

Расчет договорной цены

форма №8
к договору подряда № _____ от _____

Стройка:
Объект:

Базисный уровень цен 2001г.																		Текущий уровень цен		руб. без НДС
№		Наименование стройки-объекта.	Стоимость объекта	в том числе:																
				Оплата труда основных рабочих	Стоимость ЭММ в том числе:				Стоимость материалов	Начисленные расходы	Счетная прибыль	Зачисленное удорожание	Оплата труда основных рабочих	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (без учета гр.8)	Оплата труда механизаторов в	Начисленные расходы	Счетная прибыль	ВСЕГО		
					ЭММ	оплата труда механизаторов в	перевозка материалов													
1	2		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
Стройки:																				
Объект:																				
ИТОГО по всем работам (без учета стоимости материалов)																				
Зачисл. удорожание																				
Перевозка рабочих свыше 3км.																				
ИТОГО																				
Прочие работы и затраты																				
Перебазовка 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 3.1, 3.2 к форме 8)																				
Непредвиденные затраты																				
ВСЕГО с учетом всех затрат																				
в том числе 2015 г.																				
НДС																				
ВСЕГО с учетом НДС в том числе:																				
№		Наименование	Ед.изм.	Значения																
1	Индекс оплаты труда																			
2	Индекс эксплуатации машин и механизмов (без учета гр.8)																			
3	Уровень, начисленных расходов		%																	
4	Уровень, счетной прибыли		%																	
5	Зачисл. удорожание		%																	
6	Перевозка рабочих свыше 3км.		%																	
Непредвиденные 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

Заказчик: **ОАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"**
Подрядчик:

Приложение № 3 к форме 8

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка:

Объект:

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу	Стоимость (без НДС),
1	2	3	4	5	6	7
<i>Стоимость материалов Заказчика (согласно приложенного расчета)</i>						
1						
....						
n						
		ИТОГО стоимость материалов Заказчика				
<i>Стоимость материалов Подрядчика</i>						
1						
....						
n						
		ИТОГО стоимость материалов Подрядчика				
		ИТОГО стоимость материалов по объекту				

Наименование
подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи

ФИО Руководителя

Ориентировочная стоимость материалов Подрядчика по объектам:

Н/сборные сети к-15 I=1.91. Инвентарный № 130000017939

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Итого
1	2	3	4	5	10	11
Материалы						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,001	75558,93	75,55893
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0004	90501,67	36,200668
3	101-0324	Кислород технический...	м3	4,19	34,61	145,0159
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	0,0013	46635,54	60,626202
7	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,014	110000	1540
8	101-1597	Брезент	м2	0,06	174,03	10,4418
9	101-1757	Ветошь	кг	0,18	8,58	1,5444
10	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	35,27	12,6972
11	101-9412	Шлифкруги	шт	0,808	101	81,608
12	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	2,739	223	610,797
13	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,0022	110000	242
14	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0087	110000	957
15	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,023	110000	2530
16	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	14,22	57	810,54
17	101-9707	Фотопроявитель	л	1,08	68,03	73,4724
18	101-9708	Фотофиксаж	л	1,26	43,21	54,4446
19	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	0,54	198,35	107,109
20	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	0,299	5877,1	1757,2529
21	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0,0105	1736,21	18,230205
22	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,036	339,51	12,22236
23	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	4,32	35,27	152,3664
24	ТСЦ-101-4331	Щитки металлические	шт.	2	1437	2874
25	ТСЦ-301-0041	Резьба Д-15 мм	10 шт.	2	1758,96	3517,92
26	ТСЦ-302-1338	Вентиль 25 МПа, диаметр 15 мм	шт.	2	136,45	272,9
27	ТСЦ-408-0122	Песок	м3	150	339,51	50926,5
Всего по материалам:						66 892

Нефтеcборные сети куста скважин 39-точка врезки. Инвентарный № 130000018004

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Общее кол-во	Цена	Итого
1	2	3	4	5	6	7
Материалы						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,001	75558,93	75,55893
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0004	90501,67	90501,67
3	101-0324	Кислород технический...	м3	2,61	34,61	34,61
4	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0001	68711,91	68711,91
5	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,2768	31535,29	31535,29
6	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,1168	23385,26	23385,26
7	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0001	127,11	42397,6
8	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0013	46635,54	46635,54
9	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0018	110000	110000
10	101-1597	Брезент	м2	0,06	174,03	10,4418
11	101-1757	Ветошь	кг	0,18	8,58	1,5444
12	101-1782	Ткань мешочная	10 м2	0,012	537,33	6,44796
13	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,3	35,27	10,581
14	101-9412	Шлифкруги	шт	0,383	101	38,683
15	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	1,432	223	319,336
16	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,0022	110000	242

Гранд-СМЕТА

17	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0074	110000	814
18	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	10,8	57	615,6
19	101-9707	Фотопроявитель	л	0,558	68,03	37,96074
20	101-9708	Фотофиксаж	л	0,72	43,21	31,1112
21	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	0,54	198,35	107,109
22	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	14	2365,3	33114,2
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	0,313	5877,1	1839,5323
24	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	0,001	179986,03	179,98603
25	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,036	339,51	12,22236
26	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	3,6	35,27	126,972
27	ТСЦ-101-4331	Щитки металлические	шт.	2	1439	2878
28	ТСЦ-301-0041	Резьба Д-15 мм	10 шт.	2	1758,96	3517,92
29	ТСЦ-302-1338	Вентиль 4 МПа, диаметр 15 мм	шт.	2	136,45	272,9
30	ТСЦ-507-2389	Заглушки эллиптические Д114*8мм	шт.	2	206	412
Всего по материалам:						457 866

Нефтеборные сети куста скважин 40-точка врезки. Инвентарный № 130000018006 ✓

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Всего
1	2	3	4	5	10	11
Материалы						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,0014	75558,93	105,782502
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0006	90501,67	54,301002
3	101-0324	Кислород технический.	м3	13,35	34,61	462,0435
4	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0002	68711,91	13,742382
5	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	1,8824	31535,29	59362,0299
6	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,7944	23385,26	18577,25054
7	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т	0,0001	42397,6	4,23976
8	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0053	46635,54	247,168362
9	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0035	110000	385
10	101-1597	Брезент	м2	0,408	174,03	71,00424
11	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,23	106,76	24,5548
12	101-1757	Ветошь	кг	0,75	8,58	6,435
13	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1,1	59,92	65,912
14	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	2,448	35,27	86,34096
15	101-9412	Шлифкруги	шт	1,1544	101	116,5944
16	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	3,3	223	735,9
17	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,0011	110000	121
18	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0103	110000	1133
19	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	45	57	2565
20	101-9707	Фотопроявитель	л	3,15	68,03	214,2945
21	101-9708	Фотофиксаж	л	4,5	43,21	194,445
22	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	2,25	198,35	446,2875
23	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	95,2	2365,3	225176,56
24	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	2,0332	5877,1	11949,31972
25	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,15	339,51	50,9265
26	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	16,5	35,27	581,955
27	ТСЦ-101-4331	Щитки металлические	шт.	3	1439	4317
28	ТСЦ-301-0041	Резьба Д-15 мм	10 шт.	2	1758,96	3517,92
29	ТСЦ-302-1284	Задвижки клиновые диаметром: 150 мм	шт.	1	12282	12282
30	ТСЦ-302-1338	Вентиль 4 МПа, диаметр 15 мм	шт.	2	136,45	272,9
31	ТСЦ-507-2393	Заглушки эллиптические 159*10мм	шт.	2	200	400
Всего по материалам:						343 541

Высоконапорный водовод МКНС-3-куст скважин 26. Инвентарный № 130000017945 ✓

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Ед.изм.	Цена
1	2	3	4	5	6	7
Материалы						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,001	75558,93	75,55893
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0004	90501,67	36,200668
3	101-0324	Кислород технический...	м3	4,11	34,61	142,2471
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	46635,54	46,63554
7	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0038	110000	418
8	101-1597	Брезент	м2	0,06	174,03	10,4418
9	101-1757	Ветошь	кг	0,14	8,58	1,2012
10	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,6	35,27	21,162
11	101-9412	Шлифкруги	шт	0,528	101	53,328
12	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	1,499	223	334,277
13	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,0011	110000	121
14	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0045	110000	495
15	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т	0,023	110000	2530
16	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	11,06	57	630,42
17	101-9707	Фотопроявитель	л	0,588	68,03	40,00164
18	101-9708	Фотофиксаж	л	0,84	43,21	36,2964
19	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	0,42	198,35	83,307
20	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	0,313	5877,1	1839,5323
21	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,028	339,51	9,50628
22	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	3,36	35,27	118,5072
23	ТСЦ-101-4331	Щитки металлические	шт.	2	1439	2878
24	ТСЦ-301-0041	Резьба Д-15 мм	10 шт.	0,2	1758,96	351,792
25	ТСЦ-302-1338	Вентиль 25 МПа, диаметр 15 мм	шт.	2	136,45	272,9
Всего по материалам:						10 556

Водовод КНС-3б-т.вр. к.25 ф219х16 1-3,970. Инвентарный № 130000017944 ✓

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Итого:
1	2	3	4	5	6	7
Материалы						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,001	75558,96	75,55896
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0004	90501,67	36,200668
3	101-0324	Кислород технический...	м3	4,23	34,61	146,4003
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	0,0011	46635,54	51,299094
7	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0016	110000	176
8	101-1597	Брезент	м2	0,06	174,03	10,4418
9	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,17	106,76	18,1492
10	101-1757	Ветошь	кг	0,16	8,58	1,3728
11	101-1782	Ткань мешочная	10 м2	0,012	537,33	6,44796
12	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,1	59,92	125,832
13	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,6	35,27	21,162
14	101-9412	Шлифкруги	шт	0,443	101	44,743
15	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	1,442	223	321,566
16	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,4212	110000	46332
17	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0139	110000	1529
18	101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт	0,4	2000	800
19	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	9,6	57	547,2
20	101-9707	Фотопроявитель	л	0,496	68,03	33,74288
21	101-9708	Фотофиксаж	л	0,64	43,21	27,6544
22	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	0,48	198,35	95,208

Гранд-СМЕТА

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	0,343	5877,1	2015,8453
24	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т	0,001	114121	114,121
25	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,032	339,51	10,86432
26	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м	3,74	2177,38	8143,4012
27	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	3,871	35,27	136,53017
28	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,0021	70065	147,1365
29	548-0024	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 200 мм	шт	2	160	320
30	548-0037	Кольца центрирующие для труб Ду 200 мм	шт	3,4	1602	5446,8
31	ТСЦ-101-4331	Щитки металлические	шт.	2	1439	2878
32	ТСЦ-301-0041	Резьба Д-15 мм	10 шт.	0,2	1758,96	351,792
33	ТСЦ-302-1338	Вентиль 25 МПа, диаметр 15 мм	шт.	2	136,45	272,9
					Итого:	70 248

Нефтебзор куста скважин 25 Б - точка врезки. Инвентарный № 130000017948

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Итого
1	2	3	4	5	6	7
Материалы						
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т	0,001	75558,93	75,55893
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0004	90501,67	36,200668
3	101-0324	Кислород технический...	м3	4,19	34,61	145,0159
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	0,0009	46635,54	41,971986
7	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0052	110000	572
8	101-1597	Брезент	м2	0,06	174,03	10,4418
9	101-1757	Ветошь	кг	0,13	8,58	1,1154
10	101-1782	Ткань мешочная	10 м2	0,012	537,33	6,44796
11	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	35,27	12,6972
12	101-9412	Шлифкруги	шт	0,752	101	75,952
13	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт	2,739	223	610,797
14	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т	0,0022	110000	242
15	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т	0,0087	110000	957
16	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м	10,27	57	585,39
17	101-9707	Фотопроявитель	л	0,78	68,03	53,0634
18	101-9708	Фотофиксаж	л	0,91	43,21	39,3211
19	101-9738	Праймер эпоксидный	кг	0,39	198,35	77,3565
20	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	0,313	5877,1	1839,5323
21	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3	0,026	339,51	8,82726
22	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	3,12	35,27	110,0424
23	ТСЦ-101-4331	Щитки металлические	шт.	2	1439	2878
24	ТСЦ-301-0041	Резьба Д-15 мм	10 шт.	0,2	1758,96	351,792
25	ТСЦ-302-1338	Вентиль 4 МПа, диаметр 15 мм	шт.	2	136,45	272,9
Всего по материалам:						9 015
Всего по материалам Подрядчика:						958 118

Составил: специалист 2 категории ОЦПТДпоКСиРО



А.Е.Латышева

Ориентировочная стоимость материалов Заказчика по объектам:

Н/сборные сети к-15 I=1,91. Инвентарный № 130000017939

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Итого
1	2	3	4	5	10	11
Материалы						
1	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,156	33990,02	5302,44312
2	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	18	200	3600
3		Труба бесшовная 219*16 (5000/3,97)	м	101	4600	464600
4	ТСЦ-101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2	87	105	9135
5	ТСЦ-103-0140	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,292	430	3995,56
6	ТСЦ-113-0073	Клей "Праймер"	т	0,0093	140000	1302
7	ТСЦ-507-2395	Заглушки эллиптические 219*16мм	шт.	2	570	1140
Всего по материалам:						489 075

Нефтебсборные сети куста скважин 39-точка врезки. Инвентарный № 130000018004

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Общее кол-во	Цена	Итого
1	2	3	4	5	6	7
Материалы						
1	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,02	33990,02	679,8004
2	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	18	156	2808
3	ТСЦ-101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2	42	105	4410
4	ТСЦ-103-0140	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,292	430	3995,56
5	ТСЦ-103-0416	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 114 мм, толщина стенки 8 мм	м	101	1100	111100
6	ТСЦ-113-0073	Клей "Праймер"	т	0,0093	140000	1302
Всего по материалам:						124 295

Нефтебсборные сети куста скважин 40-точка врезки. Инвентарный № 130000018006

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Всего
1	2	3	4	5	10	11
Материалы						
1	101-9513	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 3 мм	т	0,0476	110000	5236
2	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,039	33990,02	1325,61078
3	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	75	150	11250
4	ТСЦ-101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2	421,6	150	63240
5	ТСЦ-103-0140	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,292	430	3995,56
6	ТСЦ-103-0461	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 159 мм, толщина стенки 10 мм	м	686,8	1950	1339260
7	ТСЦ-113-0073	Клей "Праймер"	т	0,06324	140000	8853,6
Всего по материалам:						1 433 161

Высоконапорный водовод МКС-3-куст скважин 26. Инвентарный № 130000017945

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Ед. изм.	Цена
1	2	3	4	5	6	7
Материалы						
1	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,042	33990,02	1427,58084

2	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	14	160	2240
3		Труба бесшовная 168*16 (3400/3,97)	1м	101	3400	343400
4		Заглушки эллиптические 168*16мм (980/3,97)	шт	2	3946	7892
5	ТСЦ-101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2	62	105	6510
6	ТСЦ-103-0140	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,292	430	3995,56
7	ТСЦ-113-0073	Клей "Праймер"	т	0,0093	140000	1302
Всего по материалам:						366 767

Водовод КНС-3б-т.вр. к.25 ф219х16 1-3,970. Инвентарный № 130000017944

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Итого:
1	2	3	4	5	6	7
Материалы						
1	103-0190	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм толщина стенки 6 мм	м	10,12	920	9310,4
2	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,0177	33990,02	601,623354
3	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	16,5	105	1732,5
4	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	7,76	105	814,8
5	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	16	160	2560
6	ТСЦ-101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2	42	92,37	3879,54
7		Задвижка стальная клиновая фланцевая 30с64нж Ру-40 Ду-114 (9412/3,97)	шт	1	9412	9412
8	ТСЦ-103-0140	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,292	430	3995,56
9	ТСЦ-103-0418	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 114 мм, толщина стенки 11 мм	м	101	1600	161600
10	ТСЦ-113-0073	Клей "Праймер"	т	0,0093	140000	1302
11	ТСЦ-507-2389	Заглушки эллиптические Д114*11мм	шт.	2	600	1200
Итого:						196 408

Нефтебзор куста скважин 25 Б - точка врезки. Инвентарный № 130000017948

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Итого
1	2	3	4	5	6	7
Материалы						
1	101-9513	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 3 мм	т	0,014	110000	1540
2	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,058	33990,02	1971,42116
3	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	13	200	2600
4	Данные заказчика	Трубы стальные 219*12мм (3550/3,97)	м	101	3800	383800
5	ТСЦ-101-2491	Лента полимерная для защиты изоляционных покрытий газонефтепродуктопроводов, толщиной 0,5 мм	м2	87	105	9135
6	ТСЦ-103-0140	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 57 мм, толщина стенки 6 мм	м	9,292	430	3995,56
7	ТСЦ-113-0073	Клей "Праймер"	т	0,0093	140000	1302
8	ТСЦ-507-2395	Заглушки эллиптические 219 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	2	3100	6200
Итого:						410 544
Всего по материалам Заказчика:						3 020 251

Начальник ДКОКС

С.И.Коваленко

Начальник ПОСР

В.Ю.Луцевич

Начальник ОКМОиМ

А.Н.Черентаев

Вед.Инженер ПО-2

С.В.Игошкин

Специалист 2 кат.ОЦПТДпоКСиРО

А.Е.Латышева