

Стройка: Ватинское месторождение
 Объект: И/сети к125 Инвентарный №130000017412

Ориентировочная 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	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т				0,025	16188,69	405
2	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т				0,001	74018,14	74
3	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т				0,0004	104767	42
4	Каболка	т				0,0098	82524,95	809
5	Кислород технический...	м3				4,031	47,09	190
6	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т				0,0001	77269,98	8
7	Растворитель марки: Р-4А	т				0,0001	51534,55	5
8	Уайт-спирит	т				0,0018	47881,35	86
9	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0048	115000	552
10	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0027	115000	311
11	Брезент	м2				0,12	55,6	7
12	Ветошь	кг				0,25	10,93	3
13	Ткань мешочная	10 м2				0,024	555,61	13
14	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т				0,011	61139,03	673
15	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				0,6	29,69	18
16	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	210,6	120	25 272			
17	Шлифкруги	шт				0,445	101,01	45
18	Щетки кольцевые проволочные	шт				1,62	228	369
19	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т				0,0015	115000	173
20	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т				0,0096	115000	1 104
21	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т				0,0002	115000	23
22	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт				0,4	2761,12	1 104
23	Пленка радиографическая рулонная	м				11	57,49	632
24	Фотопроявитель	л				0,775	69,39	54
25	Фотофиксаж	л				1	44,08	44
26	Праймер эпоксидный	кг				0,75	198,35	149
27	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				0,05	2365,3	118
28	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3				0,666	5877,11	3 914
29	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3				0,0005	5030,41	3
30	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	1980	29 938
31	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
32	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
33	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 108 мм толщина стенки 6 мм	м				0,05	671	34
34	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т				0,0302	38605,71	1 166

35	Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т				0,002	181948,15	354
36	Бруски 2х50-60мм	м3				0,52		0
37	Краны стальные шаровые равнопроходные Ду 50 мм	шт				0,4	15000	6 000
38	Песок для строительных работ природный	м3				0,05	338,51	17
39	Вода	м3				0,31	26,61	8
40	Отводы 90град. с радиусом кривизны R=1,5Du 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	78	62
41	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	507	152
42	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 6,0 мм	т				0,0026	17775	46
43	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м				3,805	3564	13 561
44	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				5,736	29686,44	170 341
45	Грунтовка ГТ-752	т	0,002	132000	264			
46	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	30,51	120	3 661			
47	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	14,43	120	1 732			
48	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду100мм	шт				2	756	1 512
49	Кольца центрирующие для труб Ду 100 мм	шт				10	801	8 010
50	Манжета термостойкая для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 114 мм	шт	25	102	2 550			
51	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350х450 мм	шт.				2	1439,4	2 879
52	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные Ду114х8 мм	м	202	1540	311 080			
53	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб Ду57х4 мм L=4,6 м	т	0,048	31000	1 488			
54	Резьба Д-15 мм	10 шт				0,2	1886,63	373
55	Вентиль 4 МПа, диаметр 15 мм	шт.				2	162,06	324
56	Заглушки эллиптические д-114х9 мм	шт.				2	750	1 500
57	Обертка защитная на полиэтиленовой основе	м2	84	102	8 568			
Итого:						354 615	Итого:	255 154
Всего стоимость материалов (в т.ч. материалы заказчика и подрядчика):						609 769		

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

Начальник ДЖОКС

С.И.Коваленко

Начальник ПОСР

Р.Ю.Сидоров

Начальник ОКМОИМ

А.Н.Черенгаев

Инженер 1 категории ПО-2

В.С.Коцубай

Специалист 2 кат.ОЦПТДпоКСиРО

А.Е.Латышева