

«УТВЕРЖДАЮ»
 Главный инженер СП «Западные ЭС»
 Смета на сумму: 913 819.11 руб.

[Подпись]
 А.А. Воробьев
 «13» / 03 2015 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА
 (Локальный сметный расчет)

Объект: Ремонт КЛ-10 кВ Ф7 ПС Серышево-35, Ф12 ПС Серышево-110

- К2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;
 К3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;
 К4 - в т.ч. оплата механизаторов;
 К5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.
 К6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: **913.819** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **2.660** тыс. чел.ч

Составлена в текущих ценах на 01.2015 г.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ств о	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч		
			всего	экс. маш.	в т.ч. опл. труда осн. раб.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего	
			4	5	6	7	8	9	10		
1	2	3									

НР и СП для организаций с УСН

Раздел 1. Монтажные работы на КЛ-10 кВ Ф7 ПС Серышево 35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. E01-02-055-02									
Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 2, 100 м3 грунта		0.34	<u>29 376</u> 29 376		9 987.93	9 987.93		189	<u>64.26</u>
- K2 = 16.5; K3 = 1; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1									
<i>Накладные расходы</i>									
<i>Сметная прибыль</i>	64%				6 392.28				
<i>Всего с НР и СП</i>	32%				3 196.14				
2. Ц08-02-142-01									
Устройство постели при одном кабеле в траншее, 100 м кабеля	0.7		<u>9 782</u> 1 183	<u>8 598</u> 1 195	6 847.61	827.79	<u>6 018.82</u> 836.80	<u>6.63</u> 4.99	<u>4.641</u> 3.493
- K2 = 16.5; K3 = 6.52; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1									
<i>Накладные расходы</i>									
<i>Сметная прибыль</i>	76%				1 265.09				
<i>Всего с НР и СП</i>	47%				782.36				
3. Ц08-02-143-01									
Покрытие кабеля сигнальной лентой, 100 м кабеля	1.4		<u>8 469</u> 1 161	<u>7 306</u> 1 016	11 855.90	1 625.55	<u>10 228.38</u> 1 422.04	<u>6.51</u> 4.24	<u>9.114</u> 5.936
- K2 = 16.5; K3 = 6.52; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1									
<i>Накладные расходы</i>									
<i>Сметная прибыль</i>	76%				2 316.17				
<i>Всего с НР и СП</i>	47%				1 432.37				
4. E01-02-077-05									
Засыпка траншей и котлованов с рыхлением грунта вручную, группа грунтов 2м, 100 м3 грунта уплотненного	0.34		<u>25 719</u> 25 719		8 744.48	8 744.48		<u>173</u>	<u>58.82</u>
- K2 = 16.5; K3 = 1; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1									
<i>Накладные расходы</i>									
<i>Сметная прибыль</i>	64%				5 596.47				
<i>Всего с НР и СП</i>	32%				2 798.23				
5. Ц08-02-141-03									
Прокладка кабеля в траншеях, 100 м кабеля	1.4		<u>6 788</u> 2 533	<u>3 761</u> 942	9 503.34	3 545.85	<u>5 265.10</u> 1 319.24	<u>14.2</u> 4.39	<u>19.88</u> 6.146
- K2 = 16.5; K3 = 5.05; K4 = 16.5; K5 = 5.8; K6 = 1									
<i>Накладные расходы</i>									
<i>Сметная прибыль</i>	76%				3 697.47				
<i>Всего с НР и СП</i>	47%				2 286.59				
6. E34-02-017-01									
Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола первой трубой, 10метров	6		<u>2 923</u> 2 339	<u>404</u> 1 517	17 536.32	14 036.22	<u>2 426.34</u> 9 099.09	<u>12.18</u> 6.33	<u>73.08</u> 37.98
- K2 = 16.5; K3 = 3.84; K4 = 16.5; K5 = 7.19; K6 = 1									
<i>Накладные расходы</i>	80%								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Сметная прибыль					10 873.60				
Всего с НР и СП		47%			46 918.16				
7. Ц08-02-148-03		0.6	9 341	4 897	5 604.64	2 482.82	2 938.25	23.2	13.92
Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 3 кг, 100 м кабеля			4 138	1 376			825.66	6.5	3.9
- К2 = 16.5; К3 = 4.76; К4 = 16.5; К5 = 4.58; К6 = 1									
Накладные расходы		76%			2 514.44				
Сметная прибыль		47%			1 554.99				
Всего с НР и СП					9 674.07				
8. Ц08-02-407-06		0.6	5 827	1 018	3 495.91	1 988.22	610.57	19	11.4
Прокладка труб, 100 м			3 314	113			67.52	0.47	0.282
- К2 = 16.5; К3 = 6.28; К4 = 16.5; К5 = 2.7; К6 = 1									
Накладные расходы		76%			1 562.36				
Сметная прибыль		47%			966.20				
Всего с НР и СП					6 024.47				
9. Ц08-02-163-02		4	360	17	1 438.35	1 234.20	68.96	240.65	962.6
Установка концевых муфт, 1 шт.			309	2			9.90	0.01	0.04
- К2 = 16.5; К3 = 6.53; К4 = 16.5; К5 = 5.09; К6 = 1									
Накладные расходы		76%			945.52				
Сметная прибыль		47%			584.73				
Всего с НР и СП					2 968.59				
10. E33-04-030-01		6	1 411	707	8 468.44	4 226.31	4 242.13	4.29	25.74
Установка ОПН, 1 компл.			704	199			1 196.91	0.97	5.82
Поправки: М: *0									
- К2 = 16.5; К3 = 6.14; К4 = 16.5; К5 = 4.5; К6 = 1									
Накладные расходы		84%			4 555.50				
Сметная прибыль		43%			2 331.98				
Всего с НР и СП					15 355.93				
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1					83 482.92	48 699.37	31 798.55		1243.455
							14 777.16		63.597

Раздел 2. Пусконаладочные работы

11. Ц101-12-027-01	2	966	966		1 932.00	1 932.00		6	12
Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением до 10 кВ, 1 испытание									
- К2 = 12.5; К3 = 1; К4 = 12.5; К5 = 1; К6 = 1									
Накладные расходы	52%				1 004.64				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Сметная прибыль				560.28				
	Всего с НР и СП	29%			3 496.92				

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2

1 932.00 1 932.00 12

Раздел 3. Монтажные работы на КЛ-10 кВ Ф12 ПС Серышево 110

12. E01-02-055-02	0.29	29 376	8 519.12	8 519.12					
Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 2, 100 м3 грунта		29 376							
- K2 = 16.5; K3 = 1; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы	64%								
Сметная прибыль	32%								
Всего с НР и СП									
13. Ц08-02-142-01	0.6	9 782	8 598	709.53	5 158.99	6.63	3.978		
Устройство постели при одном кабеле в траншее, 100 м кабеля		1 183	1 195		717.26	4.99	2.994		
- K2 = 16.5; K3 = 6.52; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы	76%								
Сметная прибыль	47%								
Всего с НР и СП									
14. Ц08-02-143-01	1.2	8 469	7 306	1 393.33	8 767.18	6.51	7.812		
Покрытие кабеля сигнальной лентой, 100 м кабеля		1 161	1 016		1 218.89	4.24	5.088		
- K2 = 16.5; K3 = 6.52; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы	76%								
Сметная прибыль	47%								
Всего с НР и СП									
15. E01-02-077-05	0.29	25 719	7 458.52	7 458.52					
Засыпка траншей и котлованов с рыхлением грунта вручную, группа грунтов 2м, 100 м3 грунта уплотненного		25 719							
- K2 = 16.5; K3 = 1; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы	64%								
Сметная прибыль	32%								
Всего с НР и СП									
16. Ц08-02-141-03	1.2	6 788	3 761	3 039.30	4 512.94	14.2	17.04		
Прокладка кабеля в траншеях, 100 м кабеля		2 533	942		1 130.78	4.39	5.268		
- K2 = 16.5; K3 = 5.05; K4 = 16.5; K5 = 5.8; K6 = 1									
Накладные расходы	76%								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Сметная прибыль					1 959.94				
Всего с НР и СП		47%			13 274.92				
17. Е34-02-017-01		8	2 923	404	23 381.76	18 714.96	3 235.12	12.18	97.44
Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола первой трубой, 10метров			2 339	1 517			12 132.12	6.33	50.64
- К2 = 16.5; К3 = 3.84; К4 = 16.5; К5 = 7.19; К6 = 1									
Накладные расходы		80%			24 677.66				
Сметная прибыль		47%			14 498.13				
Всего с НР и СП					62 557.55				
18. Ц08-02-148-03		0.8	9 341	4 897	7 472.85	3 310.43	3 917.67	23.2	18.56
Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 3 кг, 100 м кабеля			4 138	1 376			1 100.88	6.5	5.2
- К2 = 16.5; К3 = 4.76; К4 = 16.5; К5 = 4.58; К6 = 1									
Накладные расходы		76%			3 352.60				
Сметная прибыль		47%			2 073.32				
Всего с НР и СП					12 898.76				
19. Ц08-02-407-06		0.8	5 827	1 018	4 661.21	2 650.96	814.09	19	15.2
Прокладка труб, 100 м			3 314	113			90.02	0.47	0.376
- К2 = 16.5; К3 = 6.28; К4 = 16.5; К5 = 2.7; К6 = 1									
Накладные расходы		76%			2 083.14				
Сметная прибыль		47%			1 288.26				
Всего с НР и СП					8 032.62				
20. Ц08-02-163-02		4	360	17	1 438.35	1 234.20	68.96	240.65	962.6
Установка концевых муфт, 1 шт.			309	2			9.90	0.01	0.04
- К2 = 16.5; К3 = 6.53; К4 = 16.5; К5 = 5.09; К6 = 1									
Накладные расходы		76%			945.52				
Сметная прибыль		47%			584.73				
Всего с НР и СП					2 968.59				
21. Е33-04-030-01		6	1 411	707	8 468.44	4 226.31	4 242.13	4.29	25.74
Установка ОПН, 1 компл.			704	199			1 196.91	0.97	5.82
Поправки: М: *0									
- К2 = 16.5; К3 = 6.14; К4 = 16.5; К5 = 4.5; К6 = 1									
Накладные расходы		84%			4 555.50				
Сметная прибыль		43%			2 331.98				
Всего с НР и СП					15 355.93				
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3					85 577.55	51 256.66	30 717.08	1253.35	
							17 596.76	75.426	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 4. Пусконаладочные работы									
22.	Ц101-12-027-01	2	966		1 932.00	1 932.00		6	12
	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением до 10 кВ, 1 испытание		966						
	- K2 = 12.5; K3 = 1; K4 = 12.5; K5 = 1; K6 = 1								
	Накладные расходы	52%			1 004.64				
	Сметная прибыль	29%			560.28				
	Всего с НР и СП				3 496.92				
.	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4				1 932.00	1 932.00			12
Раздел 5. Материалы приобретаемые подрядчиком самостоятельно.									
23.	Прайс-лист.	0.4	848 200		339 280.00				
	Кабель силовой бронированный, ААШВу-10 3*120, км								
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
.	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5				339 280.00				
Раздел 6. Материалы приобретаемые подрядчиком самостоятельно.									
24.	Прайс-лист.	8	1 380		11 042.00				
	Муфта кабельная концевая наружной уст. КНтп-10 70/120, шт.								
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
25.	Прайс-лист.	24	45		1 080.00				
	Наконечник кабельный алюминиевый ТА 120, шт.								
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
26.	Прайс-лист.	260	73		19 044.62				
	Лента сигнальная, м								
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
27.	Прайс.	140	1 200		168 000.00				
	Труба пластиковая толстостенная, м								
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
28.	Прайс-лист.	12	2 000		24 000.00				
	Ограничители напряжения ОПН-10/600/12, шт.								
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29. Прайс-лист.					1 550.00				
Песок строительный, т			310						
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1									

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6	224 716.62								
ИТОГО ПО СМЕТЕ	736 921.09	103 820.03					62 515.63		2520.805
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -							32 373.92		139.023
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=76 - по стр. 2, 3, 5, 7-9, 13, 14, 16, 18-20)	76 495.46	24 042.18					48 369.91		2046.745
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=47 - по стр. 2, 3, 5, 7-9, 13, 14, 16, 18-20)	24 921.21						8 748.89		38.763
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	15 411.81								
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	116 828.48								
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=64 - по стр. 1, 4, 12, 15; %=80 - по стр. 6, 17; %=84 - по стр. 10, 21)	656 561.63	75 913.85					14 145.72		450.06
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 1, 4, 12, 15; %=47 - по стр. 6, 17; %=43 - по стр. 10, 21)	74 511.36						23 625.03		100.26
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	41 142.91								
СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -	772 215.90								
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=52 - по стр. 11, 22)	3 864.00	3 864.00							24
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=29 - по стр. 11, 22)	2 009.28								
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -	1 120.56								
ВСЕГО ПО СМЕТЕ	6 993.84								
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	896 038.22								
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	101 441.85								
в т.ч. Вспомогательные материалы от ОЗП	57 675.28								
без пуско-наладки и оборудования	48.84								
с Кзоны	889 044.38								
итого	906 825.27								
Итого по смете	913 819.11								
	913 819.11								

Составил: начальник сл. Линий

А.С. Лавриченко

Проверил: начальник сл. Линий

А.С. Лавриченко

«УТВЕРЖДАЮ»
 Главный инженер СП «Западные ЭС»
 Сметы на сумму: 1 147 631.89 руб.

А.А. Воробьев /
 «13» 03 2015 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА
 (Локальный сметный расчет)

Объект: Ремонт КЛ-10 кВ Ф6 ПС Реммаш, Ф2 ПС Мухино-Тяга

- К2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;
 К3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;
 К4 - в т.ч. оплата механизаторов;
 К5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.
 К6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: **1 147.632** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **2.475** тыс. чел.ч

Составлена в текущих ценах на 01.2015 г.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ств о	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч		
			всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		

НР и СП для организаций с УСН

Раздел 1. Монтажные работы на КЛ-10 кВ Ф6 ПС Реммаш

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. E01-02-055-02									
Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 2, 100 м3 грунта		1.12	29 376		32 901.42	32 901.42		189	211.68
- K2 = 16.5; K3 = 1; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1			29 376						
Накладные расходы									
Сметная прибыль	64%				21 056.91				
Всего с НР и СП	32%				10 528.45				
2. Ц08-02-142-01									
Устройство постели при одном кабеле в траншее, 100 м кабеля	3.05	9 782	1 183	8 598	29 836.02	3 606.79	26 224.86	6.63	20 221.5
- K2 = 16.5; K3 = 6.52; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1				1 195			3 646.05	4.99	15 219.5
Накладные расходы									
Сметная прибыль	76%				5 512.16				
Всего с НР и СП	47%				3 408.83				
3. Ц08-02-143-01									
Покрытие кабеля сигнальной лентой, 100 м кабеля	3.05	8 469	1 161	7 306	25 828.93	3 541.37	22 283.26	6.51	19 855.5
- K2 = 16.5; K3 = 6.52; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1				1 016			3 098.01	4.24	12 932
Накладные расходы									
Сметная прибыль	76%				5 045.93				
Всего с НР и СП	47%				3 120.51				
4. E01-02-077-05									
Засыпка траншей и котлованов с рыхлением грунта вручную, группа грунтов 2м, 100 м3 грунта уплотненного	1.12	25 719	25 719		28 805.33	28 805.33		173	193.76
- K2 = 16.5; K3 = 1; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1									
Накладные расходы									
Сметная прибыль	64%				18 435.41				
Всего с НР и СП	32%				9 217.71				
5. Ц08-02-141-03									
Прокладка кабеля в траншеях, 100 м кабеля	3.05	6 788	2 533	3 761	20 703.71	7 724.89	11 470.40	14.2	43.31
- K2 = 16.5; K3 = 5.05; K4 = 16.5; K5 = 5.8; K6 = 1				942			2 874.06	4.39	13 389.5
Накладные расходы									
Сметная прибыль	76%				8 055.20				
Всего с НР и СП	47%				4 981.51				
6. E34-02-017-01									
Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола первой трубой, 10метров	1.5	2 923	2 339	404	4 384.08	3 509.06	606.59	12.18	18.27
- K2 = 16.5; K3 = 3.84; K4 = 16.5; K5 = 7.19; K6 = 1				1 517			2 274.77	6.33	9 495
Накладные расходы									
	80%				4 627.06				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Сметная прибыль				2 718.40				
	Всего с НР и СП	47%			11 729.54				
7.	Ц08-02-148-03	0.15	9 341	4 897	1 401.16	620.71	734.56	23.2	3.48
	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 3 кг, 100 м кабеля		4 138	1 376			206.42	6.5	0.975
	- К2 = 16.5; К3 = 4.76; К4 = 16.5; К5 = 4.58; К6 = 1								
	Накладные расходы	76%			628.62				
	Сметная прибыль	47%			388.75				
	Всего с НР и СП				2 418.53				
8.	Ц08-02-407-06	0.15	5 827	1 018	873.98	497.05	152.64	19	2.85
	Прокладка труб, 100 м		3 314	113			16.88	0.47	0.0705
	- К2 = 16.5; К3 = 6.28; К4 = 16.5; К5 = 2.7; К6 = 1								
	Накладные расходы	76%			390.59				
	Сметная прибыль	47%			241.55				
	Всего с НР и СП				1 506.11				
9.	Ц08-02-163-02	2	360	17	719.17	617.10	34.48	240.65	481.3
	Установка концевых муфт, 1 шт.		309	2			4.95	0.01	0.02
	- К2 = 16.5; К3 = 6.53; К4 = 16.5; К5 = 5.09; К6 = 1								
	Накладные расходы	76%			472.76				
	Сметная прибыль	47%			292.36				
	Всего с НР и СП				1 484.29				
10.	Е33-04-030-01	6	1 411	707	8 468.44	4 226.31	4 242.13	4.29	25.74
	Установка ОПН, 1 компл.		704	199			1 196.91	0.97	5.82
	Поправки: М: *0								
	- К2 = 16.5; К3 = 6.14; К4 = 16.5; К5 = 4.5; К6 = 1								
	Накладные расходы	84%			4 555.50				
	Сметная прибыль	43%			2 331.98				
	Всего с НР и СП				15 355.93				
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1				153 922.24	86 050.03	65 748.92		1020.467
							13 318.05		57.9215
Раздел 2. Пусконаладочные работы									
11.	Ц101-12-027-01	1	966		966.00	966.00		6	6
	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением до 10 кВ, 1 испытание		966						
	- К2 = 12.5; К3 = 1; К4 = 12.5; К5 = 1; К6 = 1								
	Накладные расходы	52%			502.32				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Сметная прибыль				280.14				
	Всего с НР и СП	29%			1 748.46				

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2

966.00 966.00 6

Раздел 3. Монтажные работы на КЛ-10 кВ Ф2 ПС Мухино- Тяга

12. E01-02-055-02	0.69	29 376	20 269.63	20 269.63	189	130.41
Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 2, 100 м3 грунта		29 376				
- K2 = 16.5; K3 = 1; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1						
Накладные расходы	64%					
Сметная прибыль	32%					
Всего с НР и СП						
13. Ц08-02-142-01	1.25	9 782	1 478.19	10 747.89	6.63	8.2875
Устройство постели при одном кабеле в траншее, 100 м кабеля		1 183		1 494.28	4.99	6.2375
- K2 = 16.5; K3 = 6.52; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1						
Накладные расходы	76%					
Сметная прибыль	47%					
Всего с НР и СП						
14. Ц08-02-143-01	2.5	8 469	2 902.76	18 264.97	6.51	16.275
Покрытие кабеля сигнальной лентой, 100 м кабеля		1 161		2 539.35	4.24	10.6
- K2 = 16.5; K3 = 6.52; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1						
Накладные расходы	76%					
Сметная прибыль	47%					
Всего с НР и СП						
15. E01-02-077-05	0.69	25 719	17 746.14	17 746.14	173	119.37
Засыпка траншей и котлованов с рыхлением грунта вручную, группа грунтов 2м, 100 м3 грунта уплотненного		25 719				
- K2 = 16.5; K3 = 1; K4 = 16.5; K5 = 1; K6 = 1						
Накладные расходы	64%					
Сметная прибыль	32%					
Всего с НР и СП						
16. Ц08-02-141-03	1.25	6 788	3 165.94	4 700.98	14.2	17.75
Прокладка кабеля в траншеях, 100 м кабеля		2 533		1 177.89	4.39	5.4875
- K2 = 16.5; K3 = 5.05; K4 = 16.5; K5 = 5.8; K6 = 1						
Накладные расходы	76%					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Сметная прибыль				2 041.60				
	Всего с НР и СП	47%			13 828.04				
17. Е34-02-017-01	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола первой трубой, 10метров	3	2 923 2 339	404 1 517	8 768.16	7 018.11	1 213.17 4 549.55	12.18 6.33	36.54 18.99
	- К2 = 16.5; К3 = 3.84; К4 = 16.5; К5 = 7.19; К6 = 1								
	Накладные расходы								
	Сметная прибыль	80%			9 254.13				
	Всего с НР и СП	47%			5 436.80				
					23 459.09				
18. Ц08-02-148-03	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 3 кг, 100 м кабеля	0.3	9 341 4 138	4 897 1 376	2 802.32	1 241.41	1 469.13 412.83	23.2 6.5	6.96 1.95
	- К2 = 16.5; К3 = 4.76; К4 = 16.5; К5 = 4.58; К6 = 1								
	Накладные расходы								
	Сметная прибыль	76%			1 257.22				
	Всего с НР и СП	47%			777.49				
					4 837.04				
19. Ц08-02-407-06	Прокладка труб, 100 м	0.3	5 827 3 314	1 018 113	1 747.95	994.11	305.28 33.76	19 0.47	5.7 0.141
	- К2 = 16.5; К3 = 6.28; К4 = 16.5; К5 = 2.7; К6 = 1								
	Накладные расходы								
	Сметная прибыль	76%			781.18				
	Всего с НР и СП	47%			483.10				
					3 012.23				
20. Ц08-02-163-02	Установка концевых муфт, 1 шт.	4	360 309	17 2	1 438.35	1 234.20	68.96 9.90	240.65 0.01	962.6 0.04
	- К2 = 16.5; К3 = 6.53; К4 = 16.5; К5 = 5.09; К6 = 1								
	Накладные расходы								
	Сметная прибыль	76%			945.52				
	Всего с НР и СП	47%			584.73				
					2 968.59				
21. Е33-04-030-01	Установка ОПН, 1 компл.	6	1 411 704	707 199	8 468.44	4 226.31	4 242.13 1 196.91	4.29 0.97	25.74 5.82
	Поправки: М: *0								
	- К2 = 16.5; К3 = 6.14; К4 = 16.5; К5 = 4.5; К6 = 1								
	Накладные расходы								
	Сметная прибыль	84%			4 555.50				
	Всего с НР и СП	43%			2 331.98				
					15 355.93				
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3				103 125.25	60 276.80	41 012.51 11 414.47		1329.6325 49.266

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 4. Пусконаладочные работы									
22.	Ц101-12-027-01	2	966		1 932.00	1 932.00		6	12
	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением до 10 кВ, 1 испытание		966						
	- K2 = 12.5; K3 = 1; K4 = 12.5; K5 = 1; K6 = 1								
	Накладные расходы	52%			1 004.64				
	Сметная прибыль	29%			560.28				
	Всего с НР и СП				3 496.92				
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4				1 932.00	1 932.00			12
Раздел 5. Материалы приобретаемые подрядчиком самостоятельно.									
23.	Прайс-лист.	0.6	848 200		508 920.00				
	Кабель силовой бронированный, ААШВу-10 3*120, км								
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5				508 920.00				
Раздел 6. Материалы приобретаемые подрядчиком самостоятельно.									
24.	Прайс-лист.	6	1 380		8 281.50				
	Муфта кабельная концевая наружной уст. КНтп-10 70/120, шт.								
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
25.	Прайс-лист.	18	45		810.00				
	Наконечник кабельный алюминиевый ТА 120, шт.								
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
26.	Прайс-лист.	555	73		40 652.94				
	Лента сигнальная, м								
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
27.	Прайс.	80	1 200		96 000.00				
	Труба пластиковая толстостенная, м								
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
28.	Прайс-лист.	12	2 000		24 000.00				
	Ограничители напряжения ОПН-10/600/12, шт.								
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1								
29.	Прайс-лист.	10	310		3 100.00				
	Песок строительный, т								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 1; K6 = 1									
.	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6				172 844.44				
.	ИТОГО ПО СМЕТЕ				941 709.93	149 224.83	106 761.43		2368.0995
	СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -				127 235.85	27 624.52	24 732.52		107.1875
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=76 - по стр. 2, 3, 5, 7-9, 13, 14, 16, 18-20)				32 785.56		96 457.41		1588.5895
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=47 - по стр. 2, 3, 5, 7-9, 13, 14, 16, 18-20)				20 275.28		15 514.38		67.0625
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -				180 296.69				
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				811 576.08	118 702.31	10 304.02		761.51
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=64 - по стр. 1, 4, 12, 15; %=80 - по стр. 6, 17; %=84 - по стр. 10, 21)				86 814.62		9 218.14		40.125
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 1, 4, 12, 15; %=47 - по стр. 6, 17; %=43 - по стр. 10, 21)				44 730.37				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				943 121.07				
	СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -				2 898.00	2 898.00			18
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=52 - по стр. 11, 22)				1 506.96				
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=29 - по стр. 11, 22)				840.42				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -				5 245.38				
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				1 128 663.14				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				121 107.14				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				65 846.07				
	в т.ч. Вспомогательные материалы от ОЗП				36.63				
	без пуско-наладки и оборудования				1 123 417.76				
	с Кзоны				1 142 386.51				
	Итого				1 147 631.89				
	Итого по смете	1.02			1 147 631.89				
		Составил: начальник сл. Линий			А.С. Лавриченко				
		Проверил: начальник сл. Линий			А.С. Лавриченко				
					(должность, подпись, Ф.И.О.)				
					(должность, подпись, Ф.И.О.)				