

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик _____ / _____
Получатель _____ / _____

" " 2015 г.

" " 2015 г.

Локальный сметный расчет № 1

(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения
Наименование объекта: г. Тула, ул. Кирова, д. 176
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 301,384 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 439 чел.час.
Сметная заработная плата 62,096 тыс.руб.

Составлен (а) в уровне цен на III кв. 2015 г.

№пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэффициенты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффициенты пересчета	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЗТР всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. Демонтажные работы

1	R67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,15	46,96			R67-4-3		
		ЗП			46,07	1,00		7	16,00	111
		ЭМ			0,89	1,00		0	7,97	1
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,00	(1)	
		МР			0,00	1,00		0	0,00	0
		НР от ФОТ	%	72	1,00			6		81
		СП от ФОТ	%	52				5		58
		ЗТР	чел-ч	6,32						0,95

Всего по позиции

2	R67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,15	42,57			R67-4-1		
		ЗП			42,57	1,00		6	16,00	102
		НР от ФОТ	%	72	1,00			5		73
		СП от ФОТ	%	52				4		53
		ЗТР	чел-ч	5,84						0,88

Всего по позиции

Исполнитель: 228
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	M08-03-599-09 Демонтаж МДС 81-37.2004 п. 3.2.1.1. (4)	Демонтаж этажных щитов	1 шт.	12,00	7,96			M08-03-599-09		
		ЗП			7,12	1,00	85	16,00	1	367
		ЭМ			0,84	1,00	10	6,31		64
		в т.ч. ЗПМ			0,04	1,00	(0)	16,00	(8)	
		МР			0,00	1,00	0	6,18	0	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	82		1	114
		СП от ФОТ	%	52			56			715
		ЗТР	цел-ч	0,768						9,22


Всего по позиции			233	3	260	9,22
4	P67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,40	70,58	
		ЗП			70,28	P67-3-1
		ЭМ			1,00	28
		в т.ч. ЗПМ			0,30	0
		МР			1,00	7,87
		НР от ФОТ	%	72	0,13	(0)
		СП от ФОТ	%	52	16,00	(1)
		ЗТР	цел-ч	9,64	0,00	0
					1,00	325
						235

Всего по позиции			70	1	011	3,86
------------------	--	--	----	---	-----	------

Прямые затраты по разделу			137	2	096	
Накладные расходы по разделу			117	1	593	
Сметная прибыль по разделу			83	1	061	
Итого по разделу			336	4	750	

Раздел 2. Монтажные работы

Щитовое оборудование						
5	M08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36	M08-03-572-03
		ЗП			21,51	22
		ЭМ			1,00	16,00
		в т.ч. ЗПМ			1,00	344
		МР			25,57	26
		НР от ФОТ	%	81	1,26	6,39
		СП от ФОТ	%	52	1,00	163
		ЗТР	цел-ч	2,32	222,28	(1)
					1,00	(20)
					222,28	760
					1,00	295
						189
						2,32

Исполнитель: 
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
6	www.etm.ru	Щит с монтажной панелью ШМП-650х500х220 IP 54 (ШРМ-3) Цена: =4015/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	3 717,01	1,00	3 717	1,00	3 717	2,32
7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	7,00	10,78					
		ЗП						M08-03-575-01		
		ЭМ			10,38	1,00	73	16,00	1 163	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		МР			0,00	1,00	{0}	16,00	{0}	
		НР от ФОТ		81	0,40	1,00	3	10,53	29	
		СП от ФОТ	%	52		1,00	69		942	7,84
		ЗТР	%	1,12			47		605	
			Чел-ч							
Всего по позиции										
8	Прайс IEK от 30.10.2015	Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А IEK Цена: =841.72/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	779	
9	Прайс IEK от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 3Р 63А 4,5кА х-ка С ИЭК Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02	шт.	3,00	269,45	1,00	808	1,00	808	
10	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С ИЭК Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02	шт.	3,00	71,62	1,00	215	1,00	215	
11	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	DIN-рейка (30см) оцинкованная Цена: =18.25/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	16,90	1,00	17	1,00	17	
12	www.etm.ru	Шина медная 5*30 мм2 (30см) Цена: =1035/1.18*1.071*1.02	м	0,30	958,18	1,00	287	1,00	287	
13	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
14	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
15	M08-03-599-09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (монтаж щитов этажных) ЗП	1 шт.	12,00	70,24					

Монтажник: М.С.С. 199-09
Итого: 285

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЭМ			2,79	1,00	33	6,31	211	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	(2)	16,00	(25)	
		МР			43,72	1,00	525	6,18	3 242	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	272		3 711	30,72
		СП от ФОТ	%	52			186		2 382	
		ЗТР	цел-ч	2,56						

Всего по позиции

16	www.etm.ru	Щит распределительный навесной ЩРН-П-10 IP40 пластиковый	шт.	12,00	381,42	1,00	4 577	1,00	14 102	30,72
		Цена: =412/1.18*1.071*1.02								

17 M08-03-575-01 Прибор или аппарат

		ЭП	1 шт.	39,00	10,78					
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ			10,38	1,00	405	16,00	6 477	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	81	0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		СП от ФОТ	%	52	0,40	1,00	16	10,53	164	
		ЗТР	цел-ч	1,12		1,00	385		5 246	43,68
							263		3 368	

Всего по позиции

18	Прайс-лист IEK от30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЭК Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02	шт.	3,00	71,62	1,00	215	1,00	15 255	43,68
----	-----------------------------------	--	-----	------	-------	------	-----	------	--------	-------

19	Прайс-лист IEK от30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК Цена: =73.84/1.18*1.071*1.02	шт.	36,00	68,36	1,00	2 461	1,00	2 461	
----	-----------------------------------	--	-----	-------	-------	------	-------	------	-------	--

20	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	12,00	48,81	1,00	586	1,00	586	
----	------------------------------------	---	-----	-------	-------	------	-----	------	-----	--

21	Прайс-лист IEK от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	12,00	48,81	1,00	586	1,00	586	
----	------------------------------------	---	-----	-------	-------	------	-----	------	-----	--

Ввод в здание

22	M08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм	1	1,00	11,38					
----	---------------	--	---	------	-------	--	--	--	--	--

ЭП
ЭМ

7,21
0,00

ВВОД

M08-02-

411-04

Исполнитель: И15

7 0,00

Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в т.ч. ЗПМ										
МР					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
НР от ФОТ			%	81	4,17	1,00	4	26,18	109	
СП от ФОТ			%	52		1,00	7		93	0,82
ЗТР			цел-ч	0,82			5		60	
Всего по позиции							23		377	0,82

Кабельная система

23	M08-02-411-01	Прокладка металлорукава на тросе	100 м	0,95	995,31					
								M08-02-411-01		
ЗП					244,01	1,00	232	16,00	3	709
ЭМ					158,17	1,00	150	5,76		866
в т.ч. ЗПМ					2,27	1,00	(2)	16,00	(35)	
МР					593,13	0,00	0	5,33	0	
НР от ФОТ			%	81		1,00	222		3	033
СП от ФОТ			%	52			152		1	947
ЗТР			цел-ч	27,76						26,37
Всего по позиции							756		9	555

24	5090801	Трос стальной	м	95,00	48,04	1,00	4	564	1,00	4	564
<hr/>											
Всего по позиции										756	9 555 26,37

25	Каталог РХЦС 3/2015, стр.277	Металлорукав РЗ-ЦХ-32 Цена: =59.74/1.18*1.071*1.02	м	55,00	55,31	1,00	3	042	1,00	3	042
----	------------------------------------	---	---	-------	-------	------	---	-----	------	---	-----

26	Каталог РХЦС 3/2015, стр.277	Металлорукав РЗ-ЦХ-22 Цена: =35.03/1.18*1.071*1.02	м	40,00	32,43	1,00	1	297	1,00	1	297
----	------------------------------------	---	---	-------	-------	------	---	-----	------	---	-----

27	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная т диаметром 3,0 мм	0,0029	37 896,75	1,00	110	1,00	110
----	---------	--	--------	-----------	------	-----	------	-----

28	M08-02-412-06	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 120 мм2	100 м	0,15	259,78					
								M08-02-412-06		
ЗП					126,58	1,00	19	16,00		304
ЭМ					38,66	1,00	6	6,68		39
в т.ч. ЗПМ					2,52	1,00	(0)	16,00	(6)	
МР					94,54	1,00	14	4,49		64
НР от ФОТ			%	81		1,00	16		251	2,16
СП от ФОТ			%	52			16		16	1,63
ЗТР			цел-ч	14,40						
Всего по позиции										

Исполнитель: 163
Щетка Т.В. Мухоморова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Всего по позиции

29	M08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм ²	100 м	0,80	171,43				70	819	2,16
		ЗП			102,67	1,00	82	16,00		1	314
		ЭМ			21,26	1,00	17	6,69			114
		в т.ч. ЗПМ			1,39	1,00	(1)	16,00		(18)	
		МР			47,50	1,00	38	4,54		173	
		НР от ФОТ	%	81			79			1	079
		СП от ФОТ	%	52			54			693	
		ЗТР	чел-ч	11,68							9,34

Всего по позиции

30	M08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	0,80	65,63				M08-02-412-02	270	3	373	9,34
		ЗП			47,38	1,00	38	16,00				606	
		ЭМ			3,87	1,00	3	6,68				21	
		в т.ч. ЗПМ			0,25	1,00	(0)	16,00		(3)			
		МР			14,38	1,00	12	4,86		56			
		НР от ФОТ	%	81			36			493		4,31	
		СП от ФОТ	%	52			25			317			
		ЗТР	чел-ч	5,39									

Всего по позиции

31	Каталог РХЦС ВВГнг(А)-LS 5*25	3/2015, стр. Цена: =649.42/1.18*1.071*1.02	М	15,00	601,22	1,00	9	018	1,00	9	018	1	493	4,31
	210													

32	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*10	3/2015, стр. Цена: =252.62/1.18*1.071*1.02	М	40,00	233,87	1,00	9	355	1,00	9	355	1	00	9	355
	210														

33	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5	3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02	М	40,00	26,94	1,00	1	078	1,00	1	078	1	00	1	078
	210														

34	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см ²	100 м	3,45	548,03										
		ЗП			134,19	1,00									
		ЭМ			413,84	1,00	1	428							

Исполнитель: 
 Е46-03-011-01
 16,00
 4,04
 Щетка Т.В. Шчегла

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в т.ч. ЗПМ								
		МР			38,16	1,00	(132)	16,00	(2 106)	
		НР от ФОТ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		СП от ФОТ		84		1,00	589		7 991	53,96
		ЗТР		48			354		4 566	
			цел-ч	15,64						
Всего по позиции										
35	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	3,45	212,02				25 732	53,96
								M08-10-010-01		
		ЗП			130,42	1,00	450	16,00	7 199	
		ЭМ			63,24	1,00	218	5,50	1 200	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			18,36	1,00	63	10,00	633	
		НР от ФОТ		81		1,00	427		5 831	52,44
		СП от ФОТ		52			292		3 743	
		ЗТР	цел-ч	15,20						
Всего по позиции										
36	www.etm.ru	Труба гофрированная diam. 20мм	м	300,00	7,87	1,00	2 361	1,00	2 361	
		Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02								
37	www.etm.ru	Труба гофрированная diam. 32мм	м	45,00	17,96	1,00	808	1,00	808	
		Цена: =19.4/1.18*1.071*1.02								
38	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	525,00	1,48	1,00	777	1,00	777	
		Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02								
39	www.etm.ru	Держатель для труб 32 мм	шт.	78,00	4,17	1,00	325	1,00	325	
		Цена: =4.5/1.18*1.071*1.02								
40	M08-02-412-05	Закрепление провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2	100 м	0,45	171,43					
								M08-02-412-05		
		ЗП			102,67	1,00	46	16,00	739	
		ЭМ			21,26	1,00	10	6,69	64	
		в т.ч. ЗПМ			1,39	1,00	(1)	16,00	(10)	
		МР			47,50	1,00	21	4,54	97	
		НР от ФОТ		81		1,00	44		607	5,26
		СП от ФОТ		52			30		389	
		ЗТР	цел-ч	11,68						
Всего по позиции										

Всего по позиции

151 1 896 5,26

Исполнитель: 
Щетка Т.В.

Исполнитель: 105
37 50144
Щетка Т.В. 306

1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11
ЗТР					чел-ч 24,72							

Всего по позиции

Всего по позиции										143	1 501	4,45
47	Каталог РХЦС	Коробка расп.80х40 с крышкой IP20	GE41004									
	3/2015,							шт.	18,00	7,69	1,00	138
	стр.264											138
					</							

Электроустановочные изделия

48	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100	0,18	424,88	M08-03-591-01							53	16,00	844
	ЗП		шт.		292,93	1,00	53	16,00	844						
	ЭМ				13,19	1,00	2	5,85	14						
	в т.ч. ЗПМ				0,38	1,00	(0)	16,00	(1)						
	МР				118,76	1,00	21	2,33	50						
	НР от ФОТ		%	81			50		684						5,69
	СП от ФОТ		%	52			34		439						
	ЗТР		Чел-ч	31,60											

Всего по позиции

49	5091441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	18,00	29,46	1,00	530	1,00	530	2 031	5,69
----	---------	---	-----	-------	-------	------	-----	------	-----	-------	------

Светотехнические изделия

50	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100	0,18	1 420,03	M08-03-593-06							118	16,00	1 886
	ЗП		шт.		654,83	1,00	36	6,49	235						
	ЭМ				201,43	1,00	(2)	16,00	(32)						
	в т.ч. ЗПМ				11,11	1,00	101	3,24	329						
	МР				563,77	1,00	114		1 554						12,72
	НР от ФОТ		%	81			78		997						
	СП от ФОТ		%	52											
	ЗТР		Чел-ч	70,64											

Всего по позиции

51	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART CC 02-260	шт.	18,00	648,05	1,00	11 665	1,00	11 665	5 001	12,72
		Цена: =700/1.18*1.071*1.02									

Прочие работы

Исполнитель: М.В. Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
52	Е46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отверстий	0,26	338,64			Е46-03-014-47		
	ЗП				90,86	1,00	24	16,00	378	
	ЭМ				247,78	1,00	64	5,50	354	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ		%	84		1,00	23		318	2,96
	СП от ФОТ		%	48			14		181	
	ЗТР		цел-ч	11,40						

53	Р69-2-1	Всего по позиции	125	1 231	2,96
	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	0,44	54,04	Р69-2-1	
	ЗП		43,76	19	1,00
	ЭМ		10,28	5	1,00
	в т.ч. ЗПМ		0,00	(0)	1,00
	МР		0,00	0	1,00
	НР от ФОТ	%		15	1,00
	СП от ФОТ	%		10	
	ЗТР	чел-ч		203	2,42
				123	
		5,49			

	Всего по позиции				49	659	2, 42
54 Р69-2-2 {K=3}	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	100 отверстий	0,44	155,88	Р69-2-2		
	ЗП			126,24	56	16,00	889
	ЭМ			29,64	13	5,50	72
	в т.ч. ЗПМ			0,00	(0)	16,00	(0)
	МР			0,00	0	0,00	0
	НР от ФОТ	%	66		43		587
	СП от ФОТ	%	40		28		6,97
	ЗТР	цел-ч	15,84				356

Всего по позиции		140	1 904	6,97
55	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 задел ки	0,07
				2 002,23
	ЗП			568,66
	ЭМ			24,41
	в т.ч. ЗПМ			1,00
	МР			1,00
	НР от ФОТ			1,00
	СП от ФОТ			1,00
	ЗТР			1,00
		40	16,00	637
		2	9,25	16
		(0)	16,00	(0)
		99	5,11	504
		39		535
		24		306
		75,22		5,27

Исполнитель: *МБ*

Исполнитель:


1000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции							204		1 998	5,27
56	P61-1-2 {K=2}	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (до толщины 2 см)	100 м2	0,36	1 923,26			P61-1-2		
		повер								
	ЗП				658,42	1,00	237	16,00	3 792	
	ЭМ				38,14	1,00	14	7,93	109	
	в т.ч. ЗПМ				16,16	1,00	(6)	16,00	(93)	
	МР				1 226,70	1,00	442	4,50	1 987	
	НР от ФОТ		%	67			192		2 603	30,51
	СП от ФОТ		%	40			121		1 554	
	ЗТР		цел-ч	84,74						

Всего по позиции							1 006		10 045	30,51
57	E15-04-025-08 МДС35 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100 м2	0,36	1 442,59			E15-04-025-08		
		окраш иваем ой								
	ЗП				432,56	1,15	179	16,00	2 865	
	ЭМ				6,91	1,25	3	9,25	29	
	в т.ч. ЗПМ				0,13	1,25	(0)	16,00	(1)	
	МР				1 003,12	1,00	361	4,95	1 788	
	НР от ФОТ		%	80			170		2 293	21,12
	СП от ФОТ		%	37			84		1 060	
	ЗТР		цел-ч	51,01						

Всего по позиции							797		8 035	21,12
Система уравнивания потенциалов										
58	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м	0,15	548,03			E46-03-011-01		
		бороз								
	ЗП				134,19	1,00	20	16,00	322	
	ЭМ				413,84	1,00	62	4,04	251	
	в т.ч. ЗПМ				38,16	1,00	(6)	16,00	(92)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ		%	84			26		348	2,35
	СП от ФОТ		%	48			15		199	
	ЗТР		цел-ч	15,64						

Всего по позиции							123		1 120	2,35
59	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,55	212,02			M08-10-010-01		
	ЗП				130,42	1,00	72	16,00	1 148	
	ЭМ				63,24	1,00	35	5,50	191	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	10,00	(0)	
	МР				18,36	1,00	10		10	

Исполнитель: 
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
65	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50x50x5 мм	10 шт.	0,30	174,37			M08-02-471-01		
	ЗП				94,05	1,00	28	16,00	451	
	ЭМ				50,90	1,00	15	6,35	97	
	в т.ч. ЗПМ				2,40	1,00	(1)	16,00	(12)	
	МР				29,42	1,00	9	5,19	46	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	27		375	3,21
	СП от ФОТ		%	52			19		241	
	ЗТР		цел-ч	10,70						

Всего по позиции										
66	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм	т	0,0339	29 477,17	1,00	999	1,00	999	3,21
67 M08-02-472-07 Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2										
	ЗП		100 м	0,10	348,48			M08-02-472-07		
	ЭМ				187,23	1,00	19	16,00	300	
	в т.ч. ЗПМ				75,54	1,00	8	6,26	47	
	МР				3,16	1,00	(0)	16,00	(5)	
	НР от ФОТ		%	81	85,71	1,00	9	4,10	35	
	СП от ФОТ		%	52		1,00	18		247	2,13
	ЗТР		цел-ч	21,30			12		159	

Всего по позиции										
68	1014686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп	т	0,0196	30 844,80	1,00	605	1,00	605	2,13
69 M08-02-472-02 Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2										
	ЗП		100 м	0,30	263,16			M08-02-472-02		
	ЭМ				145,91	1,00	44	16,00	700	
	в т.ч. ЗПМ				67,87	1,00	20	6,24	127	
	МР				2,78	1,00	(1)	16,00	(13)	
	НР от ФОТ		%	81	49,38	1,00	15	5,23	77	
	СП от ФОТ		%	52		1,00	42		578	4,98
	ЗТР		цел-ч	16,60			29		371	

Всего по позиции										
70	1014686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп	т	0,0588	30 844,80	1,00	1 814	1,00	1 814	4,98

71	E01-02-061-01 МДС35 п.4.7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,063	620,39			E01-02-061-01		
		ЗП	грунт		620,39	1,00	39		620,39	
		НР от ФОТ	%	61		1,00	28		381	6,41

Исследователь: М.В. Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11								
СП от ФОТ			31			15												
ЗТР			88,50			194												
			%															
			чел-ч															
Всего по позиции																		
72	E13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 МДС35 п.4.7	100 м2	0,027	367,84			E13-03-004-26	1 200	6,41								
			окраш															
			иваем															
			ой															
			ЗП		32,48	1,15	1	16,00	16									
			ЭМ		5,94	1,25	0	5,89	1									
			в т.ч. ЗПМ		0,09	1,25	(0)	16,00	(0)									
			МР															
			НР от ФОТ		329,42	1,00	9	3,90	35									
			СП от ФОТ			1,15	1		11	0,12								
			ЗТР				1		8									
			чел-ч		3,83													
Всего по позиции							12		71	0,12								
Прямые затраты по разделу																		
							3 704		7 107									
Накладные расходы по разделу																		
							167		2 283									
Сметная прибыль по разделу																		
							103		1 324									
Итого по разделу							3 975		10 714									
Раздел 4. Пусконаладочные работы																		
73	P01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	1 линия	95,00	3,83			P01-11-028-01										
			ЗП															
			НР от ФОТ															
			СП от ФОТ															
			ЗТР															
					3,83	1,00	364	16,00	5 822									
			%						3 202	30,40								
			%			1,00	237		1 863									
			чел-ч		0,32		146											
Всего по позиции							747		10 887	30,40								
74	P01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1 измерение	1,00	14,60			P01-11-010-01										
			ЗП															
			НР от ФОТ															
			СП от ФОТ															
			ЗТР															
					14,60	1,00	15	16,00	234									
			%				9		129	1,22								
			%				6		75									
			чел-ч		1,22													
Исполнитель:							Щетка Т.В.											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										1,22

Прямые затраты по разделу
Накладные расходы по разделу
Сметная прибыль по разделу
Итого по разделу

Итого по всем разделам
Масса мусора
Заработная плата
Эксплуатация машин
в том числе заработная плата машинистов
Материалы
Затраты на производство работ в зимнее время
Накладные расходы по смете
Сметная прибыль по смете
Итого
НДС, %
Всего

379 6 056
246 3 331
152 1 938
777 11 325
255 410
0
3 884 62 096
2 201 10 224
156 2 505
93 985 102 614
0
3 668 49 941
2 383 30 535
255 410
45 974
301 384

18,00

Составил / (должность, подпись (инициалы, фамилия))
Проверил / (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Согласовано в сумме 301 384 руб
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Итого

Государственное учреждение Тульской области
«Региональный хозяйственный центр
по ценообразованию в строительстве»

Исполнитель: М.В.
Щетка Т.В.