04
(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт системы отопления многоквартирного жилого дома по адресу Вязниковский район, д. Паустово, ул. Центральная, д. 35

Основание: Ведомость объемов работ, утвержденная заказчиком
Составлена в базисных ценах на 2000 г. и текущих ценах 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	на	на	по	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	E65-14-3	Разборка трубопроводов из	100 м		5.8	391.38	2 269.98	4 600.26	26 681.50	11.754	
	(Постановление	водогазопроводных труб в зданиях и	трубопро								
	№ 862 от	сооружениях на сварке диаметром до	вода								
	02.08.2012)	50 мм									
1. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	43.6	252.88	8.530	2 157.07	103.550	26 185.72	12.14	
1. 2.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5.45	31.61	1.20	37.93	4.95	156.47	4.125	
1. 3.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.09	6.322	6.64	41.98	37.63	237.90	5.667	
1. 4.	C101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.15	0.87	37.93	33.00	116.56	101.41	3.073	
		Накладные расходы				74%	1 596.23	63%	16 497.00		
								=(74.0* (0.85))			
								50%	10 474.29		
								=(50.0* (0.8))			
		Сметная прибыль					1 078.54	40%			
							4 944.75		53 652.79		
		Всего с НР и СП					12 952.57	25 143.73	145 833.60	11.259	
2.	E16-04-002-04	Прокладка трубопроводов	100 м		5.8	2 233.21	12 952.57	25 143.73	145 833.60	11.259	
	(Приказ № 253	водоснабжения из напорных	трубопро								
	от 17.11.2008)	полиэтиленовых труб низкого	вода								
		давления среднего типа наружным									
		давлением 40 мм									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
2. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	186.76	1083.208	9.920	10 745.42	120.430	130 450.74	12.14
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.125	0.725	13.503	9.79	163.890	118.82	12.137
2. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.075	0.435	86.40	37.58	828.09	360.22	9.585
			(1)			13.50	5.87	163.89	71.29	12.145
2. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.05	0.29	111.99	32.48	722.96	209.66	6.455
			(1)			13.50	3.92	163.89	47.53	12.125
2. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.3875	2.2475	87.17	195.91	598.30	1 344.68	6.864
			(1)			11.60	26.07			
2. 6.	x39-2208	Сварочный агрегат <Ротенбергер>	маш.-ч	7.25	42.05	36.82	1 548.28	281.88	11 853.05	7.656
2. 7.	C101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0.00103	0.005974	22 288.50	133.15	60 401.10	360.84	2.71
2. 8.	C101-0329	Клей 88-СА	кг	0.23	1.334	26.60	35.48	140.69	187.68	5.29
2. 9.	C101-1680	Патроны для строительного монтажного пистолета	1000 шт.	0.121	0.7018	282.00	197.91	1 519.49	1 066.38	5.388
2. 10.	C405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0.0063	0.03654	2.15	0.08	9.51	0.35	4.375
2. 11.	C411-0001	Вода	м3	1.88	10.904	2.41	26.28	127 958.17		
		Накладные расходы				115%	12 368.49	98%		
						=(128*0.9)		=(128*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				71%	7 636.20	56%	73 118.95	
						=(83*0.85)		=(83*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП				32 957.26			346 910.72	
3.	C507-3369	Труба из полипропилена PN 25/40	м		543.46	84.20	45 759.33	277.85	151 000.36	3.3
	(Постановление № 862 от 02.08.2012)									
		Объем: 580.0*0.937								
4.	C302-1153	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	шт.		4	176.72	706.88	336.00	1 344.00	1.901
	(Постановление № 862 от 02.08.2012)									
5.	C301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг		74.646	7.87	587.46	46.89	3 500.15	5.958
	(Постановление № 1010 от 21.09.2010)									
		Объем: 5.8*12.87								

ИТОГО ПО СМЕТЕ
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

62 276.22
13 964.72

328 359.61
144 455.17

5.273
10.344
2

< 1111 * 26 * 02-01-04 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								8 714.74	83 593.24	9.592

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ										
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ										
ПРИБЫЛЬЮ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ										
ЦЕНАХ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ										
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА										
							8 714.74		83 593.24	9.592
							84 955.68		556 408.02	6.549
							20	16 991.14		
							101 946.82			
								18	100 153.44	
									656 561.46	

16 ар

Составил: _____ (должность, подпись, Ф.И.О)

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»

Н.Н.Мирошников

С.А.Сидорова



Главный инженер

Начальник РЦС