

Заказчик - МУП Дюртюлинские электрические и тепловые сети

Подрядчик - ООО "СИП-Электро"

Объект - Сети электроснабжения части территории , ограниченной улицами Магистральная, Лесная
 городского поселения г.Дюртюли МР Дюртюлинский район Республики Башкортостан

Форма по ОКУД

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

0501300003218000035-0306803-01

дата

10.07.2018

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	30.11.2018	10.07.2018	30.11.2018

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за ноябрь 2018 г.

Строительство ВЛИ-0,4 кВ

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн.З/п	Эк.Маш.		З/пМех.	Осн.З/п	Эк.Маш.			З/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. ВЛИ-0,4кВ и уличное освещение														
1	ТЕР33-04-016-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор НР (3954,89 руб.): 105% от ФОТ СП (2259,94 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	304	54,11	4,55	49,56	7,84	16449,44	1383,2	15066,24	2383,36	0,44 133,76	0,48 145,92
2	ТЕР33-04-016-05 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор НР (910,2 руб.): 105% от ФОТ СП (520,12 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	178	15,39	2,58	12,81	2,29	2739,42	459,24	2280,18	407,62	0,25 44,5	0,14 24,92

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ТЕР33-04-016-06 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор НР (329,75 руб.): 105% от ФОТ СП (188,43 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	55	17,74	3,1	14,64	2,61	975,7	170,5	805,2	143,55	0,3 16,5	0,16 8,8
4	ТЕР33-04-003-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных НР (9999,15 руб.): 105% от ФОТ СП (5713,8 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	178	193,87	42,56	110,16	10,94	34508,86	7575,68	19608,48	1947,32	3,8 676,4	0,78 138,84
5	ТЕР33-04-003-05 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка железобетонных опор для совместной подвески проводов ВЛ 0,38; 6-10 кВ без приставок: одностоечных с одним подкосом НР (6533,73 руб.): 105% от ФОТ СП (3733,56 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	45	456,4	111,78	270,41	26,5	20538	5030,1	12168,45	1192,5	9,98 449,1	1,89 85,05
6	ТЕР33-04-003-06 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка железобетонных опор для совместной подвески проводов ВЛ 0,38; 6-10 кВ без приставок: одностоечных с двумя подкосами НР (2245,01 руб.): 105% от ФОТ СП (1282,86 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	10	690,04	169,51	446,32	44,3	6900,4	1695,1	4463,2	443	15,34 153,4	3,16 31,6
7	ТССЦ-403-2118 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Стойка опоры: СВ 95-2	шт.	298	1246,55				371471,9					
10	ТССЦ-509-2671 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Узел крепления:(кронштейн , крепление подкоса)	шт.	65	47,33				3076,45					
11	ТЕРм08-01-087-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Металлические конструкции НР (92 92 руб.): 95% от ФОТ СП (63 58 руб.): 65% от ФОТ	1 т	0,12464	14547,17	756,35	520,09	28,41	1813,16	94,27	64,82	3,54	62,2 7,75	1,74 0,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13	ТЕРм08-02-363-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1 (ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0,3 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)) НР (1463 руб.): 95% от ФОТ СП (1001 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	100	53,06	10,11	37,64	5,29	5306	1011	3764	529	0,82 82	0,32 32
14	ТССЦ-509-2958 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Кронштейн для установки светильников	шт.	100	86,62				8662					
15	ТССЦ-501-8190 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,15	5257,5				788,63					
16	ТЕРм08-02-369-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными НР (2320,85 руб.): 95% от ФОТ СП (1587,95 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	100	93,11	19,37	37,46	5,06	9311	1937	3746	506	1,46 146	0,31 31
17	цена поставщика	Светильник светодиодный МАТ=4400/4,08/1,18	шт	100	913,92				91392					
20	ТЕР33-04-017-01 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №375/пр	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника НР (9638,07 руб.): 105% от ФОТ СП (5507,47 руб.): 60% от ФОТ	1000 м	7,27	11230,65	784,84	3155,31	477,76	81646,83	5705,79	22939,1	3473,32	65,24 474,29	37,18 270,3
21	Цена поставщика	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-2 3x70+1x54,6+1x16 ПЗ=295/1,18/4,08 НР 105% от ФОТ СП 60% от ФОТ	м	373	61,27				22853,71					

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	Цена поставщика	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-2 3х50+1х70+1х16 ПЗ=214/1,18/4,08 НР 105% от ФОТ СП 60% от ФОТ	м	4854	44,45				215760,3					
23	Цена поставщика	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-2 3х50+1х70 ПЗ=197/1,18/4,08 НР 105% от ФОТ СП 60% от ФОТ	м	2043	40,92				83599,56					
24	ТССЦ-111-3161 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Хомут стяжной (СИП)	100 шт.	4,45	210				934,5					
25	ТССЦ-509-3151 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Колпачки: герметичные (СИП)	100 шт.	1,12	2052				2298,24					
26	ТССЦ-111-0156 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Кронштейн анкерный (СИП), марка СА 1500	шт.	36	37,84				1362,24					
27	ТССЦ-509-5891 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Зажим: плашечный соединительный ПА 2-2А	шт.	193	5,62				1084,66					
28	ТССЦ-111-0142 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Зажим анкерный (СИП): РА 1500	100 шт.	1,24	10341				12822,84					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29	ТССЦ-111-0135 прим. Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП); СТ-25	100 шт.	3,12	3397				10598,64					
30	ТССЦ-110-0476 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Крюк CF-16	шт.	354	64,91				22978,14					
31	Цена поставщика	Адаптер для наложения защитного заземления СМСС-ВК с прокалывающим зажимом ПЗ=460,75/1,18/4,08 НР 105% от ФОТ СП 60% от ФОТ	шт.	58	95,7				5550,6					
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.									1042902,52	25061,88	84905,67	11029,21	2183,7	76
Накладные расходы									37487,56					
Сметная прибыль									21858,7					
Итого по акту:														
Итого Строительные работы									978446,69				1947,95	70
Итого Монтажные работы									123802,09				235,75	6
Итого									1102248,78				2183,7	76
В том числе:														
Материалы									605170,8					
Машины и механизмы									84905,67					
ФОТ									36091,09					
Накладные расходы									37487,56					
Сметная прибыль									21858,7					
ВСЕГО по акту									1102248,8				2183,7	76

Заказчик:

Директор МУП ДЭ и ТС



И.О. Мустафин

Подрядчик:

Директор ООО "СИП-Электро"



Д.Б. Якупов