

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик

" " 2015 г.

" " 2015 г.

Локальный сметный расчет №

(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутренней системы электроснабжения
Наименование объекта: Тульская область, г. Щекино, 3-ий Поселковый проезд, д. 5
Основание: дефектный акт

Сметная стоимость 111,686 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость 165 чел. час.
Сметная заработная плата 23,066 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	P67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,06	46,96			P67-4-3		
		ЗП			46,07	1,00	3	16,00	44	
		ЭМ			0,89	1,00	0	7,97	0	
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ		72		1,00	2		32	0,38
		СП от ФОТ		52			2		23	
		ЗТР		6,32						

Всего по позиции

2	P67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,06	42,57			P67-4-1	7	99	0,38
		ЗП									
		НР от ФОТ		72	42,57	1,00	3	16,00	41		
		СП от ФОТ		52		1,00	2		30	0,35	
		ЗТР		5,84			2		21		

Исполнитель:
Щетка Т.В.

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

Всего по позиции

3	M08-03-599-09	Демонтаж элажных щитов	1 шт.	4	7,96				92	0,35
	Демонтаж МДС									
	81-37.2004 п.									
	3.2.1. (4)									
		ЗП			7,12	1,00	28	16,00	456	
		ЭМ			0,84	1,00	3	6,31	21	
		в т.ч. ЗПМ			0,04	1,00	(0)	16,00	(3)	
		МР			0,00	1,00	0	6,18	0	
		НР от ФОТ					27		372	3,07
		СП от ФОТ					19		239	
		ЗТР								
					81					
					52					
					0,768					

Всего по позиции

4	P67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,15	70,58				1 088	3,07
		ЗП			70,28					
		ЭМ			0,30	1,00	11	16,00	169	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	0	7,87	0	
		МР			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		НР от ФОТ					0	0,00	0	
		СП от ФОТ					9		122	1,45
		ЗТР					7		88	
					72					
					52					
					9,64					

Всего по позиции

		Прямые затраты по разделу	27	379	1,45
		Накладные расходы по разделу	49	731	
		Сметная прибыль по разделу	40	556	
		Итого по разделу	30	371	
		Раздел 2. Монтажные работы	118	1 658	

Щитовое оборудование

5	M08-03-572-03	Блок управления шкафового исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600x600 мм (монтаж ВРУ)	1 шт.	1	269,36					
---	---------------	---	-------	---	--------	--	--	--	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЗП				21,51	1,00	22	16,00	344	
	ЭМ				25,57	1,00	26	6,39	163	
	в т.ч. ЗПМ				1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
	МР				222,28	1,00	222	3,42	760	
	НР от ФОТ			81		1,00				
	СП от ФОТ			52						
	ЗТР			2,32						
							15		295	2,32
									189	

Всего по позиции

6	www.etm.ru	Щит с монтажной панелью ШМПГ-650x500x220 IP 54 (ШРМ-3)	шт.	1	3 717,01	1,00	3 717	1,00	1 751	2,32
		Цена: =4015/1.18*1.071*1.02							3 717	

7 M08-03-575-01 Прибор или аппарат

			1 шт.	5	10,78		M08-03-575-01			
	ЗП									
	ЭМ				10,38	1,00	52	16,00	830	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	0	0,00	0	
	МР				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	НР от ФОТ				0,40	1,00	2	10,53	21	
	СП от ФОТ			81		1,00	49		672	5,60
	ЗТР			52			34		432	
				1,12						

Всего по позиции

8	Прайс IEK от 30.10.2015	Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А IEK	шт.	1	779,25	1,00	779	1,00	1 955	5,60
		Цена: =841.72/1.18*1.071*1.02							779	

9 Прайс IEK от 30.10.2015 Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кА х-ка С ИЭК

		Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02	шт.	2	269,45	1,00	539	1,00	539	
--	--	-------------------------------	-----	---	--------	------	-----	------	-----	--

10 Прайс-лист IEK от 30.10.2015 Авт. выкл. ВА47-29 IP 6А С ИЭК

		Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02	шт.	2	71,62	1,00	143	1,00	143	
--	--	------------------------------	-----	---	-------	------	-----	------	-----	--

11 Прайс-лист IEK от 30.10.2015 DIN-рейка (30см) оцинкованная

		Цена: =18.25/1.18*1.071*1.02	шт.	1	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	0,3	958,18	1,00	287	1,00	287	
--	--	-----------------------------	---	-----	--------	------	-----	------	-----	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	1	48,81	1,00	49	1,00	49	11

14	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт.	1	48,81	1,00	49	1,00	49	
----	------------------------------------	---	-----	---	-------	------	----	------	----	--

15	M08-03-599-09	Шитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса шитка до 6 кг (монтаж шитов этажных)	1 шт.	4	70,24					
	ЗП									
	ЭМ				23,73	1,00	95	16,00	1 519	
	в т.ч. ЗПМ				2,79	1,00	11	6,31	70	
	МР				0,13	1,00	(1)	16,00	(8)	
	НР от ФОТ				43,72	1,00	175	6,18	1 081	
	СП от ФОТ		%	81			91		1 237	10,24
	ЗТР		%	52			62		794	
			цел-ч	2,56						

Всего по позиции										
16	www.etm.ru	Шит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый	шт.	4	381,42	1,00	1 526	1,00	4 701	10,24
		Цена: =412/1.18*1.071*1.02							1 526	

17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	10	10,78					
	ЗП									
	ЭМ				10,38	1,00	104	16,00	1 661	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	0	0,00	0	
	МР				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	НР от ФОТ				0,40	1,00	4	10,53	42	
	СП от ФОТ		%	81			99		1 345	11,20
	ЗТР		%	52			67		864	
			цел-ч	1,12						

Всего по позиции										
18	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЭК Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02	шт.	2	71,62	1,00	143	1,00	3 912	11,20

19	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК Цена: =73.84/1.18*1.071*1.02	шт.	8	68,36	1,00	547	1,00	547	
----	------------------------------------	--	-----	---	-------	------	-----	------	-----	--

Исполнитель: *М.С.С.*
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02	шт. 4		48,81	1,00	195	1,00	195	11

21 Прайс-лист
ИЭК от
30.10.2015

Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК
Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02

Ввод в здание

22	M08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм	1	1	11,38					
		ВВОД								
		ЗП			7,21	1,00	7	16,00	115	
		ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			4,17	1,00	4	26,18	109	
		НР от ФОТ				1,00	7		93	0,82
		СП от ФОТ				1,00	5		60	
		ЗТР								
		цел-ч			0,82					
		цел-ч								

Всего по позиции

23 377 0,82

Кабельная система

23	M08-02-411-01	Прокладка металлорукава на тросе	100 м	0,5	995,31					
		ЗП			244,01	1,00	122	16,00	1	952
		ЭМ			158,17	1,00	79	5,76	456	
		в т.ч. ЗПМ			2,27	1,00	(1)	16,00	(18)	
		МР			593,13	0,00	0	5,33	0	
		НР от ФОТ				1,00	117		1	596
		СП от ФОТ					80		1	024
		ЗТР								
		цел-ч			27,76					
		цел-ч								

Всего по позиции

24 398 5 028 13,88

24 5090801 Трос стальной

25 Каталог РХЦС Металлоукав РЗ-ЦХ-32
3/2015, Цена: =59.74/1.18*1.071*1.02
стр.277

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	Каталог РХЦС Металлоукав РЗ-ЦХ-22 3/2015, стр.277	Цена: =35.03/1.18*1.071*1.02	м	20	32,43	1,00	649	1,00	649	

27	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,0015	37 896,75	1,00	57	1,00	57	
28	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0,3	127,29			M08-02- 412-04		
	ЗП				78,76	1,00	24	16,00	378	
	ЭМ				11,60	1,00	3	6,68	23	
	в т.ч. ЗПМ				0,76	1,00	(0)	16,00	(4)	
	МР				36,93	1,00	11	4,48	50	
	НР от ФОТ		%	81			23		309	2,69
	СП от ФОТ		%	52			16		199	
	ЗТР		цел-ч	8,96						

Всего по позиции										
29	M08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	0,2	65,63		77		959	2,69
	ЗП							M08-02- 412-02		
	ЭМ				47,38	1,00	9	16,00	152	
	в т.ч. ЗПМ				3,87	1,00	1	6,68	5	
	МР				0,25	1,00	(0)	16,00	(1)	
	НР от ФОТ				14,38	1,00	3	4,86	14	
	СП от ФОТ		%	81			9		124	1,08
	ЗТР		%	52			6		80	
			цел-ч	5,39						

Всего по позиции										
30	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 6 3/2015, стр. 210	Цена: =153.66/1.18*1.071*1.02	м	30	142,26	1,00	4 268	1,00	4 268	

31	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 3/2015, стр. 210	Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02	м	20	26,94	1,00	539	1,00	539	
----	---	-----------------------------	---	----	-------	------	-----	------	-----	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м бороз	0,9	548,03			E46-03-011-01		
	ЗП				134,19	1,00	121	16,00	1	932
	ЭМ				413,84	1,00	372	4,04	1	505
	в т.ч. ЗПМ				38,16	1,00	(34)	16,00	(550)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ		84			1,00	154		2	085
	СП от ФОТ		48				92		1	191
	ЭТР		чел-ч	15,64						14,08

Всего по позиции		739	6 713	14,08
33	М08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,9	
				212,02
	ЗП			130,42
	ЭМ			63,24
	в т.ч. ЗПМ			1,00
	МР			0,00
	НР от ФОТ			18,36
	СП от ФОТ	%	81	1,00
	ЗТР	%	52	1,00
		чел-ч	15,20	
				117
				57
				(0)
				17
				112
				76
				1 521
				13,68
				977

	Всего по позиции			
www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	80 м	7,87	1,00
	Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02		630	1,00
			379	4 854 13,68

15	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 32мм	м	10	17,96	1,00	180	1,00	180
		Цена: =19.4/1.18*1.071*1.02							

www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	140	1,48	1,00	207	1,00	207
Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02								

7	www.stm.ru	Держатель для труб 32 мм	шт.	17	4,17	1,00	71	1,00	71
Цена: =4.5/1.18*1.071*1.02									

8	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм ²	100 м	0,1	127,29	M08-02-412-04
		ЗП			78,76	1,00
		ЭМ			11,60	1,00
		в т.ч. ЗПМ			0,76	1,00
		МР			36,93	1,00
					8	16,00
					1	6,68
					(0)	16,00
					4	4,48
						17

39	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг (А) – LS 5*6 3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18*1.071*1.02 210	м	10	142,26	1,00	1 423	1,00	1 423	320	0,90
----	---	---	----	--------	------	-------	------	-------	-----	------

40	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	0,4	65, 63	M08-02-412-02
	ЭП				47,38	1,00
	ЭМ				3,87	1,00
	в т.ч. ЗПМ				0,25	1,00
	МР				14,38	1,00
	НР от ФОТ			81		1,00
	СП от ФОТ			52		
	ЗТР			5,39		
						19
						2
						(0)
						6
						18
						12
						303
						10
						(2)
						28
						247
						159
						2,16

41	Каталог РХЦС Кабель ВЕТнг (А) – LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02 210	м	40	26,94	1,00	1 078	1,00	1 078	747	2,16
Всего по позиции									57	

М08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиножного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ²	100 м	0,4	83,77	М08-02-412-03
ЭП				55,29	22
ЭМ				1,00	16,00
в т.ч. ЗПМ				5,80	2
МР				1,00	6,68
НР от ФОТ				0,38	(0)
СП от ФОТ				16,00	(2)
ЗТР				22,68	9
			81	1,00	4,59
			52		21
			6,29		14
					288
					185
					2,52

68	884	2,52
----	-----	------

Исполнитель:
Щетка Т.В

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 3/2015, стр. Цена: =67.36/1.18*1.071*1.02 210		м	40	62,36	1,00	2 494	1,00	2 494	11

44	M10-06-037-12 Установка соединительной коробки	100 шт.	0,08	455,63	M10-06-037-12	16	16,00	0	0,00	262
	ЗП			204,68	1,00	0	0,00	0	0,00	0
	ЭМ			0,00	1,00	(0)	16,00	20	2,32	47
	в п.ч. ЗПМ			0,00	1,00	16	1,00	11		1,98
	МР			250,95	1,00					136
	НР от ФОТ	%	85							
	СП от ФОТ	%	52							
	ЗТР	чел-ч	24,72							

Всего по позиции										
45	Каталог РХЦС Коробка расп. 80x40 с крышкой IP20 GE41004 3/2015, Цена: =8.31/1.18*1.071*1.02 стр.264	шт.	8	7,69	1,00	62	1,00		668	1,98

Электроустановочные изделия

46	M08-03-591-01 Выключатель одноклавишный неутонченного типа при открытой проводке	100 шт.	0,08	424,88	M08-03-591-01	23	16,00	375		
	ЗП			292,93	1,00	1	5,85	6		
	ЭМ			13,19	1,00	(0)	16,00	(0)		
	в п.ч. ЗПМ			0,38	1,00	10	2,33	22		
	МР			118,76	1,00	22		304		2,53
	НР от ФОТ	%	81			15		195		
	СП от ФОТ	%	52							
	ЗТР	чел-ч	31,60							

Всего по позиции										
47	5091441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	8	29,46	1,00	236	1,00	902	2,53	

Светотехнические изделия

48	M08-03-593-06 Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,08	1 420,03	M08-03-593-06					
----	--	---------	------	----------	---------------	--	--	--	--	--



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗП			654,83	1,00	52	16,00	838	
		ЭМ			201,43	1,00	16	6,49	105	
		в т.ч. ЗПМ			11,11	1,00	(1)	16,00	(14)	
		МР			563,77	1,00	45	3,24	146	
		НР от ФОТ		81		1,00	51		690	5,65
		СП от ФОТ		52		1,00	35		443	
		ЗТР		70,64						

Всего по позиции

49	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART CC 02-260	шт.	8	648,05	1,00	5	184	1,00	5	184	2	222	5,65
		Цена: =700/1.18*1.071*1.02												

Прочие работы

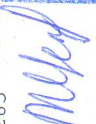
50	E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100	отверстий	338,64	0,1								
		ЗП			90,86	1,00	9	16,00	145					
		ЭМ			247,78	1,00	25	5,50	136					
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)					
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0					
		НР от ФОТ		84		1,00	9		122	1,14				
		СП от ФОТ		48		1,00	5		70					
		ЗТР		11,40										

Всего по позиции

51	P69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100	отверстий	54,04	0,14								
		ЗП			43,76	1,00	6	16,00	98					
		ЭМ			10,28	1,00	1	5,50	8					
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)					
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0					
		НР от ФОТ		66		1,00	5		65	0,77				
		СП от ФОТ		40		1,00	3		39					
		ЗТР		5,49										

Всего по позиции

52	P69-2-2 {K=3}	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке P69-2-1 (до толщины 500 мм)	100	отверстий	155,88	0,14								
		ЗП			126,24	1,00								

Исполнитель: 
 Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭМ	в т.ч. ЗПМ				29,64	1,00	4	5,50	23	
МР	НР от ФОТ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
СП от ФОТ	ЗТР				0,00	1,00	0	0,00	0	
				66		1,00	14		187	2,22
				40			9		113	
				15,84						

Всего по позиции

53	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных	1 м3	0,024	2 002,23					
		площадью до 0,1 м2	задел							
		ки								
ЭП	ЭМ				568,66	1,00	14	16,00	218	
в т.ч. ЗПМ	МР				24,41	1,00	1	9,25	5	
НР от ФОТ	СП от ФОТ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
ЗТР					1 409,16	1,00	34	5,11	173	
				84		1,00	14		183	1,81
				48			8		105	
				75,22						

Всего по позиции

54	P61-1-2	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым	100	0,095	1 923,26					
	{K=2}	раствором при толщине намета до 10 мм (до толщины 2 см)	м2							
		повер								
ЭП	ЭМ				658,42	1,00	63	16,00	1 001	
в т.ч. ЗПМ	МР				38,14	1,00	4	7,93	29	
НР от ФОТ	СП от ФОТ				16,16	1,00	(2)	16,00	(25)	
ЗТР					1 226,70	1,00	117	4,50	524	
				67		1,00	51		687	8,05
				40			32		410	
				84,74						

Всего по позиции

55	E15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100	0,095	1 442,59					
	МДС35 п.4.7		м2							
		окраш								
		иваем								
		ой								
ЭП	ЭМ				432,56	1,15	47	16,00	756	
в т.ч. ЗПМ	МР				6,91	1,25	1	9,25	8	
НР от ФОТ	СП от ФОТ				0,13	1,25	(0)	16,00	(0)	
ЗТР					1 003,12	1,00	95	4,95	472	
				80		1,15	45		605	5,57
				37			22		280	
				51,01						

Исполнитель:
Щетка Т.В.

Информационный эксперимент (6.2.5.6775)										
1	2	3								
		4	5	6	7	8	9	10	11	

Всего по позиции

Система уравнивания потенциалов

56	Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м бороз	0,05	548,03	Е46-03- 011-01		
	ЗП							
	ЭМ				134,19	7	16,00	107
	в т.ч. ЗПМ				413,84	21	4,04	84
	МР				38,16	(2)	16,00	(31)
	НР от ФОТ				0,00	0	0,00	0
	СП от ФОТ			84		9		116
	ЗТР			48		5		0,78
				15,64				66

Всего по позиции

[illegible]

Всего по позиции

58	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02	м	30	7,87	1,00	236	1,00	236	1 618	4,56
59	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02	шт.	52	1,48	1,00	77	1,00	77		

60	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм ²	100 м	0,3	127,29	M08-02-412-04
		ЗП				
		ЭМ			78,76	1,00
		в т.ч. ЗПМ			11,60	1,00
		МР			0,76	1,00
		НР от ФОТ			36,93	1,00
		СП от ФОТ		81	1,00	1,00
			ø	52		23
			ø			16
						378
						23
						(4)
						50
						309
						2,69
						199

Исполнитель:

Uterine T.M.

Исследования компании "Контрольный эксперт" (6.2.5.6775)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			3ТР							
			цел-я 8,96							

Всего по позиции

61	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм ²	0,03	1 000	63 261,61	1,00	1 898	1 000	1 898	77	959	2,69
----	---------	--	------	-------	-----------	------	-------	-------	-------	----	-----	------

Прямые затраты по разделу

Накладные расходы по разделу	34 019	55 084
Сметная прибыль по разделу	1 026	13 913
	670	8 602
Итого по разделу	35 717	77 599

Раздел 3. Заемление

62	Е01-02-057-02 МДС35 п.4.7	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений	100 м3	0,063	1 122,66	Е01-02-057-02
		с откосами, группа грунтов 2	грунт			
	ЗП				1 122,66	
	НР от ФОТ		0%	61	1,00	71 16,00 1 132
	СП от ФОТ		0%	31	1,00	51 691 11,16
	ЗТР		цел-ч	154,00		27 351

Всего по позиции

63	М08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10 шт.	0,3	174,37	149	2 174	11,16
	ЭП					М08-02-471-01		
	ЭМ					28	451	
	в т.ч. ЗПМ				1,00	15	97	
	МР				1,00	(1)	(12)	
	НР от ФОТ				1,00	9	46	
	СП от ФОТ			81	1,00	27	375	3,21
	ЗТР			52		19	241	
				10,70				

Всего по позиции

64	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	0,03393	29 477,17	1,00	1 000	1 210	3,21	98
----	---------	---	---------	-----------	------	-------	-------	------	----

65	М08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полусовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,1	348,48	М08-02-
----	---------------	--	-------	-----	--------	---------

Исполнитель:

Take Time

Всего по позиции

Всего по позиции

Всего по позиции

14

Исполнитель: Щетка Т.В.

Всего по позиции	12	71	0,12
Прямые затраты по разделу	3 705	7 108	
Накладные расходы по разделу	167	2 283	
Сметная прибыль по разделу	103	1 324	
Итого по разделу	3 976	10 715	

71	П01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммунационным аппаратам и электропотребителям	1	37	3,83	П01-11- 028-01	
	ЭП				3,83	142	16,00
	НР от ФОТ					92	
	СП от ФОТ			55	1,00	57	
	ЗТР			32			
			чел-ч	0,32			
							2 267
							1 247
							11,84
							725

72	П01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1	14,60	291	4 239	11,84
		измерение	1		П01-11-010-01		
	ЗП						
	НР от ФОТ			14,60	15	234	
	СП от ФОТ	°	55		16,00	129	
	ЗТР	°	32		9	75	
		цел-ч	1.22		6		1,22

	30	438	1,22
Прямые затраты по разделу			
Накладные расходы по разделу	157	2 501	
Сметная прибыль по разделу	101	1 376	
Итого по разделу	63	800	
	321	4 677	

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

Итого по всем разделам

строительных работ

монтажных работ

прочих затрат

Масса мусора

Заработная плата

Эксплуатация машин

в том числе заработная плата машинистов

Материалы

в том числе оборудование

Накладные расходы по смете

Сметная прибыль по смете

Расходы на погрузку, разгрузку и транспортировку

Итого

НДС, %

Всего

Составил

/ (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

/ (должность, подпись (инициалы, фамилия))

18,00

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

111 686

Согласовано в сумме 111 686 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель:
Щетка Т.В.