

Расчет договорной цены

Приложение № _____ к договору подряда № _____ от _____

форма 8.1

№		Наименование строки объекта.	Базисный уровень цен 2001г.														Текущий уровень цен					ВСЕГО
			Стоимость объекта	в том числе:							Оплата труда основных рабочих	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (без учета пр.7)	Оплата труда механизаторов в	Накладные расходы	Сметная прибыль							
				Оплата труда основных рабочих	Стоимость ЭММ		Стоимость ЭММ, в том числе		Стоимость материалов	Накладные расходы						Сметная прибыль	Зимнее удорожание					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17						
	Стройка: ЦППН-2. Аганское месторождение АНГДУ																					
	Объект: Резервуар Вертикальный Стальной-59 V-5000м3 инв.№130000001007																					
1188	Резервуар Вертикальный Стальной-59 V-5000м3 инв.№130000001007	2 812 467	412 562	770 531	72 638	0	713 773	449 345	330 239	136 017	0	0	0	0	0	0						
	ИТОГО по всем работам (без учета стоимости материалов)	2 812 467,00	412 562,00	770 531,00	72 638,00	0,00	713 773,00	449 345,00	330 239,00	136 017,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
	Зимнее удорожание															0,00						
	Перевозка рабочих свыше 3км.															0,00						
	ИТОГО															0,00						
	Прочие работы и затраты															0,00						
	Перебазировка техники (Приложение №1 к форме 8)															0,00						
	Доставка материалов на объект (Приложение №2 к форме 8)															0,00						
	Итого прочие работы и затраты															0,00						
	ИТОГО с учетом прочих работ и затрат															0,00						
	Ориентировочная стоимость материалов (Приложение №3.1 к форме 8.1)															0,00						
	материалы Заказчика															0,00						
	материалы Подрядчика															0,00						
	Непредвиденные затраты															0,00						
	ВСЕГО с учетом всех затрат															0,00						
	НДС															0,00						
	ВСЕГО с учетом НДС, в том числе:															0,00						

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Значения
1	Индекс оплаты труда		
2	Индекс эксплуатации машин и механизмов (без учета г.7)		
3	Уровень накладных расходов	%	79%
4	Уровень сметной прибыли	%	50%
5	Зимнее удорожание	%	5,082%
6	Перевозка рабочих свыше 3км.	%	1,5%
7	Непредвиденные затраты	%	1,5%

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи

ФИО Руководителя

Приложение № _____
к договору подряда № _____ от _____

форма 8.2

[illegible]

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

форма 8.3

Базисный уровень цен 2001г. в том числе:																	Текущий уровень цен					руб. без НДС
№	Наименование стройки объекта.	Стоимость объекта	Оплата труда основных рабочих	Стоимость ЭММ в том числе			Стоимость материалов	Накладные расходы	Сметная прибыль	Зимнее удорожание	Оплата труда основных рабочих	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (без учета гр.7)	Оплата труда механизаторов в	Накладные расходы	Сметная 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						
Стройка: ЦППН-2 Агапское месторождение																						
АНГДУ																						
Объект: Резервуар Вертикальный Стальной-59 V-5000м3 инв.№130000001007																						
1172	Резервуар Вертикальный Стальной-59 V-5000м3 инв.№130000001007	795 401	110 600	224 921	29 257	0	201 419	135 808	84 186	38 467	0	0	0	0	0	0						
	ИТОГО по всем работам (без учета стоимости материалов)	795 401,00	110 600,00	224 921,00	29 257,00	0,00	201 419,00	135 808,00	84 186,00	38 467,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
	Зимнее удорожание															0,00						
	Перевозка рабочих свыше 3км.															0,00						
	ИТОГО															0,00						
	Прочие работы и затраты															0,00						
	Перебазировка техники (Приложение №1 к форме 8)															0,00						
	Доставка материалов на объект (Приложение №2 к форме 8)															0,00						
	Итого прочие работы и затраты															0,00						
	ИТОГО с учетом прочих работ и затрат															0,00						
	Ориентировочная стоимость материалов (Приложение №3.3 к форме 8.3)															0,00						
	материалы Заказчика															0,00						
	материалы Подрядчика															0,00						
	Непредвиденные затраты															0,00						
	ВСЕГО с учетом всех затрат															0,00						
	НДС															0,00						
	ВСЕГО с учетом НДС, в том числе:															0,00						

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									

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

Приложение 2 к форме 8

Стройка:
Объект:

Расшифровка подписи
ФИО Руководителя

Договор № 3.1к от 08.08.11

Заказчик: ОАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"

Подрядчик:

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка ЦППН-2 Аганское месторождение АНГДУ

Объект: Резервуар Вертикальный Стальной-59 V-5000 м3 инв.№130000001007

№ сметы 1188

№ 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
Стоимость материалов Подрядчика						
1	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные...	т	0,0007	119 703,39	84
2	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	124,497	36,34	4524
3	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0171	23 385,26	400
4	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0406	110 000,00	4466
5	101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0178	110 000,00	1958
6	101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,3694	110 000,00	40634
7	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,3603	110 000,00	39633
8	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0162	110 000,00	1782
9	101-1558	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-130/200, БНД-200/300, сорт I	т	1,875	14998,61	28122
10	101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	8,843	281,38	2488
11	101-1668	Рогожа	м2	2,804	51,4	144
12	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0597	14 045,20	838
13	101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	0,0454	59 952,35	2722
14	101-1805	Гвозди строительные...	т	0,0151	44 928,80	678
15	101-1851	Резина прессованная	кг	177,5	126,74	22496
16	101-2173	Шланг вакуумный	м	3550	165,06	585963
17	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	13,4738	34,56	466
18	101-2376	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом от 1 до 4 м3, с расходом арматуры 1,7 кг/м3	м3	0,7864	9 108,32	7163
19	101-2467	Растворитель марки: Р-4...	т	0,0045	49 637,32	223
20	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,0518	5 542,21	287
21	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,2016	45 776,01	9228
22	101-2596	Комплект лесов металлических трубчатых на хомутах (100 м2 вертикальной проекции) без щитов настила	компл.	0,4032	5 170,44	2085
23	101-3271	Фотопроявитель	л	1,17	69,4	81
24	101-3272	Фотофиксаж	л	2,88	44,08	127
25	101-3967	Пленка радиографическая: R-7, размер 300x400 мм	дм2	900	28,07	25263
26	101-4129	Оргстекло листовое ТОСП толщиной: 10 мм бесцветное	кг	46,15	207,01	9554
27	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,5076	2365,3	1201
28	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта...	м3	0,0064	6 864,18	44
29	102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0032	5602,12	18
30	102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,008	4981,58	40
31	102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,336	5849,37	1965
32	102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,0308	5028,4	155
33	106-0023	Шпалы из древесины хвойных пород длиной: 1500 мм для колеи 750 мм пропитанные, тип 2	шт.	15,459	375,47	5804
34	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,0024	48 042,48	115
35	113-0304	Клей резиновый: № 88-Н	кг	10,65	150,44	1602

36	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0.1 до 0.5 т	т	0,0028	50026,72	140
37	203-0511	Щиты: из досок толщиной 25 мм...	м2	16,38	456,09	7471
38	203-0512	Щиты: из досок толщиной 40 мм	м2	0,288	263,19	76
39	203-0514	Щиты: настила	м2	252,88	263,19	66555
40	204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	0,0071	28 817,12	205
41	401-0010	Бетон тяжелый, класс: В27,5 (М350)	м3	0,0423	6034,05	255
42	401-0065	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В12,5 (М150)	м3	4,896	5235,06	25631
43	401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200)	м3	12,18	5 756,60	70115
44	402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 25	м3	0,928	3606,06	3346
45	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0,0726	3628,61	263
46	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт.	0,8	14438,03	11550
47	405-0253	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,0141	4 376,13	62
48	411-0001	Вода	м3	0,2095	28,15	6
49	411-0002	Вода водопроводная	м3	582,8	28,43	16569
50	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм...	10 м	0,141	213,69	30
51	509-0102	Скобы	10 шт.	0,0101	293,8	3
52	ТСЦ-101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	119703,39	12
53	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	19,832	36,34	721
54	ТСЦ-101-1058	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь: полуспокойная, № 22	т	3,276	38 500,00	126126
55	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0052	110 000,00	572
56	ТСЦ-101-1519	Электроды диаметром: 4 мм Э55	т	0,101	110 000,00	11110
57	ТСЦ-101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,15	110 000,00	16500
58	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0052	59 952,35	312
59	ТСЦ-101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая...	кг	12,77	34,56	441
60	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0008	49 637,32	40
61	ТСЦ-101-3688	Швеллеры: № 16	т	0,9288	32000,00	29722
62	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0013	5602,12	7
63	ТСЦ-103-0223	Трубы стальные электросварные прямошовные д-426*12 мм (0,368)	м	3,06	7500,00	22950
64	ТСЦ-103-0487	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 325 мм, толщина стенки 10 мм	м	1	4850,00	4850
65	ТСЦ-103-0500	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 426 мм, толщина стенки 10 мм	м	30	6300,00	189000
66	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0004	48 042,48	19
67	ТСЦ-204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	1,08	35000,00	37800
68	ТСЦ-507-1003	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	2	2100,00	4200
69	ТСЦ-507-1009	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 325 мм	шт.	4	4400,00	17600
70	ТСЦ-507-2088	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	2	20000,00	40000
71	101-1807	Балки двутавровые № 16-22 из стали 18пс	т	1,632	45000	73440

72	103-0160	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 108 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,8	464	371
73	103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 325 мм, толщина стенки 6 мм	м	1,6	1800	2880
74	ТСЦ-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	0,0243	213,69	5
ИТОГО стоимость материалов Подрядчика:						1 583 308
Стоимость материалов Заказчика (согласно приложенного расчета)						
1	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0...	т	0,0147	40000	588
2	101-1644	Швеллеры: № 10 сталь марки Ст3пс5	т	0,4731	32000	15139
3	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0025	40000	100
4	ТСЦ-101-1871	Швеллеры: № 16 сталь марки 18сп	т	0,233	32000	7456
5	ТСЦ-101-2542	Сталь угловая: 50х50 мм	т	1,44	30000	43200
6	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 10 мм	т	0,4128	35000	14448
7	ТСЦ-101-3782	Сталь листовая горячекатаная марки 09Г2С толщиной: 8 мм...	т	0,388	35000	13580
8	ТСЦ-101-3785	- Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 6 мм (днище)	т	19,07	35000	667450
9	ТСЦ-101-3785	- Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 6 мм	т	7,35	35000	257250
10	ТСЦ-101-3785	- Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 8 мм	т	7	35000	245000
11	ТСЦ-101-3785	- Сталь листовая горячекатаная низколегированная марки Ст09Г2С толщиной: 4 мм	т	14,11	35000	493850
12	ТСЦ-103-0416	- Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные, наружным диаметром: 114 мм, толщина стенки 8 мм (3 шт L-6м)	м	18	1200	21600
13	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	0,5	1200	600
14	ТСЦ-403-5602	Плиты дорожные: ПДН 6*2*0,14/1,68м3	шт.	6	16200	97200
ИТОГО стоимость материалов Заказчика:						1 877 461
ИТОГО стоимость материалов по объекту:						3 460 769

Начальник ДКОКС ДК ОКС

Начальник ОКМО и М ДК ОКС

Начальник ПОСР ДК ОКС

Начальник ОЦиПТД по КСиРО

Ведущий специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Инженер 2 кат. ПО-2 ДК ОКС

С.И.Коваленко

А.Н.Черентаев

Р.Ю.Сидоров

В.А.Дменова

Е.В.Степовая

В.С.Коцубей

Заказчик: ОАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"

Подрядчик:

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка ЦППН-2 Аганское месторождение АНГДУ

Объект: Резервуар Вертикальный Стальной-59 V-5000 м3 инв.№130000001007.

№ сметы 1171

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование МТР	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (без	Стоимость (без НДС).
1	2	3	4	5	6	7
Стоимость материалов Подрядчика						
1	101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	0,3727	36 186,46	13487
2	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,321	36,34	12
3	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0007	38 197,16	27
4	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0012	112 329,66	135
5	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм	т	0,0009	56 016,88	50
6	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0012	110 000,00	132
7	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,012	281,38	3
8	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	1,35	150,11	203
9	101-1757	Ветошь	кг	56,6	9,01	510
10	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	0,0003	7 261,77	2
11	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,48	110	53
12	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,57	59,95	34
13	101-2091	Хомутик	шт.	12	27,61	331
14	101-2143	Краска	кг	0,21	121,48	26
15	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,078	34,56	3
16	101-2478	Лента К226	100 м	0,0355	631,63	22
17	101-2488	Лента ФУМ	кг	0,0102	1 771,50	18
18	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,096	448,3	43
19	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,0617	5 542,21	342
20	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,1781	45 776,01	8153
21	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	1,35	93,87	127
22	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	0,093	1 067,94	99
23	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0,0205	446,85	9
24	113-0301	Песок металлический	т	6,792	28 728,81	195126
25	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,001	42 704,43	43
26	201-0835	Подкладки металлические	кг	10	59,68	597
27	203-0514	Щиты: настила	м2	19,18	263,19	5048
28	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,36	3,15	4
29	506-1362	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,3625	403,43	146
30	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,093	2 795,24	260
31	509-0044	Колпачки: изолирующие	10 шт.	0,24	48,38	12
32	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,0302	112,13	3
33	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	0,039	17 955,51	700
34	509-0090	Переключки гибкие, тип ПГС-50	шт.	2,4	26,26	63
35	509-0102	Скобы	10 шт.	16,02	293,8	4707
36	509-0783	Втулки изолирующие	шт.	3,66	1,72	6
37	прайс-лист	ЛКМ HEMPADUR LTC 15030 (280/3,95)	л	575,58	300	172674
38	прайс-лист	Разбавитель 08450 (258/3,95)	л	89,424	270	24144
39	прайс-лист	Разбавитель 08450 (258/3,95)	л	66,792	270	18034
40	прайс-лист1	ЛКМ HEMPADUR LTC 15030 (280/3,95)	л	324,36	300	97308
41	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	0,7605	36,34	28
42	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46...	т	0,0016	110 000,00	176
43	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные...	т	0,0016	59 952,35	96
44	ТСЦ-101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,2301	34,56	8
45	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4...	т	0,0002	49 637,32	10

46	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0004	6864,18	3
47	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая...	т	0,0001	48 042,48	5
48	ТСЦ-501-8208	Кабель силовой ВВГ 0,66 кВ 4*16 мм2	1000 м	0,175	236,61	41
49	ТСЦ-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	0,0073	213,69	2
ИТОГО стоимость материалов Подрядчика:						543 065
Стоимость материалов Заказчика (согласно приложенного расчета)						
1	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0008	23 385,26	19
2	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая диаметром: 18 мм	т	0,3978	27 681,60	11012
3	ТСЦ-103-0140	Трубы стальные электросварные д-57*4 мм	м	30,6	165,05	5051
ИТОГО стоимость материалов Заказчика:						16 082
ИТОГО стоимость материалов по объекту:						559 147

Начальник ДКОКС ДК ОКС

С.И.Коваленко

Начальник ОКМО и М ДК ОКС

А.Н.Черентаев

Начальник ПОСР ДК ОКС

Р.Ю.Сидоров

Начальник ОЦиПТД по КСиРО

В.А.Дменова

Ведущий специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Е.В.Степовая

Инженер 2 кат. ПО-2 ДК ОКС

В.С.Коцубей

Заказчик: ОАО "Славнефть-Мегнионнефтегаз"

Подрядчик:

Ориентировочная стоимость материалов

Стройка ЦППН-2 Аганское месторождение АНГДУ

Объект: Резервуар Вертикальный Стальной-59 V-5000 м3 инв.№130000001007.

№ сметы 1172

№ 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
Стоимость материалов Подрядчика						
1	101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	0,726	36 186,46	26271
2	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,321	36,34	12
3	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0008	38 197,16	31
4	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0012	112 329,66	135
5	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм	т	0,0009	56 016,88	50
6	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0012	110 000,00	132
7	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,012	281,38	3
8	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	1,35	150,11	203
9	101-1757	Ветошь	кг	110	9,01	991
10	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	0,0003	7 261,77	2
11	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	0,48	110	53
12	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,57	59,95	34
13	101-2091	Хомутик	шт.	12	27,61	331
14	101-2143	Краска	кг	0,21	121,48	26
15	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,078	34,56	3
16	101-2478	Лента К226	100 м	0,0368	631,63	23
17	101-2488	Лента ФУМ	кг	0,0102	1 771,50	18
18	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,096	448,3	43
19	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,0617	5 542,21	342
20	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,2398	45 776,01	10977
21	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	1,35	93,87	127
22	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	0,093	1 067,94	99
23	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0,021	446,85	9
24	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0027	53 700,62	145
25	113-0213	Эмаль эпоксидная: ЭП-5116 черная	т	0,009	260 205,82	2342
26	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0011	42 704,43	47
27	201-0835	Подкладки металлические	кг	10	59,68	597
28	203-0514	Щиты: настила	м2	23,29	263,19	6130
29	408-0442	Песок кварцевый ЛПК-5	кг	75730	8,97	679298
30	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,36	3,15	4
31	506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	0,375	403,43	151
32	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,093	2 795,24	260
33	509-0044	Колпачки: изолирующие	10 шт.	0,24	48,38	12
34	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0,0312	112,13	3
35	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	0,039	17 955,51	700
36	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	2,4	26,26	63
37	509-0102	Скобы	10 шт.	16,53	293,8	4857
38	509-0783	Втулки изолирующие	шт.	3,66	1,72	6
39	прайс-лист	Краска HEMPADUR MASTIC 45880, в комплекте с отвердителем 95880W	кг	656,5	550	361075
40	прайс-лист	Краска HEMPATANE TOPCOAT 55210, отвердителем 95370	кг	141,3	700	98910
41	прайс-лист	Краска HEMPADUR MASTIC 45880, в комплекте с отвердителем 95880W	л	443,5	550	243925
42	прайс-лист	Краска HEMPATANE TOPCOAT 55210, отвердителем 95370	л	88,7	700	62090
43	ТСЦ-101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	0,9906	36,34	36
44	ТСЦ-101-1515	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0016	110 000,00	176
45	ТСЦ-101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0016	59 952,35	96
46	ТСЦ-101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0002	49 637,32	10
47	ТСЦ-102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0004	6864,18	3
48	ТСЦ-113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0001	48 042,48	5

49	ТСЦ-501-8208	Кабель силовой ВВГ 0,66 кВ 4*16 мм ²	1000 м	0,175	236,61	41
50	ТСЦ-508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м	0,0073	213,69	2
ИТОГО стоимость материалов Подрядчика:						1 500 899
Стоимость материалов Заказчика (согласно приложенного расчета)						
1	ТСЦ-101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0008	40 000,00	32
2	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая диаметром: 18 мм	т	0,3978	30 500,00	12132,9
3	ТСЦ-103-0140	Трубы стальные электросварные д-57*4 мм	м	30,6	165,05	5050,53
ИТОГО стоимость материалов Заказчика:						17 215
ИТОГО стоимость материалов по объекту:						1 518 114

Начальник ДКОКС ДК ОКС

С.И.Коваленко

Начальник ОКМО и М ДК ОКС

А.Н.Черентаев

Начальник ПОСР ДК ОКС

Р.Ю.Сидоров

Начальник ОЦиПТД по КСиРО

В.А.Дменова

Ведущий специалист ОЦиПТДпоКСиРО

Е.В.Степовая

Инженер 2 кат. ПО-2 ДК ОКС

В.С.Коцубей