

Опросный лист**Расчет стоимости монтажа вертикальных резервуаров РВС****● Данные организации/заказчика**

| | | |
|--------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Наименование организации | | |
| Контактные данные | Тел: | e-mail: |
| Контактное лицо | | |
| Адрес объекта | | |
| Самовывоз | <input type="checkbox"/> Да | <input type="checkbox"/> Нет |

● Общие данные

| | |
|---|---|
| Стадия продажи | <input type="checkbox"/> Предварительный сбор КП для формирования бюджета |
| | <input type="checkbox"/> Предварительный сбор КП для объявления тендера |
| | <input type="checkbox"/> Сбор КП в рамках проведения тендера |
| | <input type="checkbox"/> Тендер уже выигран, Заказчик ищет подрядчика |
| Регион, в котором будет производиться монтаж (адрес, город, область) | |
| Наименование организации Заказчика | |
| Наименование конечного Заказчика с указанием принадлежности к структуре | |
| Количество и тип резервуаров, шт. | |
| Материал исполнения резервуара | |
| Продукт хранения | |
| Номинальный объем резервуаров, м ³ | |
| Степень стесненности строительной площадки | <input type="checkbox"/> Низкая |
| | <input type="checkbox"/> Средняя |
| | <input type="checkbox"/> Высокая |
| Наличие ограничений: сезонность возможности проезда (типа "зимников", либо только "воздушным транспортом"); спец пропускные режимы на людей и технику (согласование с ФСБ и пр); приграничные зоны (оформление разрешений); частные дороги, требующие получения спец разрешения и т.п) | |
| Предполагаемое время проведения работ по монтажу РВС (возможно указать месяц) | |

● Характеристики резервуаров

| | |
|-----------|--|
| Тип крыши | <input type="checkbox"/> Коническая оболочка |
| | <input type="checkbox"/> Коническая щитовая |
| | <input type="checkbox"/> Каркасная |

| | |
|-------------------|--|
| Стенка резервуара | <input type="checkbox"/> Рулонная |
| | <input type="checkbox"/> Полистовая |
| Днище резервуара | <input type="checkbox"/> Рулонная сборка |
| | <input type="checkbox"/> Полистовая сборка |
| Лестница | <input type="checkbox"/> Шахтная |
| | <input type="checkbox"/> Кольцевая |

● Монтаж понтона и подогревателя, теплоизоляция

| | |
|-------------------------------------|--|
| Монтаж понтона | <input type="checkbox"/> Блочный алюминиевый понтон БПА |
| | <input type="checkbox"/> Алюминиевый понтон на полых цилиндрических поплавах |
| | <input type="checkbox"/> Другое (указать): |
| Монтаж подогревателя (обогревателя) | <input type="checkbox"/> Секционный змеевик (теплоноситель – пар, масло) |
| | <input type="checkbox"/> Электрический |
| | <input type="checkbox"/> Другое (указать): |
| Монтаж креплений под теплоизоляцию | <input type="checkbox"/> Да |
| | <input type="checkbox"/> Нет |
| Монтаж теплоизоляции | <input type="checkbox"/> Да |
| | <input type="checkbox"/> Нет |
| Толщина теплоизоляции, мм | |

● Антикоррозийное покрытие резервуаров

| Условие | Да | Нет |
|--|----|-----|
| Антикоррозийное покрытие трубопроводов | | |
| Внешнее антикоррозийное покрытие: | | |
| Пескоструйная обработка | | |
| Тип покрытия, количество слоев | | |
| Внутреннее антикоррозийное покрытие: | | |
| Пескоструйная обработка | | |
| Тип покрытия, количество слоев | | |

● Условия проведения работ

| Условие | Зона ответственности Подрядчика | Зона ответственности Заказчика |
|--|------------------------------------|-----------------------------------|
| Предоставление техники (автовышки, автокраны, экскаватор) | | |
| Проживание монтажной бригады | | |
| Питание монтажной бригады | | |

| | | |
|--|--|--|
| Подача эл/энергии до площадки монтажа, стоимость эл/энергии (для СМР) | | |
| Подача воды для гидроиспытаний, утилизация и ее стоимость | | |
| Вывоз мусора со строительной площадки | | |
| Обустройство площадки: организация и содержание подъездных путей, выделение санитарной зоны, мест складирования оборудования и материалов | | |
| Доставка бригады Подрядчика с места проживания до объекта и обратно (ежедневно) | | |
| Предоставление мест для размещения персонала и монтажного оборудования на объекте (бытовки, инструменталки) | | |
| Сдача объекта в надзорные органы | | |
| Лаборатория неразрушающего контроля | | |
| Выполнение общестроительных работ: фундаменты под резервуары, опоры трубопроводов и т.д. | | |

● **Системы безопасности и автоматизации, монтаж подогревателя, теплоизоляция**

| | |
|-------------------------------------|--|
| Системы безопасности | <input type="checkbox"/> Молниезащита |
| | <input type="checkbox"/> Пожарная сигнализация |
| | <input type="checkbox"/> Контроль загазованности |
| | <input type="checkbox"/> Другое (указать): |
| Системы автоматизации | <input type="checkbox"/> Без автоматизации |
| | <input type="checkbox"/> Противоаварийная автоматизация |
| | <input type="checkbox"/> Полностью автоматическое управление |
| | <input type="checkbox"/> Другое (указать): |
| Монтаж подогревателя (обогревателя) | <input type="checkbox"/> Секционный змеевик (теплоноситель – пар, масло) |
| | <input type="checkbox"/> Рубашка обогрева |
| | <input type="checkbox"/> Электрический |
| | <input type="checkbox"/> Другое (указать): |
| Монтаж креплений под теплоизоляцию | <input type="checkbox"/> Да |
| | <input type="checkbox"/> Нет |
| Монтаж теплоизоляции резервуаров | <input type="checkbox"/> Да |
| | <input type="checkbox"/> Нет |

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Толщина теплоизоляции, мм | |
| Монтаж теплоизоляции трубопроводов | <input type="checkbox"/> Да |
| | <input type="checkbox"/> Нет |
| Толщина теплоизоляции, мм | |

● Другие виды работ

| Условие | Да | Нет |
|---|----|-----|
| Имеется проект обвязки резервуарного парка? | | |
| Ремонт существующего фундамента | | |
| Демонтаж существующего резервуара | | |
| Демонтаж существующего фундамента | | |
| Устройство фундамента под резервуар | | |
| Устройство фундамента под устройство трубопроводов | | |
| Имеется ли проект КЖ фундаментов? | | |
| Имеется ли проект КМ на РВС? | | |
| Сдача объекта в надзорные органы | | |
| Монтаж дополнительного оборудования и дополнительных конструкций: дыхательные клапаны, пробоотборники, приборы учета и т.д. (если да, то описать с указанием количества): | | |
| Другие виды работ (если да, то указать какие): | | |

● Необходимость разработки проекта

| Условие | Да | Нет |
|-----------------------------|----|-----|
| Проект КЖ (фундаменты) | | |
| Проведение изысканий для КЖ | | |
| Проект КМ (РВС) | | |

● Примечания