

Заказчик:

Подрядчик:

Стройка: Обустройство Ачимовского месторождения нефти. Кусты скважин №№29,30,31

Объект: ВЛ-6кВ №1 на куст скважин №31

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

№ п/п	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	Кислород технический: газообразный	м3				26,4725	47,09	1247
2	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т				0,0017	50658,48	86
3	Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т				0,044	51022,53	2245
4	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т				0,0236	34453,16	813
5	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т				0,0033	47859,81	158
6	Уайт-спирит	т				0,0317	46635,54	1478
7	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0012	130000	156
8	Электроды диаметром: 4 мм Э50	т				0,0121	130000	1573
9	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т				0,1167	130000	15171
10	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т				0,0645	130000	8385
11	Ацетилен газообразный технический	м3				0,9388	255,8	240
12	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,0928	44000	4 083			
13	Бензин растворитель	т				0,0003	49 280,14	15
14	Ветошь	кг				2,495	10,93	27
15	Краска БТ-177 серебристая	т				0,1254	91280,55	11447
16	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг				0,52	42,46	22
17	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				7,2886	35,27	257
18	Смазка ЗЭС	кг				11,5	96,66	1112
19	Растворитель марки: Р-5	т				0,0168	54659,25	918
20	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24	м3				0,1699	2365,3	402

21	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т				0,1313	51711,86	6790
22	Ксилол нефтяной марки А	т				0,0401	66708,31	2675
23	Лак БТ-577	т				0,0113	51711,86	584
24	Эмаль ПФ-115 серая	т				0,4104	77548,71	31826
25	Лак битумный: БТ-123	т				0,0016	55542,37	89
26	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				0,0236	68427,88	1615
27	Сталь круглая диаметром 20-22 мм	т	0,1518	40000	6 072			
28	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т				0,0094	192816,3	1812
29	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.				16	497,53	7960
30	Колпачки: полиэтиленовые	шт.				660	37,27	24598
31	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб				687,944	3,49	2401
32	Серьга СРС-7-16 (61,81/4,03)	шт	500	51	25 500			
33	Скоба СК-7-1а (93,20/4,03)	шт	500	63	31 500			
34	Изоляторы штыревые ШС-10Г	шт	320	235	75 200			
35	Эмаль КО-174	т				0,0834	139347,5	11622
36	Изоляторы подвесные ПС-70Е	шт.	160	295	47 200			
37	Звенья промежуточные ПРТ- 7-1	шт.	100	65	6 500,00			
38	Сталь круглая д- 16 мм	т	0,02193	37000	811			
39	Сталь круглая д-18 мм	т	1,403846	44000	61 769			
40	Сталь круглая д-22-24 мм	т	0,48909	40000	19 564			
41	Сталь листовая 6 мм	т	1,04652	40000	41 861			
42	Сталь полосовая 4x40 мм	т	0,126	43200	5 443			
43	Болты с гайками и шайбами	т				0,084	61750,92	5187
44	Сталь листовая 10 мм	т	1,317228	42000	55 324			
45	Швеллеры: № 12	т	0,02652	45500	1 207			
46	Трубы стальные электросварные д-159*6 мм	м	1460,7012	1070	1 562 950			

47	Трубы стальные электросварные д-219*6 мм	м	1226,648	1410	1 729 574			
48	Трубы стальные электросварные д-325*8 мм	м	145,44	2500	363 600			
49	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки: А, сечением 120 мм2	т	3,480924	196000	682 261			
50	Ушки У1-7-16	шт.	100	107	10 700			
51	Зажим: плашечный HEL-3591	шт.				30	290	8700
52	Зажимы соединительные СОАС-120-3	шт.	16	184	2 944			
53	Зажимы натяжные болтовые НБН-2-6	шт.	100	365	36 500			
54	Зажим петлевой ПА-3-1В	шт.				300	80	24000
ВСЕГО:					4 770 563			175 611,00
ОБОРУДОВАНИЕ поставки Заказчика:								
1.	Разъединитель с приводом РЛНД-10	шт.	3					

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

Начальник департамента по КОКС

 С. И. Коваленко

Начальник отдела ПОСР

 Р. Ю. Сидоров

Начальник ОКМОиМ

 А. Н. Черентаев

Ведущий инженер ПО №1

 А.П. Галанкин

Специалист 1 категории ОЦ и ПТД по КС и РО

 Ю.С. Сергеева