Приложение № 9

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку автомобилей Renault Logan**

**(далее – Товар)**

**Перечень требований к безопасности, техническим, функциональным характеристикам, потребительским свойствам Товара:**

1. **Общие требования к Товару:**

В целях защиты жизни и здоровья человека, имущества, а также предупреждения действий, вводящих в заблуждение потребителей (пользователей) относительно его назначения и безопасности Товар должен соответствовать требованиям, установленным Техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (далее – ТР ТС 018/2011).

Товар должен быть новым, не использованным повторно, не восстановленным, без эксплуатационного пробега, без каких-либо дефектов. Маркировка и упаковка Товара должна соответствовать требованиям, предъявляемым для данного вида Товара, обеспечивающей ее сохранность при транспортировке. Поставщик обязан передать Товар Заказчику свободным от прав третьих лиц, не находящимся в залоге, под арестом и свободным от любых других обременений.

При поставке Товара Поставщик передает Заказчику все необходимые документы.

1. **Наименование и количество Товара, требования к безопасности, техническим, функциональным характеристикам, потребительским свойствам Товара:**

**Автомобиль Renault Logan в количестве 2 единицы**

* 1. Требования к безопасности, техническим, функциональным характеристикам, потребительским свойствам Товара:

|  |
| --- |
| **Год модельного ряда –2018-2019** (выбирается участником закупки из представленных в настоящем Техническом задании и указывается в техническом предложении)  **Комплектация:** Drive  **Двигатель, л** :1,6  **Мощность, л.с.** 82  **Число цилиндров:** 4  **Коробка передач**: МКП5  **Топливо** Бензин  **Усилитель рулевого управления** Гидроусилитель  **Передняя подвеска**  Независимая, пружинная, типа «Мак-Ферсон» со стабилизатором поперечной устойчивости  **Задняя подвеска**  Полузависимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости  **Размерность шин**  185/65 R 15  **Колеса**  15- дюймовые легкосплавные диски Symphonie  **Массовые характеристики**  Снаряженная масса: 1106  Полная масса транспортного средства: 1545 Габаритные размеры Длина, мм: 4359  Ширина, мм: 1733  Высота, мм: 1517  Колесная база, мм: 2634  Клиренс, мм: 172  **Цвет**  Белый, Черный, Серая платина, Коричневый (выбирается участником закупки из представленных в настоящем Техническом задании и указывается в техническом предложении)  **Дизайн**  Бамперы, окрашенные в цвет кузова  Наружные зеркала в цвет кузова  Ручки дверей, окрашенные в цвет кузова с хромированной накладкой  Накладки на пороги  Передние и задние брызговики  **Интерьер**  Тканевая обивка сидений  Хромированная отделка внутренних элементов на приборной панели  **Управление**  Бортовой компьютер  **Освещение**  Противотуманные фары  Светодиодные «С-образные» дневные ходовые огни  **Комфорт**  Система дистанционного запуска двигателя Renault Start  Кондиционер  Круиз-контроль  Регулировка водительского сиденья по высоте  Передние электростеклоподъемники  Задние электростеклоподъемники  Боковые зеркала с электроприводом и электрообогревом  Регулировка рулевого колеса по высоте  Подогрев передних сидений  Центральный замок с дистанционным управлением  Спинка заднего сиденья, раскладывающаяся в соотношении 1/3–2/3  Аудиосистема с AUX , Bluetooth®, USB + подрулевой джойстик  **Безопасность**  Подушка безопасности водителя  Подушка безопасности переднего пассажира  ABS с электронным распределением тормозных усилий  Трехточечные ремни безопасности на передних сиденьях  с ограничителями усилий  Регулировка ремней безопасности на передних сиденьях по высоте |

**Требования по объему гарантии на транспортное средство:**

Не менее 3 лет или 100 000 км пробега

**Требования к документам:**

Транспортное средство должно поставляться со следующей документацией:

- Паспорт транспортного средства

- Акт приема-передачи транспортного средства

- Руководство по эксплуатации

- Сервисная книжка

- Документ об Одобрении типа транспортного средства в соответствии с ТР ТС 018/2011.

Вся документация предоставляется **на русском языке**