

Коммерческое предложение
на проведение подрядных работ по устройству пожарного резервуара
объемом до 400 куб.м.

Объект:

1. Проектирование пожарного резервуара и его обустройства технологическим оборудованием

| Но мер п/п | Наименование работ | Кол-во | Стоимость за ед. в руб | Общая стоимость в руб |
|--|--|--------|------------------------|-----------------------|
| 1 | Разработка рабочих чертежей пожарного резервуара с учетом размещения в нем выбранного и согласованного с Заказчиком насосного оборудования (согласованная смета на оборудование) | 1 | 380 000,00р. | 380 000,00р. |
| 2 | Подбор насосного оборудования, емкостей, блоков управления насосами и схемы их подключения | 1 | 85 000,00р. | 85 000,00р. |
| 3 | План сети внутреннего электроснабжения (для эл. освещения, эл.отопления павильона, эл. снабжения насосного оборудования и щитов управления) | 1 | 60 000,00р. | 60 000,00р. |
| 4 | Планы сетей водопровода и его разводка от источника водоснабжения, внутри насосной станции и вывод к смотровому колодцу | 1 | 77 000,00р. | 77 000,00р. |
| 5 | Рабочие чертежи по установке вентиляционного оборудования и отопительных приборов | 1 | 76 000,00р. | 76 000,00р. |
| Итого по проектированию водозаборного узла (ВЗУ) (п.1): | | | | 678 000,00р. |

Примечание:

1. Финансирование: аванс 50% и 50% после подписания акта сдачи-приемки работ;

2. Срок выполнения работ 1,0 месяца в две стадии П и Р;

3. Подробнее см. на сайте: http://soyuzproekt.ru/doc_pozharnii_rezervuar.php

4. Работы выполняет ООО "СоюзДомСтрой"

| | |
|------------------------|---------------------|
| Всего по смете: | 678 000,00р. |
|------------------------|---------------------|

«Заказчик»

«Подрядчик»

Генеральный директор

ООО «СоюзДомСтрой»

Генеральный директор

С.Г. Лукьянович

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_burzenie_skvazhin проект на бурение скважины

http://soyuzdomstroy.ru/p33_1_skvazhina_artezianskaya_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

http://soyuzdomstroy.ru/p34_1_stantsiya_pervogo_podema.php?id=51_kp обустройство станции 1-го подъема (водозаборного узла), обвязка скважины (пример)