

Расчет договорной цены

Стройка:
Объект:

№	Наименование строительно-объекта	Стоимость объекта	Базисный уровень цен 2011г.										Текущий уровень цен				
			в том числе:														
			Оплата труда основных рабочих	Стоимость ЭММ		Доставка материалов на объект	Стоимость материалов	Несильные расходы	Счетная прибыль	Временные здания и сооружения	Замес упрочения	Оплата труда основных рабочих	Зарплата на эксплуатацию машин и механизмов (без учета гр.7)	Оплата труда механизаторов в	Несильные расходы	Счетная прибыль	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Стройка:																	
Объект:																	
Кол-во кв.м. (см. диаг.гр.6-д8)																	
ИТОГО по всем работам (без учета стоимости материалов)																	
Временные здания и сооружения																	
ИТОГО с ВРНС																	
Замес упрочения																	
Перевозка рабочих сыпуче Зем.																	
ИТОГО																	
Прочие работы и затраты																	
Перевозка техники (Приложение №1 к форме 8)																	
Доставка материалов на объект (Приложение №2 к форме 8)																	
Итого прочие работы и затраты																	
Ориентировочная стоимость материалов (Приложение №3 к форме 8)																	
материалы Закупочная																	
материалы Подарочная																	
Непредвиденные затраты																	
ВСЕГО с учетом всех затрат 2015г.																	
НДС																	
ВСЕГО с учетом НДС, в том числе:																	

Наименование подрядной организации

Подпись

Решифрова полиси
ФНО Русковителл

Заказчик: **ОАО "Славнефть-Мегоннефтегаз" ДКС**
 Подрядчик:

Приложение 1 к форме 8

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ДОСТАВКИ МАТЕРИАЛОВ НА ОБЪЕКТ:

Стройка:
 Объект:

№ п/п	Наименование автомобильного транспорта и перевозимых материалов	Вес материала, тн/объем, м3	Грузо-подъем. машинь, тн/м3	Кол-во ходок	Дальность перевозки, км	Сред. техн. скорость, км/час	Время в пути, час				Стоимость перевозки,		Общая стоимость, руб.
							на объект	возврат	общее	маш/ часа	общая		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1													
2													
3													
4													
5													

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи
 ФИО Руководителя

Заказчик: Открытое акционерное общество "Славнефть-Мегоннефтегаз"
Порядчик:

Приложение 2 к форме 8

Расчет стоимости перебазировки техники от базы на объект:

Стройка:
Объект:

Транспортное средство	Наименование строительной техники	Кол-во единиц	Расстояние км	Скорость, км/ч	Время, час	Цена маш./час	Стоимость, руб.	Кол-во ходок	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого затраты по перебазировки техники на объект									0,00

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: "Обустройство Ново-Покурского месторождения нефти. Куст скважин № 35,71 (в т.ч. скв.236р) 73,80"

Объект: "ВЛ -6 кВ № 2 на куст скважин №80"

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
Материалы Подрядчика						
1	101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	17,3927	55	956,60
2	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0013	45421,36	59,05
3	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0181	31535,29	570,79
4	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0001	41724,58	4,17
5	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0076	35853,56	272,49
6	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0287	110000	3 157,00
7	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0003	110000	33,00
8	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0426	110000	4 686,00
9	101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	3,4526	255,8	883,18
10	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	8,1	154,85	1 254,29
11	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0008	58206,17	46,56
12	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,1038	86867,34	9 016,83
13	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	20,124	48,43	974,61
14	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	72,9	48,43	3 530,55
15	101-2143	Краска	кг	0,99	119,1	117,91
16	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,11	35,27	3,88
17	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	0,2766	87,01	24,07
18	101-2357	Бумага шлифовальная	лист	0,9	191,92	172,73
19	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,0347	47273,63	1 640,39
20	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	8,1	93,87	760,35
21	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0968	2365,3	228,96
22	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,1268	48042,48	6 091,79
23	113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,036	51143,45	1 841,16
24	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0003	47402,54	14,22
25	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0909	83370,68	7 578,39
26	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,174	217381,35	37 824,35
27	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,001	42704,43	42,70
28	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0181	68211,32	1 234,62
29	201-0813	Опоры стальные...	т	27,879	44998,32	1 254 508,16
30	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0049	194744,46	954,25
31	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0046	203,71	0,94
32	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	8,384	539,58	4 523,84
33	ЗАО "ВолгаЭнерго Комплект"	Привод ПР-02-7УХЛ1 /1710,00/1,18/3,7	шт.	3	2100	6 300,00
34	ТСЦ-201-0763	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,254176	50000	12 708,80

36	ЗАО "ЮИК"	- Скоба для крепления провода на штыревом изоляторе СШ-1 /43,10/3,7	шт	145	65	9 425,00
45	ООО "БЭСТЕР"	- Изолятор штыревой полимерный ШПК-10 /284/3,61	шт	145	280	40 600,00
38	ТСЦ-101-1870	Проволока вязальная	кг	186,368	165	30 750,72
Итого материалы Подрядчика						1 442 792,35
Материалы Заказчика						
39	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0005	40000	20,00
40	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,099	31200	3 088,80
41	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,013	29320	381,16
42	ЗАО "ЮИК"	- Зажим натяжной НБН-2-6 /380,00/3,7	шт	83	275	22 825,00
43	ООО "БЭСТЕР"	- Серьга СР-7-16 /82,36/3,7	шт	84	48	4 032,00
44	ООО "БЭСТЕР"	- Ушко однолапчатое литое У1-7-16 /223,62/3,7	шт	84	105	8 820,00
46	ООО "БЭСТЕР"	- Зажим плащечный ПА-3-2 /82,01/3,7	шт	51	70	3 570,00
47	ООО "БЭСТЕР"	- Зажим аппаратный А-2А-95-2 /143,00/3,7	шт	20	86	1 720,00
48	ООО "БЭСТЕР"	- Звено промежуточное ПР-7-6 /204.11/3,7	шт	84	51	4 284,00
49	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 18 мм	т	0,0243	30500	741,15
50	ТСЦ-103-0471	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	713,161	1200	855 793,20
51	ТСЦ-103-0486	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	93,627	2400	224 704,80
52	ЮЖНАЯ КАБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ	Скоба СК-7/16-1 /80,00/3,7	шт	84	200	16 800,00
37	ООО "БЭСТЕР"	- Изолятор полимерный подвесной ЛК70/10 /468,00/3,7	шт	84	830	69 720,00
35	ТСЦ-502-0269	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 95 мм2	т	2,16	105600	228 096,00
Итого материалы Заказчика						1 444 596,11
ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						2 887 388,46
Оборудование						
1	ЗАО "ВолгаЭнерго Комплект"	Разъединитель наружной установки РЛК-16-10/400 УХЛ1 /33470,00/1,18/4,33	компл.	3		
2	ТК Новый свет	ОПН-6кВ Ограничитель перенапряжения 6кВ /1320,00/4,33	шт.	9		
Итого "Оборудование"						

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник
ОКМОиМ

Главный
специалист
ПО-1

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р.В. Гаевский

В. А. Дменова

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: "Обустройство Ново-Покурского месторождения нефти. Куст скважин № 35,71 (в т.ч. скв.236р) 73,80"

Объект: "ВЛ -6 кВ № 1 на куст скважин № 80"

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
Материалы Подрядчика						
1	101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	18,1933	55	1 000,63
2	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный...	т	0,0014	45421,36	63,59
3	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг...	т	0,0187	31535,29	589,71
4	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,03	110000	3 300,00
5	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0003	110000	33,00
6	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А...	т	0,0462	110000	5 082,00
7	101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	3,6054	255,8	922,26
8	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,002	27500	55,00
9	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	24,3	154,85	3 762,86
10	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0008	58206,17	46,56
11	101-1745	Бензин растворитель	т	0,0002	40542,89	8,11
12	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,1147	86867,34	9 963,68
13	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	61,871	48,43	2 996,41
14	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	218,7	59,92	13 104,50
15	101-2143	Краска	кг	3,27	119,1	389,46
16	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,1108	35,27	3,91
17	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	0,3422	87,01	29,77
18	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0001	47273,63	4,73
19	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,036	46749,22	1 682,97
20	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	24,3	93,87	2 281,04
21	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м...	м3	0,1098	2365,3	259,71
22	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,1393	48042,48	6 692,32
23	113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,0397	51143,45	2 030,39
24	113-0079	Лак БТ-577	т	0,0009	47402,54	42,66
25	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0993	77548,71	7 700,59
26	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,181	217381,35	39 346,02
27	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,006	42704,43	256,23
28	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке...	т	0,0187	68211,32	1 275,55
29	201-0813	Опоры стальные...	т	30,72	44998,23	1 382 345,63
30	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,005	194744,46	973,72

31	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м	0,0046	203,71	0,94
32	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	8,575	539,58	4 626,90
33	ЗАО "ВолгаЭнергоКомплект"	Привод ПР-02-7УХЛ1 /1710,00/1,18/3,7	шт.	9	2100	18 900,00
34	ЗАО "ЮИК"	- Скоба для крепления провода на штыревом изоляторе СШ-1 /43,10/3,7	шт	206	65	13 390,00
35	ООО "БЭСТЕР"	- Изолятор штыревой полимерный ШПК-10 /284/3,61	шт	206	310	63 860,00
36	ТСЦ-101-1870	Проволока вязальная	кг	174,72	165	28 828,80
37	ТСЦ-201-0763	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,256048	50000	12 802,40
Итого материалы Подрядчика						1 628 652,06
Материалы Заказчика						
38	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0005	40000	20,00
39	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,297	31200	9 266,40
40	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,1625	29320	4 764,50
41	ЗАО "ЮИК"	- Зажим натяжной НБН-2-6 /380,00/3,7	шт	186	275	51 150,00
42	ООО "БЭСТЕР"	- Ушко однолапчатое литое У1-7-16 /223,62/3,7	шт	186	105	19 530,00
43	ООО "БЭСТЕР"	- Звено промежуточное ПР-7-6 /204,11/3,7	шт	186	51	9 486,00
44	ООО "БЭСТЕР"	- Серьга СР-7-16 /82,36/3,7	шт	186	48	8 928,00
45	ООО "БЭСТЕР"	- Зажим аппаратный А-2А-95-2 /143,00/3,7	шт	54	86	4 644,00
46	ООО "БЭСТЕР"	- Изолятор полимерный подвесной ЛК70/10 /468,00/3,7	шт	186	850	158 100,00
47	ООО "БЭСТЕР"	- Зажим плашечный ПА-3-2 /82,01/3,7	шт	126	70	8 820,00
48	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	0,0567	30500	1 729,35
49	ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	31,209	1200	37 450,80
50	ТСЦ-103-0471	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	794,062	1200	952 874,40
51	ТСЦ-103-0486	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	41,612	2400	99 868,80
52	ЮЖНАЯ КАБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ	Скоба СК-7/16-1 /80,00/3,7	шт	186	200	37 200,00

53	ТСЦ-502-0269	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 95 мм2	т	2,2	105600	232 320,00
Итого материалы Заказчика						1 636 152,25
ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						3 264 804,31
Оборудование						
1	ЗАО "ВолгаЭнергоКомплект"	Разъединитель наружной установки РЛК-16-10/400 УХЛ1 /33470,00/1,18/4,33	компл.	9		
2	ООО "Новые Информационные Технологии"	К-112 Комплектное распределительное устройство /350000.00/4,33	компл.	1		
3	ТК Новый свет	ОПН-6кВ Ограничитель перенапряжения 6кВ /1320,00/4,33	шт.	27		
		Итого "Оборудование"				

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник
ОКМОИМ

Главный
специалист ПО-
1

Начальник ОЦПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

Р.В. Гаевский

В. А. Дменова

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: "Обустройство Ново-Покурского месторождения нефти. Куст скважин № 35,71 (в.т.ч. скв.236р)73,80"

Объект: "ВЛ -6 кВ № 2 на куст скважин № 73"

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
Материалы Подрядчика						
1	101-0074	Битумы нефтяные строительные марки: БН-70/30	т	0,1381	16279,66	2 248,22
2	101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	40,9876	55	2 254,32
3	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0023	45421,36	104,47
4	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0302	31535,29	952,37
5	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0001	23385,26	2,34
6	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0002	37448,2	7,49
7	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0018	112329,66	202,19
8	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0001	41724,58	4,17
9	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,2621	35853,56	9 397,22
10	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42...	т	0,0012	110000	132,00
11	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0487	110000	5 357,00
12	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0071	110000	781,00
13	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0555	110000	6 105,00
14	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0828	110000	9 108,00
15	101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	5,8301	255,8	1 491,34
16	101-1699	Патроны для пристрелки...	10 шт.	131,19	154,85	20 314,77
17	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,0104	58206,17	605,34
18	101-1745	Бензин растворитель	т	0,0056	40542,89	227,04
19	101-1757	Ветошь	кг	4,6846	8,58	40,19
20	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,2925	86867,34	25 408,70
21	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А...	кг	27,846	48,43	1 348,58
22	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	335,6	59,92	20 109,15
23	101-2143	Краска	кг	276,13	119,1	32 887,08
24	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	17,2715	35,27	609,17
25	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,0079	99482,91	785,91
26	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	9,2792	87,01	807,38
27	101-2357	Бумага шлифовальная	лист	0,3	191,92	57,58
28	101-2467	Растворитель марки: Р-4...	т	0,0016	47273,63	75,64
29	101-2478	Лента К226	100 м	0,1499	519,25	77,84
30	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные...	10 шт.	131,19	93,87	12 314,81
31	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,2187	2365,3	517,29
32	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0026	6864,18	17,85
33	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0,26	446,85	116,18
34	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,1958	48042,48	9 406,72
35	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0747	51143,45	3 820,42
36	113-0079	Лак БТ-577...	т	0,0881	47402,54	4 176,16
37	113-1786	Лак битумный: БТ-123...	т	0,0152	42704,43	649,11
38	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0124	49827,58	617,86

39	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0302	68211,32	2 059,98
40	201-0813	Опоры стальные	т	45,15	44998,23	2 031 670,08
41	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0169	194744,46	3 291,18
42	506-1362	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,55	395,52	217,54
43	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм...	10 м	0,0492	203,71	10,02
44	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,054	107,01	5,78
45	509-0102	Скобы...	10 шт.	7,614	293,8	2 236,99
46	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	314,4724	539,58	169 683,02
47	ОАО "СН-МНГ"	Грунт	м3	164,0493	129	21 162,36
48	СЦМ-110-0192 прим.	Изоляторы линейные штыревые	100 шт	2,68	69,52	186,31
49	СЦМ-110-9126	Плакаты металлические	шт	98	950	93 100,00
50	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,263046	57064,87	15 010,69
51	ТСЦ-101-1870	Проволока вязальная	кг	44,415	165	7 328,48
52	ТСЦ-509-0111	Скобы	10 шт.	39,4	293,8	11 575,72
53	ТСЦ-502-0749	Муфта кабельные концевые	компл.	4	2200	8 800,00
Итого материалы Подрядчика						2 539 476,04
Материалы Заказчика						
54	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,0051	40000	204,00
55	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	1,215	31200	37 908,00
56	204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 12 мм	т	0,033	27630	911,79
57	Компания Электрик-Мастер 06.2013г. (К=3,17)	Звено промежуточное ПРТ-7-1	шт.	126	63	7 938,00
58	СЦМ-110-9266-8	Зажимы аппаратный А2А-120-8	шт	24	135	3 240,00
59	СЦМ-500-9380-025	Изоляторы подвесные полимерные ЛК70/35-АIV, для ВЛ	шт.	126	850	107 100,00
60	СЦМ-513-0041	Полки кабельные К-1162	1000 шт.	0,042	37	1,55
61	СЦМ-513-0047	Стойки кабельные К-1150	1000 шт.	0,042	41	1,72
62	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества толщиной: 4-6 мм	т	0,0624	27000	1 684,80
63	ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества ...	т	0,24648	27000	6 654,96
64	ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	1240,078	1200	1 488 093,60
65	ТСЦ-103-0205	Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр: 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	160,085	2400	384 204,00

66	ТСЦ-204-0006	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 16-18 мм	т	0,004992	30500	152,26
67	ТСЦ-509-0130	Ушко: однолапчатое У1-7-16	шт.	126	105	13 230,00
68	ТСЦ-509-0237	Серьга СР7-16	шт.	126	48	6 048,00
69	ТСЦ-509-0449	Зажим петлевой типа ПА-3-2	шт.	70	70	4 900,00
70	ТСЦ-509-0458	Зажимы натяжные болтовые НБН-2-7	шт.	126	270	34 020,00
71	ТСЦ-501-8418	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида: ВББШв, напряжением 6 Кв, число жил – 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	0,22	2180000	479 600,00
72	ТСЦ-502-0271	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм ²	т	4,45	108240	481 668,00
Итого материалы Заказчика						3 057 560,68
ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						5 597 036,72
Оборудование						
	PromPortal.s и 01.2014г. К=4,31	Ограничители перенапряжения -6Кв-П/ЗЭУ-6/42/10/2УХЛ1	шт.	3		
	Грантэк-ЭЛ 01.2014г. К=4,31	Разъединитель наружной установки РЛК-10.IV/400	шт.	3		

/ Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник
ОКМОиМ

Ведущий
специалист

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

А.П. Галанкин

В. А. Дменова

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Ново-Покурского месторождения нефти. Куст скважин № 35 ,71 (в.т.ч. скв.236р)73,80"

Объект: "ВЛ -6 кВ № 1 на куст скважин №73"

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
Материалы Подрядчика						
1	101-0074	Битумы нефтяные строительные марки: БН-70/30	т	0,1369	16 279,66	2 228,69
2	101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	37,9428	55,00	2 086,85
3	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0023	45 421,36	104,47
4	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0298	31 535,29	939,75
5	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0001	23 385,26	2,34
6	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0002	37 448,20	7,49
7	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0018	112 329,66	202,19
8	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0003	41 724,58	12,52
9	101-1292	Уайт-спирит...	т	0,2606	35 853,56	9 343,44
10	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42...	т	0,0014	110 000,00	154,00
11	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0482	110 000,00	5 302,00
12	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0062	110 000,00	682,00
13	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0424	110 000,00	4 664,00
14	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0826	110 000,00	9 086,00
15	101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	5,7733	255,80	1 476,81
16	101-1699	Патроны для пристрелки...	10 шт.	125,96	154,85	19 504,91
17	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,008	58 206,17	465,65
18	101-1745	Бензин растворитель	т	0,0056	40 542,89	227,04
19	101-1757	Ветошь	кг	4,798	8,58	41,17
20	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,2885	86 867,34	25 061,23
21	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А...	кг	27,03	48,43	1 309,06
22	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	330,8	59,92	19 821,54
23	101-2143	Краска	кг	271,93	119,10	32 386,86
24	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	16,6053	35,27	585,67
25	101-2343	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,0078	99 482,91	775,97
26	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	9,326	87,01	811,46
27	101-2357	Бумага шлифовальная	лист	0,3	191,92	57,58
28	101-2467	Растворитель марки: Р-4...	т	0,0012	47 273,63	56,73
29	101-2478	Лента К226	100 м	0,1499	519,25	77,84
30	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные...	10 шт.	125,96	93,87	11 823,87
31	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,2193	2 365,30	518,71
32	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,002	6 864,18	13,73
33	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0,26	446,85	116,18
34	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,1929	48 042,48	9 267,39
35	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0738	51 143,45	3 774,39
36	113-0079	Лак БТ-577...	т	0,0879	47 402,54	4 166,68
37	113-1786	Лак битумный: БТ-123...	т	0,0021	42 704,43	89,68

38	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0095	49 827,58	473,36
39	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0298	68 211,32	2 032,70
40	201-0813	Опоры стальные	т	45,13	44 998,23	2 030 770,12
41	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0166	194 744,46	3 232,76
42	506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,55	395,52	217,54
43	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм...	10 м	0,038	203,71	7,74
44	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,054	107,01	5,78
45	509-0102	Скобы...	10 шт.	6,396	293,80	1 879,14
46	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	314,028	539,58	169 443,23
47	ОАО "СН-МНГ"	Грунт	м ³	164,0493	129,00	21 162,36
48	СЦМ-110-0192 прим.	Изоляторы линейные штыревые	100 шт	2,52	69,52	175,19
49	СЦМ-110-9126	Плакаты металлические	шт	98	950,00	93 100,00
50	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,262926	57 064,87	15 003,84
51	ТСЦ-101-1870	Проволока вязальная	кг	54,285	165,00	8 957,03
52	ТСЦ-509-0111	Скобы	10 шт.	16,1	293,80	4 730,18
53	ТСЦ-502-0749	Муфта кабельные концевые	компл.	4	2 200,00	8 800,00
Итого материалы Подрядчика						2 527 236,82
Материалы Заказчика						
54	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	1,197	31 200,00	37 346,40
55	204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 12 мм	т	0,107	27 630,00	2 956,41
56	Компания Электрик-Мастер 06.2013г. (К=3,17)	Звено промежуточное ПРТ-7-1	шт.	22	63,00	1 386,00
57	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,004	40 000,00	160,00
58	СЦМ-110-9266-8	Зажимы аппаратный А2А-120-8	шт	51	135,00	6 885,00
59	СЦМ-500-9380-025	Изоляторы подвесные полимерные ЛК70/35-AIV, для ВЛ	шт.	136	850,00	115 600,00
60	СЦМ-513-0041	Полки кабельные К-1162	1000 шт.	0,028	37,00	1,04
61	СЦМ-513-0047	Стойки кабельные К-1150	1000 шт.	0,028	41,00	1,15
62	ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества толщиной: 4-6 мм	т	0,05408	27 000,00	1 460,16
63	ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества ...	т	0,213616	27 000,00	5 767,63
64	ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	1255,632	1 200,00	1 506 758,40
65	ТСЦ-103-0205	Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр: 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	137,259	2 400,00	329 421,60

66	ТСЦ-204-0006	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 16-18 мм	Т	0,004992	30 500,00	152,26
67	ТСЦ-501-8418	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида: ВБбШв, напряжением 6 Кв, число жил – 3 и сечением 185 мм2	1000 м	0,22	2 180 000,00	479 600,00
68	ТСЦ-502-0322	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки: АС, сечением 120/19 мм2	Т	4,45	108 240,00	481 668,00
69	ТСЦ-509-0130	Ушко: однолапчатое У1-7-16	шт.	130	105,00	13 650,00
70	ТСЦ-509-0237	Серьга СР7-16	шт.	136	48,00	6 528,00
71	ТСЦ-509-0449	Зажим петлевой типа ПА-3-2	шт.	132	70,00	9 240,00
72	ТСЦ-509-0458	Зажимы натяжные болтовые НБН-2-7	шт.	136	270,00	36 720,00
Итого материалы Заказчика						3 035 302,04
ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						5 562 538,86
Оборудование						
1	PromPortal.su 01.2014г. К=4,31	Ограничители перенапряжения -6Кв-П/ЗЭУ-6/42/10/2УХЛ1	шт.	3		
2	Грантэк-ЭЛ 01.2014г. К=4,31	Разъединитель наружной установки РЛК-10.IV/400	шт.	9		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник
ОКМОиМ

Ведущий
специалист

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

А.П. Галанкин

В. А. Дменова

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Ново-Покурского месторождения нефти. Куст скважин № 35,71 (в.т.ч. скв.236р)73,80"

Объект: "ВЛ -6 кВ № 1 на куст скважин №35"

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
Материалы Подрядчика						
1	101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	22,7445	55	1 250,95
2	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный...	т	0,0023	45421,36	104,47
4	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг...	т	0,031	31535,29	977,59
5	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм...	т	0,0002	23385,26	4,68
6	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0276	46635,54	1 287,14
7	101-1513	Электроды, диаметром: 4 мм Э42	т	0,0139	110000	1 529,00
8	101-1515	Электроды, диаметром: 4 мм Э46...	т	0,0646	110000	7 106,00
9	101-1521	Электроды, диаметром: 5 мм Э42	т	0,0254	110000	2 794,00
10	101-1522	Электроды, диаметром: 5 мм Э42А...	т	0,0828	110000	9 108,00
11	101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	1,2729	255,8	325,61
12	101-1699	Патроны для пристрелки...	10 шт.	26,74	154,85	4 140,69
13	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0313	58206,17	1 821,85
14	101-1745	Бензин растворитель	т	0,0002	40542,89	8,11
17	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,2268	86867,34	19 701,51
18	101-1924	Электроды, диаметром: 4 мм Э42А	кг	64,585	48,43	3 127,85
19	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	218,7	59,92	13 104,50
20	101-2143	Краска	кг	3,87	119,1	460,92
21	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	11,8935	35,27	419,48
22	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	0,4794	87,01	41,71
23	101-2351	Смазка № 9	т	0,0005	87,01	0,04
24	101-2357	Бумага шлифовальная	лист	2,7	191,92	518,18
25	101-2467	Растворитель марки: Р-4...	т	0,0053	47273,63	250,55
26	101-2478	Лента К226	100 м	0,0603	619,25	37,34
27	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные...	10 шт.	26,74	93,87	2 510,08
28	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м...	м3	0,2132	2365,3	504,28
30	103-0537	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	5,9174	1200	7 100,88
32	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,1805	48042,48	8 671,67
33	113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,0622	51143,45	3 181,12
34	113-0079	Лак БТ-577	т	0,1743	47402,54	8 262,26
35	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0061	77548,71	473,05
36	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0075	42704,43	320,28
37	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т...	т	0,0468	49827,58	2 331,93

38	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке...	т	0,0308	68211,32	2 100,91
39	201-0813	Опоры стальные...	т	36,1295	50000	1 806 475,00
40	213047	МУФТА МАЧТОВАЯ КМЧ 6кВ	шт	2	8000	16 000,00
43	408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	0,364	1690,38	615,30
44	411-0001	Вода	м3	9,8287	29	285,03
45	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0078	194744,46	1 519,01
47	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм...	10 м	0,1695	203,71	34,53
48	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,0145	107,01	1,55
49	509-0102	Скобы	10 шт.	5,98	293,8	1 756,92
50	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	13,24	528,78	7 001,05
51	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Изолятор штыревой полимерный ШПК-10	шт	275	69	18 975,00
52	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Скоба для крепления провода на штыревом изоляторе СШ-1	шт	275	35	9 625,00
53	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Скоба СК-7/16-1	шт	180	50	9 000,00
54	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Зажим аппаратный А-2А-95-2	шт	69	85	5 865,00
55	ТСЦ-101-0828	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	0,3705	37000	13 708,50
56	ТСЦ-101-1106	Швеллеры из горячекатаного проката немерной длины нормальной точности прокатки из стали: С345	т	5,749307	40000	229 972,28
58	ТСЦ-403-0834	Плита перекрытия: доборная ПТ 75.120.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,11 м3, расход ар-ры 2,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	2	27000	54 000,00
59	ТСЦ-408-0122	Песок природный для строительных: работ средний	м3	22,772	174	3 962,33
Итого материалы Подрядчика						2 282 373,15
Материалы Заказчика						
72	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,0174	40000	696,00
73	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,006	27000	162,00
74	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,297	33740	10 020,78
75	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Серьга СР-7-16	шт	180	47	8 460,00
76	Комплектавтоматик а 3 кв 2014г	- Стойка кабельная (L=400мм) К-1150 Ц УТ1,5	шт	20	41	820,00
77	Комплектавтоматик а 3 кв 2014г	- Полка кабельная (L=340) К1162 Ц УТ1,5	шт	20	36	720,00
78	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2013г	Изолятор полимерный подвесной ЛК70/10	шт.	180	830	149 400,00

79	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Зажим натяжной НБ-2-6 /380,00/3,7	шт	83	275	22 825,00
80	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Ушко однолапчатое литое У1-7-16	шт	180	105	18 900,00
81	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Звено промежуточное ПР-7-6	шт	180	52	9 360,00
82	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Зажим петлевой ПА-3-2	шт	129	70	9 030,00
83	Томскабель 3 кв 2014г п3961	Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг-LS-6,0 3х150	1000 м	0,051	1280000	65 280,00
84	ТСЦ-101-1092	Прокат угловой горячекатаный нормальной точности прокатки немерной длины из стали: С345	т	0,526022	27000	14 202,59
85	ТСЦ-101-1122	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь: С345	т	1,013282	27000	27 358,61
86	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	0,133324	30500	4 066,38
87	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм, марка Ст3сп	т	0,186875	31152	5 821,53
88	ТСЦ-101-3788	Сталь листовая горячекатаная рифленая марки: Ст1 толщиной 6 мм	т	1,571513	27000	42 430,85
89	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр: 114 мм, толщина стенки 5 мм	м	12,48	341	4 255,68
90	ТСЦ-103-0180	Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр: 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	29,492	954	28 135,37
91	ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	1041,007	1402	1 459 491,81
92	ТСЦ-103-0205	Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр: 325 мм, толщина стенки 9 мм...	м	260,883	2400	626 119,20
93	ТСЦ-502-0269	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 95 мм2	т	2,9988	105600	316 673,28
Итого материалы Заказчика						2 824 229,09
ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						5 106 602,25
Оборудование						
	208317	Комплектное распределительное устройство К-112	шт.	3		
	Альфа-Энергетика 3кв 2014г	Разъединитель наружной установки РЛК-16-10/400 УХЛ1 с приводом ПР-02-7УХЛ1	компл.	9		
	Прайслист 3кв 2014г	ОПН-6кВ Ограничитель перенапряжения 6кВ	шт.	27		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Ведущий специалист ПО-1

Начальник ОЦиПТДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

А.П. Галанкин

В. А. Дменова

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка: Обустройство Ново-Покурского месторождения нефти. Куст скважин № 35 ,71 (в.т.ч. скв.236р)73,80"

Объект: "ВЛ -6 кВ № 2 на куст скважин №35"

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без НДС), руб.	Стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6	7
Материалы Подрядчика						
1	101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	8,062	55	443,41
2	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0018	45 421,36	81,76
3	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг...	т	0,0242	31 535,29	763,15
4	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0011	40 000	44,00
5	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0225	46 635,54	1 049,30
6	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0021	110 000	231,00
7	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0029	110 000	319,00
8	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0069	110 000	759,00
9	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А...	т	0,0688	110 000	7 568,00
10	101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	1,0037	255,80	256,75
11	101-1699	Патроны для пристрелки...	10 шт.	10,54	154,85	1 632,12
12	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0057	58 206,17	331,78
13	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,099	27 000	2 673,00
14	101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,1715	86 867,34	14 897,75
15	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	21,508	110,00	2 365,88
16	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	72,9	59,92	4 368,17
17	101-2143	Краска	кг	0,99	119,10	117,91
18	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	7,8851	35,27	278,11
19	101-2349	Смазка ЗЭС	кг	0,4523	87,01	39,35
20	101-2357	Бумага шлифовальная	лист	1	191,92	191,92
21	101-2478	Лента К226	100 м	0,0603	619,25	37,34
22	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные...	10 шт.	10,54	93,87	989,39
23	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м...	м3	0,1869	2 365,30	442,07
24	103-0537	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	4,9272	1 200	5 912,64
25	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно- коричневая...	т	0,141	48 042,48	6 773,99
26	113-0077	Ксилол нефтяной марки А...	т	0,048	51 143,45	2 454,89
27	113-0079	Лак БТ-577	т	0,1429	47 402,54	6 773,82
28	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0061	77 548,71	473,05
29	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0035	42 704,43	149,47
30	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0081	49 827,58	403,60
31	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке...	т	0,024	68 211,32	1 637,07

32	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Зажим аппаратный А-2А-95-2	шт	30	85	2 550,00
33	201-0813	Опоры стальные...	т	33,8535	50 000	1 692 675,00
34	213047	МУФТА МАЧТОВАЯ КМЧ 6кВ	шт	2	8 000	16 000,00
35	411-0001	Вода	м3	8,1481	29	236,29
36	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0078	194 744,46	1 519,01
37	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0113	203,71	2,30
38	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,0145	107,01	1,55
39	509-0102	Скобы	10 шт.	5,98	293,80	1 756,92
40	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	14	528,78	7 402,92
41	ТСЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	18,962	174	3 299,39
42	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Скоба СК-7/16-1	шт	78	50	3 900,00
43	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Изолятор штыревой полимерный ШПК-10	шт	215	69	14 835,00
44	ТСЦ-101-0828	Профили гнутые стальные из холоднокатаного листового проката толщиной 3,9 мм	т	0,3705	37 000	13 708,50
45	ТСЦ-101-1122	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками толщиной 9-12 мм, шириной от 1400 до 1500 мм, сталь: С345	т	0,086734	24 000	2 081,62
46	ТСЦ-101-1870	Проволока вязальная	кг	256,256	32	8 200,19
Итого материалы Подрядчика						1 832 627,38

Материалы Заказчика

47	Комплект автоматика 3 кв 2014г	- Стойка кабельная (L=400мм) К-1150 Ц УТ1,5	шт	20	41	820,00
48	Комплект автоматика 3 кв 2014г	- Полка кабельная (L=340) К1162 Ц УТ1,5	шт	20	36	720,00
49	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2013г	Изолятор полимерный подвесной ЛК70/10	шт.	78	830	64 740,00
50	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Зажим петлевой ПА-3-2	шт	65	70	4 550,00
51	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Ушко однолапчатое литое У1-7-16	шт	78	105	8 190,00
52	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Звено промежуточное ПР-7-6	шт	78	52	4 056,00
53	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Зажим натяжной НБ-2-6 /380,00/3,7	шт	78	275	21 450,00
54	ООО "ЛЭП" РФ 3кв 2014г	- Серьга СР-7-16	шт	78	48	3 744,00
* 55	Томсккабель 3 кв 2014г п3961	Кабель силовой с медными жилами* ВБШнг-LS-6,0 3х150	1000 м	0,051	1 280 000	65 280,00 *
56	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	0,092301	30 485	2 813,80
57	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм, марка Ст3сп	т	0,04875	31 152	1 518,66
58	ТСЦ-103-0169	Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр: 114 мм, толщина стенки 5 мм	м	12,48	341	4 255,68
59	ТСЦ-103-0180	Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр: 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	29,492	954	28 135,37
60	ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 8 мм	м	1049,39	1 402	1 471 244,78
61	ТСЦ-103-0205	Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр: 325 мм, толщина стенки 9 мм	м	62,115	2 444	151 809,06

62	ТСЦ-502-0269	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 95 мм2	т	2,98872	106 700	318 896,42
Итого материалы Заказчика						2 152 223,77
ВСЕГО ориентировочная стоимость материалов						3 984 851,15
Оборудование						
	Альфа-Энергетика 3кв 2014г	Разъединитель наружной установки РЛК-16-10/400 УХЛ1 с приводом ПР-02-7УХЛ1	компл.	6		
	Прайслист 3кв 2014г	ОПН-6кВ Ограничитель перенапряжения 6кВ	шт.	9		

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник
ОКМОиМ

Ведущий
специалист ПО-
1

Начальник ОЦиПДпоКСиРО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

А.П. Галанкин

В. А. Дменова