

23.08.2017 г.

Хотуча

Технико-коммерческие предложение.

Вы заинтересованы в качественном загородном водоснабжении? Находитесь в поиске надежных партнеров, которые проведут весь комплекс инженерных работ 1 раз и на всю жизнь? Устали общаться с некомпетентными специалистами и посредниками?

Специалисты компании «Северо-Западный Буровой Холдинг» ознакомились с деталями Вашей заявки и готовы предложить Вам бурение артезианской скважины с ориентировочной глубиной 50 м.

- ✓ 25 лет на рынке.
- ✓ Более 16000 благодарностей от клиентов.
- ✓ Гарантия на все виды работ.
- ✓ Принимаем оплату банковскими картами.
- ✓ 0% привлечения посредников.
- ✓ Выполнение полного комплекса работ — бесплатный выезд специалиста оценщика, бурение скважины, промывка, обсадка стальными трубами, откачка верхних вод, получение заказчиком паспорта и рекомендаций, прокладка водопровода, монтаж оборудования. Гарантийное и постгарантийное обслуживание скважины.
- ✓ Лицензия СРО.
- ✓ Гарантия на обсадные трубы — 50 лет.

Комплекс работ по бурению включает:

- Выезд специалиста и оценка места проведения работ с выбором места под бурение скважины.
- Бурение скважины с промывкой глинистым раствором долотом Ø 151 мм.
- Установка металлических обсадных труб Ø 133 мм на сварке.
- Прокачка скважины до визуально чистой воды.
- Паспорт на скважину с описанием производства работ, конструкцией скважины, ее техническими характеристиками, графическое описание геологического строения разреза.



Бурение разведочно-эксплуатационной скважины с установкой труб

| Стоимость п.м., руб. | Ориентировочная глубина, м | Ориентировочная стоимость, руб. | Сроки выполнения работ, дни |
|-------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| 2200 | 50 | 110 000 | 10 |

Для подъёма воды из скважины предусмотрено насосное оборудование производства фирмы «Belamos» (Россия)– один из лидеров по производству насосного оборудования.

Исходные данные:

- Земляные и общестроительные работы выполняются силами Заказчика, либо исполнителем за отдельную плату.

| № | Наименование | Кол-во | Цена за ед., руб. | Сумма, руб. |
|--|--|----------|-------------------|---------------|
| 1 | Скважинный электронасос Belamos TF 3-60 | 1 шт. | 13890 | 13890 |
| 2 | Обвязка скважины (оголовок, адаптер, труба, кабель, струна, термоусадочная муфта, материалы) | комплект | 26125 | 26125 |
| 3 | Коннектор прямой (труба-резьба 32х1"), латунь HELA | 6 шт. | 780 | 4680 |
| 4 | Система слива воды в скважину | 1 шт. | 3800 | 3800 |
| 5 | Клинетная задвижка 1", латунь | 1 шт. | 950 | 950 |
| 6 | Блок автоматики (бак гидроаккумуляторный 100л, реле давления, манометр, материалы) | комплект | 15050 | 15050 |
| 7 | Коннектор угловой (труба-труба 32х32), латунь HELA | 2 шт. | 960 | 1920 |
| 8 | Кран шаровый 1", латунь | 2 шт. | 850 | 1700 |
| 9 | Тройник | 2 шт. | 520 | 1040 |
| 10 | Сантех арматура и крепеж | комплект | 7800 | 7800 |
| Накладные и транспортные расходы: | | | | 6000 |
| Монтаж и пуско-наладочные работы: | | | | 32000 |
| Итого: | | | | 114955 |

Ориентировочная стоимость комплекса работ 224 955 рублей. Предоплата 120 000 рублей.

Земляные и общестроительные работы выполняются Заказчиком, либо исполнителем за отдельную плату

| № | Наименование | Кол-во | Цена за ед., руб. | Сумма, руб. |
|---|---|--------|-------------------|-------------|
| 1 | Химический анализ воды из скважины | 1 шт. | 2500 | 2500 |
| 2 | Откопка приямка у скважины (Ø 1м, глубина 1,5) для врезки адаптера | 1 шт. | 5000 | 5000 |
| 3 | Прокладка трубы и кабеля включая земляные работы на глубину 1,5 м | м.п. | 1400 | ??? |
| 4 | Ввод трубы и кабеля в помещение (зависит от типа фундамента и количества необходимых отверстий) | шт. | ??? | ??? |

По результатам исследования химического состава воды, при необходимости, разрабатывается соответствующая система водоочистки. Качество очищенной воды: гарантированная очистка воды до требований СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода».

Схема монтажа

