

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2019 г.

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2019 г.

КБР, г. Прохладный, АО "Городские электрические сети".

Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-56, Ф-2

(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 8 - 25 и.

(локальная смета)

на реконструкцию ВЛ-0,4 кВ от ТП-56, Ф-2.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____	792175,03 руб.
строительных работ _____	635049,36 руб.
монтажных работ _____	23453,75 руб.
прочих _____	1642,75 руб.
Средства на оплату труда _____	79976,64 руб.
Сметная трудоемкость _____	329,93 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. Демонтажные работы.</b>							
2	ГЭСН33-04-040-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной опоры	шт		28	510,5	14294
3	ГЭСН33-04-040-02	Демонтаж одного дополнительного провода с одной опоры	шт		28	82,07	2297,96
4	ГЭСН33-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	ответвление		58	134,29	7788,82
<b>Раздел 2. Монтажные работы.</b>							
6	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одноствоечных опор	шт		28	147,49	4129,72

1	2	3	4	5	6	7	8
8	ГЭСН33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника	1000 м		0,84	36926,05	31017,88
10	ГЭСН33-04-013-01	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 1	ответвление		58	833,48	48341,84
11	ГЭСНм08-02-144-03	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 16 мм <sup>2</sup>	100 шт		2,32	2383,48	5529,67
12	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м <sup>3</sup>		0,096	24595,34	2361,15
13	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м <sup>3</sup>		0,096	13452,89	1291,48
14	ГЭСНм08-02-346-01	Подвеска группового заземляющего проводника на: опоре	шт		6	1189,01	7134,06
15	ГЭСНм08-02-472-01	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм	100 м		0,15	4055,09	608,26
16	ГЭСНм08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	10 шт		0,8	1964,25	1571,4
17	ГЭСН06-01-016-01	Сварка арматуры ванным способом при диаметре арматуры: до 25 мм	100 шт		0,3	9391,19	2817,36
<b>Раздел 3. Пусконаладочные работы.</b>							
18	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений		0,06	1693,48	101,61
19	ГЭСНп01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	измерение		6	159,42	956,52
<b>Раздел 4. Материалы.</b>							
20	Тек. стоимость	Провод СИП-2 3x70 + 1x70 мм <sup>2</sup>	м		840	310,09	260475,6
21	Тек. стоимость	Провод СИП-4 2x16 мм <sup>2</sup>	м		1500	43,98	65970
22	Тек. стоимость	Кронштейн CS 10.3	шт.		10	301,37	3013,7
23	Тек. стоимость	Зажим анкерный PAC 1500	шт.		10	811,85	8118,5
24	Тек. стоимость	Лента бандажная F 207	шт.		100	108,49	10849
25	Тек. стоимость	Скрепа монтажная NC-20	шт.		100	19,61	1961
26	Тек. стоимость	Зажим ответвительный прокалывающий P 70	шт.		8	376,09	3008,72
28	Тек. стоимость	Зажим ответвительный прокалывающий P 72	шт.		116	438,6	50877,6
29	Тек. стоимость	Кронштейн анкерный CA-16	шт.		50	35,81	1790,5
30	Тек. стоимость	Зажим анкерный DN № 123	шт.		116	149,69	17364,04
31	Тек. стоимость	Комплект промежуточной подвески ES 1500	шт.		26	880,79	22900,54
32	Тек. стоимость	Наконечник изолированный СЗЕФГК 70	шт.		4	667,52	2670,08
33	Тек. стоимость	Фасадное крепление SF-50	шт.		15	118,43	1776,45
34	Тек. стоимость	Хомут стяжной E-260	шт.		150	12,78	1917
36	Тек. стоимость	Зажим соединительный MJPT - 70	шт.		3	404,9	1214,7

1	2	3	4	5	6	7	8	
37	Тек. стоимость	Зажим соединительный МЖРТ - 70 N	ШТ.			1	421,35	421,35
38	Тек. стоимость	Арматура Ф-16 мм	М			30	101,23	3036,9
39	Тек. стоимость	Арматура Ф-12 мм	М			15	56,94	854,1
40	Тек. стоимость	Катанка Ф-6,5 мм	М			60	18,98	1138,8
41	Тек. стоимость	Электроды Ф-4 мм	М			3	278,37	835,11
42	Тек. стоимость	Диск отрезной "Кратон"	ШТ.			1	101,23	101,23
43	Тек. стоимость	Бензин АИ-92	Л			5	54,47	272,35
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								590809
Накладные расходы								69336,86
<b>ВСЕГО по смете</b>								<b>792175,03</b>
Итого Строительные работы								635049,36
Итого Монтажные работы								23453,75
Итого Прочие затраты								1642,75
Итого								660145,86
В том числе:								
Материалы								460567,27
Машины и механизмы								69761,46
ФОТ								79976,64
Накладные расходы								69336,86
НДС 20%								132029,17
<b>ВСЕГО по смете</b>								<b>792175,03</b>

Главный инженер \_\_\_\_\_ Каблов Д.С.

Мастер по экспл. распред. сетей и сетей наружного освещения \_\_\_\_\_ Смирнов А.Н.