

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							38,83		558,01	1,54
Всего по позиции										
2	P67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,06	42,57			P67-4-1		
	ЗП									
	НР от ФОТ		%	72	42,57	1,00	2,55	16,50	42,14	
	СП от ФОТ		%	52		1,00	2,17		30,34	0,35
	ЗТР		цел-ч	5,84			1,66		21,91	
Всего по позиции										
3	P67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,08	46,96			P67-4-3	94,39	0,35
	ЗП				46,07	1,00	3,69	16,50	60,81	
	ЭМ				0,89	1,00	0,07	8,78	0,63	
	в т.ч. ЗПП				0,38	1,00	(0,03)	16,50	(0,50)	
	МР				0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
	НР от ФОТ		%	72		1,00	3,16		44,14	0,51
	СП от ФОТ		%	52			2,42		31,88	
	ЗТР		цел-ч	6,32						
Всего по позиции										
4	P67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,95	70,58			P67-3-1	137,46	0,51
	ЗП				70,28	1,00	66,77	16,50	1101,64	
	ЭМ				0,30	1,00	0,29	8,67	2,47	
	в т.ч. ЗПП				0,13	1,00	(0,12)	16,50	(2,04)	
	МР				0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
	НР от ФОТ		%	72		1,00	56,86		794,65	9,16
	СП от ФОТ		%	52			43,48		573,91	
	ЗТР		цел-ч	9,64						
Всего по позиции										
5	P67-4-6	Демонтаж электросчетчиков	100 шт.	0,08	207,08			P67-4-6	2472,67	9,16
	ЗП				204,99	1,00	16,40	16,50	270,59	
	ЭМ				2,09	1,00	0,17	8,72	1,46	
	в т.ч. ЗПП				0,88	1,00	(0,07)	16,50	(1,16)	
	МР				0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
	НР от ФОТ		%	72		1,00	14,00		195,66	2,06
	СП от ФОТ		%	52			10,71		141,31	
	ЗТР		цел-ч	25,72						
Всего по позиции										
							41,28		609,02	2,06

Исполнитель: 
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	E46-03-009-08	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 51 см	100 шт.	0,02	3735,91			E46-03-009-08		
	ЗП				833,38	1,00	16,67	16,50	275,02	
	ЭМ				2902,53	1,00	58,05	4,70	272,84	
	в т.ч. ЗПМ				267,15	1,00	(5,34)	16,50	(88,16)	
	МР				0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
	НР от ФОТ		%	84			21,79		305,07	1,94
	СП от ФОТ		%	48			13,10		174,33	
	ЗТР		цел-ч	97,13						

Всего по позиции										
7	E46-03-009-07	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 38 см	100 шт.	0,1	2797,74			E46-03-009-07	109,61	1027,26 1,94
	ЗП				641,78	1,00	64,18	16,50	1058,94	
	ЭМ				2155,96	1,00	215,60	4,70	1013,30	
	в т.ч. ЗПМ				198,43	1,00	(19,84)	16,50	(327,41)	
	МР				0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
	НР от ФОТ		%	84			83,18		1164,53	7,48
	СП от ФОТ		%	48			49,99		665,45	
	ЗТР		цел-ч	74,80						

Всего по позиции										
8	E46-03-010-05	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью 100 отвер стий	100	0,02	1689,45			E46-03-010-05	412,95	3902,22 7,48
	Прил.46.1.п.3 до 100 см2 (перекрытие)									
	.ЗБ									
	Прил.46.1.п.3									
	.4									
	ЗП				441,83	1,925	17,01	16,50	280,67	
	ЭМ				1247,62	1,925	48,03	4,68	224,80	
	в т.ч. ЗПМ				115,06	1,925	(4,43)	16,50	(73,09)	
	МР				0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
	НР от ФОТ		%	84			21,23		297,16	1,91
	СП от ФОТ		%	48			12,76		169,80	
	ЗТР		цел-ч	49,70						

Всего по позиции										
9	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 задел ки	0,014	2002,23			E46-03-017-05	99,03	972,43 1,91
	ЗП				568,66			16,50	131,36	

Исполнитель: *Н.А. Терехина*
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЭМ				24,41	1,00	0,34	7,71	2,63	
	в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	(0,00)	16,50	(0,00)	
	МР				1409,16	1,00	19,73	4,58	90,36	
	НР от ФОТ		%	84		1,00	7,88		110,34	1,05
	СП от ФОТ		%	48			4,74		63,05	
	ЗТР		цел-ч	75,22						
	Всего по позиции						40,65		397,74	1,05
10	4010066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	м3	-0,01456	3694,32	1,00	-10,89		-53,79	
11	1013661	Пена монтажная противопожарная	шт.	1	355,81	1,00	126,74		355,81	
12	M08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт 1 шт. (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм		6	269,36			M08-03- 572-03		
	ЭП				21,51	1,00	129,06	16,50	2129,49	
	ЭМ				25,57	1,00	153,42	5,65	866,82	
	в т.ч. ЗПМ				1,26	1,00	(7,56)	16,50	(124,74)	
	МР				222,28	1,00	1333,68	3,27	4361,13	
	НР от ФОТ		%	81		1,00	129,79		1825,93	13,92
	СП от ФОТ		%	52			88,80		1172,20	
	ЗТР		цел-ч	2,32						

Всего по позиции										1834,75	10355,57	13,92
13	Коммерческое предложение	Щит ЩРН-П-8 ИЭК МКР12-N-08-40-20 (343/1,18)*1,02	шт.	2	3717,01	1,00	7434,02	1,00	7434,02			
14	Коммерческое предложение	Корпус метал.ЩУ 1/2-0 74 У1 IP 54 ИЭК МКМ 51-N-02-54 (2551/1,18)*1,02	шт	4	2205,10	1,00	8820,40	1,00	8820,40			
15	Коммерческое предложение	DIN-рейка (125см) оцинкованная YDN10-0125 (72/1,18)*1,02	шт.	2	62,24	1,00	124,48	1,00	124,48			
16	Коммерческое предложение	Шина N "ноль" DIN-изол. 6x9-12 Navigator (94/1,18)*1,02	шт.	12	81,25	1,00	975,00	1,00	975,00			

Исполнитель: *В.И.С.*
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	18	10,78			M08-03-575-01		
		ЗП			10,38	1,00	186,84	16,50	3082,86	
		ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0,00)	16,50	(0,00)	
		МР			0,40	1,00	7,20	10,48	75,46	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	177,50		2497,12	20,16
		СП от ФОТ	%	52			121,45		1603,09	
		ЗТР	чел-ч	1,12						
		Всего по позиции					492,99		7258,53	20,16
18	Коммерческое предложение	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 40А 4,5кА х-ка С ИЭК (277,15/1,18)*1,02	шт. 2		239,57	1,00	479,14	1,00	479,14	
19	Коммерческое предложение	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 32А 4,5кА х-ка С ИЭК (277,15/1,18)*1,02	шт. 4		239,57	1,00	958,28	1,00	958,28	
20	Коммерческое предложение	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 25А 4,5кА х-ка С ИЭК (245,44/1,18)*1,02	шт. 8		212,16	1,00	1697,28	1,00	1697,28	
21	Коммерческое предложение	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 16А 4,5кА х-ка С ИЭК (277,15/1,18)*1,02	шт. 2		239,57	1,00	479,14	1,00	479,14	
22	Коммерческое предложение	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 10А 4,5кА х-ка С ИЭК (212,25/1,18)*1,02	шт. 2		183,47	1,00	366,94	1,00	366,94	
23	M08-03-600-01	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные (б/у) 1 шт.	8		4,97			M08-03-600-01		
		ЗП			2,60	1,00	20,80	16,50	343,20	
		ЭМ			1,93	1,00	15,44	6,11	94,34	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	(1,04)	16,50	(17,16)	
		МР			0,44	1,00	3,52	5,73	20,17	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	20,75		291,89	2,24
		СП от ФОТ	%	52			14,20		187,39	

Исполнитель: *А.И.И.*
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗТР										
цел-ч 0,28										
Всего по позиции										
24	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,82	212,02		74,71	M08-10-010-01	936,99	2,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	M08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,44	995,31			M08-02-411-01		
		ЗП			244,01	1,00	107,36	16,50	1771,51	
		ЭМ			158,17	1,00	69,59	4,60	320,14	
		в т.ч. ЗПМ			2,27	1,00	(1,00)	16,50	(16,48)	
		МР			593,13	1,00	260,98	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	102,94		1448,27	12,21
		СП от ФОТ	%	52			70,43		929,75	
		ЗТР	цел-ч	27,76						

Всего по позиции										
31	5090801	Трос стальной	м	44	48,04	1,00	2113,76		4469,67	12,21

32	РХЦС 1/2016, Металлорукав РЗ-ЦХ-25 (44,84/1,18)*1,02 стр.298 стр.277		м	44	38,76	1,00	1705,44	1,00	1705,44	
----	--	--	---	----	-------	------	---------	------	---------	--

33	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,00132	37896,75	1,00	50,02		50,02	
----	---------	---	---	---------	----------	------	-------	--	-------	--

34	E16-02-001-03	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных МДС35 п.4.7 неоцинкованных труб диаметром 25 мм (ГИЛЬЗА)	100 м трубопрово	0,01	2929,07			E16-02-001-03		
		ЗП			296,40	1,15	3,41	16,50	56,24	
		ЭМ			34,63	1,25	0,43	7,14	3,09	
		в т.ч. ЗПМ			1,89	1,25	(0,02)	16,50	(0,39)	
		МР			2598,04	1,00	25,98	6,28	163,16	
		НР от ФОТ	%	98		1,15	3,95		55,50	0,38
		СП от ФОТ	%	56			2,42		31,71	
		ЗТР	цел-ч	32,97						

Всего по позиции										
35	E16-02-001-04	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных МДС35 п.4.7 неоцинкованных труб диаметром 32 мм (ГИЛЬЗА)	100 м трубопрово	0,01	3442,65			E16-02-001-04		
		ЗП			296,40	1,15	3,41	16,50	56,24	
		ЭМ			34,63	1,25	0,43	7,14	3,09	
		в т.ч. ЗПМ			1,89	1,25	(0,02)	16,50	(0,39)	
		МР			3111,62	1,00	31,12	6,29	195,72	
		НР от ФОТ	%	98		1,15	3,95		55,50	0,38

Исполнитель: *И.И.И.*
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			%	56			2,42		31,71	
			цел-ч	32,97						
ЗТР										
Всего по позиции										
36	M08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава 100 м	0,42	171,43				M08-02-412-05	342,26	0,38
		первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2								
	ЗП			102,67	1,00		43,12	16,50	711,50	
	ЭМ			21,26	1,00		8,93	6,11	54,56	
	в т.ч. ЗПМ			1,39	1,00		(0,58)	16,50	(9,63)	
	МР			47,50	1,00		19,95	4,39	87,58	
	НР от ФОТ		%	81			41,52		584,12	4,91
	СП от ФОТ		%	52			28,41		374,99	
	ЗТР		цел-ч	11,68						
Всего по позиции										
37	РХЦС 1/2016, Кабель ВВГнг LS 5x10 (255,39/1,18)*1,02 стр.233	м	42	220,76	1,00		9271,92	1,00	9271,92	
Всего по позиции										
38	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава 100 м	0,4	127,29				M08-02-412-04	1812,75	4,91
		первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2								
	ЗП			78,76	1,00		31,50	16,50	519,82	
	ЭМ			11,60	1,00		4,64	6,10	28,30	
	в т.ч. ЗПМ			0,76	1,00		(0,30)	16,50	(5,02)	
	МР			36,93	1,00		14,77	4,33	63,96	
	НР от ФОТ		%	81			30,21		425,12	3,58
	СП от ФОТ		%	52			20,67		272,92	
	ЗТР		цел-ч	8,96						
Всего по позиции										
39	РХЦС 1/2016, Кабель ВВГнг LS 3x6 (95,42/1,18)*1,02 стр.232	м	40	134,21	1,00		5368,40	1,00	5368,40	
Всего по позиции										
40	M08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава 100 м	0,7	65,63				M08-02-412-02	547,24	
		первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2								
	ЗП			47,38	1,00		33,17	16,50	547,24	

Исполнитель: *А.И.И.*
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					3,87	1,00	2,71	6,10	16,52	
	ЭМ				0,25	1,00	(0,18)	16,50	(2,89)	
	в т.ч. ЗПМ				14,38	1,00	10,07	4,71	47,41	
	МР					1,00	31,68		445,61	3,77
	НР от ФОТ		%	81		1,00	21,68		286,07	
	СП от ФОТ		%	52						
	ЗТР		цел-ч	5,39						

Всего по позиции

41	РХЦС 1/2016, Кабель ВВГнг LS 3х1,5 (29,28/1,18)*1,02		м	70	25,31	1,00	1771,70	1,00	1771,70	1342,85 3,77
	стр.232									

42	M11-06-002-01 Электрические проводки в щитах и пультях шкафов и панельных	100 м	0,15	110,75				M11-06-002-01		
	ЗП			96,04	1,00	14,41	16,50		237,70	
	ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00		0,00	
	в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0,00)	16,50		(0,00)	
	МР			14,71	1,00	2,21	3,72		8,21	
	НР от ФОТ	%	68		1,00	11,53			161,64	1,39
	СП от ФОТ	%	48			8,65			114,10	
	ЗТР	цел-ч	9,27							

Всего по позиции

43	РХЦС 1/2016, Провод ПВ-1/Пув 16,0 (м) ж/з (78,77/1,18)*1,02	м	15	68,09	1,00	1021,35	1,00		1021,35	521,65 1,39
	стр.226									

44	M08-03-593-06 Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт.	0,08	1420,03				M08-03-593-06		
	ЗП			654,83	1,00	52,39	16,50		864,38	
	ЭМ			201,43	1,00	16,11	5,71		92,01	
	в т.ч. ЗПМ			11,11	1,00	(0,89)	16,50		(14,67)	
	МР			563,77	1,00	45,10	3,04		137,11	
	НР от ФОТ	%	81		1,00	50,62			712,03	5,65
	СП от ФОТ	%	52			34,63			457,11	
	ЗТР	цел-ч	70,64							

Всего по позиции

							198,85		2262,64	5,65
--	--	--	--	--	--	--	--------	--	---------	------

Исполнитель: 
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
45	Коммерческое предложение	Светильник светодиодный (НПП) РВН-РС2-02 8 Вт 640 Лм 4000К IP 65 Jazz Way 4690601035653 (641/1,18)*1,02	шт.	8	554,08	1,00	4432,64	1,00	4432,64	
46	M10-06-037-12	Коробка оконечная	100 шт.	0,06	455,63			M10-06-037-12		
		ЗП			204,68	1,00	12,28	16,50	202,63	
		ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0,00)	16,50	(0,00)	
		МР			250,95	1,00	15,06	2,10	31,62	
		НР от ФОТ	%	85		1,00	12,28		172,24	1,48
		СП от ФОТ	%	52			7,98		105,37	
		ЭТР	чел-ч	24,72						
		Всего по позиции					47,60		511,86	1,48
47	Коммерческое предложение	Коробка расп. 80x80x50 IP54 Рувинил, клемма WAGO 4x(0,5-2,5) (64,40/1,18)*1,02	шт.	6	55,67	1,00	334,02	1,00	334,02	
48	M08-03-591-04	Выключатель двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,02	455,07			M08-03-591-04		
		ЗП			325,66	1,00	6,51	16,50	107,47	
		ЭМ			13,19	1,00	0,26	4,54	1,20	
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0,01)	16,50	(0,13)	
		МР			116,22	1,00	2,32	2,24	5,21	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	6,19		87,16	0,70
		СП от ФОТ	%	52			4,24		55,95	
		ЭТР	чел-ч	35,13						
		Всего по позиции					19,52		256,99	0,70
49	5091443	Выключатель двухклавишный для открытой проводки	шт.	2	65,35	1,00	15,60		130,70	
50	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,04	424,88			M08-03-591-01		
		ЗП			292,93	1,00	11,72	16,50	193,33	
		ЭМ			13,19	1,00	0,53	4,54	2,40	
		в т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0,02)	16,50	(0,25)	
		МР			118,76	1,00	4,75	2,19	10,40	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	11,15		56,80	1,26

Исполнитель: 
Терехина Н.А.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				52		7,63				
				чел-ч		100,66				
				шт.						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						
				шт.						
				чел-ч						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										
56	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,02352	28597,15	1,00	672,60	1,00	672,60	2,56
Всего по позиции										
57	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,025	620,39			E01-02-061-01		
		ЗП	грунт		620,39	1,00	15,51	16,50	255,91	
		НР от ФОТ	%	61		1,00	11,17		156,11	2,21
		СП от ФОТ	%	31			5,93		79,33	
		ЗТР	цел-ч	88,50						
Всего по позиции										
58	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10 шт.	0,4	174,37			M08-02-471-01		
		ЗП			94,05	1,00	37,62	16,50	620,73	
		ЭМ			50,90	1,00	20,36	5,58	113,61	
		в т.ч. ЗПМ			2,40	1,00	(0,96)	16,50	(15,84)	
		МР			29,42	1,00	11,77	4,77	56,13	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	36,65		515,62	4,28
		СП от ФОТ	%	52			25,08		331,02	
		ЗТР	цел-ч	10,70						
Всего по позиции										
59	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,04524	26810,06	1,00	1212,89	1,00	1212,89	4,28
Всего по позиции										
60	P01-11-010-01	Измерение сопротивления расканию тока заземлителя	1 измерение	1	14,60			P01-11-010-01		
	МДС40 п.2.7									
		ЗП			14,60	0,80	11,68	16,50	192,72	
		НР от ФОТ	%	55		0,80	7,59		106,00	0,98
		СП от ФОТ	%	32			4,67		61,67	
		ЗТР	цел-ч	1,22						
Всего по позиции										
61	P01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,09	155,13			P01-11-011-01		
	МДС40 п.2.7									
Всего по позиции										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЗП									
	НР от ФОТ									
	СП от ФОТ									
	ЗТР									
Всего по позиции										
62	П01-11-028-01 МДС40 п.2.7	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	28	3,83	0,80 0,80	11,17 7,26 4,47	16,50	184,29 101,36 58,97	0,93 0,93
	ЗП									
	НР от ФОТ									
	СП от ФОТ									
	ЗТР									
Всего по позиции										
63	П01-11-013-01 МДС40 п.2.7	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1	1	14,60	0,80 0,80	85,79 55,76 34,32	16,50	2647,11 778,56 452,98	7,17 7,17
	ЗП									
	НР от ФОТ									
	СП от ФОТ									
	ЗТР									
Всего по позиции										
Прямые затраты по разделу										
Накладные расходы по разделу										
Сметная прибыль по разделу										
Итого по разделу										

Исполнитель: *М.В.В.*
Терехина Н.А.

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

Материалы

в том числе оборудование

Накладные расходы по смете

Сметная прибыль по смете

Итого

НДС, %

Всего

0,00
15921,01
10046,53
106188,68
19113,96
18,00
125302,64

57037,98

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

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

Согласовано в сумме 125302,64 руб.
Проверку объемов работ и стоимость материалов осуществляет заказчик

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

Исполнитель: *Терехина Н.А.*
Терехина Н.А.