

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик _____ / _____ 2015 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик _____ / _____ 2015 г.

Локальный сметный расчет № 1

(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутренней системы электроснабжения
Наименование объекта: г. Тула, ул. Свободы, д. 37, корп. 1
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 327,253 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 484 чел.час.
Сметная заработная плата 68,482 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.	0,15	46,96			P67-4-3		
		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	0,95
		СП от ФОТ		52			5		58	
		ЗТР		6,32						

Всего по позиции

2	P67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,15	42,57			P67-4-1		
		ЗП			42,57	1,00	6	16,00	102	
		НР от ФОТ		72		1,00	5		73	0,88
		СП от ФОТ		52			4		53	
		ЗТР		5,84						

Всего по позиции

228 0,88

Исполнитель: 15 Щетка Г.В.

11811

Програмный комплекс "Строительный эксперт" (в.2.3.6/13)										
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. (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										
4	P67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,40	70,58			P67-3-1	3	260
	ЗП				70,28	1,00	28	16,00		450
	ЭМ				0,30	1,00	0	7,87		1
	в т.ч. ЗПМ				0,13	1,00	(0)	16,00	(1)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00		0
	НР от ФОТ		%	72		1,00	24			325
	СП от ФОТ		%	52			18			235
	ЗТР		цел-ч	9,64						3,86

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
	ЭП				21,51	1,00
	ЭМ				25,57	26
	в т.ч. ЭПМ				1,26	(1)
	МР				222,28	222
	НР от ФОТ		81			1,00
	СП от ФОТ		52			15
	ЭТР		2,32			22
						295
						189
						2,32

McNulty:

TOTAL

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

Всего по позиции

6	www.etm.ru	Щит с монтажной панелью ШМПг-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
7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	7,00	10,78			M08-03-575-01	
	ЗП				10,38	1,00	73	16,00	1 163
	ЭМ				0,00	1,00	0	0,00	0
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
	МР				0,40	1,00	3	10,53	29
	НР от ФОТ					1,00	69		942
	СП от ФОТ						47		605
	ЗТР								7,84

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	Двт. 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 ИЭК от 30.10.2015	Авт. вкл. 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 ИЕК 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)	м	0,30	958,18	1,00	287	1,00	287
		Цена: =1035/1.18*1.071*1.02							

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.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49
----	------------------------------------	---	-----	------	-------	------	----	------	----

14	Прайс-лист ИЕК 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)	1 шт.	12,00	70,24
----	---------------	---	-------	-------	-------

Акционерное общество
М08-093
599-09
Иркутск
Иркутск

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					23,73	1,00	285	16,00	4	556
	ЗП				2,79	1,00	33	6,31		211
	ЭМ				0,13	1,00	(2)	16,00		(25)
	в т.ч. ЗПМ				43,72	1,00	525	6,18		3 242
	МР					1,00	272			3 711
	НР от ФОТ			81		1,00	186			30,72
	СП от ФОТ			52						
	ЗТР			2,56						

Всего по позиции										
16	www.etm.ru				шт.	12,00	381,42	1,00	4 577	1,00 4 577
Цена: =412/1.18*1.071*1.02										
17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	51,00	10,78					
	ЗП				10,38	1,00	529	16,00	8	470
	ЭМ				0,00	1,00	0	0,00		0
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				0,40	1,00	20	10,53	215	
	НР от ФОТ			81		1,00	503		6 861	57,12
	СП от ФОТ			52			344		4 404	
	ЗТР			1,12						

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

19	Прайс-лист	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК	шт.	48,00	68,36	1,00	3 281	1,00	3 281	
	IEK	Цена: =73.84/1.18*1.071*1.02								
	от30.10.2015									

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

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

Ввод в здание

22	M08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм	1	1,00	11,38					
			ввод							
	ЗП				7,21	1,00				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	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			81		1,00	7		93	0,82
	СП от ФОТ			52		1,00	5		60	
	ЗТР			цел-ч 0,82						
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	26,37
	СП от ФОТ			52			152		1 947	
	ЗТР			цел-ч 27,76						

Всего по позиции							756		9 555	26,37
------------------	--	--	--	--	--	--	-----	--	-------	-------


24	5090801	Трос стальной	м	95,00	48,04	1,00	4 564	1,00	4 564	
----	---------	---------------	---	-------	-------	------	-------	------	-------	--

25	Каталог РХЦС Металлорукав Р3-ЦХ-32		м	55,00	55,31	1,00	3 042	1,00	3 042	
	3/2015, стр.277	Цена: =59.74/1.18*1.071*1.02								

26	Каталог РХЦС Металлорукав Р3-ЦХ-22		м	40,00	32,43	1,00	1 297	1,00	1 297	
	3/2015, стр.277	Цена: =35.03/1.18*1.071*1.02								

27	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная т диаметром 3,0 мм	т	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	13		2,76	
	СП от ФОТ			52		1,00				

Исполнитель:  2,76
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			цел-ч	14,40						
ЗТР										
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 мм2	100 м	0,40	171,43			M08-02-412-05	819	2,16
	ЗП				102,67	1,00	41	16,00		657
	ЭМ				21,26	1,00	9	6,69		57
	в т.ч. ЗПМ				1,39	1,00	(1)	16,00		(9)
	МР				47,50	1,00	19	4,54		86
	НР от ФОТ		%	81		1,00	40			539
	СП от ФОТ		%	52			27			346
	ЗТР		цел-ч	11,68						
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 мм2	100 м	0,40	65,63			M08-02-412-02	1 685	4,67
	ЗП				47,38	1,00	19	16,00		303
	ЭМ				3,87	1,00	2	6,68		10
	в т.ч. ЗПМ				0,25	1,00	(0)	16,00		(2)
	МР				14,38	1,00	6	4,86		28
	НР от ФОТ		%	81		1,00	18			247
	СП от ФОТ		%	52			12			159
	ЗТР		цел-ч	5,39						
Всего по позиции										
31	Каталог РХЦС ВВГнг(А)-LS 5*25 3/2015, стр. Цена: =649.42/1.18*1.071*1.02 210		м	15,00	601,22	1,00	9 018	1,00	9 018	
Всего по позиции										
32	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*10 3/2015, стр. Цена: =252.62/1.18*1.071*1.02 210		м	40,00	233,87	1,00	9 355	1,00	9 355	
Всего по позиции										
33	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02 210		м	40,00	26,94	1,00	1 078	1,00	1 078	



34	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м	4,05	548,03					
	ЗП		бороз		134,19	1,00				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЭМ				413,84	1,00	1 676	4,04	6 771	
	в т.ч. ЗПМ				38,16	1,00	(155)	16,00	(2 473)	
	МР				0,00	1,00	0	0,00	0	
	НР от ФОТ			84		1,00	691		9 382	63,34
	СП от ФОТ			48			415		5 361	
	ЗТР			15,64						
Всего по позиции										
35	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	4,05	212,02				30 210	63,34
								M08-10-010-01		
	ЗП				130,42	1,00	528	16,00	8 451	
	ЭМ				63,24	1,00	256	5,50	1 409	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				18,36	1,00	74	10,00	744	
	НР от ФОТ			81		1,00	502		6 845	61,56
	СП от ФОТ			52			343		4 395	
	ЗТР			15,20						
Всего по позиции							1 703		21 844	61,56
36	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	м	360,00	7,87	1,00	2 833	1,00	2 833	
		Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02								
37	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 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.	630,00	1,48	1,00	932	1,00	932	
		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	Затягивание 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			11,68						

Всего по позиции

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
41	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*10 3/2015, стр. Цена: =252.62/1.18*1.071*1.02 210		м	45,00	233,87	1,00	10 524	1,00	10 524	
42	M08-02-412-02 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м	1,20	65,63				M08-02-412-02		
					47,38	1,00	57	16,00	910	
					3,87	1,00	5	6,68	31	
					0,25	1,00	(0)	16,00	(5)	
					14,38	1,00	17	4,86	84	
			%	81		1,00	54		741	6,47
			%	52			37		476	
			цел-ч	5,39						
Всего по позиции										
							170		2 242	6,47
43	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)- LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02 210		м	120,00	26,94	1,00	3 233	1,00	3 233	
44	M08-02-412-03 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м	2,40	83,77				M08-02-412-03		
					55,29	1,00	133	16,00	2 123	
					5,80	1,00	14	6,68	93	
					0,38	1,00	(1)	16,00	(15)	
					22,68	1,00	54	4,59	250	
			%	81		1,00	127		1 732	15,10
			%	52			87		1 112	
			цел-ч	6,29						
Всего по позиции										
							415		5 310	15,10
45	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 3/2015, стр. Цена: =67.36/1.18*1.071*1.02 210		м	240,00	62,36	1,00	14 966	1,00	14 966	
46	M10-06-037-12 Установка соединительной коробки ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ	100 шт.	0,18	455,63				M10-06-037-12		
					204,68	1,00	37	16,00	589	
					0,00	1,00	0	0,00	0	
					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
			%	85		1,00	37		105	
			%	52		1,00	24		306	4,45
			цел-ч							
Итого										
Итого										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ЗТР							
			цел-ч 24,72							
Всего по позиции										
47	Каталог РХЦС Коробка расп.80х40 с крышкой IP20 GE41004 3/2015, стр.264		шт.	18,00	7,69	1,00	138	1,00	138	4,45
Цена: =8.31/1.18*1.071*1.02										
Электроустановочные изделия										
48	M08-03-591-01 Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,18	424,88				M08-03-591-01		
ЗП				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			цел-ч	31,60						

Всего по позиции										
49	5091441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	18,00	29,46	1,00		530	1,00	530	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 шт.	0,18	1 420,03						
ЗП				654,83	1,00		118	16,00	1 886	
ЭМ				201,43	1,00		36	6,49	235	
в т.ч. ЗПМ				11,11	1,00		(2)	16,00	(32)	
МР				563,77	1,00		101	3,24	329	
НР от ФОТ			%	81			114		1 554	12,72
СП от ФОТ			%	52			78		997	
ЗТР			цел-ч	70,64						

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

Прочие работы

Исполнитель: 
Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
52	E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отвер стий	0,26	338,64			E46-03-014-47		
	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		чел-ч	11,40						

Всего по позиции										
53	P69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отвер стий	0,56	54,04			P69-2-1	125	1 231 2,96
	ЗП				43,76	1,00	25	16,00	392	
	ЭМ				10,28	1,00	6	5,50	32	
	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	19		259	3,07
	СП от ФОТ		%	40			12		157	
	ЗТР		чел-ч	5,49						

Всего по позиции										
54	P69-2-2 {K=3}	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	100 отвер стий	0,56	155,88			P69-2-2	62	840 3,07
	ЗП				126,24	1,00	71	16,00	1 131	
	ЭМ				29,64	1,00	17	5,50	91	
	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	55		746	8,87
	СП от ФОТ		%	40			35		452	
	ЗТР		чел-ч	15,84						

Всего по позиции										
55	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 задел ки	0,082	2 002,23			E46-03-017-05	178	2 420 8,87
	ЗП				568,66	1,00	47	16,00	746	
	ЭМ				24,41	1,00	2	9,25	19	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				1 409,16	1,00	116	5,11	590	
	НР от ФОТ		%	84		1,00	46		627	6,17
	СП от ФОТ		%	48			28		358	
	ЗТР		чел-ч	75,22						

Исполнитель:

Щетка Т.В.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
Всего по позиции			239												
56	P61-1-2 {K=2}	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 м2 при толщине намета до 10 мм (до толщины 2 см)	0,42	1	923,26	P61-1-2									
повер															
ЗП			658,42												
ЭМ			38,14												
в т.ч. ЗПМ			16,16												
МР			1 226,70												
НР от ФОТ			67												
СП от ФОТ			40												
ЗТР			84,74												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												
ЭМ			1,00												
в т.ч. ЗПМ			16												
МР			(7)												
НР от ФОТ			515												
СП от ФОТ			224												
ЗТР			142												
ЗП			1,00												

11, 16

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			98	1 210	3,21					
------------------	--	--	----	-------	------	--	--	--	--	--

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

Всего по позиции			66	788	2,13					
------------------	--	--	----	-----	------	--	--	--	--	--

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

Всего по позиции			150	1 853	4,98					
------------------	--	--	-----	-------	------	--	--	--	--	--

70	1014686	Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп	т	0,0588	30 844,80	1,00	1 814	1,00	1 814	
----	---------	--------------------------------------	---	--------	-----------	------	-------	------	-------	--

71	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,063	620,39					
	МДС35 п.4.7		грунт							
	ЗП				620,39	1,00				

Исполнитель: М.В.Сидор

Подпись: И.В.Сидор

В01-02-061-01

Листка 1.31

Всего по позиции		82	1	200	6,41
72	Е13-03-004-26 Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 МДС35 п.4.7	100 м2 окраш иваем ой	0,027	367,84	Е13-03-004-26
	ЗП			1,15	1
	ЭМ			5,94	0
	в т.ч. ЗПМ			0,09	(0)
	МР			329,42	9
	НР от ФОТ		69	1,15	1
	СП от ФОТ		48		1
	ЗТР	цел-ч	3,83		
					11
					0,12
					8
					16
					1
					(0)
					35

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

№	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, коммутационным аппаратам и электроприборам	1	107,00	3,83	П01-11-028-01
ЗП					3,83	16,00
НР от ФОТ			8	55		410
СП от ФОТ			8	32		266
ЗТР			цел-ч	0,32		164
						6 557
						3 606
						2 098
						34,24

[illegible]

75

313

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

Всего по позиции										30	438	1,22
Прямые затраты по разделу										425	6 791	
Накладные расходы по разделу										275	3 735	
Сметная прибыль по разделу										170	2 173	
Итого по разделу										870	12 699	

Итого по всем разделам										277 333		
Масса мусора										0		
Заработная плата										4 283	68 482	
Эксплуатация машин										2 490	11 443	
в том числе заработная плата машинистов										180	2 882	

Материалы										99 326	108 626	
Затраты на производство работ в зимнее время										0		
Накладные расходы по смете										4 051	55 137	
Сметная прибыль по смете										2 624	33 645	
Итого										277 333		
НДС, %										18,00	49 920	
Всего										327 253		

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

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

Согласовано в сумме 327 253 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

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

Исполнитель:
Щетка Т.В.