

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку бортового полуприцепа

1. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ЗАКУПАЕМОГО ТОВАРА

1.1. Наименование закупаемого товара:

Бортовой автомобиль

1.2. Сроки поставки товара:

от 30 до 45 дней.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ТОВАРУ

2.1. Место применения, использования товара:

Республика Башкортостан, город Стерлитамак, Техническая ул, влд. 10

2.2. Требования к товару:

согласно Приложению №1 «Требования к Техническим характеристикам товара» к Техническому заданию.

2.3. Требования о соответствии товаров обязательным требованиям законодательства о техническом регулировании:

Качество товара должно соответствовать требованиям государственных стандартов

2.4. Требования к гарантийному сроку и (или) объёму предоставления гарантий качества на поставляемый товар:

Гарантийный срок на поставляемую Продукцию равен заявленному заводом изготовителем сроку и указывается в сопроводительных документах. Гарантийные обязательства на Продукцию вступают в силу с момента передачи Продукции от Продавца к Покупателю и подписания товарной накладной.

2.5. Требования по осуществлению сопутствующих работ при поставке товаров:

Доставка товара по указанному адресу в п. 2.1., осуществляется силами и средствами Поставщика.

3. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ПОСТАВКИ ТОВАРОВ

3.1. Требования к отгрузке и доставке приобретаемых товаров:

Доставка товара должна производиться по рабочим дням, с 8.00 час до 16.00 час. Лица, осуществляющие доставку товара, должны иметь при себе паспорт. Дата доставки предварительно согласовывается с Заказчиком. О готовности к поставке товара Поставщик обязуется не менее чем за 24 часа сообщить по телефону: _____ [указать при заключении].

3.2. Требования к приобретаемому товару:

Поставляемый товар должен быть новым и ранее не использованным, свободным от прав третьих лиц, не ранее 2024г. выпуска (не допускается поставка восстановленной, бывшей в эксплуатации, а также с государственного резерва).

3.3. Требования к передаваемой заказчику документации по оценке соответствия требованиям безопасности и качественным показателям товаров:

К товару прилагается индивидуальный комплект документов завода-изготовителя, в том числе:

- сопроводительная документация;
- руководство по эксплуатации;
- ЭПТС.

Приложение №1 к Техническому заданию

Требования к характеристикам товара

Наименование объекта закупки: **Поставка бортового автомобиля в количестве 1 (одной) единицы.**

В комплект поставки транспортного средства включается:

- выписка из системы электронного ПТС со статусом «действующий»;
- инструкция по эксплуатации на русском языке, сервисная книжка или заменяющий ее документ (в случае, если он предусмотрен производителем транспортного средства), а также документы на установленное дополнительное оборудование (при наличии соответствующего оборудования);

Таблица 1. Функциональные, технические и качественные характеристики объекта закупки, позволяющие определить соответствие закупаемого Товара требованиям Заказчика:

Наименование, функциональные, технические и качественные характеристики Товара	
Общие требования	
Категория	Транспортное средство предназначенное для перевозки грузов, категории N3, (техническая допустимая максимальная масса которых более 12 тонн.) Соответствует техническому регламенту таможенного союза о безопасности колесных транспортных средств ТР ТС 018/2011, утвержденному решением комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 г. № 877. или Постановлению Правительства Российской Федерации от 12.05.2022 № 855 "Об утверждении Правил применения обязательных требований в отношении отдельных колесных транспортных средств и проведения оценки их соответствия".
Габаритные размеры	
Длина, мм	не более 10300
Ширина, мм	не более 2550
Высота, мм	не более 2900
Весовые параметры и нагрузки	
Полная масса, кг.	не более 24500
Снаряженная масса, кг	не более 10000
Грузоподъемность максимальная, кг	не более 15000
Распределение полной массы:	
-Нагрузка на заднюю тележку, кг	не более 18500
-Нагрузка на переднюю ось, кг	не более 6000
Кабина	
Тип кабины	Расположенная над двигателем, с высокой крышей
Исполнение	Со спальным местом
Характеристики платформы	
Внутренние размеры:	
Длина кузова внутри, мм	от 7500 до 7800
Ширина кузова внутри, мм	от 2470 до 2500
Высота бортов, мм	от 700 до 800
Особенности платформы	Бортовой, платформа металлическая, сварная прямоугольной формы с откидными боковыми и задним бортами

Пол Каркас под тент Тент	Дощатый настил или влагостойкая фанера 27 мм. не требуется не требуется
Двигатель	
Тип двигателя	Дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха
Расположение цилиндров	рядное, 6
Рабочий объем, л	не более 7
Модель двигателя	Cummins ISB6.7E5 310 (Евро-5) или КАМАЗ 667.510-310 (Евро-5)
ТНВД	BOSCH
Мощность, (л.с)	не более 310
Система нейтрализации выхлопных газов	наличие
Коробка передач	
Модель КП	ZF 9S 1310TO или КАМА 1310TO
Тип	Механическая
Число передач	9
Ходовая часть	
Колесная формула	6x4
Количество осей/колес	3/10+1
Межколесная блокировка	Наличие
Межосевая блокировка	Наличие
Шины	11.00 R 22,5 или 11.00R 20
Сцепление	
Привод	гидравлический с пневмоусилителем
Тип	диафрагменное, однодисковое
Тормозная система	
Тормозная система	Соответствует Правилам № 13-11 ЕЭК ООН или Правилам 13.10 «Тормозные системы»
Тормозные механизмы	Барabanные
Рабочая тормозная система	С пневматическим приводом с ABS действующей на тормозные механизмы
Стояночная тормозная система	Механический привод с пружинными энергоаккумуляторами на средних и задних осях и пневматическим ручным краном управления
Электрооборудование	
Общие требования	Все провода должны быть надежно защищены и прочно прикреплены, чтобы исключить возможность их обрыва, перетирания и износа. Все провода должны быть надежно изолированы, и вся электропроводка и электрооборудование должны выдерживать воздействие температур и влажности, которым они подвергаются.
Аккумуляторы,	2 x 190
Генератор, В/Вт	28/2000
Напряжение, В	24
Световая сигнализация	Приборы световой сигнализации должны соответствовать Правилам ООН № 3 «Световозвращатели», № 6 «Указатели поворотов», № 7 «Габаритные огни, стоп-сигналы», № 23 «Фонари заднего хода», № 91 «боковые габаритные огни».

Комплектация	
Тахограф российского стандарта с блоком СКЗИ	наличие
УВЭОС (Эра-Глонасс)	наличие
УОС (устройство ограничения скорости)	наличие
Главный выключатель АКБ (с кнопкой управления выключателем в кабине)	степень защиты IP 65
Боковая защита	наличие
Отопитель кабины	Планар 4Д-24
Предпусковой подогреватель	наличие
Проблесковые маячки на кабину	наличие
Пенал для огнетушителей	наличие
Держатель запасного колеса	наличие
Аэродинамический козёрек	наличие
Вместимость топливного бака, л	500
Сроки устранения неисправностей в гарантийный период	30 календарных дней с даты получения письменного уведомления
Наличие специализированного авторизованного сервиса	Наличие специализированного авторизованного сервиса в Республике Башкортостан