

Заказчик:
 Подрядчик:
 Стройка:
 Объект:

Ватинское месторждение

Высоконапорный водовод куст скв.145-КНС-6бис Инвентарный № 130000017727

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 | 101-0073 | Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10 | т | | | | 0,025 | 16188,69 | 405 |
| 2 | 101-0090 | Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 10 мм | т | | | | 0,0014 | 74018,14 | 104 |
| 3 | 101-0223 | Грунтовка: В-КФ-093 красно- | т | | | | 0,0006 | 104767 | 63 |
| 4 | 101-0311 | Каболка | т | | | | 0,0098 | 82524,95 | 809 |
| 5 | 101-0324 | Кислород технический... | м3 | | | | 5,531 | 47,09 | 260 |
| 6 | 101-0485 | Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б | т | | | | 0,0002 | 77269,98 | 15 |
| 7 | 101-0837 | Растворитель марки: Р-4А | т | | | | 0,0001 | 51534,55 | 5 |
| 8 | 101-1292 | Уайт-спирит | т | | | | 0,0028 | 47881,35 | 134 |
| 9 | 101-1513 | Электроды диаметром: 4 мм Э42 | т | | | | 0,0048 | 130000 | 624 |
| 10 | 101-1529 | Электроды диаметром: 6 мм Э42 | т | | | | 0,0041 | 130000 | 533 |
| 11 | 101-1597 | Брезент | м2 | | | | 0,18 | 155,6 | 28 |
| 12 | 101-1757 | Ветошь | кг | | | | 0,4 | 10,93 | 4 |
| 13 | 101-1782 | Ткань мешочная | 10 м2 | | | | 0,036 | 555,61 | 20 |
| 14 | 101-1968 | Грунтовка битумная под полимерное или резиновое покрытие | т | 0,0165 | 132000 | 2 178 | | | |
| 15 | 101-2278 | Пропан-бутан, смесь техническая | кг | | | | 0,9 | 29,69 | 27 |
| 16 | 101-2489 | Лента поливинилхлоридная липкая толщиной 0,4 мм | м2 | 315,9 | 125 | 39 488 | | | |
| 17 | 101-9412 | Шлифкруги | шт | | | | 0,55 | 101,01 | 56 |
| 18 | 101-9429 | Щетки кольцевые проволочные | шт | | | | 1,865 | 228 | 425 |
| 19 | 101-9511 | Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 2,5 мм | т | | | | 0,0018 | 130000 | 234 |
| 20 | 101-9512 | Электроды с основным покрытием класса Э42А диаметром 3 мм | т | | | | 0,0132 | 130000 | 1 716 |
| 21 | 101-9580 | Знаки опознавательные металлические;шт. | шт | | | | 0,4 | 2761,2 | 1 104 |
| 22 | 101-9703 | Пленка радиграфическая рулонная | м | | | | 17,6 | 57,3 | 1 008 |
| 23 | 101-9707 | Фотопроявитель | л | | | | 1,24 | 69,39 | 86 |
| 24 | 101-9708 | Фотофиксаж | л | | | | 1,6 | 44,08 | 71 |
| 25 | 101-9738 | Праймер эпоксидный | кг | | | | 1,2 | 198,35 | 238 |
| 26 | 102-0008 | Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м | м3 | | | | 0,075 | 2365,3 | 177 |
| 27 | 102-0033 | Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта | м3 | | | | 0,969 | 5877,11 | 5 695 |
| 28 | 102-0117 | 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 |

| № 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. |
| 29 | 103-0190 | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм толщина стенки 6 мм | м | 10,12 | 1210 | 12 245 | | | |
| 30 | 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 | 430 | 6 949 | | | |
| 31 | 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 | | | |
| 32 | 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 | 670 | 34 | | | |
| 33 | 103-1009 | Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм | т | | | | 0,0455 | 38605,71 | 1 757 |
| 34 | 113-0073 | Клей фенолполивинилацетатный марки: БФ-2, БФ-2Н, сорт высший | т | | | | 0,003 | 181949,15 | 546 |
| 35 | 2097 | Бруски 2с 50-60мм | м3 | | | | 0,2748 | 29,05 | 8 |
| 36 | 300-9760 | Краны стальные шаровые равнопроходные Ду 50 мм | шт | | | | 0,4 | 1130,79 | 452 |
| 37 | 408-0122 | Песок для строительных работ природный | м3 | | | | 0,08 | 339,51 | 27 |
| 38 | 411-0001 | Вода | м3 | | | | 0,31 | | 0 |
| 39 | 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 | 150 | 120 | | | |
| 40 | 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 | 450 | 135 | | | |
| 41 | 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 | 17775 | 46 |
| 42 | 537-0221 | Канат двойной свивки типа ТЛК-О без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 33 мм | 10 м | | | | 3,74 | 3564 | 13 329 |
| 43 | 542-0042 | Пропан-бутан, смесь техническая | кг | | | | 9,038 | 29,69 | 268 |
| 44 | 548-0005 | Грунтовка ГТ-752 | т | 0,0021 | 132000 | 277 | | | |
| 45 | 548-0007 | Лента поливинилхлоридная для изоляции газонефтепродуктопроводов ПВХ-БК (липкая), толщиной 0.4 мм | м2 | 16,5 | 125 | 2 063 | | | |
| 46 | 548-0009 | Пленка оберточная ПЭКОМ | м2 | 7,76 | 125 | 970 | | | |
| 47 | 548-0023 | Манжета предохраняющая для | шт | | | | 2 | 756 | 1 512 |
| 48 | 548-0036 | Кольца центрирующие для труб Ду | шт | | | | 3,4 | 801 | 2 723 |
| 49 | 548-9111 | Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией Ду 114 мм | шт | 40 | 102 | 4 080 | | | |
| 50 | ТСЦ-101-4331 | Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой: информационные, размером 350х450 мм | шт. | | | | 3 | 1439,61 | 4 319 |

| № 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. |
| 51 | ТСЦ-110-0243 | Стойки металлические под дорожные знаки из круглых труб Ду57х4 мм L=4,6 м | т | 0,072 | 47150 | 3 395 | | | |
| 52 | ТСЦ-301-0041 | Резьба Д-15 мм | 10 шт. | | | | 0,2 | 1866,63 | 373 |
| 53 | ТСЦ-302-1338 | Вентиль 25 МПа, диаметр 15 мм | шт. | | | | 2 | 162,06 | 324 |
| 54 | ТСЦ-507-2389 | Заглушки эллиптические д-114х11 мм | шт. | | | | 2 | 206,31 | 413 |
| 55 | ТСЦ-509-0068 | Обертка защитная на полиэтиленовой основе | м2 | 126 | 125 | 15 750 | | | |
| 56 | цена Заказчика | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные Ду114х11 мм | м | 303 | 2260 | 684 780 | | | |
| Всего: | | | | | | 774 636 | | | 39 941 |

* - 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