

Заказчик:

Подрядчик:

Стройка: Аганское месторождение

Объект: Высоконапорный водовод от магистрального к.скв.38 Инвентарный № 130000017851

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				0,0024	74018,14	178
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т				0,001	106862,34	107
3	101-0324	Кислород технический...	м3				9,48	47,09	446
4	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т				0,0003	80297,03	24
5	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т				0,0002	54111,28	11
6	101-1292	Уайт-спирит	т				0,0046	50275,42	231
7	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0006	130000	78
8	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0039	130000	507
9	101-1597	Брезент	м2				0,3	147,82	44
10	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг				0,17	106,76	18
11	101-1757	Ветошь	кг				0,65	13,11	9
12	101-1782	Ткань мешочная	10 м2				0,06	583,39	35
13	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,0275	132000	3 630			
14	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				2,1	66,14	139
15	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				1,5	29,69	45
16	101-9412	Шлифкруги	шт				0,98	134,68	132
17	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт				3,455	304	1 050
18	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т				0,0029	130000	377
19	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т				0,0228	130000	2 964
20	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м				28,6	76,4	2 185
21	101-9707	Фотопроявитель	л				2,015	70,78	143
22	101-9708	Фотофиксаж	л				2,6	44,96	117
23	101-9738	Праймер эпоксидный	кг				1,95	198,35	387
24	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				0,125	2365,3	296
25	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3				1,565	5759,56	9 014
26	103-0358	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 4 мм	м	32,32	340	10 989			
27	103-0388	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4 мм	м	10,1	430	4 343			
28	103-0405	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 6 мм	м				0,1	670	67
30	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т				0,005	181949,15	910
31	300-9760	Краны стальные шаровые равнопроходные Ду 50 мм	шт				1	23575,24	23 575

№ 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.
32	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3				0,13	346,3	45
33	411-0001	Вода	м3				0,62	26,61	16
34	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.				2	309,33	619
35	534-0010	Отводы 90град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.				1,6	104	166
36	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.				0,6	676	406
37	535-0043	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 6,0 мм	т				0,0052	23700	123
38	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				16,06	29,66	476
39	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 114 мм	шт.				65	3280	213 200
40	прайс-лист	Задвижки Ду100 мм Ру25,0 МПа клиновые с выдвижным шпинделем	шт.				1	84313	84 313
41	ТСЦ-101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	210	125	26 250			
42	ТСЦ-101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350x450 мм	шт.				5	1919,48	9 597
43	ТСЦ-103-0418	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные Ду114x11 мм с наружным покрытием.	м	505	2260	1 141 300			
44	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб Ду57x4 мм L=4,6 м	т	0,12	37200	4 464			
45	ТСЦ-301-0041	Резьба Д-15 мм	10 шт.				0,4	1866,63	747
46	ТСЦ-302-1338	Вентиль 4 МПа, диаметр 15 мм	шт.				4	2000	8 000
47	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода: 100 мм, наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	6	1600	9 600			
48	ТСЦ-507-2389	Заглушки эллиптические Ду114x11 мм	шт.				4	750	3 000
Всего:				1 200 576					363 797

\* - 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.Чернтаев

В.С.Копубей

А.Е.Латышева