

Стройка: Ватинское месторождениеОбъект: Водовод Кустовая Насосная Станция 5-куст скв.39 Инвентарный № 130000017436Ориентировочная 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	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т				0,0048	74018,14	355
2	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т				0,0019	104767	199
3	Кислород технический.	м3				25,79	47,09	1 214
4	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т				0,0006	77269,98	46
5	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т				2,2144	34453,16	76 293
6	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т				0,9344	25993,4	24 288
7	Растворитель марки: Р-4А	т				0,0003	51534,55	15
8	Уайт-спирит	т				0,0073	47881,35	350
9	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0103	115000	1 185
10	Брезент	м2				0,78	55,6	43
11	Ветошь	кг				1,04	10,93	11
12	Ткань мешочная	10 м2				0,156	555,61	87
13	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т				0,1456	61139,03	8 902
14	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				4,68	29,69	139
15	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	2776	120	333 120			
16	Шлифкруги	шт				4,584	101,01	463
17	Щетки кольцевые проволочные	шт				8,471	228	1 931
18	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т				0,0022	115000	253
19	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т				0,0291	115000	3 347
20	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т				0,299	115000	34 385
21	Пленка радиографическая рулонная	м				82,16	57,49	4 723
22	Фотопроявитель	л				6,24	69,39	433
23	Фотофиксак	л				7,28	44,08	321
24	Праймер эпоксидный	кг				3,12	198,35	619
25	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				112,325	2365,3	265 682
26	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3				4,069	5877,11	23 914
27	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 4 мм	м				16,16	360	5 818
28	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 4 мм	м				25,25	420	10 605
29	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 219 мм толщина стенки 8 мм	м				0,1	2330	233
30	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т				0,114	38605,71	4 401
31	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т				0,0273	181949,15	4 967

33	Краны стальные газовые шаровые Ду 80 мм	шт				0,8	23592,27	18 874
34	Песок для строительных работ природный	м3				0,208	339,51	71
35	Отводы 90град. с радиусом кривизны R=1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кг/см ²), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт				0,8	78	62
36	Отводы 90град. с радиусом кривизны R=1.5Ду на Ру менее или 10 МПа (100 кг/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3.5 мм	шт				0,9	147	132
37	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кг/см ²) диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт				0,3	507	152
38	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кг/см ²) диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3.5 мм	шт				0,6	780	468
39	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки 8 мм	т				0,013	14850	193
40	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				25,57	29585,44	759 082
41	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 200 мм	шт	104	235	24 440			
42	Знаки дорожные на окрашенной подоснове со светоотражающей пленкой: информационные, размером 350х450 мм	шт				10	1439,4	14 394
43	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб Ду57х4 мм L=4,6 м	т	0,24	31000	7 440			
44	Резьба Д-16 мм	10 шт.				0,2	1866,63	373
45	Вентиль 25 МПа, диаметр 15 мм	шт.				2	162,05	324
46	Заглушки эллиптические Ду219х16 мм	шт.	2	6100	12 200			
47	Обертка защитная на полиэтиленовой основе	м2	1131	120	135 720			
48	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные Ду 219х16 мм	м	1313	4450	5 842 850			
Итого:						6 355 770	Итого:	1 275 347
Всего стоимость материалов (в т.ч. материалы заказчика и подрядчика):								7 631 117

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

Начальник ДКОКС

С.И.Коваленко

Начальник ПОСР

Р.Ю.Сидоров

Начальник ОКМОИМ

А.Н.Черентаев

Инженер 1 категории ПО-2

В.С.Коцубей

Специалист 2 кат.ОЦиПТДпоКСиРО

А.Е.Латышева