

Заказчик:  
Подрядчик:  
Стройка:  
Объект:

*Локосовское месторождение*  
*Нефтеборный трубопровод куст №112 - точка врезки Инвентарный № 130000005115*

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

№ 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	10
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т				0,0014	74018,14	104
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т				0,0006	106862,34	64
3	101-0324	Кислород технический...	м3				5,73	47,09	270
4	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т				0,0002	80297,03	16
5	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т				0,8664	34453,16	29 850
6	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т				0,3656	25993,4	9 503
7	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т				0,0001	54111,28	5
8	101-1292	Уайт-спирит	т				0,0025	50275,42	126
9	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0055	115000	633
10	101-1597	Брезент	м2				0,1878	147,82	28
11	101-1757	Ветошь	кг				0,35	13,11	5
12	101-1782	Ткань мешочная	10 м2				0,0376	583,39	22
13	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,025	132000	3 300			
14	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				0,9	29,69	27
15	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	485,2	120	58 224			
16	101-9412	Шлифшкурки	шт				0,7558	134,68	102
17	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт				2,479	228	565
18	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т				0,005	115000	575
19	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т				0,0172	115000	1 978
20	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т				0,0002	115000	23
21	101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт				0,4	3718,4	1 487
22	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м				21	76,4	1 604
23	101-9707	Фотопроявитель	л				1,47	70,78	104
24	101-9708	Фотофиксаж	л				2,1	44,96	94
25	101-9738	Праймер эпоксидный	кг				1,05	198,35	208
26	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				43,9183	2365,3	103 880
27	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3				1,0197	5759,56	5 873
28	103-0196	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 273 мм толщина стенки 6 мм	м				15,12	1548,91	23 420
29	103-0358	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 4 мм	м	16,16	340	5 494			
30	103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4 мм	м	5,05	418	2 111			

№ п/п	Обосно вание	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.
31	103-0459	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 159 мм толщина стенки 8 мм	м	0,08	1612	129			
32	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т				0,0616	38605,71	2 378
33	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т				0,0047	181949,15	855
34	2097	Брус 2с 50-60мм	м3				2		0
35	300-9760	Краны стальные шаровые равнопроходные Ду 50 мм	шт				1	10000	10 000
36	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3				0,07	346,3	24
37	411-0001	Вода	м3				0,31	26,61	8
38	534-0010	Отводы 90град. с радиусом кривизны R=1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт				0,8	104	83
39	534-0139	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт				0,3	676	203
40	535-0063	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки 8,0 мм	т				0,007	20907	146
41	537-0221	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м				3,805	4799,52	18 262
42	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				7,991	29686,44	237 224
43	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,002	132000	264			
44	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0.4 мм	м2	30,51	120	3 661			
45	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0.6 мм	м2	14,43	120	1 732			
46	548-0024	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду 200 мм	шт				2	2028,08	4 056
47	548-0037	Кольца центрирующие для труб Ду 200 мм	шт				5,05	2157,36	10 895
48	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 114 мм	шт	35	175	6 125			
49	ТСЦ-101- 2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	194,1	120	23 292			
50	ТСЦ-101- 4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350x450 мм	шт.				3	1919,48	5 758
51	ТСЦ-103- 0461	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные Ду159x10 мм	м	316,13	1960	619 615			
52	ТСЦ-110- 0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб Ду57x4 мм L=4,6 м	т	0,072	31000	2 232			
53	ТСЦ-301- 0041	Резьба Д-15 мм	10 шт.				0,2	1866,63	373
54	ТСЦ-302- 1338	Вентиль 4 МПа, диаметр 15 мм	шт.				2	2000	4 000
55	ТСЦ-507- 2393	Заглушки Ду159x10 мм	шт.				2	454,32	909
Всего:						726 179			475 740

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

Начальник ДКОКС

Начальник ПОСР

Начальник ОКМОиМ

Ведущий инженер ПО-2

Специалист 2 кат.ОЦиПТДпоКСиРО

С.И.Коваленко

Р.Ю.Сидоров

А.Н.Черентаев

В.С.Коцубей

А.Е.Латышева