



ТРЕСТ РОССЭМ
РОСАТОМ

Общество с ограниченной ответственностью
«Трест Росспецэнергомонтаж»
(ООО «Трест РосСЭМ»)
Курский филиал

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

Курского филиала

ООО «Трест РосСЭМ»

Е.А. Шевченко

« 28 » 07 2021 г.

Техническое задание № 1897-5
На поставку автомобильной техники.

Предмет поставки:
Цельнометаллический грузопассажирский фургон ГАЗ А32R23.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ

НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

Применяемые в «Техническом задании» термины и названия товаров, и отдельных позиций, на основании которых можно идентифицировать товар по конкретной марке и производителю, носят описательный характер и не исключают возможности предложения иного эквивалентного товара, отдельных частей и позиций.

Наименование	Основные технические характеристики товара	Комплектность	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
Цельнометаллический грузопассажирский фургон ГАЗ А32R23 Код ОКПД2-29.10.42.111	<p>Модель двигателя - Evotech. A274 или A275;</p> <p>Тип двигателя: бензиновый, 4-тактный, впрысковый;</p> <p>Мощность, не менее л.с 105;</p> <p>Количество цилиндров и их расположение 4-х рядное;</p> <p>Количество мест. 1+6;</p> <p>Объем фургона, не менее 7,5 м3;</p> <p>Внутренние размеры фургона: длина/ширина/высота 2400/1860/1927;</p> <p>Полная масса- 3500 кг.;</p> <p>Дорожный просвет – не менее 170 мм;</p> <p>Расход топлива при скорости 60 км/ч- не более 10,0 л.</p> <p>Погрузочная высота 730 мм;</p> <p>Масса снаряженного автомобиля 2395 кг.</p> <p>Нагрузка на ось полностью груженного автомобиля: переднюю/ заднюю 1350/2150 кг;</p> <p>Коробка передач механическая, 5 ступенчатая.</p>	<p>Автомобильный ЗИП;</p> <p>АБС (антиблокировочная система тормозов);</p> <p>ПБС (противобуксовочная система);</p> <p>Зеркала с подогревом;</p> <p>Инструментальный ящик;</p> <p>Шумоизоляция кабины;</p> <p>Противооткатные упоры (2 шт.);</p> <p>Сопроводительные технические документы;</p> <p>Противотуманные фары;</p> <p>Запасное колесо - 2 шт;</p> <p>Огнетушитель (не менее 2кг но не более 5кг) - 2 шт;</p> <p>Домкрат гидравлический (от 10,0 до 15,0 тн) - 1 шт;</p> <p>Знак аварийной остановки; Автомобильная аптечка - 2 шт.</p> <p>Комплект всесезонных шин.</p> <p>Устройство вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС».</p>	Шт.	4	В течение 90 календарных дней с момента подписания договора.	Не менее 24 месяцев или 100 000 км пробега (что наступит ранее) с момента подписания акта приема передачи

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемая автомобильная техника (оборудование) должно быть новым, выпуска не ранее 2021 года (не бывшими в эксплуатации, в ремонте, не восстановленным), не являющееся выставочным образцом, свободным от прав третьих лиц, без следов коррозии и механических повреждений. Пробег автомобиля на момент приема-передачи (показания спидометра (одометра)) - не более 1000км.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

На ТС должна быть установлен заводская фирменная табличка, содержащая данные о заводе изготовителе, VIN, заводской номер, год выпуска.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Упаковка оборудования должна соответствовать требованиям действующего законодательства РФ, в том числе ГОСТов, ОСТов, ТУ и технических регламентов (в случае если такие требования установлены для данного вида товара). Упаковка должна обеспечивать полную сохранность продукции на весь срок её транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

1. Покупатель с участием представителя Поставщика осуществляет приемку оборудования в соответствии сведениям, указанным в разделе 1 настоящего Технического задания, а также в транспортных и сопроводительных документах по: наименованию, количеству, качеству, требованиям к маркировке, упаковке. По окончании сдачи-приемки Продукции подписывает товарно-транспортные накладные, акт приема-передачи.
2. Поставщик обязуется передать Заказчику автомобильную технику, не обремененную правами третьих лиц.
3. Оборудование передается уполномоченному представителю Покупателя при наличии у него надлежащим образом оформленной доверенности на получение Товара.
4. Оборудование считается переданной Поставщиком и принятым Покупателем при соответствии количества и комплектности Оборудования, указанной в накладной, после подписания товарной накладной, Акта приёма-передачи Оборудования и иных товарораспорядительных документов.
5. Внесение каких-либо изменений в текст указанных документов после их составления в одностороннем порядке не допускается. Внесение любых исправлений может осуществляться только по согласованию Сторон и должно быть удостоверено подписями их ответственных представителей.
6. Покупатель имеет право привлечь независимую организацию для осуществления контроля или проведения экспертизы соответствия поставляемого Оборудования.
7. Право собственности, риск случайной гибели или повреждения Оборудования переходит от Поставщика к Покупателю с момента передачи товара.

Подраздел 5.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

1. Инструкция или руководство по эксплуатации ТС с переводом на русском языке на каждую единицу техники;
2. Технический паспорт ТС. Паспорт транспортного средства (ПТС) должен быть выдан регистрируемыми органами Российской Федерации и быть оригиналом (не дубликат);
3. Гарантийный талон, заполненную сервисную книжку с гарантийным талоном и отметкой о проведении предпродажной подготовки;
4. Заверенную копию сертификата Одобрения типа ТС - сертификата, подтверждающего соответствие автотранспорта и спецтехники требованиям "Системы сертификации механических ТС и прицепов" при сертификации ТС в России;

5. Опись ЗИП ТС и листок комплектации;
6. Иные документы, предусмотренные заводом изготовителем, а также действующим законодательством РФ.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Доставка силами и за счет Поставщика, стоимость доставки до склада Заказчика включена в стоимость техники.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ.

В соответствии с предписаниями завода- изготовителя.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ.

В соответствии с предписаниями завода- изготовителя.

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ.

Оборудование должно отвечать требованиям, установленным действующими нормативными документами по ограничению воздействия на окружающую среду, иметь экологический класс двигателя внутреннего сгорания (для автомобиля) не ниже EURO-4.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.

В соответствии с действующим законодательством.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ.

Поставляемое Оборудование по своему качеству должно соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации, а также положениям ГОСТа, ТУ, сертификата соответствия завода-изготовителя.

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ.

Заказчику предоставляется Инструкция по эксплуатации, Сервисная книжка и контактные данные для обращения при гарантийных случаях.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ.

Стоимость доставки до склада Заказчика включена в стоимость Оборудования.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ.

Не требуется

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ПОКУПАТЕЛЯ.

Не установлено

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ.

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	ТС	Транспортное средство
2.	ПТС	Паспорт транспортного средства
3.	ГОСТ	Государственный стандарт
4.	VIN	Идентификационный номер транспортного

		<i>средства (англ. Vehicle identification number)</i>
5.	РФ	<i>Российская Федерация</i>
6.	ОСТ	<i>Отраслевой стандарт</i>
7.	ТУ	<i>Технические условия</i>
8.	ЗИП	<i>Запасные части, инструменты и принадлежности</i>
9.	АБС	<i>Антиблокировочная система</i>
10.	ЛБС	<i>Противобуксовочная система</i>
11.	МОБ	<i>Межосевая блокировка</i>
12.	МКБ	<i>Межколесная блокировка</i>
13	ССУ	<i>Счетное седельное устройство</i>
14	НЖП	<i>Независимый жикторный подогреватель</i>

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
-	-	-

Главный механик

А. В. Кигурадзе