

Коммерческое предложение
на проведение подрядных работ
(замена водоподъемных труб погружного насоса)

Объект:

1.1. Обустройство рабочей скважин

№ п/п	Наименование	Кол-во	Стоимость за ед. в EURO	Общая стоимость в EURO
1	Кабель КГ 4х16	130	4,41	573,53
2	Труба НКТ-73/5,5 прямошовная для артезианских скважин по ГОСТ 633-80 с муфтами	130	22,75	2 957,50
3	Муфта термоусадочная (сращивание сущ.проводки)	4	17,00	68,00
4	Обратный клапан Ду80	1	156,40	156,40
5	Фильтр сетчатый наклонный DN80 фланцевый	1	105,00	105,00
6	Водосчетчик турбинный ВСХ-80 (ВСХН-80)	1	237,50	237,50
7	Воздухоудалитель автоматический	1	17,00	17,00
8	Фланец плоский Ду80 Ру16	8	13,00	104,00
9	Прокладка паронитовая Ду-80	4	3,00	12,00
10	Болт М 12х50-60	24	0,29	6,90
11	Гайка М 12	24	0,25	6,00
12	Расходные материалы	1	155,00	155,00
12	Итого по оборудованию (в EURO):			4 398,83
Итого по оборудованию по п.1.1 (в руб по курсу ЦБ РФ на 10.10.2018г. 1EURO =77,12 руб.):				339 237,72р.

http://soyuzdomstroy.ru/p34_1_podem_nasosa_v_skvazhine.php?id=51_kp

монтаж погружного насоса в скважине

2 Монтажные, пуско-наладочные работы, транспортные расходы

№ п/п	Наименование	Кол-во	Стоимость за ед. в руб	Общая стоимость в руб
1	Кран 20т 1 смена	1,5	15 000,00	22 500,00
2	Демонтаж существующего насоса	1	27 000,00	27 000,00
3	Монтаж существующего насоса на новых трубах НКТ 73 мм (соединение муфтовые)	1	34 000,00	34 000,00
4	Монтаж водомерного узла	1	8 500,00	8 500,00
5	Сборка водомерного узла	1	1 500,00	1 500,00

6	Подбор и закупка материала/оборудования	1	4 500,00	4 500,00
7	Транспортные, накладные, неучтенные расходы	1	7 500,00	7 500,00
Итого по монтажным, пуско-наладочным работам по п.2:			105 500,00р.	

Примечание:

1. Финансирование 70% перед началом работ 30% после подписания акта сдачи-приемки работ
2. Срок выполнения 2 недели
3. Подрядные работы выполняет осуществляет ООО "СоюзДомСтрой"

Всего по ком.предложению, включая НДС 18%:	444 737,72р.
---	---------------------

Также рекомендуем к просмотру статьи по теме (доступно посылке):

http://soyuzdomstroy.ru/p32_1_proekt_vodozabornogo_uzla	проектирование ВЗУ (разработка проекта ВЗУ)
http://soyuzdomstroy.ru/p32_2_proekt_na_burenie_skvazhini	проект на бурение скважины
http://soyuzdomstroy.ru/p33_1_skvazhina_artezijskaya_burzenie_na_vodu.php?id=51_kp	бурение скважины на воду
http://soyuzdomstroy.ru/p30_1_skhemi_vodozabornogo_uzla	основные схемы водозаборного узла (ВЗУ)
http://soyuzdomstroy.ru/p32_1_1_tehnologicheskaya_shema_vzu_proekt_vodozabornogo_uzla.php?id=51_kp	технологическая цепочка водозаборного узла
http://soyuzdomstroy.ru/p34_2_avtomatika_raboti_nasosa.php?id=51_kp	блок защиты двигателя (погружного насоса) любые сборки на Заказ
http://soyuzdomstroy.ru/p34_1_podem_nasosa_v_skvazhine.php?id=51_kp	монтаж погружного насоса в скважине