

Расчет договорной цены

Форма 8
к договору подряда № _____ от _____

Сторона:
Объект:

Базисный уровень цен 2017г. в том числе:																		Текущий уровень цен		№ п/п, без НДС
1	2	3	4	Стоимость ЭММ в том числе			8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
				5	6	7														
Стройка:																				
Объект:																				
Кол-во см3, см, диаметр-дм																				
ИТОГО по всем работам (без учета стоимости материалов)																				
Временные здания и сооружения																				
ИТОГО с ВРНС																				
Зачисне удорожание																				
Перевозка рабочих свыше 5км.																				
ИТОГО																				
Прочие работы и затраты																				
Перебродка техники (Приложение №1 к форме 8)																				
Доставка материалов на объект (Приложение №2 к форме 8)																				
и др. в соответствии с условиями лота																				
Итого прочие работы и затраты																				
ИТОГО с учетом прочих работ и затрат																				
Ориентировочная стоимость материалов																				
(Приложение №3.1, 3.2 к форме 8)																				
материалы Закупки																				
материалы Подарки																				
Непредвиденные затраты																				
ВСЕГО с учетом всех затрат																				
НДС																				
2015г.																				
ВСЕГО с учетом НДС, в том числе:																				
№	Наименование	Ед.изм.	Зачисления																	
1	Наличие оплаты труда																			
2	Наличие эксплуатационных машин и механизмов (без учета ГР-7)	%																		
3	Уровень накладных расходов	%																		
4	Уровень сметной прибыли	%																		
5	Временные здания и сооружения	%																		
6	Зачисне удорожание	%																		
7	Перевозка рабочих свыше 5км.	%																		
8	Непредвиденные затраты	%																		

Наименование подкладной организации

Подпись

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

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

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 перебазировке техники на объект									0,00

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

Приложение №2 к форме 8

Стройка:
Объект:

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

Ориентировочная стоимость материалов Заказчика по объектам:

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Итого:
1	2	3	4	5	6	7
Нефтесборные сети с куста 9. Инвентарный № 920000000169						
1	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	213,5	114,37	24417,995
2	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	14	200	2800
3	прайс-лист	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-219*16 мм	тн	8,0901	52800	427157,28
4	ТСЦ-101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2	87	92,37	8036,19
5	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4,6 м	т	0,048	30000	1440
Всего:						463 851
Нефтесборные сети к.10-т.вр.ДНС Вост.купола С/Орех. Инвентарный № 920000000175						
1	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	1938	114,37	221649,06
2	101-9513	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 3 мм	т	0,0875	110000	9625
3	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	122	200	24400
4	ТСЦ-101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов	м2	775	92,37	71586,75
5	ТСЦ-103-0461	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные д-159*10 мм	м	1262,5	1095,75	1383384,38
6	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические для дорожных знаков д-114*5 мм L=4,6 м	т	0,096	30000	2880
Итого:						1 713 525
Всего по материалм:						2 177 377

Начальник ДКОКС

С.И.Коваленко

Начальник ПОСР

Р.Ю.Сидоров

Начальник ОКМОиМ

А.Н.Черентаев

Инженер 2 кат. ПО-2

В.С.Коцубей

Специалист 2 кат.ОЦИПТДпоКСиРО

А.Е.Латышева

Ориентировочная стоимость материалов Подрядчика:

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Итого:
1	2	3	4	5	6	7
Нефтеблочные сети с куста 9. Инвентарный № 920000000169						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,001	77100,95	77,10095
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0004	90501,67	36,200668
3	101-0324	Кислород технический...	м3	3,82	34,62	132,2484
4	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0001	68711,91	6,871191
5	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0001	42397,6	4,23976
6	101-1292	Уайт-спирит	т	0,001	42255,49	42,25549
7	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,007	110000	770
8	101-1597	Брезент	м2	0,06	186,93	11,2158
9	101-1757	Ветошь	кг	0,14	7,78	1,0892
10	101-1782	Ткань мешочная	10 м2	0,012	487,38	5,84856
11	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,0112	53301,53	596,977136
12	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	34,58	12,4488
13	101-9412	Шлифкруги	шт	0,568	100	56,8
14	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	1,599	500	799,5
15	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,0014	110000	154
16	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0087	110000	957
17	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,023	110000	2530
18	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	11,06	100	1106
19	101-9707	Фотопроявитель	л	0,84	66,7	56,028
20	101-9708	Фотофиксаж	л	0,98	42,36	41,5128
21	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	0,42	198,35	83,307
22	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,025	2318,92	57,973
23	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	0,3	5877,1	1763,13
24	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,078	32371,45	2524,9731
25	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	0,0021	179986	377,970642
26	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,028	339,51	9,50628
27	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	3,83	55	210,65
28	ТСЦ-101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350х450 мм	шт.	2	1500	3000
29	ТСЦ-301-0041	Резьба Д-15 мм	10 шт.	0,2	1758,96	351,792
30	ТСЦ-302-1338	Вентиль 4 МПа, диаметр 15 мм	шт.	2	162,06	324,12
31	ТСЦ-507-2395	Заглушки д-219*16 мм	шт.	2	535,11	1070,22
Всего:						17 171
Нефтеблочные сети к.10-т.вр.ДНС Вост.купола С/Орех. Инвентарный № 920000000175						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,0019	77100,95	146,491805
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0008	90501,67	72,401336
3	101-0324	Кислород технический...	м3	18,34	34,61	634,7474
4	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0002	68711,91	13,742382
5	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0001	42397,6	4,23976
6	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0085	42255,49	359,171665
7	101-1597	Брезент	м2	0,75	186,93	140,1975
8	101-1757	Ветошь	кг	1,22	7,78	9,4916
9	101-1782	Ткань мешочная	10 м2	0,15	487,38	73,107

10	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,1	53301,53	5330,153
11	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	3	34,58	103,74
12	101-9412	Шлифкруги	шт	2,223	100	222,3
13	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	6,405	500	3202,5
14	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,0024	110000	264
15	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0236	110000	2596
16	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	73,2	100	7320
17	101-9707	Фотопроявитель	л	5,124	66,7	341,7708
18	101-9708	Фотофиксаж	л	7,32	42,36	310,0752
19	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	3,66	198,35	725,961
20	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,3125	2318,92	724,6625
21	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	3,75	5877,1	22039,125
22	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	0,0188	179986	3383,73718
23	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,244	339,51	82,84044
24	411-0001	Вода	м3	1,6	26,95	43,12
25	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	27,72	55	1524,6
26	ТСЦ-101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350x450 мм	шт.	4	1500	6000
27	ТСЦ-301-0041	Резьба Д-15 мм	10 шт.	0,4	1758,96	703,584
28	ТСЦ-302-1338	Вентиль 4 МПа, диаметр 15 мм	шт.	4	162,06	648,24
29	ТСЦ-507-2393	Заглушки д-159*10 мм	шт.	4	355,02	1420,08
					Итого:	58 440
					Всего по материалм:	75 611

Составил:
Специалист 2 кат. ОЦиПТДпоКСиРО



А.Е.Латышева