

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 № 100

Форма по ОКУД

Код

0322005

Инвестор

по ОКПО

Заказчик (Генподрядчик)

по ОКПО

СНТ «Сокол», Московская область, Клинский район, пгт. Решетниково, м-н Саньково

Подрядчик(Субподрядчик)

по ОКПО

ООО «Партнер Энерго», 141602, Московская область, г. Клин, Ленинградское шоссе, д. 92

Стройка:

Строительство ВЛН-0,4 кВ для электроснабжения СНТ «Сокол»

Объект:

С Московская область, Клинский район, пгт. «Решетниково», м-н Саньково

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракта)

номер

125-ЭС

дата

09 08 2013

Вид операции

Отчетный период

с

01.12.2014

по

31.12.2014

Номер документа

5.3

Дата составления

05.12.2014

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

А К Т

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с Договором подряда (субподряда)

Шесть миллионов четыреста одиннадцать тысяч пятьсот тринадцать рублей 39 копеек

руб.

Сметная стоимость:

6 411.513 тыс. руб.

Составлен в текущих ценах на 12.2012 г.

Номер по порядку	поз-ции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
					колич-ество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 1 ОТ КТП 1							
1.	1.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	Ц08-02-150-02;	1000 м	1.41855	43 657.39	61 930.19
		<i>Всего с НР и СП</i>					111 273.55
2.	2.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных	Е33-04-003-01	1 опора	18	1 448.32	26 069.78
		<i>Всего с НР и СП</i>					45 299.12

1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с одним подкосом		ЕЗЗ-04-003-02	1 опора	6	3 029.95	18 179.69
	<i>Всего с НР и СП</i>						31 919.02
4.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одноствоечных железобетонных опор		ЕЗЗ-04-016-02	1 опора	30	376.97	11 309.02
	<i>Всего с НР и СП</i>						18 863.62
5.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки одноствоечных опор		ЕЗЗ-04-016-05	1 опора	18	109.83	1 977.03
	<i>Всего с НР и СП</i>						3 746.02
6.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор		ЕЗЗ-04-016-06	1 опора	6	127.67	766.00
	<i>Всего с НР и СП</i>						1 457.69
7.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм		Ц08-02-471-04;	10 шт.	1.7	3 863.85	6 568.54
	<i>Всего с НР и СП</i>						9 850.57
8.	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм		Ц08-02-472-09;	100 м	1.53	7 691.06	11 767.32
	<i>Всего с НР и СП</i>						19 271.80
9.	Правка опоры		0.	шт.	16	1 000.00	16 000.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1							257 681.39

Раздел 2. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 2 ОТ КТП 1

10.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника		Ц08-02-150-02;	1000 м	0.9597	43 657.39	41 897.99
	<i>Всего с НР и СП</i>						75 280.54
11.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных		ЕЗЗ-04-003-01	1 опора	1	1 448.32	1 448.32
	<i>Всего с НР и СП</i>						2 516.62
12.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с одним подкосом		ЕЗЗ-04-003-02	1 опора	1	3 029.95	3 029.95
	<i>Всего с НР и СП</i>						5 319.84
13.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одноствоечных железобетонных опор		ЕЗЗ-04-016-02	1 опора	3	376.97	1 130.90
	<i>Всего с НР и СП</i>						1 886.37
14.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки одноствоечных опор		ЕЗЗ-04-016-05	1 опора	1	109.83	109.83
	<i>Всего с НР и СП</i>						208.11
15.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор		ЕЗЗ-04-016-06	1 опора	1	127.67	127.67
	<i>Всего с НР и СП</i>						242.96
16.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм		Ц08-02-471-04;	10 шт.	1.2	3 863.85	4 636.62

1	2	3	4	5	6	7	8
		Всего с НР и СП					6 953.35
17.		Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	Ц08-02-472-09;	100 м	1.08	7 691.06	8 306.34
		Всего с НР и СП					13 603.62
18.		Правка опоры	0.	шт.	23	1 000.00	23 000.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2							129 011.41

Раздел 3. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 1 ОТ КТП 2

19.	19.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	Ц08-02-150-02;	1000 м	0.38325	43 657.39	16 731.69
		Всего с НР и СП					30 062.80
20.	20.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоячных с одним подкосом	ЕЗЗ-04-003-02	1 опора	1	3 029.95	3 029.95
		Всего с НР и СП					5 319.84
21.	21.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одностоячных железобетонных опор	ЕЗЗ-04-016-02	1 опора	2	376.97	753.93
		Всего с НР и СП					1 257.57
22.	22.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор	ЕЗЗ-04-016-06	1 опора	1	127.67	127.67
		Всего с НР и СП					242.96
23.	23.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм	Ц08-02-471-04;	10 шт.	0.6	3 863.85	2 318.31
		Всего с НР и СП					3 476.67
24.	24.	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	Ц08-02-472-09;	100 м	0.54	7 691.06	4 153.17
		Всего с НР и СП					6 801.81
25.	25.	Правка опоры	0.	шт.	6	1 000.00	6 000.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3							53 161.66

Раздел 4. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 2 ОТ КТП 2

26.	26.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	Ц08-02-150-02;	1000 м	0.60375	43 657.39	26 358.15
		Всего с НР и СП					47 359.21
27.	27.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоячных	ЕЗЗ-04-003-01	1 опора	1	1 448.32	1 448.32
		Всего с НР и СП					2 516.62
28.	28.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одностоячных железобетонных опор	ЕЗЗ-04-016-02	1 опора	1	376.97	376.97

1	2	3	4	5	6	7	8
		Всего с НР и СП					628.80
29.		Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки одностоечных опор	ЕЗЗ-04-016-05	1 опора	1	109.83	109.83
		Всего с НР и СП					208.11
30.		Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм	Ц08-02-471-04;	10 шт.	0.6	3 863.85	2 318.31
		Всего с НР и СП					3 476.67
31.		Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	Ц08-02-472-09;	100 м	0.54	7 691.06	4 153.17
		Всего с НР и СП					6 801.81
32.		Правка опоры	0.	шт.	12	1 000.00	12 000.00
		. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4					72 991.23

Раздел 5. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 1 ОТ КТП 3

33.		Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	Ц08-02-150-02;	1000 м	0.69405	43 657.39	30 300.41
		Всего с НР и СП					54 442.50
34.		Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных	ЕЗЗ-04-003-01	1 опора	11	1 448.32	15 931.53
		Всего с НР и СП					27 682.79
35.		Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных с одним подкосом	ЕЗЗ-04-003-02	1 опора	1	3 029.95	3 029.95
		Всего с НР и СП					5 319.84
36.		Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных с двумя подкосами	ЕЗЗ-04-003-03	1 опора	2	4 677.12	9 354.23
		Всего с НР и СП					16 466.70
37.		Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одностоечных железобетонных опор	ЕЗЗ-04-016-02	1 опора	16	376.97	6 031.48
		Всего с НР и СП					10 060.60
38.		Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки одностоечных опор	ЕЗЗ-04-016-05	1 опора	11	109.83	1 208.18
		Всего с НР и СП					2 289.23
39.		Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор	ЕЗЗ-04-016-06	1 опора	3	127.67	383.00
		Всего с НР и СП					728.86
40.		Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм	Ц08-02-471-04;	10 шт.	0.7	3 863.85	2 704.69
		Всего с НР и СП					4 056.12
41.		Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	Ц08-02-472-09;	100 м	0.63	7 691.06	4 845.37
		Всего с НР и СП					7 935.46

1	2	3	4	5	6	7	8
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5							128 982.11

Раздел 6. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 2 ОТ КТП 3

42.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	П08-02-150-02;	1000 м	0.714	43 657.39	31 171.37
	<i>Всего с НР и СП</i>					56 007.41
43.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм	П08-02-471-04;	10 шт.	0.7	3 863.85	2 704.69
	<i>Всего с НР и СП</i>					4 056.12
44.	Проводник заземляющий открыто по строителям основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	П08-02-472-09;	100 м	0.63	7 691.06	4 845.37
	<i>Всего с НР и СП</i>					7 935.46
45.	Правка опоры	0.	шт.	8	1 000.00	8 000.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 6						75 998.99

Раздел 7. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 3 ОТ КТП 3

46.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	П08-02-150-02;	1000 м	0.89985	43 657.39	39 285.10
	<i>Всего с НР и СП</i>					70 585.81
47.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных	Е33-04-003-01	1 опора	2	1 448.32	2 896.64
	<i>Всего с НР и СП</i>					5 033.22
48.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с одним подкосом	Е33-04-003-02	1 опора	1	3 029.95	3 029.95
	<i>Всего с НР и СП</i>					5 319.84
49.	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одноствоечных с подкосом	Е33-04-042-02	1 опора	1	1 486.66	1 486.66
	<i>Всего с НР и СП</i>					2 405.66
50.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одноствоечных железобетонных опор	Е33-04-016-02	1 опора	2	376.97	753.93
	<i>Всего с НР и СП</i>					1 257.57
51.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснестки одноствоечных опор	Е33-04-016-05	1 опора	2	109.83	219.67
	<i>Всего с НР и СП</i>					416.23
52.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснестки сложных опор	Е33-04-016-06	1 опора	1	127.67	127.67
	<i>Всего с НР и СП</i>					242.96
53.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм	П08-02-471-04;	10 шт.	1.1	3 863.85	4 250.23
	<i>Всего с НР и СП</i>					6 373.90

1	2	3	4	5	6	7	8
54.	54.	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	Ц08-02-472-09;	100 м	0.09	7 691.06	692.20
		<i>Всего с НР и СП</i>		шт.	8	1 000.00	1 133.63
55.	55.	Правка опоры	0.				8 000.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 7							100 768.82

Раздел 8. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 1 ОТ КТП 4

56.	56.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	Ц08-02-150-02;	1000 м	0.36855	43 657.39	16 089.93
		<i>Всего с НР и СП</i>					28 909.70
57.	57.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоенных	ЕЗЗ-04-003-01	1 опора	2	1 448.32	2 896.64
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 033.22
58.	58.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоенных с одним подкосом	ЕЗЗ-04-003-02	1 опора	1	3 029.95	3 029.95
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 319.84
59.	59.	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одностоенных с подкосом	ЕЗЗ-04-042-02	1 опора	1	1 486.66	1 486.66
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 405.66
60.	60.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоенных с двумя подкосами	ЕЗЗ-04-003-03	1 опора	1	4 677.12	4 677.12
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 233.35
61.	61.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одностоенных железобетонных опор	ЕЗЗ-04-016-02	1 опора	5	376.97	1 884.84
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 143.94
62.	62.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки одностоенных опор	ЕЗЗ-04-016-05	1 опора	2	109.83	219.67
		<i>Всего с НР и СП</i>					416.23
63.	63.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор	ЕЗЗ-04-016-06	1 опора	2	127.67	255.33
		<i>Всего с НР и СП</i>					485.90
64.	64.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм	Ц08-02-471-04;	10 шт.	0.7	3 863.85	2 704.69
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 056.12
65.	65.	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	Ц08-02-472-09;	100 м	0.63	7 691.06	4 845.37
		<i>Всего с НР и СП</i>		шт.			7 935.46
66.	66.	Правка опоры	0.		6	1 000.00	6 000.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 8							71 939.43

Раздел 9. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 2 ОТ КТП 4

1	2	3	4	5	6	7	8
67.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	П08-02-150-02;	1000 м	0.6006	43 657.39	26 220.63	
	<i>Всего с НР и СП</i>	Е33-04-003-01	1 опора	1	1 448.32	1 448.32	
68.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных	Е33-04-016-02	1 опора	1	376.97	376.97	
	<i>Всего с НР и СП</i>	Е33-04-016-05	1 опора	1	109.83	109.83	
69.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одноствоечных железобетонных опор	П08-02-471-04;	10 шт.	0.6	3 863.85	2 318.31	
	<i>Всего с НР и СП</i>	П08-02-472-09;	100 м	0.54	7 691.06	4 153.17	
70.	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	0.	шт.	10	1 000.00	10 000.00	
	<i>Всего с НР и СП</i>						
71.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм						
	<i>Всего с НР и СП</i>						
72.	Правка опоры						
	<i>Всего с НР и СП</i>						
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 9							70 744.14

Раздел 10. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 3 ОТ КТП 4

74.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	П08-02-150-02;	1000 м	0.72345	43 657.39	31 583.94
	<i>Всего с НР и СП</i>	Е33-04-003-01	1 опора	1	1 448.32	1 448.32
75.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных	Е33-04-003-03	1 опора	1	4 677.12	4 677.12
	<i>Всего с НР и СП</i>	Е33-04-016-02	1 опора	4	376.97	1 507.87
76.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с двумя подкосами	Е33-04-016-05	1 опора	1	109.83	109.83
	<i>Всего с НР и СП</i>	Е33-04-016-06	1 опора	1	127.67	127.67
77.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одноствоечных железобетонных опор					
	<i>Всего с НР и СП</i>					
78.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки одноствоечных опор					
	<i>Всего с НР и СП</i>					
79.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор					
	<i>Всего с НР и СП</i>					

1	2	3	4	5	6	7	8
80.	80.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм	Ц08-02-471-04;	10 шт.	0.8	3 863.85	3 091.08
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 635.57
81.	81.	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	Ц08-02-472-09;	100 м	0.72	7 691.06	5 537.56
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 069.08
82.	82.	Правка опоры	0.	шт.	5	1 000.00	5 000.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 10							89 169.54

Раздел 11. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 1 ОТ КТП 5

83.	83.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	Ц08-02-150-02;	1000 м	0.7791	43 657.39	34 013.47
		<i>Всего с НР и СП</i>					61 113.97
84.	84.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных	ЕЗЗ-04-003-01	1 опора	5	1 448.32	7 241.61
		<i>Всего с НР и СП</i>					12 583.11
85.	85.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с двумя подкосами	ЕЗЗ-04-003-03	1 опора	3	4 677.12	14 031.35
		<i>Всего с НР и СП</i>					24 700.07
86.	86.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одноствоечных железобетонных опор	ЕЗЗ-04-016-02	1 опора	14	376.97	5 277.54
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 803.03
87.	87.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки одноствоечных опор	ЕЗЗ-04-016-05	1 опора	5	109.83	549.17
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 040.55
88.	88.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор	ЕЗЗ-04-016-06	1 опора	3	127.67	383.00
		<i>Всего с НР и СП</i>					728.86
89.	89.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм	Ц08-02-471-04;	10 шт.	1.4	3 863.85	5 409.39
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 112.25
90.	90.	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	Ц08-02-472-09;	100 м	1.26	7 691.06	9 690.73
		<i>Всего с НР и СП</i>					15 870.89
91.	91.	Правка опоры	0.	шт.	12	1 000.00	12 000.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 11							144 952.72

Раздел 12. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 2 ОТ КТП 5

1	2	3	4	5	6	7	8
92.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	3	Ц08-02-150-02;	1000 м	0.9513	43 657.39	41 531.27
93.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоенных		ЕЗЗ-04-003-01	1 опора	4	1 448.32	5 793.29
	<i>Всего с НР и СП</i>						74 621.64
94.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоенных с одним подкосом		ЕЗЗ-04-003-02	1 опора	1	3 029.95	3 029.95
	<i>Всего с НР и СП</i>						5 319.84
95.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одностоенных железобетонных опор		ЕЗЗ-04-016-02	1 опора	6	376.97	2 261.80
	<i>Всего с НР и СП</i>						3 772.72
96.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки одностоенных опор		ЕЗЗ-04-016-05	1 опора	4	109.83	439.34
	<i>Всего с НР и СП</i>						832.45
97.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор		ЕЗЗ-04-016-06	1 опора	1	127.67	127.67
	<i>Всего с НР и СП</i>						242.96
98.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм		Ц08-02-471-04;	10 шт.	0.9	3 863.85	3 477.46
	<i>Всего с НР и СП</i>						5 215.01
99.	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм		Ц08-02-472-09;	100 м	0.81	7 691.06	6 229.76
	<i>Всего с НР и СП</i>			шт.	14	1 000.00	14 000.00
100.	Правка опоры		0.				
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 12							124 273.82

Раздел 13. НИЗКОВОЛТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР Э ОТ КТП 5

101.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника		Ц08-02-150-02;	1000 м	0.8484	43 657.39	37 038.93
	<i>Всего с НР и СП</i>						66 549.99
102.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоенных		ЕЗЗ-04-003-01	1 опора	9	1 448.32	13 034.89
	<i>Всего с НР и СП</i>						22 649.57
103.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоенных с одним подкосом		ЕЗЗ-04-003-02	1 опора	6	3 029.95	18 179.69
	<i>Всего с НР и СП</i>						31 919.02
104.	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одностоенных с подкосом		ЕЗЗ-04-042-02	1 опора	1	1 486.66	1 486.66
	<i>Всего с НР и СП</i>						2 405.66
105.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоенных с двумя подкосами		ЕЗЗ-04-003-03	1 опора	1	4 677.12	4 677.12

1	2	3	4	5	6	7	8
		Всего с НР и СП					8 233.35
106.	106.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одностоечных железобетонных опор	ЕЗ3-04-016-02	1 опора		22	8 293.28
		Всего с НР и СП	ЕЗ3-04-016-05	1 опора		9	13 833.32
107.	107.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки одностоечных опор					988.51
		Всего с НР и СП	ЕЗ3-04-016-06	1 опора		7	1 873.00
108.	108.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор					893.67
		Всего с НР и СП	Ц08-02-471-04;	10 шт.		1	1 700.65
109.	109.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм					3 863.85
		Всего с НР и СП	Ц08-02-472-09;	100 м		0.9	5 794.46
110.	110.	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм					6 921.95
		Всего с НР и СП		шт.		7	11 336.35
111.	111.	Правка опоры	0.				7 000.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 13							173 295.35

Раздел 14. НИЗКОВОЛТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 1 ОТ КТП 6

112.	112.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автоидроподъемника	Ц08-02-150-02;	1000 м		0.7812	43 657.39	34 105.15
		Всего с НР и СП	ЕЗ3-04-003-01	1 опора		11	1 448.32	61 278.70
113.	113.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных						27 682.79
		Всего с НР и СП	ЕЗ3-04-003-02	1 опора		5	3 029.95	15 149.74
114.	114.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных с одним подкосом						26 599.18
		Всего с НР и СП	ЕЗ3-04-016-02	1 опора		21	376.97	7 916.31
115.	115.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одностоечных железобетонных опор						13 204.54
		Всего с НР и СП	ЕЗ3-04-016-05	1 опора		11	109.83	1 208.18
116.	116.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки одностоечных опор						2 289.23
		Всего с НР и СП	ЕЗ3-04-016-06	1 опора		5	127.67	638.34
117.	117.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор						1 214.76
		Всего с НР и СП	Ц08-02-471-04;	10 шт.		1	3 863.85	3 863.85
118.	118.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм						5 794.46

1	2	3	4	5	6	7	8
119.	119.	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	Ц08-02-472-09;	100 м	0.9	7 691.06	6 921.95
		<i>Всего с НР и СП</i>					11 336.35
120.	120.	Правка опоры	0.	шт.	3	1 000.00	3 000.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 14							152 400.01

Раздел 15. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 2 ОТ КТП 6

121.	121.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	Ц08-02-150-02;	1000 м	0.82845	43 657.39	36 167.96
		<i>Всего с НР и СП</i>					64 985.06
122.	122.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных	Е33-04-003-01	1 опора	1	1 448.32	1 448.32
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 516.62
123.	123.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных с одним подкосом	Е33-04-003-02	1 опора	1	3 029.95	3 029.95
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 319.84
124.	124.	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одностоечных с подкосом	Е33-04-042-02	1 опора	1	1 486.66	1 486.66
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 405.66
125.	125.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одностоечных железобетонных опор	Е33-04-016-02	1 опора	1	376.97	376.97
		<i>Всего с НР и СП</i>					628.80
126.	126.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки одностоечных опор	Е33-04-016-05	1 опора	1	109.83	109.83
		<i>Всего с НР и СП</i>					208.11
127.	127.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор	Е33-04-016-06	1 опора	1	127.67	127.67
		<i>Всего с НР и СП</i>					242.96
128.	128.	Заемлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм	Ц08-02-471-04;	10 шт.	0.8	3 863.85	3 091.08
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 635.57
129.	129.	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	Ц08-02-472-09;	100 м	0.72	7 691.06	5 537.56
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 069.08
130.	130.	Правка опоры	0.	шт.	6	1 000.00	6 000.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 15							96 011.71

Раздел 16. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 3 ОТ КТП 6

1	2	3	4	5	6	7	8
131.	131.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	Ц08-02-150-02;	1000 м	0.8484	43 657.39	37 038.93
		Всего с НР и СП					66 549.99
132.	132.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных	Е33-04-003-01	1 опора	10	1 448.32	14 483.21
		Всего с НР и СП					25 166.17
133.	133.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с одним подкосом	Е33-04-003-02	1 опора	1	3 029.95	3 029.95
		Всего с НР и СП					5 319.84
134.	134.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с двумя подкосами	Е33-04-003-03	1 опора	1	4 677.12	4 677.12
		Всего с НР и СП					8 233.35
135.	135.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одноствоечных железобетонных опор	Е33-04-016-02	1 опора	15	376.97	5 654.51
		Всего с НР и СП					9 431.81
136.	136.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки одноствоечных опор	Е33-04-016-05	1 опора	10	109.83	1 098.35
		Всего с НР и СП					2 081.13
137.	137.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор	Е33-04-016-06	1 опора	2	127.67	255.33
		Всего с НР и СП					485.90
138.	138.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм	Ц08-02-471-04;	10 шт.	1.3	3 863.85	5 023.00
		Всего с НР и СП					7 532.80
139.	139.	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	Ц08-02-472-09;	100 м	1.17	7 691.06	8 998.54
		Всего с НР и СП					14 737.27
140.	140.	Правка опоры	0.	шт.	9	1 000.00	9 000.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 16							148 538.25

Раздел 17. НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 4 ОТ КТП 6

141.	141.	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника	Ц08-02-150-02;	1000 м	0.6258	43 657.39	27 320.79
		Всего с НР и СП					49 088.84
142.	142.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных	Е33-04-003-01	1 опора	9	1 448.32	13 034.89
		Всего с НР и СП					22 649.57
143.	143.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с одним подкосом	Е33-04-003-02	1 опора	3	3 029.95	9 089.84
		Всего с НР и СП					15 959.49

1	2	3	4	5	6	7	8
144.	144.	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с двумя подкосами	ЕЗЗ-04-003-03	1 опора	2	4 677.12	9 354.23
145.	145.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одноствоечных железобетонных опор	ЕЗЗ-04-016-02	1 опора	21	376.97	16 466.70
		Всего с НР и СП					13 204.54
146.	146.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки одноствоечных опор	ЕЗЗ-04-016-05	1 опора	9	109.83	988.51
		Всего с НР и СП					1 873.00
147.	147.	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор	ЕЗЗ-04-016-06	1 опора	5	127.67	638.34
		Всего с НР и СП					1 214.76
148.	148.	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм	Ц08-02-471-04;	10 шт.	1.1	3 863.85	4 250.23
		Всего с НР и СП					6 373.90
149.	149.	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 12 мм	Ц08-02-472-09;	100 м	0.99	7 691.06	7 614.15
		Всего с НР и СП					12 470.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 17							139 300.81

Раздел 18. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 1 ОТ КТП 1							
150.	150.	Зажим N70	0.	шт.	63	328.00	20 664.00
151.	151.	Зажим P70	0.	шт.	20	193.00	3 860.00
152.	152.	Зажим ПС1-1	0.	шт.	51	65.00	3 315.00
153.	153.	Зажим РАС 1500	0.	шт.	12	445.00	5 340.00
154.	154.	Кронштейн СС 10.3	0.	шт.	13	189.00	2 457.00
155.	155.	Скрепа СИП	0.	шт.	161	11.00	1 771.00
156.	156.	Лента СИП	0.	м	161	58.00	9 338.00
157.	157.	Подвеска ES 1500	0.	шт.	31	485.00	15 035.00
158.	158.	Узел крепления укоса	0.	шт.	8	455.00	3 640.00
159.	159.	Доставка, разгрузка опор	0.	шт.	20	500.00	10 000.00
160.	160.	Опора СВ-95	0.	шт.	20	5 400.00	108 000.00
161.	161.	СИП-2А 3x70+70 +16	0.	м	1419	173.00	245 487.00
162.	162.	Сталь круг 16	0.	м	51	61.00	3 111.00
163.	163.	Сталь круг 10	0.	м	153	41.00	6 273.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 18							438 291.00

Раздел 19. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 2 ОТ КТП 1							
164.	164.	Зажим N70	0.	шт.	48	328.00	15 744.00

1	2	3	4	5	6	7	8
165.	165. Зажим Р70	0.		ШТ.	20	193.00	3 860.00
166.	166. Зажим ПС1-1	0.		ШТ.	36	65.00	2 340.00
167.	167. Зажим РАС 1500	0.		ШТ.	12	445.00	5 340.00
168.	168. Кронштейн СС 10.3	0.		ШТ.	13	189.00	2 457.00
169.	169. Скрепка СИП	0.		ШТ.	128	11.00	1 408.00
170.	170. Лента СИП	0.		М	128	58.00	7 424.00
171.	171. Подвеска ЕС 1500	0.		ШТ.	27	485.00	13 095.00
172.	172. Узел крепления укоса	0.		ШТ.	6	455.00	2 730.00
173.	173. Доставка, разгрузка опор	0.		ШТ.	3	500.00	1 500.00
174.	174. Опора СВ-95	0.		ШТ.	3	5 400.00	16 200.00
175.	175. СИП-2А 3х70+70 +16	0.		М	960	173.00	166 080.00
176.	176. Сталь круг 16	0.		М	36	61.00	2 196.00
177.	177. Сталь круг 10	0.		М	108	41.00	4 428.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 19							244 802.00

Раздел 20. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 1 ОТ КТП 2

178.	178. Зажим N70	0.		ШТ.	19	328.00	6 232.00
179.	179. Зажим ПС1-1	0.		ШТ.	24	65.00	1 560.00
180.	180. Зажим РАС 1500	0.		ШТ.	4	445.00	1 780.00
181.	181. Кронштейн СС 10.3	0.		ШТ.	5	189.00	945.00
182.	182. Скрепка СИП	0.		ШТ.	50	11.00	550.00
183.	183. Лента СИП	0.		М	50	58.00	2 900.00
184.	184. Подвеска ЕС 1500	0.		ШТ.	10	485.00	4 850.00
185.	185. Узел крепления укоса	0.		ШТ.	3	455.00	1 365.00
186.	186. Доставка, разгрузка опор	0.		ШТ.	2	500.00	1 000.00
187.	187. Опора СВ-95	0.		ШТ.	2	5 400.00	10 800.00
188.	188. СИП-2А 3х70+70 +16	0.		М	384	173.00	66 432.00
189.	189. Сталь круг 16	0.		М	18	61.00	1 098.00
190.	190. Сталь круг 10	0.		М	54	41.00	2 214.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 20							101 726.00

Раздел 21. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 2 ОТ КТП 2

191.	191. Зажим N70	0.		ШТ.	25	328.00	8 200.00
192.	192. Зажим ПС1-1	0.		ШТ.	30	65.00	1 950.00
193.	193. Зажим РАС 1500	0.		ШТ.	8	445.00	3 560.00
194.	194. Кронштейн СС 10.3	0.		ШТ.	9	189.00	1 701.00

1	2	3	4	5	6	7	8	
195.	Скрепка СИП	0.	ШТ.	73	11.00	803.00		
196.	Лента СИП	0.	М	73	58.00	4 234.00		
197.	Подвеска ES 1500	0.	ШТ.	16	485.00	7 760.00		
198.	СИП-2А 3x95+70 +16	0.	М	604	210.00	126 840.00		
199.	Узел крепления укоса	0.	ШТ.	3	455.00	1 365.00		
200.	Доставка, разгрузка опор	0.	ШТ.	1	500.00	500.00		
201.	Опора СВ-95	0.	ШТ.	1	5 400.00	5 400.00		
202.	Сталь круг 16	0.	М	18	61.00	1 098.00		
203.	Сталь круг 10	0.	М	54	41.00	2 214.00		
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 21							165 625.00	

Раздел 22. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 1 ОТ КТП 3

204.	Зажим N70	0.	ШТ.	37	328.00	12 136.00		
205.	Зажим P70	0.	ШТ.	5	193.00	965.00		
206.	Зажим ПС1-1	0.	ШТ.	21	65.00	1 365.00		
207.	Зажим РАС 1500	0.	ШТ.	8	445.00	3 560.00		
208.	Кронштейн СС 10.3	0.	ШТ.	9	189.00	1 701.00		
209.	Скрепка СИП	0.	ШТ.	50	11.00	550.00		
210.	Лента СИП	0.	М	50	58.00	2 900.00		
211.	Подвеска ES 1500	0.	ШТ.	9	485.00	4 365.00		
212.	Узел крепления укоса	0.	ШТ.	6	455.00	2 730.00		
213.	Доставка, разгрузка опор	0.	ШТ.	16	500.00	8 000.00		
214.	Опора СВ-95	0.	ШТ.	7	5 400.00	37 800.00		
215.	Опора СВ-110-5	0.	ШТ.	9	8 800.00	79 200.00		
216.	СИП-2А 3x70+70 +16	0.	М	695	173.00	120 235.00		
217.	Сталь круг 16	0.	М	21	61.00	1 281.00		
218.	Сталь круг 10	0.	М	63	41.00	2 583.00		
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 22							279 371.00	

Раздел 23. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 2 ОТ КТП 3

219.	Зажим N70	0.	ШТ.	31	328.00	10 168.00	
220.	Зажим ПС1-1	0.	ШТ.	21	65.00	1 365.00	
221.	Зажим РАС 1500	0.	ШТ.	8	445.00	3 560.00	
222.	Кронштейн СС 10.3	0.	ШТ.	9	189.00	1 701.00	
223.	Скрепка СИП	0.	ШТ.	60	11.00	660.00	
224.	Лента СИП	0.	М	60	58.00	3 480.00	

1	2	3	4	5	6	7	8	
225.	225.	Подвеска ES 1500	0.		ШТ.	19	485.00	9 215.00
226.	226.	СИП-2А 3х95+70 +16	0.		М	714	210.00	149 940.00
227.	227.	Узел крепления укоса	0.		ШТ.	1	455.00	455.00
228.	228.	Сталь круг 16	0.		М	21	61.00	1 281.00
229.	229.	Сталь круг 10	0.		М	63	41.00	2 583.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 23							184 408.00	

Раздел 24. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 3 ОТ КТП 3

230.	230.	Зажим N70	0.		ШТ.	41	328.00	13 448.00
231.	231.	Зажим P70	0.		ШТ.	5	193.00	965.00
232.	232.	Зажим ПС1-1	0.		ШТ.	33	65.00	2 145.00
233.	233.	Зажим РАС 1500	0.		ШТ.	10	445.00	4 450.00
234.	234.	Кронштейн СС 10.3	0.		ШТ.	11	189.00	2 079.00
235.	235.	Скрепка СИП	0.		ШТ.	113	11.00	1 243.00
236.	236.	Лента СИП	0.		М	113	58.00	6 554.00
237.	237.	Подвеска ES 1500	0.		ШТ.	25	485.00	12 125.00
238.	238.	СИП-2А 3х95+70 +16	0.		М	900	210.00	189 000.00
239.	239.	Узел крепления укоса	0.		ШТ.	5	455.00	2 275.00
240.	240.	Доставка, разгрузка опор	0.		ШТ.	2	500.00	1 000.00
241.	241.	Опора СВ-95	0.		ШТ.	2	5 400.00	10 800.00
242.	242.	Сталь круг 16	0.		М	33	61.00	2 013.00
243.	243.	Сталь круг 10	0.		М	99	41.00	4 059.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 24							252 156.00	

Раздел 25. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 1 ОТ КТП 4

244.	244.	Зажим N70	0.		ШТ.	24	328.00	7 872.00
245.	245.	Зажим ПС1-1	0.		ШТ.	21	65.00	1 365.00
246.	246.	Зажим РАС 1500	0.		ШТ.	8	445.00	3 560.00
247.	247.	Кронштейн СС 10.3	0.		ШТ.	9	189.00	1 701.00
248.	248.	Скрепка СИП	0.		ШТ.	59	11.00	649.00
249.	249.	Лента СИП	0.		М	59	58.00	3 422.00
250.	250.	Подвеска ES 1500	0.		ШТ.	8	485.00	3 880.00
251.	251.	Узел крепления укоса	0.		ШТ.	4	455.00	1 820.00
252.	252.	Доставка, разгрузка опор	0.		ШТ.	5	500.00	2 500.00
253.	253.	Опора СВ-110-5	0.		ШТ.	5	8 800.00	44 000.00
254.	254.	СИП-2А 3х70+70 +16	0.		М	369	173.00	63 837.00

1	2	3	4	5	6	7	8	
255.	255.	Сталь круг 16	0.		М	21	61.00	1 281.00
256.	256.	Сталь круг 10	0.		М	63	41.00	2 583.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 25								138 470.00

Раздел 26. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 2 ОТ КТП 4

257.	257.	Зажим N70	0.		шт.	24	328.00	7 872.00
258.	258.	Зажим ПС1-1	0.		шт.	18	65.00	1 170.00
259.	259.	Зажим РАС 1500	0.		шт.	8	445.00	3 560.00
260.	260.	Кронштейн СС 10.3	0.		шт.	9	189.00	1 701.00
261.	261.	Скрепка СИП	0.		шт.	70	11.00	770.00
262.	262.	Лента СИП	0.		М	70	58.00	4 060.00
263.	263.	Подвеска ЕС 1500	0.		шт.	16	485.00	7 760.00
264.	264.	СИП-2А 3х95+70 +16	0.		М	601	210.00	126 210.00
265.	265.	Узел крепления укоса	0.		шт.	2	455.00	910.00
266.	266.	Доставка, разгрузка опор	0.		шт.	1	500.00	500.00
267.	267.	Опора СВ-95	0.		шт.	1	5 400.00	5 400.00
268.	268.	Сталь круг 16	0.		М	18	61.00	1 098.00
269.	269.	Сталь круг 10	0.		М	54	41.00	2 214.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 26								163 225.00

Раздел 27. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 3 ОТ КТП 4

270.	270.	Зажим N70	0.		шт.	35	328.00	11 480.00
271.	271.	Зажим Р70	0.		шт.	5	193.00	965.00
272.	272.	Зажим ПС1-1	0.		шт.	24	65.00	1 560.00
273.	273.	Зажим РАС 1500	0.		шт.	8	445.00	3 560.00
274.	274.	Кронштейн СС 10.3	0.		шт.	9	189.00	1 701.00
275.	275.	Скрепка СИП	0.		шт.	91	11.00	1 001.00
276.	276.	Лента СИП	0.		М	91	58.00	5 278.00
277.	277.	Подвеска ЕС 1500	0.		шт.	19	485.00	9 215.00
278.	278.	Узел крепления укоса	0.		шт.	5	455.00	2 275.00
279.	279.	Доставка, разгрузка опор	0.		шт.	4	500.00	2 000.00
280.	280.	Опора СВ-95	0.		шт.	1	5 400.00	5 400.00
281.	281.	Опора СВ-110-5	0.		шт.	3	8 800.00	26 400.00
282.	282.	СИП-2А 3х70+70 +16	0.		М	724	173.00	125 252.00
283.	283.	Сталь круг 16	0.		М	24	61.00	1 464.00
284.	284.	Сталь круг 10	0.		М	72	41.00	2 952.00

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 27

200 503.00

Раздел 28. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 1 ОТ КТП 5

285.	285.	Зажим N70	0.		шт.	42	328.00	13 776.00
286.	286.	Зажим P70	0.		шт.	5	193.00	965.00
287.	287.	Зажим ПС1-1	0.		шт.	42	65.00	2 730.00
288.	288.	Зажим РАС 1500	0.		шт.	18	445.00	8 010.00
289.	289.	Кронштейн СС 10.3	0.		шт.	19	189.00	3 591.00
290.	290.	Скрепка СИП	0.		шт.	127	11.00	1 397.00
291.	291.	Лента СИП	0.		м	127	58.00	7 366.00
292.	292.	Подвеска ЕС 1500	0.		шт.	18	485.00	8 730.00
293.	293.	Узел крепления укоса	0.		шт.	9	455.00	4 095.00
294.	294.	Доставка, разгрузка опор	0.		шт.	14	500.00	7 000.00
295.	295.	Опора СВ-110-5	0.		шт.	14	8 800.00	123 200.00
296.	296.	СИП-2А 3x70+70 +16	0.		м	780	173.00	134 940.00
297.	297.	Сталь круг 16	0.		м	42	61.00	2 562.00
298.	298.	Сталь круг 10	0.		м	126	41.00	5 166.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 28								323 528.00

Раздел 29. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 2 ОТ КТП 5

299.	299.	Зажим N70	0.		шт.	34	328.00	11 152.00
300.	300.	Зажим P70	0.		шт.	15	193.00	2 895.00
301.	301.	Зажим ПС1-1	0.		шт.	27	65.00	1 755.00
302.	302.	Зажим РАС 1500	0.		шт.	18	445.00	8 010.00
303.	303.	Кронштейн СС 10.3	0.		шт.	19	189.00	3 591.00
304.	304.	Скрепка СИП	0.		шт.	116	11.00	1 276.00
305.	305.	Лента СИП	0.		м	116	58.00	6 728.00
306.	306.	Подвеска ЕС 1500	0.		шт.	24	485.00	11 640.00
307.	307.	СИП-2А 3x95+70 +16	0.		м	952	210.00	199 920.00
308.	308.	Доставка, разгрузка опор	0.		шт.	6	500.00	3 000.00
309.	309.	Опора СВ-95	0.		шт.	6	5 400.00	32 400.00
310.	310.	Узел крепления укоса	0.		шт.	5	455.00	2 275.00
311.	311.	Сталь круг 16	0.		м	27	61.00	1 647.00
312.	312.	Сталь круг 10	0.		м	81	41.00	3 321.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 29								289 610.00

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Раздел 30. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 3 ОТ КТП 5

313.	313.	Зажим N70	0.	ШТ.	42	328.00	13 776.00
314.	314.	Зажим P70	0.	ШТ.	10	193.00	1 930.00
315.	315.	Зажим ПС1-1	0.	ШТ.	27	65.00	1 755.00
316.	316.	Зажим РАС 1500	0.	ШТ.	18	445.00	8 010.00
317.	317.	Кронштейн СС 10.3	0.	ШТ.	19	189.00	3 591.00
318.	318.	Скрепа СИП	0.	ШТ.	124	11.00	1 364.00
319.	319.	Лента СИП	0.	М	124	58.00	7 192.00
320.	320.	Подвеска ЕС 1500	0.	ШТ.	16	485.00	7 760.00
321.	321.	Узел крепления укоса	0.	ШТ.	11	455.00	5 005.00
322.	322.	Доставка, разгрузка опор	0.	ШТ.	22	500.00	11 000.00
323.	323.	Опора СВ-95	0.	ШТ.	12	5 400.00	64 800.00
324.	324.	Опора СВ-110-5	0.	ШТ.	10	8 800.00	88 000.00
325.	325.	СИП-2А 3x70+70 +16	0.	М	849	173.00	146 877.00
326.	326.	Сталь круг 16	0.	М	27	61.00	1 647.00
327.	327.	Сталь круг 10	0.	М	81	41.00	3 321.00
		. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 30					366 028.00

Раздел 31. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 1 ОТ КТП 6

328.	328.	Зажим N70	0.	ШТ.	38	328.00	12 464.00
329.	329.	Зажим P70	0.	ШТ.	5	193.00	965.00
330.	330.	Зажим ПС1-1	0.	ШТ.	42	65.00	2 730.00
331.	331.	Зажим РАС 1500	0.	ШТ.	18	445.00	8 010.00
332.	332.	Кронштейн СС 10.3	0.	ШТ.	19	189.00	3 591.00
333.	333.	Скрепа СИП	0.	ШТ.	109	11.00	1 199.00
334.	334.	Лента СИП	0.	М	109	58.00	6 322.00
335.	335.	Подвеска ЕС 1500	0.	ШТ.	17	485.00	8 245.00
336.	336.	Узел крепления укоса	0.	ШТ.	11	455.00	5 005.00
337.	337.	Доставка, разгрузка опор	0.	ШТ.	21	500.00	10 500.00
338.	338.	Опора СВ-95	0.	ШТ.	21	5 400.00	113 400.00
339.	339.	СИП-2А 3x70+70 +16	0.	М	782	173.00	135 286.00
340.	340.	Сталь круг 16	0.	М	30	61.00	1 830.00
341.	341.	Сталь круг 10	0.	М	90	41.00	3 690.00
		. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 31					313 237.00

1	2	3	4	5	6	7	8
		Раздел 32. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 2 ОТ КТП 6					
342.	342.	Зажим N70	0.	шт.	29	328.00	9 512.00
343.	343.	Зажим P70	0.	шт.	5	193.00	965.00
344.	344.	Зажим ПС1-1	0.	шт.	36	65.00	2 340.00
345.	345.	Зажим РАС 1500	0.	шт.	12	445.00	5 340.00
346.	346.	Кронштейн СС 10.3	0.	шт.	13	189.00	2 457.00
347.	347.	Скрепка СИП	0.	шт.	94	11.00	1 034.00
348.	348.	Лента СИП	0.	М	94	58.00	5 452.00
349.	349.	Подвеска ЕС 1500	0.	шт.	22	485.00	10 670.00
350.	350.	Узел крепления укоса	0.	шт.	3	455.00	1 365.00
351.	351.	Доставка, разгрузка опор	0.	шт.	1	500.00	500.00
352.	352.	Опора СВ-95	0.	шт.	1	5 400.00	5 400.00
353.	353.	СИП-2А 3x70+70 +16	0.	М	829	173.00	143 417.00
354.	354.	Сталь круг 16	0.	М	24	61.00	1 464.00
355.	355.	Сталь круг 10	0.	М	72	41.00	2 952.00
		. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 32					192 868.00

1	2	3	4	5	6	7	8
		Раздел 33. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 3 ОТ КТП 6					
356.	356.	Зажим N70	0.	шт.	44	328.00	14 432.00
357.	357.	Зажим P70	0.	шт.	10	193.00	1 930.00
358.	358.	Зажим ПС1-1	0.	шт.	57	65.00	3 705.00
359.	359.	Зажим РАС 1500	0.	шт.	12	445.00	5 340.00
360.	360.	Кронштейн СС 10.3	0.	шт.	13	189.00	2 457.00
361.	361.	Скрепка СИП	0.	шт.	119	11.00	1 309.00
362.	362.	Лента СИП	0.	М	119	58.00	6 902.00
363.	363.	Подвеска ЕС 1500	0.	шт.	22	485.00	10 670.00
364.	364.	Узел крепления укоса	0.	шт.	7	455.00	3 185.00
365.	365.	Доставка, разгрузка опор	0.	шт.	15	500.00	7 500.00
366.	366.	Опора СВ-95	0.	шт.	7	5 400.00	37 800.00
367.	367.	Опора СВ-110-5	0.	шт.	8	8 800.00	70 400.00
368.	368.	СИП-2А 3x70+70 +16	0.	М	849	173.00	146 877.00
369.	369.	Сталь круг 16	0.	М	39	61.00	2 379.00
370.	370.	Сталь круг 10	0.	М	117	41.00	4 797.00
		. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 33					319 683.00

1	2	3	4	5	6	7	8
		Раздел 34. МАТЕРИАЛЫ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ СЕТИ ФИДЕР 4 ОТ КТП 6					

1	2	3	4	5	6	7	8	
371.	371.	Зажим N70	0.		шт.	30	328.00	9 840.00
372.	372.	Зажим P70	0.		шт.	5	193.00	965.00
373.	373.	Зажим ПС1-1	0.		шт.	42	65.00	2 730.00
374.	374.	Зажим РАС 1500	0.		шт.	18	445.00	8 010.00
375.	375.	Кронштейн СС 10.3	0.		шт.	19	189.00	3 591.00
376.	376.	Скрепка СИП	0.		шт.	100	11.00	1 100.00
377.	377.	Лента СИП	0.		м	100	58.00	5 800.00
378.	378.	Подвеска ES 1500	0.		шт.	13	485.00	6 305.00
379.	379.	Узел крепления укоса	0.		шт.	10	455.00	4 550.00
380.	380.	Доставка, разгрузка опор	0.		шт.	21	500.00	10 500.00
381.	381.	Опора СВ-95	0.		шт.	7	5 400.00	37 800.00
382.	382.	Опора СВ-110-5	0.		шт.	14	8 800.00	123 200.00
383.	383.	СИП-2А 3x70+70 +16	0.		м	626	173.00	108 298.00
384.	384.	Сталь круг 16	0.		м	33	61.00	2 013.00
385.	385.	Сталь круг 10	0.		м	99	41.00	4 059.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 34								328 761.00

Раздел 35. ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

386.	386.	Пусконаладочные работы	0.		шт.	1	80 000.00	80 000.00
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 35								80 000.00
. ВСЕГО ПО АКТУ								6 411 513.39

От Заказчика: Председатель правления СНТ «Сокол»

(Должность, подпись, Ф.И.О.)

Л.Д. Коврова



Л.Д. Коврова

От Подрядчика: Генеральный директор ООО «Партнер Энерго»

(Должность, подпись, Ф.И.О.)

О.В. Крупеников



О.В. Крупеников