

«СОГЛАСОВАНО»

24.11

РАЗРЕШЕНО
В ПРОИЗВЕДЕНИИ РАБОТ
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАП. РЕМОНТА

Капитальный ремонт МКД г. Тула
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

на ремонт внутренней системы электроснабжения по адресу: г. Тула, ул. Кирова 170.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор Фонда капитального ремонта ТО



Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:

43,150 тыс. руб.
3,762 тыс. руб.
27,250 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.	Козф. поправочный 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
Раздел 1. Раздел										
1	ТЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² <i>в сч.г. трубу</i>	100 м	0,9	65,63			ТЕРм08-02-412-02		4,85 0,02
		ЗП			47,38		42,64	16	682,27	
		ЭМ			3,87		3,48	6,68	23,27	
		в т.ч. ЗПМ			0,25		0,23	16	3,60	
		МР			14,38		12,95	4,86	62,90	
		НР от ФОТ	%	95			40,73	95*0.85	553,84	
		СП от ФОТ	%	65			27,87	65*0.8	356,65	
		Всего по позиции					127,67		1 678,93	
2	Счет	Провод ПВ-3 1*6 мм.кв Ц=31,44*1,07*1,02	м	90	34,31		3 087,90		3 087,90	
3	ТЕРм08-02-412-13	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 150 мм ² <i>в сч.г. трубу</i>	100 м	1,15	175,13			ТЕРм08-02-412-13		13,43 0,28
		ЗП			102,67		118,07	16	1 889,13	
		ЭМ			46,39		53,35	6,68	356,37	
		в т.ч. ЗПМ			3,03		3,48	16	55,75	
		МР			26,07		29,98	5,92	177,48	
		НР от ФОТ	%	95			115,47	95*0.85	1 570,49	
		СП от ФОТ	%	65			79,01	65*0.8	1 011,34	
		Всего по позиции					395,88		5 004,81	

Исполнитель: *Матвеева Т.Е.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	Прайс	ВВГзнг(А)-LS 5x25 Ц=709/1,18*1,07*1,02	м	15	655,76		9 836,40		9 836,40	
5	Счет	ВВГзнг(А)-LS 3x4 Ц=42,54*1,07*1,02	м	100	46,43		4 643,00		4 643,00	
6	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,0144	1 122,66			ТЕР01-02- 057-02		2,22
		ЗП			1 122,66		16,17	16	258,66	
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%	80		0,9	11,64	80*(0.9*0.85)	158,30	
		СП от ФОТ	%	45		0,85	6,19	45*(0.85*0.8)	79,15	
		Всего по позиции					34,00		496,11	
7	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,0144	681,37			ТЕР01-02- 061-02		1,4
		ЗП			681,37		9,81	16	156,99	
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ						16		
		МР								
		НР от ФОТ	%	80		0,9	7,06	80*(0.9*0.85)	96,08	
		СП от ФОТ	%	45		0,85	3,75	45*(0.85*0.8)	48,04	
		Всего по позиции					20,62		301,11	
8	ТЕРм08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	10 шт.	0,3	151,44			ТЕРм08-02- 471-04		2,49 0,04
		ЗП			72,87		21,86	16	349,78	
		ЭМ			47,63		14,29	6,17	88,16	
		в т.ч. ЗПМ			1,77		0,53	16	8,50	
		МР			30,94		9,28	4,93	45,76	
		НР от ФОТ	%	95			21,27	95*0.85	289,31	
		СП от ФОТ	%	65			14,55	65*0.8	186,31	
		Всего по позиции					81,25		959,32	
9	ТССЦ-204-0024	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 16-18 мм	т	0,01809	29 284,20		529,75		529,75	
10	ТЕРм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,15	263,16			ТЕРм08-02- 472-02		2,49 0,03
		ЗП			145,91		21,89	16	350,18	
		ЭМ			67,87		10,18	6,24	63,53	
		в т.ч. ЗПМ			2,78		0,42	16	6,67	
		МР			49,38		7,40	5,23	38,74	
		НР от ФОТ	%	95			21,19	95*0.85	288,16	
		СП от ФОТ	%	65			14,50	65*0.8	185,56	
		Всего по позиции					75,16		926,17	
11	ТССЦ-101-1755	Сталь полосовая, марка стали СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,01884	33 416,29		629,56		629,56	
12	Счет	Электротехнические измерения (пусконаладка) Ц=10000/1.18	шт.				8 474,58		8 474,58	

Исходящий №: 1

Матвеева Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									31 744,41	
Накладные расходы									2 956,18	
Сметная прибыль									1 867,05	
Итого по смете:										
Итого Строительные работы									797,22	
Итого Монтажные работы									27 295,84	
Итого Прочие затраты									8 474,58	
Итого									36 567,64	
В том числе:										
Материалы									27 526,07	
Машины и механизмы									531,33	
ФОТ									3 761,53	
Накладные расходы									2 956,18	
Сметная прибыль									1 867,05	
НДС 18%									6 582,18	
ВСЕГО по смете									43 149,82	

Составил: инженер-сметчик ГУ ТО "Сервис"

Матвеева Т.Е. (тел.:)

Проверил: старший инженер службы капитального ремонта ГУ ТО "Сервис"

Елизаров И.В.

Елизаров И. В. (тел.:)

Государственное учреждение Тульской области
Региональный хозрасчетный центр
по ценообразованию в строительстве

Согласовано в сумме 43 149,82 руб
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель: *Матвеева Т.Е.*
Матвеева Т.Е.