

**Вопрос:** [Исправить ответ]

22.04.2014 07:42

Выгружено  
24.04.2014 08:33

Прошу предоставить локальные сметные расчеты по демонтажу сооружений и оборудования

Прочитать ответ:

Кочержинский Алексей Николаевич 24.04.2014 08:33

Предоставляем локальные сметные расчеты по демонтажу сооружений и оборудования филиала ОАО «Тюменьэнерго» Сургутские электрические сети в 2014 г. (см. приложение).  
Скачать файл Ответ на вопрос.7z (6.2 МБ)

УТВЕРЖДАЮ  
 Заместитель Директора по техническим  
 вопросам - Главный инженер  
 филиала ОАО "Тюменьэнерго"  
 Сургутские электрические сети  
 В.Ф. Буткевич  
 2014 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1  
 (локальная смета)

на Разборка ПС Заря  
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:  
 Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 5 916,061 тыс. руб. ✓  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 248,43 тыс. руб. ✓  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 5 294,78 чел.час ✓  
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.					Т/з осн. работа на ед.	Т/з осн. работа всего	Т/з мех. работа на ед.	Т/з мех. работа всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе								
					Осн.З/л	Эк.Маш	З/лМех	Всего	Осн.З/л	Эк.Маш	З/лМех							
<b>Раздел 1. Отсоединение от заземления анкерной опоры ВЛ 6 кВ и подгрузка демонтированных проводов и линейной арматуры</b>																		
1	ТЕР33-04-015-01	Отсоединение заземления опор ВЛ и подстанций (Осоединение ПЗ=0,7 (ОСН=0,7; ЗМ=0,7) расст.: ЗМ=0,7; МТ=0 краск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)) № (17.02) руб/д: 113% от СОТ СИ (17.07) руб/д: 60% от 0,55 от СОТ	10 м ширины заземляющих	1	52,55	33,43	19,49	52,55	33,43	19,49		1,25	1,25					
2	311-01-150-1	Подрубочные работы: Прочие материалы, детали (с использованием подручника) прим. снятый провод, линейная арматура № (3.31) руб/д: 100% от СОТ СИ (2.11) руб/д: 60% от СОТ	1 т	0,333	26,45	7,03	19,37	3,45	3,31	2,35	6,45	1,15						

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
311-01-150-2	✓	Разгрузочные работы: Прочие материалы, детали (с использованием подручных) при: снятый проклад, линейная арматура № (2,5 руб.); 100% от СОТ СИ (1,25 руб.); 60% от СОТ	1 Т	0,333	22,16	27,6	19,37	3,45	7,38	0,93	6,45	1,15				

## Раздел 2. Разборка периметрового ограждения, стоек забора и распашных ворот

4	ТЕР07-01-054-12	✓	Разборка металлических столбов: без цоколя из оцинкованных панелей высотой до 2,2 м Разборка ПЗ-07 (ОЗТ-07; ЗМ-07) к раск.; ЗМ-07; МАТ-0 к раск.; ТЗ-07; ТЗМ-07) № (11017,65 руб.); 137% от СОТ СИ (5810,08 руб.); 65% от 65 от СОТ	100 м отряды	1,963	7602,54	3359,1	4204,54	657,19	15076,04	6739,43	6337,61	1303,21	113,55	225,45	16,15	32,05
5	ТЕР07-01-055-01	✓	Снятие ворот распашных с установкой столбов: Металлических Разборка ПЗ-07 (ОЗТ-07; ЗМ-07) к раск.; ЗМ-07; МАТ-0 к раск.; ТЗ-07; ТЗМ-07) № (612,52 руб.); 137% от СОТ СИ (22,24 руб.); 65% от 65 от СОТ	100 шт.	0,01	61059,94	41567,74	19402,2	3071,22	610,7	416,63	194,02	30,71	1353,14	13,56	76,21	0,76
6	ТЕР07-01-055-08	✓	Снятие халиток с установкой столбов металлических Разборка ПЗ-07 (ОЗТ-07; ЗМ-07) к раск.; ЗМ-07; МАТ-0 к раск.; ТЗ-07; ТЗМ-07) № (255,63 руб.); 137% от СОТ СИ (134,81 руб.); 65% от 65 от СОТ	100 шт.	0,01	15078,21	16557,45	420,76	1,95	130,78	126,57	4,21	0,02	593,96	5,99	0,06	
7	СЦПЗ11-01-113-1	✓	Подгрузочные работы: Изделия металлические (армокаркасы, заготовки трубные и др.) № (21,39 руб.); 100% от СОТ СИ (12,83 руб.); 60% от СОТ	1 Т	4,5	14,23	2,77	11,46	1,93	64,04	12,47	51,57	8,91	0,113	0,51	0,057	0,26
8	СЦПЗ11-01-113-2	✓	Разгрузочные работы: Изделия металлические (армокаркасы, заготовки трубные и др.) № (21,39 руб.); 100% от СОТ СИ (12,83 руб.); 60% от СОТ	1 Т	4,5	14,23	2,77	11,46	1,98	64,04	12,47	51,57	8,91	0,113	0,51	0,057	0,26
9	311-01-102-1	✓	Подгрузочные работы: Изделия из оборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 тонн № (2,54 руб.); 100% от СОТ СИ (43,52 руб.); 60% от СОТ	1 Т	11,55	18,03	3,81	14,27	2,47	205,62	44,01	154,81	26,53				
10	311-01-102-2	✓	Разгрузочные работы: Изделия из оборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 тонн № (2,54 руб.); 100% от СОТ СИ (43,52 руб.); 60% от СОТ	1 Т	11,55	18,03	3,81	14,27	2,47	223,82	44,01	164,91	26,53				

## Раздел 3. Разборка металлоконструкций ЛС

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	ТЕРм08-01-021-19	Мост линейный напряжением: 35 кВ, сечение до 400 мм <sup>2</sup> , количество проводов в фазе - 1 (на трубных опорах) (1. в 3 ОП при необходимости работы на высоте сечение распорок, удерживающих в верховых узлах к распоркам сборка: при высоте сечения 2 до 8 м ОП=1,05; ТЗ=1,05; Оселедь ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЗМ=0,3 к раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (4427,94 руб.); 100% от СОТ СИ (2878,15 руб.); 65% от СОТ	1 пролет (3 фазы)	11	1109,15	3180,5	791,1	84,49	1220,55	3439,55	8702,1	929,39	10,52	115,72	2,42	26,52
	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓							
12	ТЕР33-02-013-07	Разборка стальных сварных траверс порталов массой до 1 т (Разборка ПЗ=0,7 (ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (3171,75 руб.); 113% от СОТ СИ (1431,57 руб.); 60% от СОТ	1 т конструк ций	6	1533,02	326,64	1176,39	141,17	9018,12	1939,84	7056,28	847,02	10,49	62,94	3,47	20,62
	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓							
13	ТЕР33-02-013-02	Разборка стальных комбинированных стоек порталов массой до 1 т (Разборка ПЗ=0,7 (ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (6014,58 руб.); 113% от СОТ СИ (2714,55 руб.); 60% от СОТ	1 т конструк ций	8	1283,68	554,33	729,35	110	10269,44	4434,54	5934,8	838	17,54	140,32	2,73	21,24
	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓							
14	ТЕР33-02-013-01	Разборка стальных сварных стоек малых порталов массой до 0,7 т (Разборка ПЗ=0,7 (ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (8729,94 руб.); 113% от СОТ СИ (3933,99 руб.); 60% от СОТ	1 т конструк ций	1,4	1134,95	447,05	687,9	104,74	1535,93	625,87	553,06	145,54	14,15	19,51	2,58	3,61
	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓							
15	ТЕР33-02-013-17	Разборка стальных роствергов массой до 0,2 т (Разборка ПЗ=0,7 (ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (455,47 руб.); 113% от СОТ СИ (223,62 руб.); 60% от СОТ	1 т конструк ций	0,6	1454,51	601	853,51	129,75	872,71	350,6	512,11	77,87	19,02	11,41	3,19	1,91
	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓							
16	ТЕР33-02-013-14	Разборка стальных сварных стоек под ВЧ заградители массой до 0,2 т 1 шт применительно (Разборка ПЗ=0,7 (ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (2788,9 руб.); 113% от СОТ СИ (1125,93 руб.); 60% от СОТ	1 т конструк ций	0,2	3871,67	873,07	2366,6	359,62	774,33	175,01	599,32	71,72	27,69	5,54	8,62	1,76
	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓							
17	ТЕР33-02-013-12	Разборка опаста под выключатели прил. массой до 0,3 т (Разборка ПЗ=0,7 (ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (1910,99 руб.); 113% от СОТ СИ (456,29 руб.); 60% от СОТ	1 т конструк ций	2,5	716,58	299,95	417,73	59,92	1791,7	747,39	1044,32	147,3	9,74	22,35	1,45	3,63
	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	ТЕР33-02-013-11	Разборка эстакад под разрядниктегли прим. стальных конструкций под оборудование массой до 0,2 т	1 т. конструкц ЦИИ	4	1243,59	376,05	872,54	132,54	4334,32	1504,2	3450,18	530,56	12,25	49,04	3,25	13,04
	✓	Разборка ПЗ-0,3 (ОЗГ-0,3, ЗМ-0,3 к раск.; ЗТМ-0,3; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0,3, ТЗМ-0,3) НР (2289,28 руб.); 113% от СОТ ОП (1097,73 руб.); 50% от СОТ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
19	ТЕР01-02-057-02	Раскапывание сайл - применительно - Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, грунта грунта: 2	100 м3 грунта	0,21	3774,54	3774,54			79255	792,65			154	32,34		
	✓	НР (455,83 руб.); 84% от СОТ ОП (303,13 руб.); 45% от СОТ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20	ТЕР46-04-003-10	Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 300 (верхней части сайл)	1 м3	9,92	5281,7	1353,83	3843,74	659,63	52394,46	13827,23	39173,5	6330,41	52,07	516,14	23,05	228,55
	✓	НР (24072,93 руб.); 116% от СОТ ОП (12352,53 руб.); 70% от СОТ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
21	ТЕР08-01-103-01	Снятие -Щкаф с однополюсным быстроедействующим автоматом на тос до 4000 А	1 шкаф	14	215,27	132,41	82,85	7,55	3013,78	1653,74	1160,04	105,84	4,33	61,32	0,19	2,55
	✓	Снятие ПЗ-0,3 (ОЗГ-0,3, ЗМ-0,3 к раск.; ЗТМ-0,3; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0,3, ТЗМ-0,3) НР (1553,58 руб.); 100% от СОТ ОП (1121,73 руб.); 65% от СОТ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
22	ТЕР08-01-015-01	Снятие - Разрядник венгильный	1 компл. (3 фазы)	14	172,97	117	55,97	11,87	2421,58	1635	783,53	155,16	3,87	54,18	0,33	4,62
	✓	Снятие ПЗ-0,3 (ОЗГ-0,3, ЗМ-0,3 к раск.; ЗТМ-0,3; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0,3, ТЗМ-0,3) НР (1604,18 руб.); 100% от СОТ ОП (1172,72 руб.); 65% от СОТ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
23	ТЕР08-01-015-02	Снятие- Разрядник венгильный	1 компл. (3 фазы)	4	739,97	277,51	451,45	70,54	2955,62	1110,04	1845,84	282,16	9,13	35,72	1,77	7,08
	✓	Снятие ПЗ-0,3 (ОЗГ-0,3, ЗМ-0,3 к раск.; ЗТМ-0,3; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0,3, ТЗМ-0,3) НР (1332,2 руб.); 100% от СОТ ОП (904,93 руб.); 65% от СОТ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
24	ТЕР08-02-147-01	Снятие -Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотках и в конце трассы, масса 1 м	100 м кабеля	4	338,53	105,2	233,33	31,27	1354,12	420,8	533,32	125,65	3,45	13,92	0,59	3,55
	✓	кабеле: до 1 кг Снятие ПЗ-0,3 (ОЗГ-0,3, ЗМ-0,3 к раск.; ЗТМ-0,3; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0,3, ТЗМ-0,3) НР (545,68 руб.); 100% от СОТ ОП (354,82 руб.); 65% от СОТ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25	ТЕР08-14-1	Разборка боковых камней: на бетонном основании (бордюра)	100 м	0,35	3473,57	1651,35	1621,72	264,54	1253,52	665,63	583,84	102,43	68,25	24,57	9,4	3,33
	✓	НР (433,33 руб.); 109% от СОТ ОП (1451,47 руб.); 65% от СОТ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	ТЕР07-02-002-07	Разборка лотков между сооружениями Объем: до 0,5 м2 Работы ПЗ-0.8 (ОЗП-0.8-М-0.8) вкл. 3711-0.8, 3711-0.8, 3711-0.8, 3711-0.8 Мат-0.8 вкл. 13-0.8, 13М-0.8) НЗ (1770,75 руб.): 137% от СООТ СЛ (933,85 руб.): 85% от СООТ	100 м3 оборудованных железобетонных конструкций	0,05	48135,57	21034,56	27050,61	4761,45	2405,53	1054,45	1352,53	233,07	739,7	35,52	117,1	5,66
27	311-01-150-1	Погрузочные работы: Прочие материалы, детали (с использованием погрузчика) прим. снятый провод+трос+кабель+шланг. мосты НЗ (6,32 руб.): 100% от СООТ СЛ (3,79 руб.): 60% от СООТ	1 т	0,6	26,45	7,08	19,37	3,45	15,37	4,25	11,62	2,07				
28	311-01-150-2	Разгрузочные работы: Прочие материалы, детали (с использованием погрузчика) прим. снятый провод+трос+шланг. мосты НЗ (3,74 руб.): 100% от СООТ СЛ (2,24 руб.): 60% от СООТ	1 т	0,6	22,16	2,75	19,37	3,45	13,3	1,67	11,63	2,07				
29	СЦПЗ11-01-114-1	Погрузочные работы: Металлические конструкции массой до 1 тонны - стойки+траверсы (стойки+траверсы+эстакады+ростверки) НЗ (288,74 руб.): 100% от СООТ СЛ (173,24 руб.): 60% от СООТ	1 т	22,7	37,93	7,43	30,55	5,25	652,15	168,66	633,43	120,08	0,303	6,88	0,152	3,45
30	СЦПЗ11-01-114-2	Разгрузочные работы: Металлические конструкции массой до 1 тонны (стойки+траверсы+эстакады+ростверки) НЗ (288,74 руб.): 100% от СООТ СЛ (173,24 руб.): 60% от СООТ	1 т	22,7	37,93	7,43	30,55	5,25	652,15	168,66	633,43	120,08	0,303	6,88	0,152	3,45
31	СЦПЗ11-01-102-1	Погрузочные работы: Изделия из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 тонн (лотки, борты, камни+трубчатые сваи) НЗ (335,09 руб.): 100% от СООТ СЛ (561,05 руб.): 60% от СООТ	1 т	148,9	18,06	3,81	14,27	2,47	2692,11	557,31	2124,8	357,75	0,142	21,14	0,671	10,57
32	СЦПЗ11-01-102-2	Разгрузочные работы: Изделия из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 тонн (лотки, борты, камни+трубчатые сваи) НЗ (335,09 руб.): 100% от СООТ СЛ (561,05 руб.): 60% от СООТ	1 т	148,9	18,06	3,81	14,27	2,47	2692,11	557,31	2124,8	357,75	0,142	21,14	0,671	10,57
33	СЦПЗ11-01-150-1	Погрузочные работы: Прочие материалы, детали (с использованием погрузчика) (Оборудование) НЗ (5,27 руб.): 100% от СООТ СЛ (3,16 руб.): 60% от СООТ	1 т	0,5	26,45	7,08	19,37	3,45	13,23	3,54	9,69	1,73	0,289	0,14	0,114	0,06

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	СППЗ11-01-150-2	Работы по монтажу. Прочие материалы, Кетали (с использованием подручника) (оборудование) НР (3,13 руб.); 100% от СОТ СП (1,59 руб.); 60% от СОТ	1 т	0,5	22,16	2,79	19,37	3,45	11,03	1,4	9,63	1,73	0,114	0,06	0,114	0,06
<b>Раздел 4. Разборка здания ЗРУ</b>																
35	ТЕР09-04-002-01	Разборка кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м (5.Линия 9.3 Разборка (демонтаж) металлических конструкций ОСТ-0.7, ЗМ-0.7 к раск.; ЗТМ-0.7; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0.7, ТЗМ-0.7) НР (542,49 руб.); 95% от СОТ СП (112,59 руб.); 65% от СОТ	100 м2	0,75	1229,59	692,63	546,95	76,74	922,19	511,56	410,21	59,06	24,95	18,64	1,83	1,37
36	ТЕР09-04-006-02	Разборка ограждающих конструкций стен из профилированного листа при высоте здания до 30 м (5.Линия 9.3 Разборка (демонтаж) металлических конструкций ОСТ-0.7, ЗМ-0.7 к раск.; ЗТМ-0.7; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0.7, ТЗМ-0.7) НР (342,26 руб.); 95% от СОТ СП (79,0272 руб.); 65% от СОТ	100 м2	1,4	5076,71	2101,07	2976,64	472,66	7107,39	2541,5	4165,69	660,89	73,7	103,18	11,48	16,07
37	ТЕР09-04-011-01	Разборка каркаса ворот ЗРУ, прим. - Большепролетных зданий, ангара и др. без механизмов отрыва Разборка ПЗ-0.7 (ОСТ-0.7, ЗМ-0.7 к раск.; ЗТМ-0.7; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0.7, ТЗМ-0.7) НР (730,27 руб.); 95% от СОТ СП (55,39 руб.); 65% от СОТ	1 т	0,6	3335,97	1025,7	2310,27	255,49	2001,56	615,42	1396,15	153,29	32,46	19,48	6,06	3,65
38	ТЕР09-01-001-01	Разборка металлического каркаса ЗРУ, прим. - Одноэтажных производственных зданий одно- и многопролетных без фанарей пролетов: до 24 м, высотой до 15 м без хранив (Разборка ПЗ-0.7 (ОСТ-0.7, ЗМ-0.7 к раск.; ЗТМ-0.7; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0.7, ТЗМ-0.7) НР (2114,28 руб.); 95% от СОТ СП (1607,97 руб.); 65% от СОТ	1 т	4	1032,06	474,01	559,07	82,36	4123,32	1696,04	2232,28	329,52	15,66	62,72	1,97	7,28
39	ТЕР09-01-001-01	Разборка покрытия полов: цементных НР (2262,44 руб.); 6% от СОТ СП (1647,69 руб.); 65% от СОТ	100 м2	0,75	6334,24	2979,06	3355,19	641,56	4750,68	2234,29	2516,35	432,5	111,2	63,4	21	15,75
40	ТЕР01-02-057-02	Раскапывание сайд - прим. - Разборка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 2 НР (253,69 руб.); 64% от СОТ СП (115,5 руб.); 45% от СОТ	100 м3	0,08	3774,54	3774,54			301,96	301,96			154	12,32		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
41	ТЕР46-04-003-10	Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 300 (верхней части свай) НР (1757,52 руб.): 116% от СОТ СГ (2440,28 руб.): 70% от 65 от СОТ	1 м3	1,96	5281,7	1393,63	3545,74	6588,63	10352,13	2732	7543,53	1359,31	52,03	101,95	23,08	45,24
42	ТЕР07-01-001-01	Разборка плит основания здания- прим. Блоков и плит ленточных фундаментах при глубине котлована до 4 м, масса конструкций: до 0,5 т Разборка ПЗ-0 в (0,37-0,8-3М-0) в раск: 3М-0,6, МА1=0 к раск: 13=0,6, 13М=0,5) НР (334,64 руб.): 137% от СОТ СГ (202,65 руб): 65% от 65 от СОТ	100 шт. обранных конструкций	0,12	5395,19	1590,4	3775,79	749,28	643,94	190,85	453,09	69,91	57,9	6,95	19,7	2,24
Раздел 5. Рекультивация земельного участка																
43	ТЕР03-01-034-02	Заполнка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 2 НР (34,63 руб.): 100% от СОТ СГ (14,9 руб.): 50% от 65 от СОТ	1000 м3 грунта	0,12	1534,91		1534,91	230,27	184,19		184,19	34,83			6,71	0,81
44	ТЕР47-01-046-03	Подготовка почвы для устройства партерного и обочинового газона с внесением растительной земли слоем 15 см. Механизированным способом 693,69 = 3 360,28 - 15 x 206,02 НР (54209,15 руб.): 121% от СОТ СГ (34272,73 руб): 50% от 65 от СОТ	100 м2	51	693,98	875,5	14,38	2,85	45339,58	42655,6	733,39	145,35	35,03	1769,08	0,07	3,57
45	ТЕР47-01-046-05	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04 НР (6425,27 руб.): 121% от СОТ СГ (5326,72 руб.): 50% от 65 от СОТ	100 м2	-51	1169,63	136,53			-59495,13	-6951,03			5,47	-278,57		
46	ТСЦ-407-0025	Смесь торфо-гачальная (70% торфа, 30% песка)	м3	510	343,24				175052,4							
47	ТЕР47-02-050-01	Внесение с Механизированной запужкой и разбрасыванием удобрений: минеральных НР (42,91 руб.): 121% от СОТ СГ (27,13 руб): 50% от 65 от СОТ	1 га	0,51	295,7		269,7	69,53	145,22		145,22	35,45			1,71	0,87
48	ТСЦ-114-0065	Удобрения: минеральное азотное "Селитра вашичаная, марка Б"	т	0,1	6639,26				663,93							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
49	ТЕР47-02-093-02 ✓	Посев: Многолетних трав Нр (12,55 руб.): 121% от СОТ ОТ (7,53 руб.): 99% от 55 от СОТ	1 га	0,51	103,51		103,51	20,33	55,34		55,34	10,37			0,5	0,26
50	ТСЦ-414-0137 ✓	Семена газонных трав (смеся)	кг	100	156				156,00		156,00					
51	310-8020-1 ✓	Перевозка грузов автомобильными-самосвалами, грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера (код 400052), 1 класс дорог : расстояние перевозки 20 км; нормативное время пробега 1,18; класс груза 1 Нр 6% от СОТ ОТ 6% от СОТ	1 т	816,2	20,65		20,65		16354,53		16354,53					

Раздел 6. Погрузка и вывоз на свалку демонтированного материала

52	СЦП311-01-114-1 ✓	Погрузочные работы: Металлические конструкции массой до 1 тонны (Крестьян борота, стены, каркас) Нр (53,43 руб.): 100% от СОТ ОТ (2,06 руб.): 60% от СОТ	1 т	4,2	37,93	7,43	30,55	5,26	159,52	31,21	128,31	22,22	0,303	1,27	0,152	0,54
53	СЦП311-01-102-1 ✓	Погрузочные работы: Миделля из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 тонн Нр (157 руб.): 100% от СОТ ОТ (4,2 руб.): 60% от СОТ	1 т	25	18,08	3,61	14,27	2,47	452	95,25	356,75	61,75	0,142	3,55	0,071	1,76
54	СЦП311-01-150-1 ✓	Погрузочные работы: Прочие материалы, детали (с использованием погрузчика) Нр (63,19 руб.): 100% от СОТ ОТ (7,91 руб.): 60% от СОТ	1 т	6	26,45	7,08	19,37	3,45	159,7	42,43	116,22	20,7	0,239	1,73	0,114	0,62
55	310-8020-1 ✓	Перевозка грузов автомобильными-самосвалами, грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера (код 400052), 1 класс дорог : расстояние перевозки 20 км; нормативное время пробега 1,18; класс груза 1 Нр 6% от СОТ ОТ 6% от СОТ	1 т	35,2	20,65		20,65		725,83		725,83					
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.					✓ 357 507,35	✓ 92 929,59	✓ 125 732,35	✓ 17 459,56		✓ 3 434,16					✓ 511,64	
Накладные расходы					✓ 128 845,75											
В том числе, справочно:																
84% ФОТ (от 3811,8) (Поз. 19, 40, 39)					✓ 3 201,91											
95% ФОТ (от 7167,69) (Поз. 35-39)					✓ 6 209,31											
100% ФОТ (от 13097,77) (Поз. 2-3, 7-10, 27-34, 52-54, 43, 11, 21-24)					✓ 13 097,77											
109% ФОТ (от 769,11) (Поз. 25)					✓ 835,33											
113% ФОТ (от 12550,13) (Поз. 1, 12-18)					✓ 14 181,65											
116% ФОТ (от 24859,01) (Поз. 20, 41)					✓ 28 856,45											
121% ФОТ (от 37883,75) (Поз. 44-50)					✓ 45 839,34											
137% ФОТ (от 10248,9) (Поз. 4-6, 26, 42)					✓ 14 040,96											
Сметная прибыль					✓ 73 843,15											

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
В том числе, справочно:																
✓	45%	0,85 ФОТ (от 1094,61)	(Поз. 19, 40)						✓	413,69						
✓	✓	50%	0,85 ФОТ (от 34,83)	(Поз. 43)					✓	14,63						
✓	✓	60%	ФОТ (от 3702,27)	(Поз. 2-3, 7-10, 27-34, 52-54, 25)					✓	2 221,37						
✓	✓	60%	0,85 ФОТ (от 12550,13)	(Поз. 1, 12-18)					✓	6 450,57						
✓	✓	65%	ФОТ (от 10129,78)	(Поз. 11, 21-24)					✓	6 534,36						
✓	✓	68%	ФОТ (от 2717,19)	(Поз. 39)					✓	1 847,69						
✓	✓	70%	0,85 ФОТ (от 24859,01)	(Поз. 20, 41)					✓	14 791,11						
✓	✓	85%	0,85 ФОТ (от 17416,59)	(Поз. 4-6, 26, 42, 35-38)					✓	12 583,49						
✓	✓	90%	0,85 ФОТ (от 37883,75)	(Поз. 44-50)					✓	28 931,07						
Итого по смете:																
									✓	558 595,26				✓	3 434,18	
В том числе:																
Материалы																
									✓	139 245,82						
Машин и механизмы																
									✓	125 732,35						
									✓	110 383,16						
СОТ																
									✓	126 845,75						
									✓	73 843,15						
Наладные расходы																
									✓	2 441 665,61						
Сметная прибыль																
									✓	125 825,01						
В текущих ценах по разделу 1-6 2014 г. 558 596,25 * 4,37																
									✓	2 500 000,00						
Разработка и согласование проекта рекультивации земель до 10 га																
									✓	250 000,00						
Утилизация отходов																
									✓	2 816 990,62						
Итого по разделу 1-6																
Раздел 7. Перевозка трансформатора типа ТДПН-16000/110 с ПС Заря на базу СПИМТО, Расстояние 150 км.																
56	БТ-18-2	Трансформатора и тележка крупных энергетического оборудования на автопоездах на расстояние до 1000 м по проселочной дороге, наибольший продольный уклон до 16%, масса единицы оборудования до 120 т	✓	1000 м	1	9377	795	7477	1550	9377	795	7477	1550	550	550	
57	БТ-21-2	Транспортобоза и тележка крупных трансформаторов и другого энергетического оборудования на автопоездах, добывать на кахдые последующие 1000 м по асфальтовой или асфальтобетонной дороге, наибольший продольный уклон до 16%, масса единицы оборудования до 120 т	✓	1000 м	149	45,7	2,9	42,8	10,3	6309,3	432,1	6177,2	1534,7	3	447	
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.																
									✓	16166,3	✓	1227,1	✓	13564,2	✓	3382,7
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам																
									✓	355104,11	✓	225267,3	✓	308991,01	✓	65331,29
В том числе, справочно:																
Северная надбавка ОЭП=50%; ЗПМ=50% (Поз. 56-57)																
									✓	2155,9	✓	613,55	✓	1542,35	✓	1542,35
Районный коэффициент ОЭП=70%; ЗПМ=70% (Поз. 56-57)																
									✓	3018,28	✓	853,97	✓	2159,23	✓	2159,23
ОЭП=9,73; ЗМ-ЗПМ=22,56; ЗПМ=9,73; МАТ=17,95 (Поз. 56-57)																
									✓	333743,85	✓	23567,65	✓	291435,19	✓	59244,75
Итого по смете:																
									✓	355104,11	✓	225267,3	✓	308991,01	✓	65331,29

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Итого по разделу 7</b>																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Перевоз в текущие цены по разделу 7 2014 г. 355 104,11 * 4,37																
<b>Раздел 8. Перевозка оборудования с ПС Заря на базу СПИДИТО (расстояние 150 км, скорость 40 км/час; 3 рейса + 2 дорожный пробег)</b>																
58	СЭМ/2012-021105	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования: 25 т	Маш-ч	18,75	1525,71	1525,71	1525,71	211,64	18308,52	18308,52	2539,69					
				159,405	✓	✓	✓	✓	22507,09	22507,09	3988,23	✓				
59	СЭМ/2012-400004	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 15 т	Маш-ч	18,75	1533,91	1533,91	1533,91		31573,31	31573,31						
				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						
<b>Раздел 9. Погрузочно-разгрузочные работы (по 2 часа x 6 раз)</b>																
60	СЭМ/2012-021105	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования: 25 т	Маш-ч	12	1525,71	1525,71	1525,71	211,64	18308,52	18308,52	2539,69					
				12	✓	✓	✓	✓	20205,92	20205,92	6597,99	✓				
				1533,91	✓	✓	✓	✓	93955,81	93955,81	6597,99	✓				
				12	✓	✓	✓	✓	106505,33	106505,33	14317,45	✓				
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам																
В том числе, справочно:																
Районный коэффициент ОПП=70%; ЗПМ=70% (Поз. 58-61)																
Северная надбавка ОПП=50%; ЗПМ=50% (Поз. 58-61)																
Накладные расходы																
В том числе, справочно:																
100% ФОТ (от 14317,45) (Поз. 58-61)																
Сметная прибыль																
В том числе, справочно:																
65% ФОТ (от 14317,45) (Поз. 58-61)																
<b>Итого по смете:</b>																
<b>Итого по разделу 8,9</b>																
В том числе:																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Перевоз в текущие цены по разделу 8,9 2014 г. 130129,12 * 1,04																
<b>Раздел 10. Сборка и разборка трансформатора на ПС Заря</b>																
62	ТЕРм08-01-001-11	Разборка, трансформатор трехфазный: 110 кВ мощность 10000, 16000 кВ-А (при расходе коэффициента на разборку ПЗ=0,7 (ОПП=0,7; ЗПМ=0,7; раск.: ЗПМ=0,7; МАТ=0; раск.: ПЗ=0,7; ЗПМ=0,7))	1 шт.	1	25561,53	10749,73	14511,75	2190,85	25561,53	10749,73	14511,75	2190,85	355,6	355,6	61,334	61,33
				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17								
63	ТЕРМ08-01-Сборка, Трансформатор трехфазный: 110 кВ мощностью 10000, 16000 кВ·А	✓	1 шт.	1	✓	✓	✓	✓	✓	33252,48	15358,34	20873,99	3129,75	35299,45	15358,64	20873,99	3129,75	503	503	87,62	87,62			
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										✓	64731,04	✓	26105,63	✓	35485,75	✓	5320,64	✓	663,5	✓	148,95			
Накладные расходы										✓	31427,27													
В том числе, с/расход:																								
100% ФОТ (от 31427,27) (Поз. 62, 63)										✓	31427,27													
Сметная прибыль										✓	20427,73													
В том числе, с/расходно:																								
65% ФОТ (от 31427,27) (Поз. 62, 63)										✓	20427,73													
Итого по смете:										✓	116556,04													
В том числе:																								
Материалы										✓	3138,63													
Машин и механизмы										✓	35485,75													
ФОТ										✓	31427,27													
Накладные расходы										✓	31427,27													
Сметная прибыль										✓	20427,73													
В текущих ценах по расцеду 10 2014 года 116 556,04 * 4,37										✓	5013 610,85													
НДС 18%										✓	902 449,55													
ВСЕГО по смете										✓	5 916 660,20													

Начальник ОЭ



О.В.Тышчик

Начальник ПТС



А.С.Волков

## УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Директора по техническим  
вопросам - Главный инженер  
филиала ОАО "Тюменьэнерго"  
Сургутские электрические сети

В.Ф. Буткевич  
2014 г.

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2

(локальная смета)

на Разборка ПС Конденкат  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость работ \_\_\_\_\_

4 480,429 тыс. руб. ✓

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_

143,398 тыс. руб. ✓

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_

4306,37 чел.час ✓

Составлен(а) в в базовых ценах 2012 г. с пересчетом в текущие цены 2014 г.

№ п/п	Объект-вентиль	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
<b>Раздел 1. Разборка здания ЗРУ</b>																	
1	ТЕР09-04-002-03	Разборка кровельного покрытия из многослойных панелей заводской готовности при высоте до 50 м Разборка ПЗ-0,7 (ОЗТ-0,7; ЗИ-0,7 к расс.; ЗТМ-0,7; МАТ-0 к расс.; ТЗ-0,7; ТЗМ-0,7) V	100 м2 покрытия	5,389	2840,27	502,06	1738,21	275,11	14225,42	4281,2	9357,22	1452,57	31,64	170,51	6,82	35,75	
2	ТЕР09-04-006-04	Разборка ограждающих конструкций стен из многослойных панелей заводской готовности при высоте здания до 50 м Разборка ПЗ-0,7 (ОЗТ-0,7; ЗИ-0,7 к расс.; ЗТМ-0,7; МАТ-0 к расс.; ТЗ-0,7; ТЗМ-0,7) V	100 м2	6,824	8917,47	3521,41	5355,06	631,45	60355,45	24033,44	36509,05	6571,12	119,17	815,12	24,21	165,5	

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ТЕРР57-2-4 Пр.рез.служ бы по тарифам ХМАО №44- НП от 08.07.2011	Разборка покрытой полов. цементных	100 м2 покрыт я	5,389	6334,24	2979,05	3355,15	643,55	34135,22	16054,1	15031,12	3453,75	111,2	599,25	21	113,17
4	ТЕРР09-04- 011-01 Пр.рез.служ бы по тарифам ХМАО №44- НП от 08.07.2011	Разборка каркасов ворот ЗРУ- прим. - Большепролетных зданий, ангаров и др. без механизмов открывания Разборка ПЗ-0,7 (ОЗП-0,7; ЗМ-0,7 к раск.; ЗЛМ-0,7; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0,7; ТЗМ-0,7)	1 т конструк ций	0,3	3335,97	1025,7	2310,27	255,49	1000,75	397,71	693,03	75,65	32,45	9,74	6,05	1,52
5	ТЕРР09-01- 001-01 Пр.рез.служ бы по тарифам ХМАО №44- НП от 08.07.2011	Разборка металлического каркаса ЗРУ - прим. - одноэтажных производственных зданий одно- и многопролетных без фонарей пролетом до 24 м, высотой до 15 и без хранов Разборка ПЗ-0,7 (ОЗП-0,7; ЗМ-0,7 к раск.; ЗЛМ-0,7; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0,7; ТЗМ-0,7)	1 т конструк ций	3	1032,02	474,01	553,07	82,35	3095,24	1422,03	1574,21	247,14	15,53	47,04	1,97	5,91
6	ТЕРР09-06- 001-03 Пр.рез.служ бы по тарифам ХМАО №44- НП от 08.07.2011	Разборка фундаментной обвязки из труб; других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий 5.Файл 9.3 Разборка (безоплату) металлических конструкций ОЗП-0,7; ЗМ-0,7 к раск.; ЗЛМ-0,7; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0,7; ТЗМ-0,7	1 т конструк ций	0,7	2055,12	1941,87	113,25	4,55	1439,33	1359,31	79,27	3,15	72,49	50,74	0,11	0,03

Гранд-МЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	ТЕР01-02-057-02 Пр.рег.служ Бы по тарифам ХИАО №44- ИП ОП 08.07.2011	Раскапывание свай - притч. - Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов: 2	100 м3 грунта	0,3	3774,54	3774,54			1132,36	1132,36			154	45,2		
8	ТЕР46-04-003-10 Пр.рег.служ Бы по тарифам ХИАО №44- ИП ОП 08.07.2011	Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки 300 (свай, фундаментов под оборудование)	1 м3	5	5261,7	1333,69	3845,74	653,63	26403,5	6989,4	19243,7	3493,15	5203	250,15	23,08	115,4
9	ТЕР07-01-001-02 Пр.рег.служ Бы по тарифам ХИАО №44- ИП ОП 08.07.2011	Разборка фундаментов из ж/б свай под трансформаторы-прим. фундаментов при грубине копаная до 4 м, масса конструкций: до 1,5 т (Разборка ПЗ=0,9 (ОСГ=0,6, ЗМ=0,9 к.р.р.с.; ЗМ=0,8, МАГ=0 к.р.р.с.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8))	100 шт. оборудованных конструкций цпй	0,03	7279,74	2038,54	5240,8	991,05	532,36	153,12	419,26	79,23	73,26	5,88	25,01	2
<b>Раздел 2. Разборка опраждения ПС</b>																
10	ТЕР07-01-054-12 Пр.рег.служ Бы по тарифам ХИАО №44- ИП ОП 08.07.2011	Разборка металлических опражд по железобетонным столбам: без цоколя из сегментов панелей высотой до 2,2 м (прим. к металл. стойкам) (Разборка ПЗ=0,7 (ОСГ=0,7, ЗМ=0,7 к.р.р.с.; ЗМ=0,7, МАГ=0 к.р.р.с.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7))	100 м опражды	3,226	7692,54	3394,1	4294,54	657,15	24525,12	10962,27	13563,85	2120,09	113,69	353,78	16,16	52,13

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	ТЕР07-01-055-01 Пр.рез.служ бы по марифам ХИМАО №44-ип опл 08.07.2011	Снятие ворот распашных с установкой отоплов. Металлических Работа ПЗ-0,Т (ОЗП-0,Т, ЗМ-0,Т к раск; ЗГМ-0,Т; ИАТ-0 к раск; ТЗ-0,Т; ТЗМ-0,Т)	100 шт.	0,01	61069,94	41667,74	19402,2	3071,22	610,7	416,68	194,02	30,71	1359,14	13,53	76,21	0,76
12	ТЕР07-01-055-08 Пр.рез.служ бы по марифам ХИМАО №44-ип опл 08.07.2011	Снятие калиток с установкой столбов Металлических Работа ПЗ-0,Т (ОЗП-0,Т, ЗМ-0,Т к раск; ЗГМ-0,Т; ИАТ-0 к раск; ТЗ-0,Т; ТЗМ-0,Т)	100 шт.	0,01	19076,21	1857,45	420,76	1,95	190,76	186,57	4,21	0,02	593,95	5,99	0,06	
13	СЦП311-01-113-1	Подрубочные работы: Изделия Металлические (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (Стойки и панели из сетки)	1 т	13	14,23	2,77	11,45	1,93	124,59	35,01	149,58	25,74	0,113	1,47	0,057	0,74
14	СЦП311-01-113-2	Разрубочные работы: Изделия Металлические (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (Стойки и панели из сетки)	1 т	13	14,23	2,77	11,45	1,93	124,59	35,01	149,58	25,74	0,113	1,47	0,057	0,74
<b>Раздел 3. Разборка поездов, молниевыводов и кабельных потков на территории ПС</b>																
15	ТЕР33-02-013-19 Пр.рез.служ бы по марифам ХИМАО №44-ип опл 08.07.2011	Разборка стальных: отдельно столбчых Молниевыводов со шпиглем Работа ПЗ-0,Т (ОЗП-0,Т, ЗМ-0,Т к раск; ЗГМ-0,Т; ИАТ-0 к раск; ТЗ-0,Т; ТЗМ-0,Т)	1 т конструкций	0,5	2732,93	772,77	1550,16	248,79	1356,47	355,39	593,06	124,4	24,61	12,41	6,55	3,3

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
16	ТЕР27-02-002-07 Пр.рез.служ бы по тарифам ХМАО №44-ип от 08.07.2011	Разборка лотков между сооружениями оцененная до 0,5 м2 Разборка ПЗ-0,8 (ОЗП-0,8; ЗМ-0,8 в раск.; ЗГМ-0,8; МАТ-0 в раск.; ТЗ-0,8; ТЗМ-0,8)	100 м3 оборных железобетонных конструкций ЦИИ	0,0333	49139,57	21033,99	27050,61	4761,45	1503,05	702,25	900,79	159,56	739,7	24,63	117,1	3,9
17	ТЕР27-06-001-03 Пр.рез.служ бы по тарифам ХМАО №44-ип от 09.07.2011	Разборка дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью: до 10,5 м2 Разборка ПЗ-0,8 (ОЗП-0,8; ЗМ-0,8 в раск.; ЗГМ-0,8; МАТ-0 в раск.; ТЗ-0,8; ТЗМ-0,8)	100 м3 сборных железобетонных плит	4,65	16597,45	3293,25	13539,23	1522,71	79033,45	15435,05	63397,39	7126,28	111,62	522,32	39,67	125,59
<b>Раздел 4. Погрузка и вывоз на свалку демонтированного материала</b>																
18	СЦП311-01-114-1	Погрузочные работы: Металлические конструкции массой до 1 тонны (Кровля, ворота, стены, каркас)	1 т	32,7	37,86	7,43	30,55	5,20	1241,95	242,56	993,93	172,99	0,303	5,91	0,152	4,97
19	СЦП311-01-102-1	Погрузочные работы: Частицы из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 тонн	1 т	13,375	18,02	3,81	14,27	2,47	241,62	50,96	190,66	33,64	0,142	1,9	0,071	0,55
20	310-8020-1	Перевозка груза автомобильными-самосвалами, грузоподъемностью 10 т, работающим вне карьера (код 400052), 1 класс дорог : расстояние перевозки 20 км; нормативное время пробега 1,18; класс груза 1	1 т	46,075	20,65		20,65		551,45		551,45					
<b>Раздел 5. Рекultyвация земельного участка</b>																
21	ТЕР47-01-001-04 Пр.рез.служ бы по тарифам ХМАО №44-ип от 08.07.2011	Очистка участка ПС Заря от мусора	100 м2	34,4	95,83	95,83			3296,55	3296,55			3,31	134,5		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
22	ТЕР47-01-046-03 Пр.рег.служ бы по тарифам ХМАО №44- НП от 08.07.2011	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см. Механизированным способом 229,59 = 3 250,28 - 15 x 266,02	100 м2	34,4	659,59	875,6	14,35	2,85	30615,31	39120,34	494,67	93,04	35,08	1206,75	0,07	2,41
23	ТЕР47-02-050-01 Пр.рег.служ бы по тарифам ХМАО №44- НП от 08.07.2011	Внесение с механизированной загрузкой и разбрасывателем удобрений: минеральных	1 га	0,34	266,7	266,7	69,53	97,46	97,46	97,46	23,64	1,71	0,55			
24	ТСЦ 407-0025 Пр.рег.служ бы по тарифам ХМАО №44- НП от 08.07.2011	Смесь торфо-песчаная (70% торфа, 30% песка)	м3	516	343,24	177111,34										
25	ТСЦ-114-0065 Пр.рег.служ бы по тарифам ХМАО №44- НП от 08.07.2011	Удобрения: минеральное азотное "Селитра аммиачная, марка Б"	т	0,4	6593,25	2655,7										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
26	ТЕРРАТ-02-093-02 Пр.рег.служ бы по тарифам ХМАО №44-НП от 08.07.2011	Посев: многолетних трав	1 га	0,34	✓	109,51	✓	109,51	20,33	✓	35,89	35,89	6,31		0,5	0,17	
27	ТСЦ-414-0137 Пр.рег.служ бы по тарифам ХМАО №44-НП от 08.07.2011	Семена газонных трав (смесь)	кг	200	✓	156	✓	20,65		✓	31200	17060,52					
28	310-8020-1	Перевозка грузов автомобиль-самосвалами, грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера (Код 400052), 1 класс дорог : состояние перевозки 20 км: нормативное время пробега 1,18; класс груза 1	1 т	826,19	✓	20,55	✓	20,65		✓	17060,82	17060,82					
Итого превыше затраты по смете в ценах 2001г.										✓	513228,34	118228,8	185339,6	23169,01		4306,37	697,97
Накладные расходы										✓	163405,96						
В том числе, справочно:																	
	84% ФОТ (от 20556,22) (Поз. 3, 7)	✓								✓	17351,22						
	95% ФОТ (от 40217,35) (Поз. 1-2, 4-6)	✓								✓	36226,49						
	100% ФОТ (от 623,44) (Поз. 13-14, 18-19)	✓								✓	623,44						
	113% ФОТ (от 510,79) (Поз. 15)	✓								✓	577,16						
	116% ФОТ (от 10462,55) (Поз. 8)	✓								✓	12156,58						
	121% ФОТ (от 33545,78) (Поз. 21-27)	✓								✓	40590,33						
	137% ФОТ (от 14819,56) (Поз. 9-12, 16)	✓								✓	20302,3						
	149% ФОТ (от 22562,14) (Поз. 17)	✓								✓	33517,59						
	Сметная прибыль									✓	104214,75						
	В том числе, справочно:																
	45%*0,85 ФОТ (от 1132,36) (Поз. 7)	✓								✓	433,13						
	60% ФОТ (от 623,44) (Поз. 13-14, 18-19)	✓								✓	374,65						
	60%*0,85 ФОТ (от 510,79) (Поз. 15)	✓								✓	260,5						
	68% ФОТ (от 19523,86) (Поз. 3)	✓								✓	13276,22						
	70%*0,85 ФОТ (от 10462,55) (Поз. 8)	✓								✓	6225,22						

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	85%*0,85 ФОТ (от 55036,92) (Поз. 1-2, 4-6, 9-12, 16)								33764,17	✓						
	90%*0,85 ФОТ (от 33545,78) (Поз. 21-27)								25562,52	✓						
	95%*0,85 ФОТ (от 22562,14) (Поз. 17)								19218,93	✓						
	Итого по смете:								78284,77	✓				4306,37		697,97
	Итого															
	В том числе:															
	Материалы								211162,94	✓						
	Машины и механизмы								165536,57							
	ФОТ								14337,84							
	Накладные расходы								163456,68							
	Сметная прибыль								104214,75							
	В текущих ценах 2014 г. 782 848,77 * 4,37								3421049,12	✓						
	Разработка и согласование проекта рекультивации земель до 10 га								125 926,01							
	Утилизация отходов								250 000,00	✓						
	Итого с учетом доп. затрат в тек ценах								3 755 974,13	✓						
	НДС 18%								663455,34	✓						
	ВСЕГО по смете								4 420 429,47	✓				4306,37		697,97

Начальник ОЭ

О.В.Тыжнев

Начальник ППС

А.С.Волков

