

Поступивший запрос контрагента

1. Возможна ли альтернатива гидроэлеватору для откачки водяного конденсата и воды в канализацию? Принципиально ли использование технологии выполнения работ, оборудования и материалов согласно ДВ.
2. Можно ли заменить пропарку сразу на размыв горячей водой и откачку, т.к. пропарка емкостей свыше 1000м³ нецелесообразна, делать змеевики для разогрева также не эффективно?
3. Кто проводит ремонт по Акту отбраковки с материалами по отдельной дефектной ведомости?
4. Какими силами осуществляется погрузка собранного НШ в бочках, кто поставляет тару?
5. Ревизия крепежа с заменой дефектного М24, М20 и т.д. – не указана длина болтов, прогнозируемое количество для закупа.
6. Ремонт заземления резервуара с последующей покраской – кто проводит, если Подрядчик, то какой материал и в каком количестве необходим?
7. Контроль сварных швов – кто проводит?
8. Кто выполняет работы по вывозу и утилизации отходов? Какое расстояние до полигона? Имеются ли согласованные тарифы на вывоз и утилизацию?
9. Чьи материалы на АКЗ? Если Подрядчика, то принципиально какие, необходимость подтверждения качества покрытия, исполнительная документация?
10. Можно ли изменить график, резервуары перенести на теплый период года?
11. Удаленность объектов друг от друга.

Ответ инициатора закупки

1. Замена гидроэлеватора возможна только в том случае если оборудование будет во взрывозащищенном исполнении, т.к. в конденсате могут находиться остатки нефтепродукта. Технология работ должна соответствовать действующим в ПАО «Славнефть-ЯНОС» инструкциям и положениям, также исключать нарушения технологического режима объекта. Оборудование и материалы возможно использовать альтернативные по согласованию с Заказчиком, но они должны быть в пределах характеристик, указанных в ДВ.

2. Пропарку заменить нельзя, т.к. требуется дегазация внутреннего объема резервуаров. Змеевики применяются только в случае если необходимости разогрева высоковязкого продукта для его откачки и данные работы прописаны в ДВ.
3. Ремонт проводит организация, выбранная по тендеру по отдельной ДВ.
4. Погрузка НШ в бочках осуществляется силами подрядчика, таруставляет подрядчик согласно ДВ.
5. Крепеж шпилька М20х120 количество указано в ДВ, для остального крепежа размеры и количество указаны в ДВ.
6. Ремонт заземления проводит подрядчик, материал и количество указаны в ДВ.
7. Аттестованный специалист подрядной организации, имеющий соответствующие допуски на проведение работ.
8. Работы выполняет специализированная организация, имеющая лицензию на данные виды работ по договору с Подрядчиком и согласованию с Заказчиком, либо Подрядчик при наличии у него указанной лицензии. Стоимость определяется при проведении тендерных процедур.
9. Материалы подрядчика. Материалы и количество должны соответствовать ДВ, иметь паспорта и сертификаты. Качество покрытия контролируется Заказчиком в процессе выполнения работ, исполнительная документация – обязательна и предоставляется Заказчику.
10. График изменить нельзя.
11. Объекты находятся на различных площадках предприятия, максимальная удалённость друг от друга не более 5 км.