

"СОГЛАСОВАНО"

Подразчик

" " 2015 г.

Наименование стройки:
Объект №

Заказчик

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 2015 г.

Локальный сметный расчет №

(Локальная смета)

на
Наименование объекта: Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул. Комсомольская, д.2, с. Архангельское, Каменецкий район, Тульская область
Основание: Дефектный акт, утвержденный заказчиком работ

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

Сметная стоимость 132,087 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 198 чел.час.
Сметная заработная плата 28,00 тыс.руб.

№п/п	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.	ЭТР всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. Демонтажные работы

1	Р67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,06	46,96					
		ЭП								
		ЭМ			46,07	1,00	3	16,00	44	
		в т.ч. ЭПМ			0,89	1,00	0	7,97	0	
		МР			0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
		НР от ФОТ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		СП от ФОТ					2		32	
		ЗТР					2		23	
										0,38

Всего по позиции

7 99 0,38

14303

Исполнитель:
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Р67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,06	42,57			Р67-4-1		
		ЭП			42,57	1,00	3	16,00	41	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	2		30	0,35
		СП от ФОТ	%	52			2		21	
		ЗТР	цел-ч	5,84						
Всего по позиции										
3	М08-03-599-09	Шитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, 81-37.2004 п. 3.2.1. (4)	1 шт.	4,00	7,96			М08-03-599-09		
		ЭП			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	%	81		1,00	27		372	3,07
		СП от ФОТ	%	52			19		239	
		ЗТР	цел-ч	0,768						
Всего по позиции										
4	Р67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,15	70,58			Р67-3-1		
		ЭП			70,28	1,00	11	16,00	169	
		ЭМ			0,30	1,00	0	7,87	0	
		В т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	9		122	1,45
		СП от ФОТ	%	52			7		88	
		ЗТР	цел-ч	9,64						
Всего по позиции										
		Прямые затраты по разделу					49		731	
		Накладные расходы по разделу					40		556	
		Сметная прибыль по разделу					30		371	
		Итого по разделу					118		1658	
Раздел 2. Монтажные работы										
		Всего по позиции					27		379	1,45

Исполнитель:
Архипова И.Т.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	M08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	1,00	269,36					
		ЗП						M08-03-572-03		
		ЭМ			21,51	1,00	22	16,00	344	
		в т.ч. ЗПМ			25,57	1,00	26	6,39	163	
		МР			1,26	1,00	(1)	16,00	(20)	
		НР от ФОТ			222,28	1,00	222	3,42	760	
		СП от ФОТ				1,00	22		295	
		ЗТР					15		189	
					2,32					2,32

6	www.etm.ru	Шит с монтажной панелью ШМП 650х500х220 IP 54 (ШРМ-3)	шт.	1,00	3717,01	1,00	3717	1,00	3717	
		Цена: =4015/1.18*1.02*1.071								

7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	5,00	10,78					
		ЗП						M08-03-575-01		
		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				1,00	49		672	
		ЗТР					34		432	
					1,12					5,60

Всего по позиции

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

9	Прайс IEK от	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кА х-ка С ИЭК	шт.	2,00	269,45	1,00	539	1,00	539	
		Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02								

10	Прайс-лист IEK от	Авт. выкл. ВА47-29 IP 6А С ИЭК	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143	
		Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02								

11	Прайс-лист IEK от	DIN-рейка (30см) оцинкованная	шт.	1,00	16,90	1,00	17	1,00	17	
		Цена: =18.25/1.18*1.071*1.02								

12	www.etm.ru	Шина медная 5*30 мм2 (1 м) (кол-во-1м/100см*30см)	м	0,30	958,18	1,00	287	1,00	287	
		Цена: =1035/1.18*1.02*1.071								

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

13 Прайс-лист
Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК
Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02
30.10.2015

14 Прайс-лист
Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК
Цена: =52.72/1.18*1.02*1.071
30.10.2015

15 M08-03-599-09 Шитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, 1 шт. 4,00 70,24

М08-03-599-09

ШП 23,73 1,00 95 16,00 1519

ЭМ 2,79 1,00 11 6,31 70

в т.ч. ШПМ 0,13 1,00 (1) 16,00 (8)

МР 43,72 1,00 175 6,18 1081

НР от ФОТ 81 91 1237 10,24

СП от ФОТ 52 62 794

37P чел-ч 2,56

Всего по позиции

16 www.etm.ru Шит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый
Цена: =412/1.18*1.02*1.071

17 M08-03-575-01 Прибор или аппарат 1 шт. 18,00 10,78

М08-03-575-01

ШП 10,38 1,00 187 16,00 2989

ЭМ 0,00 1,00 0 0,00 0

в т.ч. ШПМ 0,00 1,00 (0) 16,00 (0)

МР 0,40 1,00 7 10,53 76

НР от ФОТ 81 177 2421 20,16

СП от ФОТ 52 121 1554

37P чел-ч 1,12

Всего по позиции

18 Прайс-лист
Авт. Выкл. ВА47-29 1P 10А 4,5кА х-ка С ИЭК
Цена: =77.36/1.18*1.02*1.071

19 Прайс-лист
Авт. Выкл. ВА47-29 1P 25А 4,5кА х-ка С ИЭК
Цена: =73.84/1.18*1.02*1.071

Исполнитель:
Архипова И.Г.

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

20 Прайс-лист Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК
 ИЭК от Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02
 30.10.2015

21 Прайс-лист Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК
 ИЭК от Цена: =52.72/1.18*1.02*1.071
 30.10.2015

Ввод в здание

22 M08-02-411-04 Ввод гибкий, наружный диаметр металлолуквава до 27 мм

1	Ввод	1,00	11,38	M08-02-411-04	115
3П					
ЭМ			7,21	1,00	7
В т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0
МР			0,00	1,00	(0)
НР от ФОТ			4,17	1,00	4
СП от ФОТ				1,00	7
37P					5
%		81			
%		52			
цел-ч		0,82			60

Всего по позиции

23 377 0,82

Кабельная система

23 M08-02-411-01 Прокладка металлолуквава на тросе

100 м	0,50	995,31	M08-02-411-01	1952
3П				
ЭМ		244,01	1,00	122
В т.ч. ЗПМ		158,17	1,00	79
МР		2,27	1,00	(1)
НР от ФОТ		593,13	0,00	0
СП от ФОТ			1,00	117
37P				80
%		81		
%		52		
цел-ч		27,76		1024

Всего по позиции

24 5090801 Трос стальной М 50,00 48,04 1,00 2402 1,00 2402 398 5028 13,88



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	Каталог РХЦС Металлоручав РЗ-ЦХ-32 3/2015, стр.277	Цена: =59,74/1.18*1.02*1.071	М	30,00	55,31	1,00	1659	1,00	1659	

26	Каталог РХЦС Металлоручав РЗ-ЦХ-22 3/2015, стр.277	Цена: =35,03/1.18*1.02*1.071	М	20,00	32,43	1,00	649	1,00	649	
----	--	------------------------------	---	-------	-------	------	-----	------	-----	--

27	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная Т диаметром 3,0 мм	0,002	37896,75	1,00	76	1,00	76		
----	---------	--	-------	----------	------	----	------	----	--	--

28	M08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм ²	100 м	0,10	171,43		M08-02-412-05			
	ЗП				102,67	1,00	10	16,00	164	
	ЗМ				21,26	1,00	2	6,69	14	
	в т.ч. ЗПМ				1,39	1,00	(0)	16,00	(2)	
	МР				47,50	1,00	5	4,54	22	
	НР от ФОТ					1,00	10		134	
	СП от ФОТ						7		86	
	ЗТР									1,17
					81					
					52					
					11,68					

Всего по позиции

29	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 5*10 3/2015, стр.21	Цена: =252,62/1.18*1.071*1.02	М	10,00	233,87	1,00	2339	1,00	2339	
	0									

30	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм ²	100 м	0,20	127,29		M08-02-412-04			
	ЗП				78,76	1,00	16	16,00	252	
	ЗМ				11,60	1,00	2	6,68	15	
	в т.ч. ЗПМ				0,76	1,00	(0)	16,00	(2)	
	МР				36,93	1,00	7	4,48	33	
	НР от ФОТ					1,00	15		206	
	СП от ФОТ						10		132	
	ЗТР									1,79
					81					
					52					
					8,96					

Всего по позиции

50 638 1,79



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*6 3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18*1.02*1.071 210		М	20,00	142,26	1,00	2845	1,00	2845	

32	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	0,20	65,63						
	ЗП									
	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				1,00	9		124		1,08
	ЗТР			81		6		80		
		%		52						
		цел-ч		5,39						

33	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.02*1.071 210	М	20,00	26,94	1,00	539	1,00	539		
						28		375	1,08	

34	E46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадь сечения до 20 см2	100 М	1,30	548,03						
	ЗП	Бороз								
	ЭМ			134,19	1,00	174	16,00	2791		
	В т.ч. ЗПМ			413,84	1,00	538	4,04	2173		
	МР			38,16	1,00	(50)	16,00	(794)		
	НР от ФОТ			0,00	1,00	0	0,00	0		
	СП от ФОТ				1,00	222		3011		20,33
	ЗТР			84		133		1721		
		%		48						
		цел-ч		15,64						

35	M08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 М	1,30	212,02						
						1067		9696	20,33	
	ЗП									
	ЭМ			130,42	1,00	170	16,00	2713		
	В т.ч. ЗПМ			63,24	1,00	82	5,50	452		
	МР			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)		
	НР от ФОТ			18,36	1,00	24	10,00	239		
	СП от ФОТ				1,00	161		2198		19,76
	ЗТР			81		110		1411		
		%		52						
		цел-ч		15,20						

Исполнитель:
Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции							57		747	2,16

43 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5
3/2015, стр. Цена: =29,1/1.18*1.02*1.071
210

М 40,00 26,94 1,00 1078 1,00 1078

44 М08-02-412-03 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава
первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное
сечение до 16 мм²

100 М 0,80 83,77

ЗП	55,29	1,00	44	16,00	708
ЭМ	5,80	1,00	5	6,68	31
В т.ч. ЗПМ	0,38	1,00	(0)	16,00	(5)
МР	22,68	1,00	18	4,59	83
НР от ФОТ	81		42		578
СП от ФОТ	52		29		371
ЗТР	6,29				
Всего по позиции					
			138	1771	5,03

45 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) -LS 3*4
3/2015, стр. Цена: =67,36/1.18*1.02*1.071
210

М 80,00 62,36 1,00 4989 1,00 4989

ЗП	204,68	1,00	16	16,00	262
ЭМ	0,00	1,00	0	0,00	0
В т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
МР	250,95	1,00	20	2,32	47
НР от ФОТ	85		16		223
СП от ФОТ	52		11		136
ЗТР	24,72				
Всего по позиции					
			63	668	1,98

47 Каталог РХЦС Коробка расп.80х40 с крышкой IP20 GE41004
3/2015, Цена: =8,31/1.18*1.071*1.02
стр.264

шт. 8,00 7,69 1,00 62 1,00 62

48 Е46-03-014-47 Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях
стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм

100 отвер 0,10 338,64

Е46-03-
014-47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<p>ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР</p>										
					90,86	1,00	9	16,00	145	
					247,78	1,00	25	5,50	136	
					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
					0,00	1,00	0	0,00	0	
						1,00	9		122	1,14
							5		70	
					цел-ч					
					11,40					

Всего по позиции

49 Р69-2-1 Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича 0,22 54,04 48 473 1,14

ЗП	отвер	стий	100	0,22	54,04					
ЭМ					43,76	1,00	10	16,00	154	
в т.ч. ЗПМ					10,28	1,00	2	5,50	12	
МР					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
НР от ФОТ					0,00	1,00	0	0,00	0	
СП от ФОТ						1,00	8		102	1,21
ЗТР							5		62	
					цел-ч					
					5,49					

Всего по позиции

50 Р69-2-2 Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке Р69-2-1 (до толщины 500мм) 100 0,22 155,88 25 330 1,21

ЗП	отвер	стий	100	0,22	155,88					
ЭМ					126,24	1,00	28	16,00	444	
в т.ч. ЗПМ					29,64	1,00	7	5,50	36	
МР					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
НР от ФОТ					0,00	1,00	0	0,00	0	
СП от ФОТ						1,00	22		293	3,48
ЗТР							14		178	
					цел-ч					
					15,84					

Всего по позиции

51 Е46-03-017-05 Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 1 м3 0,032 2002,23 71 951 3,48

ЗП	задел	ки	1 м3	0,032	2002,23					
ЭМ					568,66	1,00	18	16,00	291	
в т.ч. ЗПМ					24,41	1,00	1	9,25	7	
МР					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
НР от ФОТ					1409,16	1,00	45	5,11	230	
СП от ФОТ						1,00	18		244	2,41
ЗТР							11		140	
					цел-ч					
					75,22					

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

Всего по позиции

52 Р61-1-2 Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 м2 0,135 1923,26 93 912 2,41
{K=2} при толщине намета до 10 мм (до толщины 20мм)

ЗП
ЭМ
в т.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

658,42 1,00 89 16,00 1422
38,14 1,00 5 7,93 41
16,16 1,00 (2) 16,00 (35)
1226,70 1,00 166 4,50 745
67 1,00 72 2,33 22
40 46 976 583
84,74

Всего по позиции

53 Е15-04-025-08 Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен 100 м2 0,135 1442,59 378 3767 11,44
МДС35 п.4.7

ЗП
ЭМ
в т.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

432,56 1,15 67 16,00 1074
6,91 1,25 1 9,25 11
0,13 1,25 (0) 16,00 (0)
1003,12 1,00 135 4,95 670
80 1,15 64 859
37 31 397
51,01

Всего по позиции

298 3011 7,92

Электроустановочные изделия

54 М08-03-591-01 Выключатель одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке 100 шт. 0,08 424,88

ЗП
ЭМ
в т.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

292,93 1,00 23 16,00 375
13,19 1,00 1 5,85 6
0,38 1,00 (0) 16,00 (0)
118,76 1,00 10 2,33 22
81 1,00 22 304 2,53
52 15 195
31,60

Всего по позиции

55 5091441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки 71 902 2,53
шт. 8,00 29,46 1,00 236 1,00 236

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

Светотехнические изделия

56	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	шт.	100	0,08	1420,03				
	ЭП									
	ЭМ					654,83	1,00	52	16,00	838
	в т.ч. ЭПМ					201,43	1,00	16	6,49	105
	МР					11,11	1,00	(1)	16,00	(14)
	НР от ФОТ					563,77	1,00	45	3,24	146
	СП от ФОТ						1,00	51		690
	ЗТР							35		5,65
						70,64				443

Всего по позиции

57	Прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Valed Art SS 02-260	шт.	8,00	648,05	1,00	5184	1,00	5184	2222 5,65
		Цена: =700/1.18*1.071*1.02								

Система уравнивания потенциалов

58	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадь сечения до 20 см2	100 м	0,05	548,03					
	ЭП									
	ЭМ					134,19	1,00	7	16,00	107
	в т.ч. ЭПМ					413,84	1,00	21	4,04	84
	МР					38,16	1,00	(2)	16,00	(31)
	НР от ФОТ					0,00	1,00	0	0,00	0
	СП от ФОТ						1,00	9		116
	ЗТР							5		0,78
						15,64				66

Всего по позиции

59	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,30	212,02					
	ЭП									
	ЭМ					130,42	1,00	39	16,00	626
	в т.ч. ЭПМ					63,24	1,00	19	5,50	104
	МР					0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
	НР от ФОТ					18,36	1,00	6	10,00	55
	СП от ФОТ						1,00	37		507
	ЗТР							25		4,56
						15,20				326

Всего по позиции

126 1618 4,56

Исполнитель:

Архипова И.Г.

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

60 www.ets.ru Труба гофрированная diam. 20мм
Цена: =8.5/1.18*1.02*1.071

61 www.ets.ru Держатель для труб 20мм
Цена: =1.6/1.18*1.02*1.071

62 M08-02-412-04 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава
первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное
сечение до 35 мм2

ЭП	100 м	0,30	127,29							
ЭМ			78,76	1,00	24	16,00	378			
в т.ч. ЭПМ			11,60	1,00	3	6,68	23			
МР			0,76	1,00	(0)	16,00	(4)			
НР от ФОТ			36,93	1,00	11	4,48	50			
СП от ФОТ			1,00	1,00	23		309			
37P					16		199			2,69
%		81								
%		52								
цел-ч		8,96								

Всего по позиции

63 5020505 Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 М
медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2

Прямые затраты по разделу	39011	65415								
Накладные расходы по разделу	1299	17660								
Сметная прибыль по разделу	848	10874								

Итого по разделу

Раздел 3. Заземление

64 E01-02-057-02 Разработка груннта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100
откосами, группа грунтов 2

ЭП	М3	0,063	1122,66							
НР от ФОТ			1122,66	1,00	71	16,00	1132			
СП от ФОТ			1,00	1,00	51		691			
37P					27		351			9,70
%		61								
%		31								
цел-ч		154,00								

Всего по позиции

65 M08-02-471-01 Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм

шт.	10	0,30	174,37							
-----	----	------	--------	--	--	--	--	--	--	--

149 2174 9,70

M08-02-471-01



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<div> <div>ЭП</div> <div>ЭМ</div> <div>В т.ч. ЭПМ</div> <div>МР</div> <div>НР от ФОТ</div> <div>СП от ФОТ</div> <div>ЗТР</div> </div>										
					94,05	1,00	28	16,00	451	
					50,90	1,00	15	6,35	97	
					2,40	1,00	(1)	16,00	(12)	
					29,42	1,00	9	5,19	46	
						1,00	27		375	3,21
							19		241	
					цел-ч	10,70				

Всего по позиции

66	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,034	29477,17	1,00	1002	1,00	1002	98	1210	3,21
----	---------	---	---	-------	----------	------	------	------	------	----	------	------

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		
		ЭП			187,23	1,00	19	16,00	300			
		В т.ч. ЭПМ			75,54	1,00	8	6,26	47			
		МР			3,16	1,00	(0)	16,00	(5)			
		НР от ФОТ			85,71	1,00	9	4,10	35			
		СП от ФОТ					18		247			
		ЗТР					12		159			2,13
					цел-ч	21,30						

Всего по позиции

68	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,02	30844,80	1,00	617	1,00	617	66	788	2,13
----	---------	--------------------------------------	---	------	----------	------	-----	------	-----	----	-----	------

69	M08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,30	263,16					M08-02-472-02		
		ЭП			145,91	1,00	44	16,00	700			
		ЭМ			67,87	1,00	20	6,24	127			
		В т.ч. ЭПМ			2,78	1,00	(1)	16,00	(13)			
		МР			49,38	1,00	15	5,23	77			
		НР от ФОТ					42		578			
		СП от ФОТ					29		371			4,98
		ЗТР										
					цел-ч	16,60						

Всего по позиции

70	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,059	30844,80	1,00	1820	1,00	1820	150	1853	4,98
----	---------	--------------------------------------	---	-------	----------	------	------	------	------	-----	------	------

71	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов I	100 м3	0,063	620,39					E01-02-061-01		
		ЭП			620,39	1,00	39	16,00	625			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
HP OT	ΦOT									
CH OT	ΦOT									
3TP										
			%	61						
			%	31		1,00	28		381	5,58
			net-в	88,50			15		194	

Всего по позиции

72 Е13-03-004-26 Окраска металлических орудиями по поверхности эмалей ПФ-115
МДС5 п.4.7

Окраска металлических отрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115		82	1200	5,58
100	0,027	367,84	E13-03-	
M2			004-26	
окраш иваем				
ой				
ЭП				
ЭМ		32,48		
В т.ч. ЭИМ		1,15	1	16,00
MP		5,94	0	5,89
HP от ФОР		0,09	(0)	16,00
СП от ФОР		1,25	9	3,90
		1,00	1	35
ЗТР		69	1,15	11
		48		8
		3,83		0,12

Всего по позиции

Прямые затраты по разделу

Накладные расходы по разделу

Сметная прибыль по разделу

Итого по разделу

Раздел 4. Пусконаладочные работы

73 ПО1-11-028-01 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

линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	1 линия	45,00	3,83			ПО1-11-028-01	
ЭП							
НР от ФОТ			3,83	1,00	172	16,00	2758
СП от ФОТ	%	55		1,00	112		1517
ЗТР	%	32			69		883
	цел-ч	0,32					14,40

Всего по позиции

74 П01-11-010-01 Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Стоимость работ, руб.
31	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1 измерение	1,00	14,60
			1,00	15
				16,00
				234

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ФОТ	%	55		1,00	9		129	1,22
		СП от ФОТ	%	32			6		75	
		ЗТР	цел-ч	1,22						

Всего по позиции

30 438 1,22

Прямые затраты по разделу

Накладные расходы по разделу

Сметная прибыль по разделу

Итого по разделу

383 5596

Итого по всем разделам

Масса мусора

111938

Заработная плата

т

0

Эксплуатация машин

1751 28000

В том числе заработная плата машинистов

896 4255

Материалы

60 970

Затраты на производство работ в зимнее время

40327 44011

Накладные расходы по смете

1627 22145

Сметная прибыль по смете

1056 13527

Итого

111938

НДС, %

20149

Всего

132087

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

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

Исполнитель:
А.И.Иванова И.И.

Согласовано в сумме 132087,00
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик