**Техническое задание**

**на заключение договора по оказанию услуг в 2025 году, проведение технического диагностирования технических устройств и сооружений, применяемых на опасных производственных объектах филиала «Тюменский НПЗ» ООО «РИ-ИНВЕСТ»**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Предприятие-Заказчик | 1.1. ООО «РИ-ИНВЕСТ» |
| 2. Наименование подрядной организации | 2.1. По результатам процедуры выбора поставщика |
| 3. Основание для выполнения работ | 3.1. Исполнение ст. 7, ст. 13 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ |
| 4. Наименование объекта и место работ | 4.1. Место проведения работ:  филиал «Тюменский НПЗ» ООО «РИ-ИНВЕСТ» 625047, Тюменская область, г.о. город Тюмень, г Тюмень, тер. автодороги тракт Старый Тобольский, км 6-ой, д. 20 |
| 5. Вид работ (услуг) | 5.1. Проведение технического диагностирования технических устройств и сооружений, применяемых на опасных производственных объектах филиала «Тюменский НПЗ» ООО «РB-ИНВЕСТ» с целью определения сроков дальнейшей эксплуатации.  Приложения №1,2,3,4,5. |
| 6. Сроки выполнения работ | 6.1. В течении 30 (тридцати) календарных дней со дня получения организацией от заказчика комплекта необходимых материалов и документов. Срок проведения диагностирования может быть продлен по соглашению сторон. |
| 7. Требования к подрядчику | 7.1. Наличие действующей Лицензии, выданной Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору в соответствии с Положением о лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности от 16 сентября 2020 года за № 1477 на проведение экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, в случаях, установленных статьей 7 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"; проведение экспертизы промышленной безопасности зданий и сооружений на опасном производственном объекте, предназначенные для осуществления технологических процессов, хранения сырья или продукции, перемещения людей и грузов, локализации и ликвидации последствий аварий.  7.2. Наличие лаборатории неразрушающего контроля (ЛНК), аттестованной в соответствии с «Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля" от 29.12.2020 № 99-БНС или в соответствии с ПБ 03-372-00 в случае, если аттестация проведена до 01.01.2021 г.  7.4. Наличие кадровых ресурсов, позволяющих оказать услуги, являющиеся предметом закупки, области аттестации Э7ТУ, Э7ЗС, Э11ТУ, Э12ТУ, Э14.4ТУ  7.5. Наличие опыта выполнения работ на опасных производственных объектах нефтепереработки. |
| 8. Требования к применяемому оборудованию | 8.1. Все оборудование (инструменты, приспособления, приборы) используемые для оказания услуг, должны иметь необходимые сертификаты, допуски, свидетельства о поверке и должны быть разрешены для применения в РФ. |
| 9. Требования и условия к выполнению работ | 9.1. Оплата производится Заказчиком в безналичном порядке, путём перечисления денежных средств на расчётный счёт исполнителя в течении 45 (сорока пяти) календарных дней после получения заключения Заказчиком.  9.2. Проведенная работа должна соответствовать требованиям Федерального закона № 116-ФЗ от 27.07.1997 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».  9.3 До начала оказания услуг Исполнитель разрабатывает и согласовывает с Заказчиком программы проведения ЭПБ, содержащие все необходимые виды и объёмы контроля, исследования и расчёты. |
| 10. Комплексность отчетной документации | 10.1. Заключение по результатам технического диагностирования должно содержать сведения о фактическом состоянии объекта контроля и сроки дальнейшей возможной эксплуатации, предоставляется в 1 экземпляре на бумажном носителе и на электронном носителе в не редактируемом формате.  10.2 Заключение по результатам технического диагностирования должно быть согласовано с Заказчиком. |
| 11. Дополнительные условия | 11.1. Документация для разработки технического диагностирования предоставляется в электронном (не редактируемом формате).  11.2. Оказание услуг на труднодоступных участках (верхолазные работы на труднодоступных участках, не досягаемых для спецтехники и строительства лесов).  11.3. В объем проведения технического диагностирования технологических трубопроводов и трубопроводов пара и горячей воды включить ЗРА.  11.4. Заказчик в одностороннем порядке вправе в любое время провести корректировку количества оборудования, как в большую, так и в меньшую сторону. |