

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	м08-02-144-5	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 70 мм2	0,08	185,46	-	14,84	14,55	-	19	2
		100 шт.		181,82	-			-	-	-
		НР 81%=11.79, СП 52%=7.57, Итого =34.2								
13	м08-02-144-4	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 35 мм2	0,12	167,79	-	20,13	19,74	-	17	2
		100 шт.		164,5	-			-	-	-
		НР 81%=15.99, СП 52%=10.26, Итого =46.38								
14	м08-02-144-3	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 16 мм2	0,54	149,14	-	80,54	78,96	-	15	8
		100 шт.		146,22	-			-	-	-
		НР 81%=63.96, СП 52%=41.06, Итого =185.56								
15	33-04-011-1	Подвеска проводов ВЛ 0,38 кВ на переходах через препятствия: автомобильные дороги 2 и 3 категории с линиями связи, ВЛ 0,38 кВ	1	96,55	30,36	96,55	66,19	30,36	7	7
		шт.		66,19	-			-	-	-
		НР 89%=58.91, СП 48%=31.77, Итого =187.23								
16	33-04-013-3	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 4	1	152,94	115,46	152,94	30,11	115,46	3	3
		шт.		30,11	16,19			16,19	1	1
		НР 89%=41.21, СП 48%=22.22, Итого =216.37								
17	м08-03-524-11	Ящик с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками «предохранитель-выключатель», или с тремя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток: до 250 А	1	209,78	4,48	209,78	41,95	4,48	4	4
		шт.		41,95	0,12			0,12	0	0
		НР 81%=34.08, СП 52%=21.88, Итого =265.74								
18	м08-02-147-12	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 3 кг	0,1	1678,13	818,49	167,81	25,01	81,85	26	3
		100 М КАБЕЛЯ		250,12	79,43			7,94	7	1
		НР 81%=26.69, СП 52%=17.13, Итого =211.63								
19	м08-02-305-2	Крюк стеновой: одинарный	1	92,42	81	92,42	11,2	81	1	1
		шт.		11,2	6,86			6,86	1	1
		НР 81%=14.63, СП 52%=9.39, Итого =116.44								
20	м08-02-366-6	Монтаж узла крепления на опоре	20	74,49	57,62	1489,8	236,2	1152,4	1	24
		шт.		11,81	6,03			120,6	1	10
		НР 81%=289.01, СП 52%=185.54, Итого =1964.35								
21	м08-01-087-3	Металлические конструкции (трубастойка)	0,02	10925,56	546,7	218,51	11,97	10,93	62	1
		т		598,36	20,57			0,41	2	0
		НР 81%=10.03, СП 52%=6.44, Итого =234.98								

Итого по разделу

4010,43

910,5

2254,07

98

222,21

19

Индекс к эксплуатации машин и механизмов

5,25

Индекс к материалам

5,37

Индекс к основной заработной плате

9,93

Эксплуатация машин с учетом индекса, руб.

11833,87

Стоимость материалов с учетом индекса, руб.

4542,27

Зарплата машинистов с учетом индекса, руб.

2206,55

Основная зарплата рабочих с учетом индекса, руб.

9041,27

Прямые затраты с учетом индекса, руб.

25417,41

Накладные расходы с учетом индекса, руб.

9553,55

Сметная прибыль с учетом индекса, руб.

5627,53

ИТОГО ПО СМЕТЕ, руб.

40598,49

Итого со всеми накрутками

40598,49

Раздел Пуско-наладочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	п01-11-028-1	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								
		<i>линия</i>	1	5,12	-	5,12	5,12	-	0	0
				5,12	-			-	-	-
23	п01-11-010-1	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	8	19,21	-	153,68	153,68	-	2	12
		<i>измерение</i>		19,21	-			-	-	-
24	п01-11-011-1	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	0,16	204,88	-	32,78	32,78	-	16	3
		<i>100точек</i>		204,88	-			-	-	-
25	п01-11-024-1	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ	2	12,81	-	25,62	25,62	-	1	2
		<i>фазировка</i>		12,81	-			-	-	-

Итого по разделу

217,2

217,2

-

17

Индекс к эксплуатации машин и механизмов

5,25

Индекс к материалам

5,37

Индекс к основной заработной плате

9,93

Основная зарплата рабочих с учетом индекса, руб.

2156,8

Прямые затраты с учетом индекса, руб.

2156,8

Накладные расходы с учетом индекса, руб.

1186,24

Сметная прибыль с учетом индекса, руб.

690,23

ИТОГО ПО СМЕТЕ, руб.

4033,27

Итого со всеми накрутками

4033,27

Раздел Материалы

26	прайс	Опора ж/б СВ105	3	7045,76	-	21137,28	-	-	-	-
		<i>ШТ</i>		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =21137.28								
27	прайс	Ящик силовой с рубильником ЯБПУ 100/63	1	2305	-	2305	-	-	-	-
		<i>ШТ</i>		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =2305								
28	прайс	Предохранитель с плавкой вставкой ПН2-250/160	3	79,8	-	239,4	-	-	-	-
		<i>ШТ</i>		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =239.4								
29	прайс	Провод СИП2 3x50+1x54,6	285	152,35	-	43419,75	-	-	-	-
		<i>м</i>		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =43419.75								
30	прайс	Провод СИП2 3x35+1x54,6	95	127,81	-	12141,95	-	-	-	-
		<i>м</i>		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =12141.95								
31	прайс	Провод СИП4 4x25	45	148,93	91,62	6701,85	-	4122,9	-	-
		<i>м</i>		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =6701.85								
32	прайс	Провод СИП4 4x16	50	72,68	-	3634	-	-	-	-
		<i>м</i>		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =3634								
33	прайс	Анкерный зажим РА 1500	14	356,34	-	4988,76	-	-	-	-
		<i>ШТ</i>		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =4988.76								
34	прайс	Анкерный зажим РАС 1500	2	338,46	-	676,92	-	-	-	-
		<i>ШТ</i>		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =676.92								
35	прайс	Зажим анкерный клиновой DN123	6	71,6	-	429,6	-	-	-	-
		<i>ШТ</i>		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =429.6								
36	прайс	Комплект промежуточной подвески ES 1500Е	2	388,88	-	777,76	-	-	-	-
		<i>ШТ</i>		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =777.76								
37	прайс	Кронштейн CS10.3	21	173,44	-	3642,24	-	-	-	-
		<i>ШТ</i>		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =3642.24								
38	прайс	Кронштейн анкерный СТ 600	1	249,77	-	249,77	-	-	-	-
		<i>ШТ</i>		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =249.77								
39	прайс	Лента крепления F 207	46	48,49	-	2230,54	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		м		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =2230.54								
40	прайс	Скрепка NC 20	46	12,07	-	555,22	-	-	-	-
		шт		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =555.22								
41	прайс	Зажим ответвительный Р645	35	117,15	-	4100,25	-	-	-	-
		шт		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =4100.25								
42	прайс	Зажим ответвительный Р4	24	117,15	-	2811,6	-	-	-	-
		шт		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =2811.6								
43	прайс	Изолированный наконечник СРТАUR 50	1	244,88	-	244,88	-	-	-	-
		шт		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =244.88								
44	прайс	Изолированный наконечник СРТАUR 16	1	244,88	-	244,88	-	-	-	-
		шт		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =244.88								
45	прайс	Изолированный наконечник СРТАUR 54	1	244,88	-	244,88	-	-	-	-
		шт		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =244.88								
46	прайс	Фасадное крепление для СИП SF 50	15	66,71	-	1000,65	-	-	-	-
		шт		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =1000.65								
47	прайс	Колпачок CE 25.150	12	48	-	576	-	-	-	-
		шт		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =576								
48	прайс	Ремешок E778	78	431,18	-	33632,04	-	-	-	-
		шт		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =33632.04								
49	прайс	Зажим соединительный ПС1-1	9	76,99	-	692,91	-	-	-	-
		шт		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =692.91								
50	прайс	Труба гофрированная д.45	10	16,1	-	161	-	-	-	-
		м		-	-			-	-	-
		НР %, СП %, Итого =161								

Итого по разделу

146839,13

- 4122,9

-

Итого

142716,23

Транспортные расходы, %

7,72

Транспортные расходы, руб.

11017,69

Итого с ТР и ЗСР, руб.

153733,92

Итого по локальной смете

152122,03

1309,48

7250,46

137

312,68

26

Итого по объекту

152122,03

1309,48

7250,46

137

312,68

26

Итого по 1 разделу

10043,15

Итого по 2 разделу

40598,49

Итого по 3 разделу

4033,27

Итого по 4 разделу

153733,92

Итого

208408,83

Итого с зимним удорожанием

208408,83

Итого с проектными работами

208408,83

Итого с непредвиденными расходами

208408,83

НДС 18%

37513,59

Всего по смете

245922,42