

Расчет договорной цены

Стройка:
Объект:

Базисный уровень цен 2001г.																	
№	Наименование строки объекта.	Стоимость объекта	в том числе:										Текущий уровень цен				
			Оплата труда основных рабочих	Стоимость ЭММ, в том числе:			Стоимость материалов	Накладные расходы	Счетная прибыль	Временные здания и сооружения	Зимнее удорожание	Оплата труда основных рабочих	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (без учета гр.7)	Оплата труда механизаторов	Накладные расходы	Счетная прибыль	ВСЕГО
				ЭММ	оплата труда механизаторов	Доставка материалов на объект											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Стройка:																	
Объект:																	
Котло-отоп. кот. д.м.м. (г.р.7)																	
ИТОГО по всем работам (без учета стоимости материалов)																	
Временные здания и сооружения																	
ИТОГО с ВЗ-С																	
Зимнее удорожание																	
Перевозка рабочих свыше 5км.																	
ИТОГО																	
Прочие работы и затраты																	
Перебазировка техники (Приложение №1 к форме 8)																	
Доставка материалов на объект (Приложение №2 к форме 8)																	
и др. в соответствии с условиями лота																	
Итого прочее работы и затраты																	
ИТОГО с учетом прочих работ и затрат																	
Ориентировочная стоимость материалов (Приложение №3 к форме 8)																	
материалы заказчика																	
материалы подрядчика																	
Непрямые затраты																	
ВСЕГО с учетом всех затрат																	
в том числе 2014 г.																	
2015 г.																	
НДС																	
ВСЕГО с учетом НДС, в том числе:																	

№	Наименование	Ед.изм.	Значения
1	Индикс оплаты труда		
2	Индикс эксплуатации машин и механизмов (без учета гр.7)		
3	Уровень накладных расходов	%	
4	Уровень счетной прибыли	%	
5	Временные здания и сооружения	%	
6	Зимнее удорожание	%	
7	Перевозка рабочих свыше 5км.	%	
8	Непрямые затраты	%	

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

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

Приложение 1 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

Приложение 2 к форме 8

Стройка:
Объект:

[illegible]

Подпись

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

Оrientировочная стоимость материалов
Стройка: Ватинское м/р

Приложение №3.1 к форме 8

Объект: ВЛ-6кв дл-2,0 км 119 к 112 ф16к47. Инв. №130000004974.

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6
Материалы					
101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	67,074	34,61	2 321
101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0009	47994,49	43
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,014	31535,29	441
101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0001	41724,58	4
101-1292	Уайт-спирит	т	0,0123	46635,54	574
101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0186	110000	2 046
101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	1,25	110000	137 500
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,045	110000	4 950
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	3,169	255,8	811
101-1745	Бензин растворитель	т	0,0011	40542,89	45
101-1757	Ветошь	кг	0,981	8,58	8
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,0364	76873,75	2 798
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	12,345	35,27	435
101-2349	Смазка ЗЭС	кг	2,082	87,01	181
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,1398	2365,3	331
113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0485	48042,48	2 330
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0134	51143,45	685
113-0079	Лак БТ-577	т	0,0695	47402,54	3 294
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	0,0093	68211,32	634
201-0813	Опоры стальные	т	24,857	44998,23	1 118 521
506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0376	194744,46	7 322
509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	63,99	528,78	33 837
ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,7	26609,13	18 626
ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 8-20 мм	т	0,7	27681,6	19 377
	Итого "Материалы Подрядчика"				1 357 117
Материалы Заказчика					
Прайс-лист	Ограничитель ОПН-10 (1910/3,97)	1 шт	6	6600	39 600
Прайс-лист	Разъединитель РЛНД 400 (8100/3,97)	1 шт	3	6380	19 140
Прайс-лист	Плоская ПА-3-2 (44,5/3,97)	шт	18	69	1 242
Прайс-лист	Серьга СР7-16 (57,22/3,97)	шт	60	49	2 940
Прайс-лист	Зажим петлевой ПА-3-2 (70,88/3,97)	шт	60	69	4 140
Прайс-лист	Зажим натяжной НБ-2-6 (275/3,97)	шт	60	276	16 560
Прайс-лист	Ушко однолапчатое У1-7-16 (74,50/3,97)	шт	60	105	6 300
Прайс-лист	Изоляторы подвесные ПС 70 (300/3,97)	шт	120	290	34 800
Прайс-лист	Колпачок под изолятор К-6А (9,04/3,97)	шт	165	4,5	743
Прайс-лист	Соединитель овальный СОАС-120 (180/3,97)	шт	44	180	7 920
Прайс-лист	Изоляторы штыревые ШС 10Д (320/3,97)	шт	165	207	34 155
ТСЦ-101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	0,55	30500	16 775
ТСЦ-101-1620	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 20 мм	т	0,17	30400	5 168
ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63*63*5 мм (под разъединитель)	т	0,2	26000	5 200
ТСЦ-103-0180	Трубы стальные электросварные наружный диаметр: 159 мм, толщина стенки 8 мм (24,138 тн)	м	818,1	940	769 014
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	565,6	1350	763 560
ТСЦ-103-0339	Трубы стальные наружным диаметром: 25 *2мм	м	30,3	61,92	1 876
ТСЦ-502-0272	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм2	т	3	110263	330 789
	Итого "Материалы Заказчика"				2 059 922
	Общая стоимость материалов				3 417 038

Начальник ДКОКС

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

Инженер 1 кат. ПО-2

Аккубеков А.Б.

Специалист ОЦИПТДпоКСиРО

Ваструкова И.А.

Стройка: Ватинское м/р

Объект: ВЛ-6кв дл-2.386км к174 ф.2 С-Ват. Инв. №130000004825

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6
Материалы					
101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	33,208	34,61	1 149
101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0004	47994,49	19
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0056	31535,29	177
101-1292	Уайт-спирит	т	0,0051	46635,54	238
101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0075	110000	825
101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,5031	110000	55 341
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,018	110000	1 980
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	1,2675	255,8	324
101-1745	Бензин растворитель	т	0,0008	40542,89	32
101-1757	Ветошь	кг	0,6935	8,58	6
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,0147	76873,75	1 130
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	6,219	35,27	219
101-2349	Смазка ЗЭС	кг	1,447	87,01	126
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0559	2365,3	132
113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0196	48042,48	942
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0054	51143,45	276
113-0079	Лак БТ-577	т	0,0278	47402,54	1 318
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	0,0037	68211,32	252
201-0813	Опоры стальные	т	10,0062	44998,23	450 261
506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0269	194744,46	5 239
509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	45,8	528,78	24 218
ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,28	26609,13	7 451
ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 8-20 мм	т	0,28	27681,6	7 751
Итого "Материалы Подрядчика"					559 407
Материалы Заказчика					
Прайс-лист	Ограничитель ОПН-10 (1910/3,97)	1 шт	3	6600	19 800
Прайс-лист	Разъединитель РЛНД 400 (8100/3,97)	1 шт	1	6380	6 380
Прайс-лист	Плашка ПА-3-2 (44,5/3,97)	шт	6	69	414
Прайс-лист	Серьга СР7-16 (57,22/3,97)	шт	24	49	1 176
Прайс-лист	Зажим петлевой ПА-3-2 (70,88/3,97)	шт	24	69	1 656
Прайс-лист	Зажим натяжной НБ-2-6 (275/3,97)	шт	24	276	6 624
Прайс-лист	Ушко однолапчатое У1-7-16 (74,50/3,97)	шт	24	105	2 520
Прайс-лист	Изоляторы подвесные ПС 70 (300/3,97)	шт	48	290	13 920
Прайс-лист	Колпачок под изолятор К-6А (9,04/3,97)	шт	69	4,5	311
Прайс-лист	Соединитель овальный СОАС-120 (180/3,97)	шт	17	180	3 060
Прайс-лист	Изоляторы штыревые ШС 10Д (320/3,97)	шт	69	207	14 283
ТСЦ-101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	0,23	30500	7 015
ТСЦ-101-1620	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 20 мм	т	0,07	30400	2 128
ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63*63*5 мм (под разъединитель)	т	0,07	26000	1 820
ТСЦ-103-0180	Трубы стальные электросварные наружный диаметр: 159 мм, толщина стенки 8 мм (9,7148 тн)	м	329,26	940	309 504
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	226,24	1150	260 176
ТСЦ-103-0339	Трубы стальные наружным диаметром: 25 *2мм	м	10,1	61,92	625
ТСЦ-502-0269	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 95 мм2	т	1,02	105990	108 110
Итого "Материалы Заказчика"					759 522
Общая стоимость материалов					1 318 929

Начальник ДКОКС

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

Инженер 1 кат. ПО-2

Аккубеков А.Б.

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Ваструкова И.А.

Объект: ВЛ-6кв дл-5,8км от ПС/35/6кВ ДНС-2 Ф.4 Инв. №130000004958.

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6
Материалы					
101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	29,803	34,61	1031
101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0004	47994,49	19
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0054	31535,29	170
101-1292	Уайт-спирит	т	0,0045	46635,54	210
101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0072	110000	792
101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,4708	110000	51788
101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0174	110000	1914
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	1,2226	255,8	313
101-1745	Бензин растворитель	т	0,0002	40542,89	8
101-1757	Ветошь	кг	0,142	8,58	1
101-1795	Краска БТ-177 серебристая	т	0,0138	76873,75	1061
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	5,529	35,27	195
101-2349	Смазка ЗЭС	кг	0,284	87,01	25
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0539	2365,3	127
113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0184	48042,48	884
113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0051	51143,45	261
113-0079	Лак БТ-577	т	0,0268	47402,54	1270
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	0,0036	68211,32	246
201-0813	Опоры стальные	т	9,393	44998,23	422668
506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0,0057	194744,46	1110
509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	9,656	528,78	5106
ТСЦ-101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,27	26609,13	7184
ТСЦ-101-1628	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной: 8-20 мм	т	0,27	27681,6	7474
Итого "Материалы Подрядчика"					503 859
Материалы Заказчика					
Прайс-лист	Изоляторы штыревые ПШС 10Д (320/3,97)	шт	54	207	11178
Прайс-лист	Ушко однолапчатое У1-7-16 (74,50/3,97)	шт	36	105	3 780
Прайс-лист	Зажим натяжной НБ-2-6 (275/3,97)	шт	36	276	9 936
Прайс-лист	Зажим петлевой ПА-3-2 (70,88/3,97)	шт	36	69	2 484
Прайс-лист	Изоляторы подвесные ПС 70 (300/3,97)	шт	72	290	20 880
Прайс-лист	Соединитель овальный СОАС-120 (180/3,97)	шт	14	180	2 520
Прайс-лист	Плоска ПА-3-2 (44,5/3,97)	шт	24	69	1 656
Прайс-лист	Колпачок под изолятор К-6А (9,04/3,97)	шт	54	4,5	243
Прайс-лист	Серьга СР7-16 (57,22/3,97)	шт	36	49	1 764
Прайс-лист	Разъединитель РЛНД 400 (8100/3,97)	1 шт	4	6380	25 520
ТСЦ-101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	0,18	30500	5 490
ТСЦ-101-1620	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 20 мм	т	0,05	30400	1 520
ТСЦ-101-2544	Сталь угловая: 63*63*5 мм (под разъединитель)	т	0,26	26000	6 760
ТСЦ-103-0180	Трубы стальные электросварные наружный диаметр: 159 мм, толщина стенки 8 мм (9,118 тн)	м	309,06	940	290 516
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	218,16	1150	250 884
ТСЦ-103-0339	Трубы стальные наружным диаметром: 25 *2мм	м	40,4	61,92	2 502
ТСЦ-502-0272	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм2	т	1,07	110263	117 981
Итого "Материалы Заказчика"					755 614
Общая стоимость материалов					1 259 473

Начальник ДКОКС

Коваленко С.И.

Начальник ПОСР

Сидоров Р.Ю.

Начальник ОКМОиМ

Черентаев А.Н.

Инженер 1 кат. ПО-2

Аккубеков А.Б.

Специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Ваструкова И.А.