

Заказчик:
Подрядчик:
Стройка:
Объект:

Мыхпайское месторождение
В/водовод К-30 Инвентарный № 130000018086

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

№ 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.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т				0,001	74018,14	74
2	101-0223	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т				0,0004	106862,34	43
3	101-0324	Кислород технический...	м3				3,731	47,09	176
4	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т				0,0001	80297,03	8
5	101-0837	Растворитель марки: Р-4А	т				0,0001	54111,28	5
6	101-1292	Уайт-спирит	т				0,0015	50275,42	75
7	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0024	130000	312
8	101-1597	Брезент	м2				0,108	147,82	16
9	101-1757	Ветошь	кг				0,22	13,11	3
10	101-1782	Ткань мешочная	10 м2				0,0216	583,39	13
11	101-1968	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т	0,0099	132000	1 307			
12	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				0,54	29,69	16
13	101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	189,5	120	22 740			
14	101-9412	Шлифкруги	шт				0,43	134,68	58
15	101-9429	Щетки кольцевые проволочные	шт				1,579	304	480
16	101-9511	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т				0,0016	130000	208
17	101-9512	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т				0,0089	130000	1 157
18	101-9514	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т				0,0002	130000	26
19	101-9580	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт				0,4	3681,6	1 473
20	101-9703	Пленка радиографическая рулонная	м				9,68	76,4	740
21	101-9707	Фотопроявитель	л				0,682	70,78	48
22	101-9708	Фотофиксаж	л				0,88	44,96	40
23	101-9738	Праймер эпоксидный	кг				0,66	198,35	131
24	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				0,045	2365,3	106
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				0,6034	5759,56	3 475
26	103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 6 мм	м				15,12	1864,99	28 199
27	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			
28	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	420	2 121			
29	103-0405	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 6 мм	м				0,05	515,64	26
30	113-0073	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т				0,0018	181949,15	328

№ 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	2097	Бруски 2с 50-60мм	м3				0,6123		0
32	300-9760	Краны стальные шаровые равнопроходные Ду 50 мм	шт				1	23575,24	23 575
33	408-0122	Песок для строительных работ природный	м3				0,044	346,3	15
34	411-0001	Вода	м3				0,31	26,61	8
35	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
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				0,3	676	203
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				0,0026	23700	62
38	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	4752	18 081
39	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				5,518	29,69	164
40	548-0005	Грунтовка ГТ-752	т	0,003	132000	396			
41	548-0007	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	36,36	120	4 363			
42	548-0009	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	17,19	240	4 126			
43	548-0023	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду100мм	шт				2	1008	2 016
44	548-0036	Кольца центрирующие для труб Ду 100 мм	шт				5,05	1068	5 393
45	548-9111	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 114 мм	шт	22	102	2 244			
46	ТСЦ-101-2489	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	75,6	120	9 072			
47	ТСЦ-101-4331	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350x450 мм	шт.				2	1919,48	3 839
48	ТСЦ-103-0418	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные Ду114x11 мм	м	181,8	2260	410 868			
49	ТСЦ-110-0243	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб Ду57x4 мм L=4,6 м	т	0,048	37200	1 786			
50	ТСЦ-301-0041	Резьба Д-15 мм	10 шт.				0,2	1866,63	373
51	ТСЦ-302-1338	Вентиль 25 МПа, диаметр 15 мм	шт.				2	2000	4 000
52	ТСЦ-507-1986	Отводы 90 град. Ду114x11 мм	шт.	4	1200	4 800			
53	ТСЦ-507-2389	Заглушки эллиптические Ду114x11 мм	шт.				2	850	1 700
				Всего:		469 317			96 748

* - 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.Чернтаев

Ведущий инженер ПО-2

В.С.Коцубей

Специалист 2 кат.ОЩиПТДпоКСиРО

А.Е.Латышева