Критерии квалификационного отбора участников

Наличие опыта выполнения работ по предмету тендера не менее 3 лет. Наличие в квалификационной документации информационного письма (справки) об опыте выполнения претендентом аналогичных работ в сторонних организациях и в КТК.

Материально-техническая база:

Подтвержденное наличие оборудования, техники для выполнения комплекса работ замене термоусаживающихся манжет ТИАЛ-М на участке 0-11/217 км МН «Тенгиз-Новороссийск»:

- проведение земляных работ по разработке ремонтных котлованов;
- проведение абразивоструйной очистки поверхности трубопровода;
- проведение дополнительного дефектоскопического контроля (ДДК) дефектов внешней потери металла в околошовной зоне кольцевых стыков. Все приборы, используемые в ДДК, должны иметь действующие сертификаты поверок, внесены в государственный реестр СИ, и их применение должно соответствовать утвержденным методикам испытаний и исследований;
- контроль сплошности изоляционного покрытия искровым дефектоскопом;
- проверка адгезии манжеты к стали и в нахлесте при 20°C;
- контроль сплошности изоляционного покрытия засыпанного нефтепровода системой контроля качества изоляции прибором типа РСМх.

Все материалы, используемые для реализации проекта, должны проходить входной контроль с регистрацией в журнале входного контроля.

Все материалы должны иметь сертификаты (кроме материалов, не подлежащих обязательной сертификации):

- сертификат о происхождении товара формы СТ-КZ;
- сертификат соответствия ТС.

Трудовые ресурсы:

- наличие квалифицированных специалистов для выполнения комплекса работ замене термоусаживающихся манжет ТИАЛ-М на участке 0-11/217 км МН «Тенгиз-Новороссийск»;
- персонал Подрядной организации должен быть обучен и аттестован в области промышленной безопасности при проведении строительномонтажных работ на опасном производственном объекте;
- персонал должен быть оснащен всеми необходимыми СИЗ и СИЗОД;
- наличие штатных дефектоскопистов не ниже II уровня по каждому виду неразрушающего контроля (минимум ВИК, УЗК, ПВК) в нефтяной и газовой промышленности;
- техническое обслуживание средств дефектоскопии, контроля их подготовка и транспортировка к объектам должны осуществляться Исполнителем самостоятельно;
- наличие обученных и аттестованных специалистов по антикоррозионной защите трубопроводов;

- рекомендуется наличие системы менеджмента качества по ISO-9001.

Лицензии и разрешения: наличие в предквалификационной документации на право производства работ по предмету тендера.