

Заказчик: ОАО "СН-МНГ"

Стройка: Ватинское месторождение

Объект: Высоконапорный водовод т.в.-куст скв.109 инв. №130000017461

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				0,1	16188,69	1 619
2	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм	т				0,0034	74018,14	252
3	Грунтовка: В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т				0,0014	104767	147
4	Каболка	т				0,0392	82524,95	3 235
5	Кислород технический...	м3				11,572	47,09	545
6	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т				0,0004	77269,98	31
7	Растворитель марки: Р-4А	т				0,0002	51534,55	10
8	Уайт-спирит	т				0,0056	47881,35	268
9	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т				0,0197	115000	2 266
10	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т				0,0088	115000	1 012
11	Брезент	м2				0,42	55,6	23
12	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг				0,17	106,76	18
13	Ветошь	кг				0,8	10,93	9
14	Ткань мешочная	10 м2				0,084	555,61	47
15	Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие	т				0,0385	61139,03	2 354
16	Болты с гайками и шайбами строительные	кг				2,1	64,84	136
17	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				2,1	29,69	62
18	Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм	м2	737,1	120	88 452			
19	Шлифкруги	шт				0,96	101,01	97
20	Щетки кольцевые проволочные	шт				2,955	228	674
21	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм	т				0,003	115000	345
22	Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм	т				0,0276	115000	3 174
23	Электроды с основным покрытием класса Э50А диаметром 4 мм	т				0,0009	115000	104
24	Знаки опознавательные металлические;шт.	шт				1,6	2761,12	4 418
25	Пленка радиграфическая рулонная	м				35,2	57,49	2 024
26	Фотопроявитель	л				2,48	69,39	172
27	Фотофиксаж	л				3,2	44,08	141
28	Праймер эпоксидный	кг				2,4	198,35	476
29	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3				0,175	2365,3	414
30	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3				2,351	5877,11	13 817
31	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3				0,002	5030,41	10
32	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				60,48	1980	119 750
33	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
34	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

36	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т				0,0975	38505,71	3 764
37	Клей фенолополивинилацетатный марки БФ-2, БФ-2Н, сорт высший	т				0,007	181949,15	1 274
38	Бруски 2с 50-50мм	м3				1,56		0
39	Краны стальные шаровые равнопроходные Ду 50 мм	шт				0,4	15000	6 000
40	Песок для строительных работ природный	м3				0,18	339,51	54
41	Вода	м3				0,31	26,61	8
42	Отводы 90град, с радиусом кривизны R=1.5Du на Ру менее или 10 МПа (100 кг/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт				0,8	78	62
43	Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кг/см2) диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт				0,3	507	152
44	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
45	Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм	10 м				7,22	3554	25 732
46	Пропан-бутан, смесь техническая	кг				17,846	29685,44	529 784
47	Грунтовка ГТ-752	т	0,008	132000	1,056			
48	Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0,4 мм	м2	122,01	120	14 641			
49	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м2	57,72	120	6 926			
50	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов Ду100мм	шт				4	756	3 024
51	Кольца центрирующие для труб Ду 100 мм	шт				20	801	16 020
52	Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 114 мм	шт	80	102	8 160			
53	Защитки Ду100 мм Ру25,0 МПа клиновые фланцевые с выдвижным шпинделем	шт	1	61000	61 000			
54	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой; информационные, размером 350x450 мм	шт.				7	1439,4	10 076
55	Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб Ду57x4 мм L=4,6 м	т	0,168	31000	5 208			
56	Резьба Д-15 мм	10 шт.				0,2	1866,63	373
57	Вентиль 25 МПа, диаметр 15 мм	шт.				2	15,06	30
58	Заглушки эллиптические д-114x11 мм	шт.				2	750	1 500
59	Обертка защитная на полиэтиленовой основе	м2				294	104,01	30 579
60	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные Ду114x11 мм	м	707	2255	1 594 285			
Итого:						1 779 728	Итого:	794 101
Всего стоимость материалов (в т.ч. материалы заказчика и подрядчика):								2 573 829

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

Начальник ДКОКС

С.И.Коваленко

Начальник ПОСР

Р.Ю.Сидоров

Начальник ОКМОИМ

А.Н.Чернтаев

Инженер 1 категории ПО-2

В.С.Кошубей

Специалист 2 кат.ОЦПТДпоКСИРО

А.Е.Латышева