



РОСЭНЕРГОАТОМ

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ДИВИЗИОН РОСАТОМА

Акционерное общество
«Российский концерн по производству электрической
и тепловой энергии на атомных станциях»

(АО «Концерн Росэнергоатом»)

Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»
«Балаковская атомная станция»
(Балаковская АЭС)

СОГЛАСОВАНО

Исполнитель

_____/_____/

УТВЕРЖДАЮ

Заказчик

Заместитель директора по общим вопросам
филиала АО «Концерн Росэнергоатом»
«Балаковская атомная станция»

15. 08 / 2019 / А.Г. Верховский

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по сервисному обслуживанию цифрового тахографа
автобуса 1992LZ

15. 08 / 2019

№ ТрЦ-1-18/798

Техническое задание
на оказание услуг по сервисному обслуживанию цифрового тахографа
автобуса 1992LZ

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2. Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3. Основание для заключения договора. Источник финансирования

Подраздел 2.4. Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1. Общие требования

Подраздел 3.2. Исходные данные

Подраздел 3.3. Используемая нормативная документация

Подраздел 3.4. Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.5. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Подраздел 3.6. Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.7. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

3.8. Требования к конфиденциальности

3.9. Требования к составу технического предложения участника

3.10. Специальные требования

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1. Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2. Внедрение результатов услуг

Подраздел 4.3. Требования по приемке услуг

Подраздел 4.4. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

РАЗДЕЛ 5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГ

1.1. Сервисное обслуживание цифрового тахографа автобуса 1992LZ.
--

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг				
2.1.1. Сервисное обслуживание цифрового тахографа автобуса 1992LZ включает:				
2.1.1.1 активацию блока СКЗИ цифрового тахографа;				
2.1.1.2. активацию, пломбирование и проверку/калибровку тахографа;				
2.1.1.3. изготовление 5-ти карт водителей для цифрового тахографа.				
2.2. Описание оказываемых услуг				
2.2.1. Целью оказываемых услуг является соблюдение установленного законодательством Российской Федерации режима труда и отдыха водителей, организация работы водителей в соответствии с требованиями обеспечения безопасности дорожного движения.				
2.2.2 Активация блока СКЗИ тахографа, установленного на автобусе марки 1992LZ.				
2.2.3. Активация, пломбирование и проверка/калибровка тахографа, установленного на автобусе марки 1992LZ.				
2.2.4. Изготовление 5-ти карт водителей для цифрового тахографа с блоком СКЗИ, установленного на автобусе марки 1992LZ.				
2.3. Основание для заключения договора. Источник финансирования				
2.3.1. Программа мероприятий по статье:				
2.4. Объем оказанных услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки				
Наименование работ по договору и основных этапов его выполнения	Срок выполнения: начало, окончание (Число, Месяц, Год)		Перечень документации, передаваемой Заказчику	Стоимость этапа в %
	начало	окончание		
Оказание услуг по сервисному обслуживанию цифрового тахографа.	20.09.2019	30.11.2019	Универсальный передаточный документ, технический акт.	100

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

3.1. Общие требования
3.1.1. Исполнитель обязан иметь документ, подтверждающий внесение Министерством транспорта РФ исполнителя в перечень сервисных центров (мастерских), осуществляющих деятельность по замене и активации блоков СКЗИ, установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту

контрольных устройств (тахографов), а также наличие присвоенного регистрационного номера.

3.1.2. Исполнитель должен руководствоваться следующими документами:

- Приказом Минтранса России № 36 от 13.02.2013г. «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортных средствах»;
- Приказом Минтранса России № 470 от 17.12.2013г. «О внесении изменений в Приказ Минтранса России от 13.12.2013г. № 36».
- Приказом Минтранса России № 273 от 21.08.2013г. «Об утверждении порядка оснащения транспортных средств тахографами».

3.1.3. Карты водителя должны обеспечивать идентификацию и аутентификацию водителя – владельца карты, а также сохранять все данные о деятельности этого водителя не менее чем за 28 последних дней.

3.1.5. Карты водителя должны работать с тахографами, имеющими в своем составе модуль СКЗИ. Тахографы соответствуют требованиям, предъявляемым к ним Приказом Минтранса России № 36 от 13 февраля 2013г. «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства».

3.1.6. Срок действия карты водителя – не менее 3 (трех) лет с даты выпуска карты.

3.1.7. Привлечение третьих лиц для оказания услуги не допускается.

3.2. Исходные данные

3.2.1. Исполнитель оказывает услуги по п.1 настоящего технического задания.

3.3. Используемая нормативная документация

3.3.1. Не используется.

3.4. Требования к качеству оказываемых услуг

3.4.1. Исполнитель должен оказывать услуги квалифицированными и аттестованными специалистами.

3.4.2. Качество работ должно обеспечиваться в соответствии с требованиями статьи 721 Гражданского кодекса Российской Федерации.

3.5. Требования к гарантийным обязательствам выполняемых работ

3.5.1. На период действия карт водителей.

3.6. Требования к конфиденциальности

3.6.1. Не предъявляются.

3.7. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

3.7.1. Исполнитель обязан обеспечить соблюдение и неукоснительное выполнение требований техники безопасности в процессе оказания услуг.

3.8. Требования на обучения персонала Заказчика

3.8.1. Исполнитель обязан провести вводный инструктаж по использованию

карт водителям, закрепленным за автомобилем, на котором установлен тахограф с блоком СКЗИ.

3.9. Требования к составу технического предложения участника

3.9.1. Техническое предложение Исполнителя должно полностью соответствовать требованиям настоящего технического задания.

3.10. Специальные требования

3.10.1. Не предъявляются.

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

4.1. Описание конечного результата оказанных услуг

4.1.1. Возможность эксплуатации автобуса в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

4.2. Внедрение результатов услуг

4.2.1. Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Балаковская атомная станция».

4.3. Требования по приемке услуг

4.3.1. Прием оказанных услуг производится по универсальному передаточному документу, с оформлением технического акта.

4.4. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

4.4.1. Услуги считаются принятыми с момента подписания сторонами технического акта и универсального передаточного документа.

РАЗДЕЛ 5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	-	-

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
1	-	-

Начальник ТрЦ

И.Л. Старовойтов

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора
по экономике и финансам

Г.Ф. Шарabanов

И.с. Начальник ОКРиУДО (п. 5.2.16) П. СКР/01

М.Ю. Фролова

Барчев Анатолий Анатольевич 8 (8453) 49-85-98
Транспортный цех