

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

дата

Вид операции

Код

0322005

0501300003218000035-0306803-01

10.07.2018

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
3	30.11.2018	10.07.2018	30.11.2018

# АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за ноябрь 2018 г.

## Строительство ВЛЗ-10кВ

№ 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. ВЛЗ-10кВ														
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 (312 руб.): 105% от ФОТ СП (178 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	24	54,11	4,55	49,56	7,84	1299	109	1190	188	0,44 10,56	0,48 11,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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 (67 руб.): 105% от ФОТ СП (38 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	13	15,39	2,58	12,81	2,29	200	34	166	30	0,25 3,25	0,14 1,82
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 (30 руб.): 105% от ФОТ СП (17 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	5	17,74	3,1	14,64	2,61	89	16	73	13	0,3 1,5	0,16 0,8
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 (730 руб.): 105% от ФОТ СП (417 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	13	193,87	42,56	110,16	10,94	2520	553	1432	142	3,8 49,4	0,78 10,14
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 (581 руб.): 105% от ФОТ СП (332 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	4	456,4	111,78	270,41	26,5	1826	447	1082	106	9,98 39,92	1,89 7,56
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 (225 руб.): 105% от ФОТ СП (128 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	1	690,04	169,51	446,32	44,3	690	170	446	44	15,34 15,34	3,16 3,16
7	ТССЦ-403-2127 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Стойка опоры: СВ 110	шт.	18	1422,04				25597					
8	ТССЦ-403-2118 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Стойка опоры: СВ 95-2	шт.	6	1246,55				7479					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	ТССЦ-509-2671 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Узел крепления:(кронштейн , крепление подкоса)	шт.	6	47,33				284					
10	ТЕРм08-01-087-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Металлические конструкции  НР (476 руб.): 95% от ФОТ СП (326 руб.): 65% от ФОТ	1 т	0,638	14547,17	756,35	520,09	28,41	9281	483	332	18	62,2 39,68	1,74 1,11
11	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 (1812 руб.): 105% от ФОТ СП (1036 руб.): 60% от ФОТ	1000 м	1,367	11230,65	784,84	3155,31	477,76	15352	1073	4313	653	65,24 89,18	37,18 50,83
12	Цена поставщика	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-1 3х70 ПЗ=87/1,18/4,08  НР 105% от ФОТ СП 60% от ФОТ	м	1367	18,07				24702					
13	ТЕР33-04-030-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка разъединителей: с помощью механизмов  НР (120 руб.): 105% от ФОТ СП (68 руб.): 60% от ФОТ	1 компл.	1	217,52	102,9	111,87	10,78	218	103	112	11	8,09 8,09	0,66 0,66
14	Цена поставщика	Разъединитель РЛНД-1-10/400У1 ПЗ=11300/1,18/4,08  НР 105% от ФОТ СП 60% от ФОТ	шт.	1	2347,13				2347					
15	ТЕРм08-01-057-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Приводы к разъединителям  НР (56 руб.): 95% от ФОТ СП (38 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	1	109,84	58,37	5,57	0,58	110	58	6	1	4,8 4,8	0,04 0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	Цена поставщика	Привод ПРН 3-1031 ПЗ=1300/1, 18/4, 08  НР 105% от ФОТ СП 60% от ФОТ	шт.	1	270,02				270					
17	ТССЦ-509-5630 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Устройство дугозащитное SE 20	шт.	57	106,11				6048					
18	ТССЦ-509-5834 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Зажим натяжной: болтовой НБ-2-6А	шт.	12	79,56				955					
19	ТЕРм08-01-052-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 1  НР (333 руб.): 95% от ФОТ СП (228 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	61	9,08	5,59	2,15	0,16	554	341	131	10	0,46 28,06	0,01 0,61
20	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 01.06.16 №380/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г	шт.	53	131,3				6959					
21	Цена поставщика	Изолятор ЛК70/10 СС ПЗ=726/1, 18/4, 08  НР 105% от ФОТ СП 60% от ФОТ	шт.	12	150,8				1810					
22	Цена поставщика	Вязка спиральная ВС-70/95-2 ПЗ=896, 75/1, 18/4, 08  НР 105% от ФОТ СП 60% от ФОТ	шт.	114	186,26				21234					
23	Цена поставщика	Зажим плащечный PR-150 ПЗ=107/1, 18/4, 08  НР 105% от ФОТ СП 60% от ФОТ	шт.	36	22,23				800					
24	Цена поставщика	Заземляющий проводник ЗП6 ПЗ=100, 1/1, 18/4, 08  НР 105% от ФОТ СП 60% от ФОТ	шт.	18	20,79				374					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.									130998	3387	9283	1216	289,78	88,25
Накладные расходы									4742					
Сметная прибыль									2807					
Итого по акту:														
Итого Строительные работы									114138				217,24	86,49
Итого Монтажные работы									24409				72,54	1,76
Итого									138547				289,78	88,25
В том числе:														
Материалы									66791					
Машины и механизмы									9283					
ФОТ									4603					
Накладные расходы									4742					
Сметная прибыль									2807					
ВСЕГО по акту									138547				289,78	88,25

Заказчик:

Директор МУП ДЭ и ТС



И.Ф. Мустафин

Подрядчик:

Директор ООО "СИП-Электро"

Д.Б. Якулов

