


Утверждаю:

И.о. директора

АО «Тюменьэнерго»

Северные электрические сети


А.А. Симаков
« » 2016г.

Техническое задание
ремонт тахографического оборудования
автотранспортных средств
филиала АО "Тюменьэнерго" Северные электрические сети

1. Общие требования к условиям проведения ремонтных работ:

- Произвести ремонт тахографического оборудования с заменой блоков СКЗИ для автотранспортной техники филиала АО Тюменьэнерго Северные электрические сети согласно приложения №1.
- Все цены в предложении должны включать все транспортные расходы, все налоги и другие обязательные платежи, стоимость всех сопутствующих услуг (работ), а также все скидки.
- Ремонт тахографического оборудования транспортных средств должен проводиться на производственных базах филиала АО Тюменьэнерго Северные электрические сети в г. Новый Уренгой производственная база Северных электрических сетей, г. Надым производственная база Надымского РЭС, п. Ямбург производственная база Ямбургского РЭС, г. Салехард производственная база Салехардского РЭС расположенных на территории ЯНАО Тюменской обл.
- Все цены должны быть выражены в российских рублях.
- **Форма оплаты** - оплата товара, работ, услуг осуществляется Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя. Срок оплаты с момента получения товара в течении 30 дней с предоставлением оригиналов необходимой отчетной бухгалтерской документации (счет/фактур, товарных накладных, спецификаций).
- **Количество поставляемой продукции.**
- На основании заключенного договора Заказчик представляет Исполнителю список транспортных средств согласно приложения № 1 с указанием места проведения работ и количества транспортных средств для ремонта тахографического оборудования с заменой блоков СКЗИ, активации, калибровки.
- Оценка участников конкурса будет определяться путём анализа стоимости товаров, работ, услуг, а также с учетом транспортных расходов, затрат на страхование, уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и других обязательных платежей, предложенных условий оплаты и сроков, соответствию технических параметров.
- По итогам проведенного конкурса Заказчик имеет право изменить количество товаров, работ, услуг в зависимости от выделенного финансирования и сложившейся цены, как в сторону увеличения, так и в сторону уменьшения количества поставляемых товаров, работ, услуг.

2. Технические требования к Участникам процедуры и ремонту тахографического оборудования:

- 2.1. Применяемые материалы к тахографическому оборудованию должны быть новыми ранее не использованные:
- 2.2. Соответствовать требованиям приказа Министерства транспорта РФ от 13.02.2013 г. № 36.
- 2.3. Иметь сертификат соответствия требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» с маркировкой взрывозащиты не ниже 2ExnA[ib] IС Т6Gc.

- 2.4. Иметь сертификат электромагнитной совместимости утверждения типа (e22) по правилам ЕЭК ООН №10-04 (ECE R10).
- 2.5. Иметь сертификат соответствия требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утв. Решением Комиссии Таможенного Союза от 09 декабря 2011 г. № 877.
- 2.6. Иметь действующее свидетельство об утверждении типа средств измерений, выданное Федеральным Агентством по техническому регулированию и метрологии.
- 2.7. Иметь свидетельство о поверке и (или) запись в паспорте (формуляре) тахографа заверяемой подписью поверителя и знаком поверки в соответствии с требованиями ФЗ от 26 июня 2008 г. №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений».
- 2.8. Иметь подтверждение качества организации процессов его производства посредством предоставления сертификата соответствия системы менеджмента качества производителя тахографа требованиям стандарта ISO/TS 16949 «Особые требования по применению ISO 9001:2008 для автомобильных производств и организаций, производящих соответствующие сервисные части». Сертификат должен быть выдан органом по сертификации, зарегистрированным в IATF.
- 2.9. Для обеспечения соответствия выполняемых работ требованиям Приказа Министерства Транспорта от 13 февраля 2013 года № 36 (ст. 2 Приложение №4 к Приказу) о соблюдении требований технической документации организаций-изготовителей тахографов при выполнении работ по вводу тахографа в эксплуатацию, а, соответственно наличие персонала ознакомленного и выполняющего работы в соответствии с технической документацией организаций-изготовителей организации-изготовителя, Участники должны предоставить в составе своей заявки официальное письмо от производителя поставляемых тахографов, которым организация-изготовитель удостоверяет, что Участники закупки выполняет работы по вводу в эксплуатацию тахографа в соответствии с требованиями технической документации и сертифицирован организацией изготовителем как авторизованный гарантийный центр.
- 2.10. Письмо должно быть выдано непосредственно организацией-изготовителем поставляемых тахографов, свидетельствовать о выполнении Участником работ по вводу тахографов в эксплуатацию в соответствии с требованиями технической документации изготовителя. В письме должно быть указано полное наименование (или ФИО), ИНН Участника закупки, позволяющие идентифицировать Участника как юридическое лицо или индивидуального предпринимателя. Из письма должно следовать, что производитель гарантирует выполнение работ Участником в соответствии с требованиями технической документации организации-изготовителя тахографов для тахографического оборудования установленного на транспортные средства филиала АО «Тюменьэнерго» Северные электрические сети.
- 2.11. Участники должны обладать Лицензией Управления Федеральной Службы Безопасности "На осуществление разработки, производства, распространения шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, выполнения работ, оказания услуг в области шифрования информации, технического обслуживания шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств (за исключением случая, если техническое обслуживание шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя)», выданная мастерским, осуществляющим установку тахографа в транспортное средство, активацию блока СКЗИ тахографа, калибровку, ремонт тахографа, а также агентам осуществляющим выдачу карт водителя, предприятия конечным пользователям согласно п. 12, 13, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26 Перечня выполняемых работ и оказываемых услуг (согласно 99-ФЗ от 7.05.2011 г. «О

лицензировании отдельных видов деятельности» и «Положения о лицензировании ...» утвержденного Постановлением Правительства №313 от 16.04.2012 г.

- 2.12. Участники должны иметь допуск ФБУ «Росавтотранс» на осуществление деятельности по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту тахографов, а именно мастерская должна быть учтена в перечне мастерских, осуществляющих деятельность по установке, проверке и техническому обслуживанию и ремонту тахографов с присвоением регистрационного номера (согласно приказа ФБУ «Росавтотранс» №25 от 28.03.2013 г. «Порядок учёта сведений в перечне мастерских, осуществляющих деятельность по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту тахографов» и соответствовать требованиям, указанным в Приложении №2 к данному приказу).
- 2.13. Участники должны иметь не менее 3 (трех) действующих карт мастерских, соответствующих требованиям приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 года №36. Исполнитель в своей заявке должен предоставить номера карт мастерских и документы, подтверждающие их приобретение. Иметь в своей собственности не менее 2 (двух) программаторов, сертифицированных в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии, внесенных в Государственный реестр средств измерений. Участник в своей заявке должен предоставить инвентарные номера программаторов и документы, подтверждающие права собственности на них (документы о покупке - товарные накладные).
- 2.14. Участники должны иметь в своей собственности не менее одного автоматизированного рабочего места (программно-аппаратного комплекса) для проведения процедуры активизации блока СКЗИ тахографа. Участники в своей заявке должны предоставить инвентарные номера указанного оборудования и документы, подтверждающие права собственности на них (документы о покупке - товарные накладные).
- 2.15. Для подтверждения своего соответствия вышеперечисленным требованиям Участники в своей заявке должны предоставить Заказчику копии соответствующих подтверждающих документов (сертификатов, лицензий, договоров и прочих). Не предоставление соответствующих документов будет для Заказчика достаточным поводом отклонить заявку Участника.
3. **Гарантийные обязательства:**
 - 3.1. В случае поставки товара, работ, услуг не соответствующей техническим требованиям, Исполнитель обязуется в течение 3 дней произвести замену некачественной продукции, работ, услуг за свой счет.
 - 3.2. Гарантийный срок на выполненные работы и применяемые материалы должен составлять не менее 12 месяцев с момента установки.
4. Срок действия договора с момента подписания – до 31.12.2017г.

Начальник СМиТ



А.С. Лупанов