

МОСОБЛБУР
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БУРОВАЯ КОМПАНИЯ
Бурение на воду. Монтаж водоснабжения.
Системы водоочистки. Канализация.

инженер-консультант Куркова Ирина
Моб.тел.: 8 (905) 590-99-00
Сайт: mosoblbur.ru

Коммерческое предложение

| | |
|---|---|
| ФИО и телефон заказчика | Василий |
| Населенный пункт | Сергиево-посадский р-н, Никульское КП Лесная Опушка |
| Вид скважины | Песчаная (бурение на песок) |
| Глубина скважины [м] | 60 |
| Загрузка насоса [м] | 50 |
| Водопотребление до | 1 м³/час |
| Расстояние от скважины до ввода в дом [м] | 0 |

1. Бурение скважины на воду

Тарифный план

| № | Конструкция скважины | Ед.изм. | Кол-во | Цена | Минимальный |
|--------------------------|----------------------|---------|--------|-------|----------------|
| | | | | | Стоимость, руб |
| 1 | нПВХ труба Ø125мм | м.п. | 60 | 2800 | 168000 |
| 2 | Фильтр 2 метра | шт. | 1 | 10000 | 10000 |
| ИТОГО за бурение: | | | | | 178000 |

2. Обустройство скважины

2.1 Оборудование

| № | Наименование | Ед. изм. | Кол-во | Цена | Стоимость, руб |
|-------------------------------|---|----------|--------|-------|----------------|
| 1 | Насос скважинный Акварио | шт. | 1 | 35000 | 0 |
| 2 | Насос скважинный Belamos | шт. | 1 | 30000 | 30000 |
| 3 | Блок управления | компл. | 1 | 5500 | 5500 |
| 4 | Мембранный бак на 100 литров | шт. | 1 | 11450 | 11450 |
| 5 | Кессон стальной круглый стандартный (D-1,0м, H-2м) | шт. | 1 | 40000 | 40000 |
| 6 | Кессон Пластиковый стандартный (D-1,0м, H-2м) | шт. | 0 | 60000 | 0 |
| 7 | Оголовок скважинный герметичный Ø125мм | шт. | 1 | 5500 | 5500 |
| 8 | Кабель погружной 3 х2,5 | м.п. | 55 | 250 | 0 |
| 9 | Трос стальной нержавеющей, Ø3мм | м.п. | 52 | 80 | 4160 |
| 10 | Зажимы для троса | шт. | 4 | 80 | 320 |
| 11 | Труба водопроводная ПНД Ø32мм PN12,5 (насос-оголовок) | м.п. | 55 | 90 | 4950 |
| 12 | Труба водопроводная ПНД Ø32мм PN12,5 (кессон-потребитель) | м.п. | 0 | 90 | 0 |
| 13 | Труба для кабельного канала в траншее | м.п. | 0 | 90 | 0 |
| 14 | Переходник латунный с обратным клапаном 1" | компл. | 1 | 1500 | 1500 |
| 15 | Фитинги и запорная арматура | компл. | 1 | 7200 | 7200 |
| 16 | Герметизатор ввода в кессон | шт. | 2 | 300 | 600 |
| 17 | Кабельная муфта герметичная 3х1,5-6,0 мм2 | шт. | 1 | 2750 | 2750 |
| 18 | Поливочный кран (летник) | шт. | 1 | 1750 | 1750 |
| 19 | Теплоизоляция термофлекс на водопроводную трубу | м.п. | 0 | 135 | 0 |
| 20 | Чехол на Мембранный бак (гидроаккумулятор) на 100 литров | шт. | 0 | 3500 | 0 |
| 21 | Подогревающий кабель для ввода 24Вт(длина 2м.) | компл. | 0 | 3850 | 0 |
| 22 | Расходные материалы | компл. | 1 | 4750 | 4750 |
| Итого за оборудование: | | | | | 120430 |

2.2 Монтажные работы

| | | | | | |
|-----------------------------------|--|--------|---|-------|--------------|
| 1 | Монтаж кессона | шт. | 1 | 10000 | 10000 |
| 2 | Монтаж и опуск насоса | шт. | 1 | 13500 | 13500 |
| 3 | Монтаж герметизатора ввода в кессон | шт. | 2 | 1650 | 3300 |
| 4 | Монтаж вывода на полив | шт. | 1 | 1800 | 1800 |
| 5 | Монтаж гидропневмобака V=100 л | шт. | 1 | 4200 | 4200 |
| 6 | Сборка и монтаж блока управления | компл. | 1 | 1800 | 1800 |
| 7 | Монтаж гидравлических коммуникаций | компл. | 1 | 5500 | 5500 |
| 8 | Монтаж греющего кабеля | компл. | 0 | 1850 | 0 |
| 9 | Пуско-наладочные работы и опрессовка узлов | компл. | 1 | 6000 | 6000 |
| 10 | Прокол кольца | шт. | 0 | 1650 | 0 |
| 11 | Прокол для ввода трубы до 40см | шт. | 0 | 2750 | 0 |
| 12 | Прокол для ввода трубы более 40см | шт. | 0 | 9500 | 0 |
| 13 | Якорение кессона | шт. | 0 | 13000 | 0 |
| 14 | Опалубка+Монтаж опалубки | шт. | 0 | 20000 | 0 |
| 15 | Песок | шт. | 0 | 6000 | 0 |
| 16 | Вывоз грунта до 30 метров | шт. | 0 | 6000 | 0 |
| 17 | Подключение к системе | шт. | 0 | 1650 | 0 |
| Итого за монтажные работы: | | | | | 46100 |

2.3 Земляные и общестроительные работы

| | | | | | |
|---|------------------------------|------|---|-------|--------------|
| 1 | Откопка котлована под кессон | шт. | 1 | 10000 | 10000 |
| 2 | Откопка траншеи | м.п. | 0 | 1500 | 0 |
| Итого за земляные и общестроительные работы: | | | | | 10000 |

2.4 Транспортные расходы

| | | | | | |
|-------------------------------|--|--|---|------|---------------|
| 1 | Транспортные расходы и доставка оборудования | | 1 | 6000 | 6000 |
| Итого за обустройство: | | | | | 182530 |

Общее ИТОГО:

360 530р.

Цены действительны в течение 3х дней, с момента расчета

Гарантия: Насос - от производителя; монтажные работы - 1 год.

Председатель товарищества
ТСН «СНТ «Лесная опушка»

В.П. Михов

