

Заказчик:
 Подрядчик:
 Стройка: *Аганское месторождение*
 Объект: *Участок В/водовода КНС-1отБГдо т.вр.направ.к.ск.60 Инвентарный № 130000018016*

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				0,0058	74018,14	429
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т				0,0023	108862,34	246
3	101-0324	Кислород технический...	м3				28,13	47,09	1 325
4	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т				0,0007	80297,03	56
5	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т				0,0004	54111,28	22
6	101-1292	Уайт-спирит	т				0,012	50275,42	603
7	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0153	130000	1 989
8	101-1597	Брезент	м2				0,72	147,82	106
9	101-1757	Ветошь	кг				1,8	13,11	24
10	101-1782	Ткань мешочная	10 м2				0,144	583,39	84
11	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,1716	132000	22 651			
12	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				4,8	29,69	143
13	101-9412	Шлифкруги	шт				2,844	134,68	383
14	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт				7,554	304	2 296
15	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т				0,0019	130000	247
16	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т				0,0344	130000	4 472
17	101-9513	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 3 мм	т				0,1587	130000	20 631
18	101-9703	Пленка радиграфическая рулонная	м				134,4	76,4	10 268
19	101-9707	Фотопроявитель	л				9,6	70,78	679
20	101-9708	Фотофиксаж	л				12	44,96	540
21	101-9738	Праймер эпоксидный	кг				4,8	198,35	952
22	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				0,3	2365,3	710
23	102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3				3,432	5759,56	19 767
24	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			
25	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	430	2 172			
26	103-0401	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 4 мм	м	20,2	670	13 534			
27	103-0487	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 325 мм толщина стенки 10 мм	м				0,15	4400	660
28	113-0073	Клей фенолополивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т				0,0312	181949,15	5 677
29	300-9760	Краны стальные шаровые равнопроходные Ду 50 мм	шт				1	23575,24	23 575
30	300-9770	Краны стальные газовые шаровые Ду 100 мм	шт				1	39093,32	39 093

№ 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.
31	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3				0,24	346,3	83
32	411-0001	Вода	м3				1,88	26,61	50
33	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
34	534-0018	Отводы 90град. с радиусом кривизны R=1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт				0,9	300	270
35	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
36	534-0145	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт				0,6	1248	749
37	535-0091	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 300 мм, толщиной стенки 10 мм	т				0,038	18660	709
38	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				42,65	29,66	1 265
39	548-9112	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 273 мм	шт	120	210	25 200			
40	прайс-лист	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные Ду273х22 мм.с наружным покрытием.	тн	163,2	92000	15 014 400			
41	ТСЦ-101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2				1320	90,41	119 341
42	ТСЦ-101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350х450 мм	шт.				12	1919,48	23 034
43	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб Ду57х4 мм L=4,6 м	т	0,288	37200	10 714			
44	ТСЦ-301-0041	Резьба Д-15 мм	10 шт.				0,2	1866,63	373
45	ТСЦ-302-1338	Вентиль 4 МПа, диаметр 15 мм	шт.				2	2000	4 000
46	ТСЦ-507-2044	Отводы 90 град. Ду273х22	шт.				2	21000	42 000
47	ТСЦ-507-2397	Заглушки Ду273х20 мм	шт.				2	1523,92	3 048
Всего:				15 094 165					330 185

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

Начальник ДКОКС

С.И.Коваленко

Начальник ПОСР

Р.Ю.Сидоров

Начальник ОКМОиМ

А.Н.Черентаев

Ведущий инженер ПО-2

В.С.Коцубей

Специалист 2 кат.ОЦиПТДпоКСиРО

А.Е.Латышева