**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на поставку легкового автомобиля

1. Наименование закупки: поставка легкового автомобиля.

2. Общие сведения о предмете закупки: легковой автомобиль марки Haval Jolion Premium 4WD или аналог.

3. Назначение товара и цели использования: для нужд компании АО «НПП «Квант».

4. Количество поставляемого товара: в количестве 1 шт.

5. Срок поставки товара: в течение 3 (трех) календарных дней с момента заключения договора.

7. Технические, функциональные и количественные характеристики поставляемого Товара:

Легковой автомобиль Haval Jolion Premium 4WD или аналог в количестве 1 шт. в соответствии со следующими требованиями:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Параметры комплектации автомобиля** | **Значение** |
| 1 | Модель/марка | Haval Jolion Premim 4WD или аналог |
| 2 | Год выпуска | не ранее 2023 |
| 3 | Назначение  | легковой |
| 4 | Тип кузова | универсал |
| 5 | Цвет кузова | черный металлик |
| 6 | Количество дверей | не менее 5 |
| 7 | Количество мест | не менее 5 |
| 8 | Расположение руля | слева |
| 10 | Мощность двигателя, л.с. | не менее 150 |
| 11 | Тип двигателя | бензиновый с турбонаддувом |
| 12 | Тип трансмиссии | роботизированная (не менее чем 7-ступенчатая), с двойным сцеплением мокрого типа |
| 13 | Рабочий объем двигателя, см³ | не менее 1 499  |
| 14 | Максимальная мощность, л.с. | 150 |
| 15 | Максимальный крутящий момент, Н\*м/ при об./мин. | не менее 230/1500-4000 |
| 16 | Тип привода | полный, 4WD |
| 17 | Полная масса, кг | не более 1965 |
| 18 | Дорожный просвет, мм | не менее 190 |
| 19 | Объем багажного отделения при сложенных задних сиденьях, (л.) | не менее 1133 |
| 20 | Максимальная скорость, км/ч | не менее 185 |
| 21 | Разгон 0-100 км/ч, с | не менее 9,8 |
| 22 | Смешанный цикл расхода топлива, (л/100 км) | не более 8,2 |
| 23 | Подвеска:Передняянезависимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивостиЗадняянезависимая многорычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами | наличиеналичие |
| 24 | Тормозная системаПередние тормозаВентилируемые, дисковыеЗадние тормозаДисковые | наличиеналичие |
| 25 | Рулевое управление:Усилитель руля электрический | наличие |
| 26 | Багажник:Задняя спинка, складывающаяся 60/40Полка багажного отделенияРейлинги на крышеПодготовка под установку тягово-сцепного устройства (фаркопа) | наличиеналичиеналичиеналичие |
| 27 | Колесные диски:Диски 18 дюймовМалоразмерное запасное колесо (докатка)Система мониторинга давления в шинах TPMS | наличиеналичиеналичие |
| 28 | Экстерьер:Окрашенные в цвет кузова передний и задний бампер, ручки дверей, зеркала заднего видаХромированная окантовка окон дверейХромированная решетка радиатораТонированные стекла (задние)Укороченная антенна "акулий плавник"Светодиодные фарыСветодиодные дневные ходовые огни, интегрированные в блок фарВертикальные светодиодные дневные ходовые огни, интегрированные в передний бамперСветодиодные задние фонари | наличиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичие |
| 29 | Интерьер:Обивка сидений искусственной кожейКожаный руль с подогревомМягкий пластик торпедо, верхней части приборной панелиМакияжное зеркало с подсветкой в солнцезащитных козырьках водителя и пассажираПотолочные ручки интерьера для посадки пассажиров | наличиеналичиеналичиеналичиеналичие |
| 30 | Оборудование:Подогрев и электрорегулировка зеркал заднего видаЭлектрическое складывание зеркал заднего видаЭлектрохромное центральное зеркало заднего вида салона (с автозатемнением)Электрообогрев лобового стекла (целиком)Электроподогрев форсунок омывателя лобового стеклаЭлектростеклоподъемники 4 дверей с автодоводчиком со стороны водителя, с функцией автозажимаФункция принудительного дистанционного закрытия окон, складывания зеркал с брелока ключаЭлектронный стояночный тормоз EPB с функцией Brake HoldАвтоматический климат-контроль 2-зонныйВоздуховоды заднего рядаРозетка, 12В передних пассажиров на центральном тоннелеЭлектроусилитель рулевого управленияРегулировка руля по высотеПодрулевые лепестки переключения передачЭлектронный селектор передач (шайба)Система выбора режима движения (standard, eco, sport, snow)Передние датчики парковкиАссистент выезда с парковки RCTM (система мониторинга поперечных зон выезда с парковки при движении задним ходом)Камера кругового обзора 360, с симуляцией 3D изображения в реальном времениСистема автономной автоматической парковкиЦентральный замок с дистанционным управлениемБесключевой доступ, кнопка запуска двигателяПроекционный дисплей с регулировкой высоты, угла изображенияФункция задержки света фар после закрытия центрального замка (follow-me-home)Датчик дождя и света | наличие наличиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичие |
| 31 | Комфорт:Центральный подлокотник с вещевым отделением и 2 подстаканниками с защитной крышкойПодогрев передних сиденийПодогрев задних сиденийЭлектрическая регулировка сиденья водителя в 6 направленияхМеханическая регулировка сиденья пассажира в 4 направлениях | наличиеналичиеналичиеналичиеналичие |
| 32 | Мультимедиа и электронные системы:Беспроводное зарядное устройствоМагнитола с Android Auto/Apple Carplay, BluetoothUSB входы x1 спереди и x2 разъема сзадиЦифровая панель приборов, цветной экран 7''6 аудио динамиковСенсорный дисплей, реагирующий на мульти-прикосновения, 12,3"  | наличиеналичиеналичиеналичиеналичие |
| 33 | Безопасность:Системы стабилизации движения: Антиблокировочная система тормозов ABS. Электронная система контроля курсовой устойчивости ESP. Электронная система распределения тормозных усилий EBD с усилителем при экстренном торможении EBAСистема стабилизации курсовой устойчивости TCS и система помощи стабилизации движения прицепа TSAАвтоматическое включение аварийного света при экстренном торможенииАдаптивный круиз-контроль ACC с функцией движения на малых скоростях LSF, системой предупреждения о столкновении FCW, функцией автоматического торможения AEB и системой распознавания знаков/пешеходов/велосипедистов TSRLKAS ассистент сохранения и LCK удержания в центре полосы движения с системой контроля слепых зон BSIСистема мониторинга движения в поперечном направлении/в "слепых" зонах DOW с функцией предупреждения столкновения сзади RCWФронтальные подушки безопасностиБоковые подушки и шторки безопасностиКрепления ISOFIX на задних сиденьяхИммобилайзерПротивоугонная сигнализацияСистема поиска автомобиля, дистанционная активация звуковой сигнализацииРазъем USB в зеркале, для подключения видео-регистратораБлокировка замков задних дверей от открывания изнутри (детский замок)Система ГЛОНАССАккумулятор увеличенной емкостиУвеличенный объем бачка омывателя, 4,5л | наличиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичие |
| 34 | Дополнительное оборудование:Брызговики передние (полиуретан)Брызговики задние (полиуретан)Коврик для багажного отделения (полиуретан)Коврики для салона (полиуретан) 4WDАвтосигнализация StarLine S9 GPSЗащита картера, коробки передач (сталь)Защита тормозных трубок (сталь)Защита редуктора (сталь)Защита топливного бака (сталь)Подкрылок с шумоизоляцией (передний левый) 4WDПодкрылок с шумоизоляцией (передний правый) 4WDПодкрылок с шумоизоляцией (задний левый) 4WDПодкрылок с шумоизоляцией (задний правый) 4WDАмортизаторы капотаДефлектор оконНабор автомобилиста (с жилетом) | наличиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичиеналичие |

8. Требования к качеству, состоянию, безопасности и экологическим характеристикам поставляемого Товара:

Товар должен быть новым, ранее не бывшим в употреблении, ремонте, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства, не подвергался переоборудованию, без пробега (за исключением пути следования к месту передачи Покупателю).

Поставляемый Товар не должен иметь дефектов, механических повреждений, царапин, потертостей, сколов, не являться выставочным образцом, должен быть свободным от прав третьих лиц и иных обременений.

Качество Товара должно полностью соответствовать документации завода-изготовителя, действующей на момент поставки. Штатное оборудование должно находиться на предусмотренных заводом-изготовителем местах и быть в рабочем состоянии.

Товар должен соответствовать требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011).

Поставляемый автомобиль, его эксплуатация, хранение должны обеспечивать установленный действующим законодательством Российской Федерации уровень безопасности, т.е., при котором отсутствует недопустимый риск, связанный с причинением вреда жизни или здоровью граждан, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде.

9. Условия поставки Товара: приемка Товара осуществляется по рабочим дням с 9.00 до 17.00, по пятницам и в предпраздничные дни с 9.00 до 13.00. Поставщик должен предупредить о готовности Товара к поставке не позднее, чем за 3 (три) рабочих дня контактное лицо Покупателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по телефону: +7 (\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Поставщик обязан провести предпродажную подготовку автомобиля, которая включает в себя, но не ограничивается следующим: проверку всех уровней эксплуатационных жидкостей и смазок, проверку работоспособности всего электрооборудования, работоспособности всех агрегатов, а также проверку комплектации. В день поставки Товара Поставщик обязуется передать с контактным лицом Покупателя весь пакет документов на Товар.

10. Требования по передаче Покупателю технических и иных документов при поставке Товара: Поставщик обязан вместе с Товаром передать Покупателю счет, счет – фактуру, товарную накладную (по форме ТОРГ-12) или универсальный передаточный документ, Акт приемки Товара, паспорт транспортного средства (ПТС), комплект ключей в количестве двух экземпляров, оформленную сервисную книжку с проставленной отметкой о проведении предпродажной подготовки, документы о сертификации, обязательные для данного вида Товара, оформленные в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, руководство по гарантийному обслуживанию, руководство для владельца по эксплуатации автомобиля, документы, подтверждающие гарантию на автомобиль и условия гарантийных обязательств, комплект документов, необходимых для государственной регистрации Товара, другие документы, необходимые для приемки Товара.

11. Гарантийный срок на Товар:

Гарантийный срок на поставляемый Товар должен составлять не менее 36 (тридцати шести) месяцев, с даты подписания Акта приемки Товара, либо не менее 150 000 (ста пятидесяти тысяч) километров пробега, в зависимости от того, какое из событий наступит раньше.

Межсервисный интервал должен составлять не менее 12 (двенадцати) месяцев, с даты подписания Акта приемки Товара, либо не менее 10 000 (десяти тысяч) километров пробега, в зависимости от того, какое из событий наступит раньше.

В отношении поставляемого легкового автомобиля должны действовать гарантийные обязательства, установленные изготовителем, уполномоченной изготовителем организацией либо импортером согласно гарантийной политике завода изготовителя.

Поставщик должен обеспечить контактные телефоны, по которым представитель Покупателя может информировать квалифицированный персонал Поставщика о дефектах в работе автомобиля.