

Ориентировочная стоимость материалов
(Разделительная ведомость поставки материально-технических ресурсов между подрядчиком и заказчиком)

Обустройство Западно-Усть-Балыкского месторождения нефти. Кусты скважин № 21, 24

ВЛ-6кВ № 2 на куст скважин № 24

№ п/п	обоснование	Наименование материально-технических ресурсов	Ед. изм.	Поставщик					
				Заказчик			Подрядчик		
				Кол-во	Цена за ед., руб.	Стоимость, руб.	Кол-во	Цена за ед., руб.*	Стоимость, руб.
1		2	3	4	5	6	7	8	9
1	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3				37,1276	47,09	1 748
2	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т				0,0005	50658,48	25
3	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т				0,0081	34453,16	279
4	101-0962	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т				0,0007	50252,79	35
5	101-1292	Уайт-спирит	т				0,0102	50275,42	513
6	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0003	130000	39
7	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т				0,0132	130000	1 716
8	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т				0,2422	130000	31 486
9	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т				0,0238	130000	3 094
10	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0105	130000	1 365
11	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3				1,5663	341,25	534
12	101-1619	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	0,01	38800	388			
14	101-1757	Ветошь	кг				0,4272	13,11	6
15	101-1995	Мастика битумная	т				0,0371	29406,9	1 091
16	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				5,6335	29,69	167
17	101-2349	Смазка ЗЭС	кг				1,6043	101,49	163
18	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т				0,0033	57392,21	189
19	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				0,0652	2365,3	154
20	103-0537	Трубы бесшовные из стали 09Г2С, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 9 мм	м	3,2968	1405	4 632			
21	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,0387	60359,23	2 336
22	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т				0,0118	66708,31	787
23	113-0079	Лак БТ-577	т				0,002	52190,68	104
24	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т				0,122	85497,45	10 431
25	113-0263	Эмаль кремнийорганическая: КО-174	т				0,0168	139347,51	2 341
26	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				0,0081	68427,88	554
27	201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т				0,2615	69303,86	18 123
28	411-0001	Вода	м3				5,453	26,61	145
29	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т				0,0011	194744,46	214
30	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.				1,846	497,53	918
31	прайс-лист	Звено промежуточное ПРТ-7-1	шт.	39	66	2 574			
32	прайс-лист	Изоляторы линейные подвесные ПС-70Е (453,8/3,95)	шт.	78	290	22 620			
33	ТСЦ-101-1614	Сталь круглая д-16 мм	т	0,021	32100	674			
34	ТСЦ-101-1619	Сталь круглая д-18 мм	т	0,2436	38800	9 452			
35	ТСЦ-101-1620	Сталь круглая д-22-24 мм	т	0,0444	37800	1 678			
36	ТСЦ-101-1977	Болты с гайками и шайбами	кг				29,005	116,97	3 393
37	ТСЦ-101-3686	Швеллеры: № 12	т	0,021	30000	630			
38	ТСЦ-101-3721	Сталь полосовая: 50х4 мм	т	0,0314	36300	1 140			
39	ТСЦ-101-3775	Сталь листовая толщиной: 6 мм	т	0,1665	30000	4 995			
40	ТСЦ-101-3776	Сталь листовая толщиной: 8 мм	т	0,0988	32000	3 162			
41	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая толщиной: 10 мм	т	0,2232	31800	7 098			
42	ТСЦ-103-0178	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	227,0606	730	165 754			
43	ТСЦ-103-0190	Трубы стальные электросварные д-219*6 мм	м	161,6112	1068	172 601			
44	ТСЦ-103-0192	Трубы стальные электросварные прямошовные д-219*8 мм	м	357,742	1404	502 270			
45	ТСЦ-110-0263	Изоляторы штыревые ШС-10Д	100 шт.	0,32	20800	6 656			
46	ТСЦ-111-0008	Зажим плащечный ПА-3-2	100 шт.	0,75	7900	5 925			
47	ТСЦ-407-0028	Смесь пескоцементная	м3				12,9336	2646,62	34 230
48	ТСЦ-502-0269	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 95 мм2	т	0,479	195000	93 405			
49	ТСЦ-509-0130	Ушко: однолапчатое У1-7-16	шт.	39	108	4 212			
50	ТСЦ-509-0237	Серьга СРС-7-16	шт.	39	60	2 340			
51	ТСЦ-509-0441	Зажимы натяжные болтовые НБ-2-7	шт.	39	275	10 725			
Итого						1 022 931	116 180		

* - Цена определена с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов до базиса первичной поставки.

Начальник департамента по КОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Ведущий инженер ПО-1

И.о. начальника ОЦ и ПТД по КС и РО

С. И. Коваленко

Р. Ю. Сидоров

А. Н. Черентаев

А. П. Галанкин

Е. А. Баландина

Разделительная ведомость оборудования
по объекту:

Обустройство Западно-Усть-Балыкского месторождения нефти. Кусты скважин № 21, 24
ВЛ-6кВ № 2 на куст скважин № 24

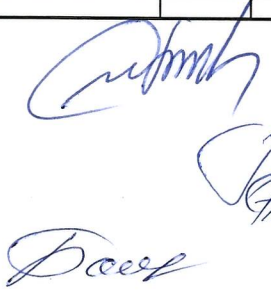
Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6
Оборудование Заказчика					
	Ограничители перенапряжения ОПН-РС/TEL-6/7,6 УХЛ1 (2 000/4,03)	шт.	15		
	Разъединитель РЛК2.10.IV/400УХЛ1 с ручным приводом ПР-00-7 УХЛ1	шт	5		
	Итого				

Начальник департамента по КОКС

Начальник ОКМОиМ

Ведущий инженер ПО-1

И.о. начальника ОЦ и ПТД по КС и РО



С. И. Коваленко

А. Н. Черентаев

А. П. Галанкин

Е. А. Баландина