

Смета на обустройство скважины для полива и хозяйственно-питьевого водоснабжения индивидуального жилого дома.

Характеристики скважины:

Динамический уровень не более, м.: 75
 Дебит скважины не менее, м³/час.: 4
 Внутренний диаметр скважины, мм.: 96
 Глубина загрузки насоса, м.: 80

Характеристики насоса:

Насос скважинный 3"
 Grundfos SQ 2-85
 Расход более 3 м³/час.
 Диаметр насоса: 76 мм.
 Номинальный напор: 4 бар.

Водоподъемное оборудование и материалы:

№	Наименование	Обозначение	К-во	Ед. изм.	Цена	Стоимость
1	Насос скважинный 3" Grundfos SQ 2-85	Grundfos, Дания	1	шт.	42 200р.	42 200р.
2	Оголовок скважинный Джилекс ОС 127-140/32 чугунный	Джилекс, Россия	1	шт.	4 800р.	4 800р.
3	Ниппель NTM 1" НР латунный с наружной резьбой	N.T.M. Италия	1	шт.	180р.	180р.
4	Unidelta 1003 Переходник прямой D32/R1(НР)	Unidelta, Италия	1	шт.	350р.	350р.
5	ITAP Еуропа 100 1" Клапан обратный пружинный муфтовый с металлическим седлом	Itap, Италия	1	шт.	760р.	760р.
6	СЫКЛОН Труба скважинная, напорн. ПЭ100 DN32x3,0 PN16 SDR 11	СЫКЛОН, Россия	80	м	60р.	4 800р.
7	Трос нержавеющий, 4,0 мм (не магнитится)	Italtecnica, Италия	82	м	80р.	6 560р.
8	Зажим нержавеющий «дуплекс» для троса 4 мм	Italtecnica, Италия	4	м	90р.	360р.
9	ПЗ123. Кабель КГ 3x2,5 кв.мм ГОСТ (Электрокабель Кольчугино)	Электрокабель Кольчугино, Россия	86	м	90р.	7 740р.
10	Муфта кабельная (3 x 4,0мм ²)	Grundfos, Дания	1	шт.	1 340р.	1 340р.
11	Вилка Makel с/з прямая евро	Makel, Europe	1	шт.	60р.	60р.
12	Unidelta 1008 Отвод 32x3/4" НР	Unidelta, Италия	1	шт.	210р.	210р.
13	Штуцер латунный 20x3/4" НР, ROMA Tiemme 1500116	TIEMME Италия	1	шт.	220р.	220р.
14	Расходные материалы и транспортные затраты.					2 000р.

Итого по оборудованию и материалам: 71 600р.

Монтаж водоподъемного оборудования:

1	Обвязка оборудования, подключение и загрузка насоса на глубину согласно паспорта на скважину.				8 000р.	
Итого по монтажу оборудования:					8 000р.	

Сметная стоимость составляет:

79 600р.

По желанию заказчика можно автоматизировать систему дополнительно установив контроллер электронасоса (датчик протока) BRIO-2000 Italtecnica, Италия. Дополнительная стоимость с комплектом подключения составляет 4 600 р.

Цены на оборудование и материалы из Европы привязаны к курсу Евро.

Смета составлена в рублях по курсу 1€ = 70 руб.

Окончательный расчет производится в рублях по курсу Евро ЦБ на день оплаты.