**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

**на поставку автомобилей Renault Duster (или эквивалент) в количестве 1 шт. для организации мастерских WorldSkills по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование**  **объекта**  **закупки** | **Описание объекта**  **закупки\*** | | **Ед.** **изм.** | **Кол-во**  **товара** |
| **Автомобиль Renault Duster (или эквивалент)** | Год выпуска | *Не ранее* 2021 года | шт. | 1 |
| Состояние | Новый, без следов механических повреждений и коррозии |
| Цвет | Белый/Серебристый металлик/серый металлик |
| Пробег | *Не более* 30 км |
| **Двигатель** |  |
| Коробка передач/ трансмиссия | Механическая /4х4 |
| Рабочий объем, см³ | *не менее* 1598 |
| Число цилиндров | *не менее* 4 |
| Число клапанов | *не менее* 16 |
| Максимальная мощность по нормам ЕЭС, кВт (по DIN, л.с.)/ при частоте вращения коленчатого вала, об/мин | *не менее* 86 (*не менее* 117)/ *не менее* 6 000 |
| Максимальный крутящий момент по нормам ЕЭС, Н м/ при частоте вращения коленчатого вала, об/мин | *не менее* 156/ *не менее* 4250 |
| Тип впрыска | Распределенный, с электронным управлением |
| Топливо | Бензин |
| Норма токсичности | *Не хуже* Евро-5 |
| **Коробка передач** |  |
| Число передач | *не менее* 6 |
| **Рулевое управление** |  |
| Электроусилитель рулевого управления | наличие |
| **Подвеска** |  |
| Передняя подвеска: независимая, пружинная, типа «Макферсон» с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости | наличие |
| Задняя подвеска: независимая, многорычажная, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости | наличие |
| **Колеса и шины** |  |
| Размерность шин | *не менее* 215/65 R16 |
| **Тормозная система** |  |
| ABS антиблокировочная система | наличие |
| **Динамические характеристики** |  |
| Максимальная скорость, км/ч | *не менее* 174 |
| Время разгона, 0-100 км/ч, с | *не более* 13,1 |
| Время прохождения пути 1000 м с места, с | *не более* 32,6 |
| **Расход топлива** |  |
| В городском цикле, л/100 км | *не менее* 9,2 |
| В загородном цикле, л/100 км | *не менее* 6,2 |
| В смешанном цикле, л/100 км | *не менее* 7,3 |
| Размер топливного бака, л | *не менее* 50 |
| **Массовые характеристики** |  |
| Максимальная разрешенная масса, кг | *не менее* 1830 и *не более*1865 |
| **Габариты** |  |
| Длина, мм | *не менее* 4341 |
| Ширина (с зеркалами заднего вида/ без зеркал заднего вида, мм | *не менее* 2052/ *не менее* 1804 |
| Высота (с рейлингами/ без рейлингов), мм | *не менее* 1682/ *не менее* 1621 |
| Колесная база, мм | *не менее* 2676 |
| Передняя колея, мм | *не менее* 1557 |
| Задняя колея, мм | *не менее* 1563 |
| Объем багажника, л (без откидывания задних сидений/ со сложенными сиденьями) | *не менее* 428 / *не менее* 1720 |
| Дорожный просвет, мм | *не менее* 210 |
| Гарантийный срок | *не менее* 3 года или *не менее* 100 000 км пробега |
| **Комплектация** |  |
| Подушка безопасности водителя | *Наличие* |
| Подушка безопасности пассажира | *Наличие* |
| Подушки безопасности боковые передние | *Наличие* |
| Круиз-контроль и ограничитель скорости с управлением на рулевом колесе | *Наличие* |
| Климат-контроль | *Наличие* |
| Датчики дождя и света | *Наличие* |
| Обогрев рулевого колеса | *Наличие* |
| Обогрев лобового стекла | *Наличие* |
| Обогрев форсунок омывателя | *Наличие* |
| Двухступенчатый подогрев передних сидений | *Наличие* |
| Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом | *Наличие* |
| Бортовой компьютер с монохромным экраном | *Наличие* |
| Светодиодные дневные ходовые огни | *Наличие* |
| Центральное освещение салона, подсветка перчаточного ящика и багажного отделения | *Наличие* |
| Передние и задние электростеклоподъемники | *Наличие* |
| Аудиосистема Radio Connect R&GO с 4-мя динамиками (AUX, USB, Bluetooth, подрулевой джойстик, функциональное приложение R&GO) | *Наличие* |
| Центральный замок с дистанционным управлением | *Наличие* |
| Регулировка сиденья водителя по высоте | *Наличие* |
| Регулировка руля по высоте и по вылету | *Наличие* |
| Противотуманные фары | *Наличие* |
| Ассистент спуска с горы (Hill Descent Control) | *Наличие* |
| ESP (система стабилизации курсовой устойчивости с функцией отключения) + HSА (система помощи при трогании на подъеме) + TPMS (система контроля давления в шинах) + ASR (противобуксовочная система) + TCS (система контроля тяги) | *Наличие* |
| Набор автомобилиста | *Наличие* |
| Солнцезащитные козырьки с зеркалом для водителя и пассажира | *Наличие* |
| 2 розетки 12В (в центральной консоли и за подголовником правого пассажира) | *Наличие* |
| Бесключевой доступ к бензобаку | *Наличие* |
| Система "ЭРА-ГЛОНАСС" | *Наличие* |
| ABS антиблокировочная система + EBD система электронного распределения тормозных усилий + AFU система помощи при экстренном торможении | *Наличие* |
| Стальная защита картера и топливной системы | *Наличие* |
| Антикоррозийная защита: 6 лет гарантии производителя | *Наличие* |
| Полноразмерное запасное колесо | *Наличие* |
| Сигнализация с автозапуском | *Наличие* |
| Ковры в салон и багажник | *Наличие* |
| Защитная сетка на решетку радиатора | *Наличие* |
| Подкрылки задние | *Наличие* |
| Тонирование задней полусферы | *Наличие* |
| Антишум / антикор | *Наличие* |

Поставляемые автомобили должны соответствовать требованиям настоящего технического задания.

Поставляемые автомобили должны быть новыми, не находившимися в эксплуатации.

Не допускается использование бывших в эксплуатации или восстановленных комплектующих, узлов, агрегатов, в том числе базовых конструкций автомобиля.

*\* Участник закупки при формировании первой части заявки по параметрам технического задания, содержащих слова «наличие», «соответствие», при соответствии поставляемого товара указанным характеристикам должен указать слова «наличие», «соответствие». В случае, если характеристики отсутствуют у поставляемого товара, участник закупки должен указать слова «отсутствует» или оставить данное поле незаполненным – при этом такая заявка подлежит отклонению от участия в закупке.*