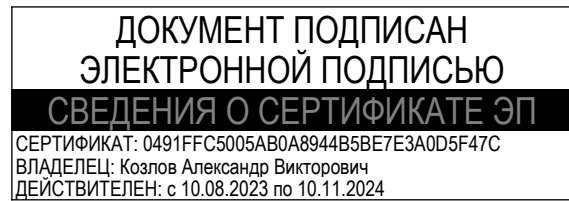


УТВЕРЖДЕНО
Директор по производству



А.В. Козлов
22.04.2024

Техническое задание
на оказание услуг
№ ВФ/ТЗ/909-24

Предмет закупки: «Оказание услуг проведения предрейсового или предсменного
контроля технического состояния транспортных средств
АО «АЭМ-технологии» «Атоммаш» в г. Волгодонск»

г. Волгодонск
2024

Техническое задание
на оказание услуг или выполнение работ

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДМЕТА ЗАКУПКИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ ИЛИ РАБОТ

Подраздел 2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг или выполняемых работ

Подраздел 2.2. Описание оказываемых услуг или выполняемых работ

Подраздел 2.3. Объем оказываемых услуг или выполняемых работ, либо доля оказываемых услуг или выполняемых работ в общем объеме закупки

Подраздел 2.4. Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ ИЛИ РАБОТАМ

Подраздел 3.1. Общие требования

Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг или выполняемых работ

Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг или выполняемых работ

Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания услуг или работ и безопасности результата оказанных услуг или выполненных работ

Подраздел 3.6. Специальные требования

Подраздел 3.7. Требования к сроку выполнения услуг или работ

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ ИЛИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Подраздел 4.1. Описание конечного результата оказанных услуг или выполненных работ

Подраздел 4.2. Требования по приемке оказанных услуг или выполняемых работ

Подраздел 4.3. Требования по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг или выполненных работ)

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДМЕТА ЗАКУПКИ

Оказание услуг проведения предрейсового или предсменного контроля технического состояния транспортных средств АО «АЭМ-технологии» «Атоммаш» в г. Волгодонск

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ ИЛИ РАБОТ

Подраздел 2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг или выполняемых работ
Предрейсовый или предсменный контроль технического состояния транспортных средств.
Подраздел 2.2. Описание оказываемых услуг или выполняемых работ
<p>При проведении предрейсового или предсменного контроля технического состояния транспортных средств должны быть проверены:</p> <p>2.2.1 Исправность:</p> <p>2.2.1.1 Тормозной системы (включая манометр пневматического или пневмогидравлического тормозных приводов, если их установка предусмотрена конструкцией транспортного средства)</p> <p>2.2.1.2 Рулевого управления;</p> <p>2.2.1.3 Стеклоомывателей;</p> <p>2.2.1.4 Колес (кроме трамвая);</p> <p>2.2.1.5 Шин (кроме трамвая);</p> <p>2.2.1.6 Звукового сигнала;</p> <p>2.2.1.7 Тахографа (если обязательность его установки предусмотрена законодательством Российской Федерации).</p> <p>2.2.1.8 Аппаратуры спутниковой навигации (если обязательность ее установки предусмотрена законодательством Российской Федерации)</p> <p>2.2.1.9 Устройства (системы) вызова экстренных оперативных служб (если обязательность его (ее) установки предусмотрена законодательством Российской Федерации)</p> <p>2.2.2 Исправность предусмотренных конструкцией транспортного средства:</p> <p>2.2.2.1 замков дверей кузова или кабины, запоров бортов грузовой платформы, запоров горловин цистерн и пробок топливных баков (кроме транспортных средств городского наземного электрического транспорта);</p> <p>2.2.2.2 устройств фиксации подушки и спинки водительского сиденья;</p> <p>2.2.2.3 устройств обогрева и обдува стекол;</p> <p>2.2.2.4 тягово-сцепного устройства, а также страховочных тросов (цепей);</p> <p>2.2.2.5 держателя запасного колеса (кроме трамвая);</p> <p>2.2.2.6 фиксаторов транспортного положения опор полуприцепов (при наличии)</p> <p>2.2.3 Наличие предусмотренных конструкцией транспортного средства:</p> <p>2.2.3.1 Индикации на щитке приборов, свидетельствующей о неисправности, влияющей на безопасность дорожного движения (проверяется при работающем двигателе);</p> <p>2.2.3.2 Стекол и обзорности с места водителя;</p> <p>2.2.3.3 Зеркал заднего вида и их креплений;</p> <p>2.2.3.4 Заднего защитного устройства, грязезащитных фартуков и брызговиков;</p> <p>2.2.3.5 Ремней безопасности</p> <p>2.2.4 Работоспособность в установленном режиме:</p> <p>2.2.4.1 Стеклоочистителей;</p> <p>2.2.4.2 Внешних световых приборов и световозвращателей;</p> <p>2.2.5 Герметичность систем, узлов и агрегатов транспортного средства, в том числе системы выпуска отработавших газов, а также дополнительно устанавливаемых на</p>

транспортное средство гидравлических устройств.

2.2.6 Укомплектованность медицинской аптечкой, огнетушителем и противооткатными упорами (для грузовых транспортных средств и автобусов);

2.2.7 Отсутствие внесенных в конструкцию транспортного средства изменений в нарушение установленного порядка, предусмотренного разделом 4 главы V Технического регламента, в части газобаллонного оборудования, кузовов транспортных средств, бортов грузовой платформы (для грузовых транспортных средств), дополнительных сидений, фар ближнего света, противотуманных фар (при наличии) и дневных ходовых огней (при наличии);

2.2.8 Отсутствие установленных на передней части транспортного средства световых приборов с огнями красного цвета или световозвращающих приспособлений красного цвета, на транспортном средстве устройств для подачи специальных световых или звуковых сигналов (за исключением охранной сигнализации) без соответствующего разрешения, а также незаконно нанесенных на наружные поверхности транспортного средства специальных цветографических схем автомобилей оперативных служб.

2.2.9 При наличии конструктивных особенностей специальных и специализированных транспортных средств, а также при проведении контроля в отношении троллейбусов дополнительно должны быть проверены работоспособность, состояние и исправность систем, механизмов, агрегатов, узлов и деталей, характерных для данных типов транспортных средств, влияющих на безопасность движения транспортных средств, на соответствие требованиям, установленным пунктами 14 - 27 приложения N 8 к Техническому регламенту.

Срок оказания услуг в соответствии с условиями договора.

Подраздел 2. 3. Объем оказываемых услуг или выполняемых работ, либо доля оказываемых услуг или выполняемых работ в общем объеме закупки

№ п/п	Автомобиль	Государственный регистрационный знак
1	Nissan Qashqai	M 282 AO 761
2	Great Wall CC 6460 KM 27	K 875 PT 161
3	УАЗ 390995	K 874 PT 161
4	ГАЗ 330232	B 272 ВУ 761
5	ГАЗ 330232	B 343 ВУ 761
6	ГАЗ 3009 TF	A 357 УН 161
7	ГАЗ 2752	T 201 СК 161
8	Toyota Verso	P 258 PH 161
9	МТЗ-80	ОН 2049 61

Объем услуг предрейсового или предсменного контроля технического состояния транспортных средств:

Подраздел 2.4. Код ОКПД 2

71.20.14.000

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ ИЛИ РАБОТАМ

Подраздел 3.1. Общие требования

Контроль проводится во время подготовки транспортного средства к выполнению водителем или группой водителей одного или нескольких рейсов в течение одного или нескольких рабочих дней с оформлением одного путевого листа.

<p>Контроль проводится в любой промежуток времени, необходимый для определения технического состояния транспортного средства и ограниченный временем въезда транспортного средства на парковку (парковочное место), предназначенную для стоянки транспортного средства по возвращении из рейса и окончании смены водителя транспортного средства (далее - парковка), до выезда транспортного средства с парковки.</p> <p>При сменной работе водителей на одном транспортном средстве контроль проводится до начала рейса или смены (рабочего дня) водителя транспортного средства, который первым выезжает с парковки.</p> <p>Место оказания услуг: Филиал АО «АЭМ-технологии» «Атоммаш» в г. Волгодонск, 347360, Ростовская область, г. Волгодонск, Жуковское шоссе, дом 10.</p> <p>Услуги должны оказываться в день обращения.</p> <p>Время оказания услуг: любое время года, рабочие и нерабочие дни, круглосуточно.</p>
Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг или выполняемых работ
Обеспечение выпуска на линию технически исправных автомобилей, соответствующих техническому регламенту таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств» утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011г. № 877
Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг или выполняемых работ
В результате оказанных услуг транспортное средство должно быть технически исправно в течении срока действия путевого листа.
Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности
Согласно требованиям договора
Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания услуг или выполнения работ и безопасности результата оказанных услуг или выполненных работ
Организовать оказание услуг в соответствии с требованиями законодательства и нормативно правовых актов РФ.
Подраздел 3.6. Специальные требования
<p>Контролер технического состояния транспортных средств городского наземного электрического транспорта должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> нормативные правовые акты по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств городского наземного электрического транспорта; нормативные правовые акты в области безопасности дорожного движения и техники безопасности на городском наземном электрическом транспорте; устройство, технические характеристики, конструктивные особенности, назначение и правила эксплуатации транспортных средств городского наземного электрического транспорта, в том числе специальных подъемных устройств для пассажиров из числа инвалидов, не способных передвигаться самостоятельно; технические требования, предъявляемые к транспортным средствам городского наземного электрического транспорта, возвратившимся с линии и после проведения ремонта их узлов и агрегатов; основы транспортного и трудового законодательства Российской Федерации; основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации; порядок организации и проведения предрейсового или предсменного контроля технического состояния транспортных средств, утверждаемый в соответствии с пунктом 2 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"; правила и инструкции по охране труда, противопожарной защиты. <p>Контролер технического состояния транспортных средств городского наземного электрического транспорта должен уметь проводить предрейсовый или предсменный</p>

контроль их технического состояния.
Подраздел 3.7. Требования к сроку выполнения услуг или работ
В соответствии с условиями договора

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ ИЛИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Подраздел 4.1. Описание конечного результата оказанных услуг или выполненных работ
Исполнитель ставит отметку о прохождении контроля в путевом листе. Исполнитель вносит в журнал регистрации результатов контроля технического состояния транспортных средств.
Подраздел 4.2. Требования по приемке оказанных услуг или выполненных работ
Исполнитель ежемесячно, в срок не позднее 25 числа отчетного месяца обеспечивает получение Заказчиком подписанного со своей Стороны Акта об оказании услуг (в двух экземплярах), оформленные надлежащим образом и заверенную копию журнала регистрации результатов контроля технического состояния транспортных средств.
Подраздел 4.3. Требования по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг или выполненных работ)
Исполнитель предоставляет Заказчику акт выполненных работ, оформленный в соответствии с требованиями Налогового кодекса Российской Федерации за фактически оказанные услуги в отчетный период.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Количество листов

Специалист по безопасности
дорожного движения 1 категории-
диспетчер

Примаченко Д.А.