Техническое задание

На поставку легкового автомобиля

-Легковой автомобиль в количестве – 1 шт.;

-Год выпуска – не ранее 2019г.;

-Экологический стандарт – не менее Euro 5;

**Характеристики по КТРУ**

|  |  |
| --- | --- |
| Тип двигателя | Бензин |
| Тип коробки передач | Механика |
| Тип привода | Моноприводный |
| Кол-во посадочных мест | 5 шт. |

**Дополнительные функции**

|  |  |
| --- | --- |
| Мощность двигателя | Не менее 114 не более 150 л.с. |
| Объем двигателя | Не менее 1598 см.куб. |
| Тип двигателя | Рядный, 4- цилиндровый |
| Тип КПП, количество передач | Механическая 5-ти ступенчатая |
| Тип привода | Передний |
| Клиренс (высота дорожного просвета) | Не менее 205 мм. |
| Габариты кузова (ДхШхВ), мм | Не менее 4545х1820х1565  |
| Тип кузова | Легковой хэтчбек |
| Количество мест | 5 |
| Количество рядов сидений | Не менее 2 |
| Количество дверей | Не менее 5 |
| Цвет/отделка салона | Темный/ткань |
| Передняя подвеска | Независимая, пружинная с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости |
| Задняя подвеска  | Полузависимая, пружинная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости |
| Зеркала заднего вида черного цвета | Наличие |
| Передние и задние бамперы в цвет кузова | Наличие |
| Стальные диски  | Наличие |
| Передние и задние брызговики | Наличие |
| Повторители сигнала поворота на зеркалах заднего вида | Наличие |
| Тонировка стекол | Наличие |
| Бортовой компьютер  | Наличие |
| Элетроусилитель рулевого управления с регулировкой усилия в зависимости от скорости | Наличие |
| Светодиодные дневные ходовые огни | Наличие |
| Cветодиодная оптика, включая ближний и дальний свет | Наличие |
| Светодиодные задние фонари  | Наличие |
| Подсветка багажного и перчаточного отделения | Наличие |
| Центральный замок с дистанционным управлением | Наличие |
| Кондиционер | Наличие |
| Наружные зеркала с электроприводом и обогревом  | Наличие |
| Передние и задние электростеклоподъемники, импульсный со стороны водителя | Наличие |
| Регулировка руля по высоте и по вылету | Наличие |
| Регулировка водительского сидения по высоте | Наличие |
| Режим Eco | Наличие |
| Солнцезащитные козырьки с зеркалом | Наличие |
| Центральная консоль с сдвижным подлокотником с отделением для хранения | Наличие |
| Аудиосистема AUX + USB + Bluetooth + подрулевой джойстик, с 4-мя динамиками | Наличие |
| Разъемы питания 12V | Наличие |
| Индикатор переключения передач | Наличие |
| Полка багажника с отделениями для мелочей | Наличие |
| Спинка заднего сиденья, складывающаяся в соотношении 1/3-2/3 | Наличие |
| ABS с электронным распределением тормозных усилий и режимом экстренного торможения AFU | Наличие |
| ESP (система стабилизации курсовой устойчивости) + HSА (система помощи при трогании на подъеме) | Наличие |
| Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира | Наличие |
| Боковые передние подушки безопасности | Наличие |
| Деактивируемая подушка безопасности переднего пассажира | Наличие |
| Система контроля давления в шинах | Наличие |
| Передние и задние подголовники, регулируемые по высоте | Наличие |
| Предупреждение о не пристегнутых ремнях передних пассажиров | Наличие |
| Трехточечные ремни безопасности на задних сиденьях | Наличие |
| Иммобилайзер | Наличие |
| Подготовка двигателя к запуску в холодном климате | Наличие |
| Стальная защита картера двигателя | Наличие |
| Бачок омывателя большого объема (Не менее 5 л) | Наличие |
| Индикатор низкого уровня жидкости омывателя | Наличие |
| Защита колесных арок | Наличие |
| Полноразмерное запасное колесо | Наличие |
| Гарантия производителя 3 года или 100 000 км пробега (в зависимости от того, что наступит раньше) | Наличие |
| Антикоррозийная защита: 6 лет гарантии производителя | Наличие |
| Цвет кузова | По согласованию с Заказчиком |

Автомобиль должен соответствовать требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств», утвержденного решением комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 877 (далее - ТР ТС 018/2011).

Автомобиль должен быть новым и не бывшим в употреблении, без механических повреждений. Пробег не более 40 км.

Все характеристики поставляемого Автомобиля должны соответствовать или превосходить минимальные технические характеристики, указанные в Техническом задании. Стандартные части Автомобиля должны быть доступны на рынке и их отдельное производство в случае необходимости не требуется;

Автомобиль должен быть безопасным (сертифицированный в соответствии с европейскими стандартами и сертификацией для российского рынка);