

«СОГЛАСОВАНО»

Название организации
Ф.И.О.
" " 20 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Название организации
Ф.И.О.
" " 20 г.

Фонд капитального ремонта Тульской области
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

на ремонт системы водоснабжения по ул. Монтажная д.5 г. Алексин Тульской области

Основание: Дефектный акт

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:

142,872 тыс. руб.
35,746 тыс. руб.
249,260 чел.-час

Составлен(а) в ценах на 3 квартал 2015 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коэф. поправочны е к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Индексы пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Затраты труда рабочих чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр66-24-2	Разборка тепловой изоляции: из ваты минеральной	100 м2 наружной площади разобранно и изоляции	0,02	148,41			ТЕРр66-24-2		0,38
		ЗП			148,41		2,97	16	47,52	
		ЭМ						16		
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР						16		
		НР от ФОТ	%	74			2,20	63=74*0,85	29,94	
		СП от ФОТ	%	50			1,49	40=50*0,8	19,01	
		Всего по позиции					6,66		96,47	
2	ТЕРр69-1-3	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен: в 1,5 кирпича	100 отверстий	0,08	872,61			ТЕРр69-1-3		9,58
		ЗП			872,61		69,81	16	1 116,96	
		ЭМ						16		
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР						16		
		НР от ФОТ	%	78			54,45	66=78*0,85	737,19	
		СП от ФОТ	%	50			34,91	40=50*0,8	446,78	
		Всего по позиции					159,17		2 300,93	
3	ТЕРр57-1-3	Разборка оснований покрытия полов: простильных полов	100 м2 основания	0,178	127,14			ТЕРр57-1-3		3,1
		ЗП			127,14		22,63	16	362,08	
		ЭМ						16		

12584

Ходяшова Н.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	в т.ч. ЗПМ							16		
	МР									
	НР от ФОТ		%	80			18,10	68=80*0.85	246,21	
	СП от ФОТ		%	68			15,39	54=68*0.8	195,52	
	Всего по позиции						56,12		803,81	
4	ТЕРР65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм (Д 20мм-64мм; Д 32мм-28мм)	100 м трубопрово да	0,82	353,34			ТЕРР65-1-1		28,42 0,08
	ЗП				269,31		220,83	16	3 533,28	
	ЭМ				6,94		5,69	6,54	37,21	
	в т.ч. ЗПМ				1,26		1,03	16	16,48	
	МР				77,09		63,22	9,95	629,04	
	НР от ФОТ		%	74			164,18	63=74*0.85	2 236,35	
	СП от ФОТ		%	50			110,93	40=50*0.8	1 419,90	
	Всего по позиции						564,85		7 855,78	
5	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопрово да	0,28	3 202,95			ТЕР16-04-002 04		52,29 2,07
	ЗП				1 505,45	1,15	484,76	16	7 756,16	
	ЭМ				598,51	1,25	209,48	5,65	1 183,56	
	в т.ч. ЗПМ				74,46	1,25	26,06	16	416,96	
	МР				1 098,99		307,71	3,12	960,06	
	НР от ФОТ		%	128		0,9	588,46	98=128*(0.9 *0.85)	8 009,66	
	СП от ФОТ		%	83		0,85	360,38	56=83*(0.85 *0.8)	4 576,95	
	Всего по позиции						1 950,79		22 486,39	
6	ТССЦ-507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм	10 м	-2,624	327,96		-860,57		-860,57	
7	прайс	Труба РН 10 Д 40	м	26,24	95,66		2 510,12		2 510,12	
8	прайс	Уголок Д 40	шт	12	20,53		246,36		246,36	
9	прайс	Тройник40	шт	11	24,99		274,89		274,89	
10	прайс	Хомут с гайкой 1 1/4"	шт	35	10,72		375,20		375,20	
11	ТССЦ-302-1835	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 40 мм	шт.	4	720,92		2 883,68		2 883,68	
12	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм	100 м трубопрово да	0,54	2 790,57			ТЕР16-04-002 02		92,93 5,54
	ЗП				1 387,16	1,15	861,42	16	13 782,72	
	ЭМ				820,19	1,25	553,63	5,58	3 089,26	
	в т.ч. ЗПМ				103,48	1,25	69,85	16	1 112,60	
	МР				583,22		314,94	3,12	982,61	
	НР от ФОТ		%	128		0,9	1 072,82	98=128*(0.9 *0.85)	14 602,31	

Ходышева И.Б.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ФОТ	%	83		0,85	657,01	56=83*(0.85 *0.8)	8 344,18	
		Всего по позиции					3 459,82		40 801,08	
13	ТСЦ-507-0588	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 25 мм	10 м	-5,017	173,54		-870,65		-870,65	
14	прайс	Труба РН 10 Ду 25	м	50,17	36,37		1 824,68		1 824,68	
15	прайс	Тройник 25	шт	12	8,21		98,52		98,52	
16	прайс	Уголок 25	шт	9	6,32		56,88		56,88	
17	прайс	Хомут с гайкой 3/4"	шт	16	8,89		142,24		142,24	
18	прайс	Муфта комбинированная с РН 25х1/2	шт	8	51,66		413,28		413,28	
19	ТСЦ-302-1833	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм	шт.	8	278,77		2 230,16		2 230,16	
20	ТЕР16-06-001-01	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода: до 65 мм, диаметром водомера до 40 мм	1 узел	1	2 111,96			ТЕР16-06-001 01		10,95 0,05
		ЗП			80,73	1,15	92,84	16	1 485,44	
		ЭМ			11,92	1,25	14,90	6,91	102,96	
		в т.ч. ЗПМ			0,50	1,25	0,63	16	10,08	
		НР от ФОТ	%	128	2 019,31		2 019,31	3,56	7 188,74	
		СП от ФОТ	%			0,9	107,68	98=128*(0.9 *0.85)	1 465,61	
		Всего по позиции		83		0,85	65,94	56=83*(0.85 *0.8)	837,49	
21	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»): толщами	10 м трубопрово да	4,6	626,99			ТЕР26-01-017 01	11 080,24	18,62
		ЗП			32,63	1,15	172,59	16	2 761,44	
		ЭМ			15,88	1,25	91,31	9,11	831,83	
		в т.ч. ЗПМ				1,25		16		
		НР от ФОТ	%		578,48		2 661,01	2,11	5 614,73	
		СП от ФОТ	%	100		0,9	155,33	77=100*(0.9 *0.85)	2 126,31	
		Всего по позиции		70		0,85	102,69	48=70*(0.85 *0.8)	1 325,49	
22	ТСЦ-113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	-0,6578	520,25		-342,22		-342,22	
23	ТСЦ-101-2466	Краска «Армофиниш»	л	-6,615	398,83		-2 638,26		-2 638,26	
24	прайс	Трубки Энергофлекс 42/9	м	50,6	28,68		1 451,21		1 451,21	
25	ТЕР16-07-003-04	Брезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 32 мм	1 врезка	1	106,85			ТЕР16-07-003 04		5,13
		ЗП			41,34	1,15	47,54	16	760,64	

Исполнитель: 
Ходышев И.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЭМ				4,67	1,25	5,84	5,99	34,98	11
	в т.ч. ЗПМ					1,25		16		
	МР				60,84		60,84	3,38	205,64	
	НР от ФОТ		%	128		0,9	54,77	98=128*(0,9 *0,85)	745,43	
	СП от ФОТ		%	83		0,85	33,54	56=83*(0,85 *0,8)	425,96	
	Всего по позиции						202,53		2 172,65	
26	ТЕРР69-4-1	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в стенах и перегородках оштукатуренных ЗП	100 отверстий	0,08	1 031,00			ТЕРР69-4-1		6,29
	ЭМ				626,92		50,15	16	802,40	
	в т.ч. ЗПМ				1,49		0,12	7,93	0,95	
	МР				0,63		0,05	16	0,80	
	НР от ФОТ		%	78			32,21	5,41	174,26	
	СП от ФОТ		%	50			39,16	66=78*0,85	530,11	
	Всего по позиции						25,10	40=50*0,8	321,28	
	27	ТЕР11-01-033-02	Устройство покрытий: дощатых толщиной 36 мм ЗП	100 м2 покрытий	0,178	11 593,54		ТЕР11-01-033 02	1 829,00	13,66 0,17
	ЭМ				531,68	1,15	108,83	16	1 741,28	
	в т.ч. ЗПМ				95,14	1,25	21,17	8,73	184,81	
	МР				9,59	1,25	2,13	16	34,08	
	НР от ФОТ		%	123			1 952,08	3,43	6 695,63	
	СП от ФОТ		%	75		0,9	122,83	94=123*(0,9 *0,85)	1 668,84	
	Всего по позиции					0,85	70,74	51=75*(0,85 *0,8)	905,43	
	Итого по разделу 1 Новый Раздел						2 275,65		11 195,99	
	Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах								121 077,67	
	Накладные расходы								69 861,71	
	Сметная прибыль								32 397,97	
	Итого по позиции, введенным в ценах 2001г.								18 817,99	
	Итого								113 282,15	
	В том числе:								7 795,52	
	Основная заработная плата								121 077,67	
	Материалы								34 149,92	
	Машины и механизмы								30 246,23	
	в том числе заработная плата машинистов								5 465,56	
	Накладные расходы								1 596,00	
	Сметная прибыль								32 397,97	
	НДС 18%								18 817,99	
	ВСЕГО по смете								21 793,98	
									142 871,65	

Государственное учреждение "Учреждение "Городской хозяйственный центр по ценообразованию в строительстве"

Согласовано в сумме 142 871,65 руб.
Проверку объемов работ и стоимость материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: Ходышева Н.В.