**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:  Передняя  независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости  Задняя  независимая многорычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами | наличие  наличие |
| 24 | Тормозная система  Передние тормоза  Вентилируемые, дисковые  Задние тормоза  Дисковые | наличие  наличие |
| 25 | Рулевое управление:  Усилитель руля электрический | наличие |
| 26 | Багажник:  Задняя спинка, складывающаяся 60/40  Полка багажного отделения  Рейлинги на крыше  Подготовка под установку тягово-сцепного устройства (фаркопа) | наличие  наличие  наличие  наличие |
| 27 | Колесные диски:  Диски 18 дюймов  Малоразмерное запасное колесо (докатка)  Система мониторинга давления в шинах TPMS | наличие  наличие  наличие |
| 28 | Экстерьер:  Окрашенные в цвет кузова передний и задний бампер, ручки дверей, зеркала заднего вида  Хромированная окантовка окон дверей  Хромированная решетка радиатора  Тонированные стекла (задние)  Укороченная антенна "акулий плавник"  Светодиодные фары  Светодиодные дневные ходовые огни, интегрированные в блок фар  Вертикальные светодиодные дневные ходовые огни, интегрированные в передний бампер  Светодиодные задние фонари | наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие |
| 29 | Интерьер:  Обивка сидений искусственной кожей  Кожаный руль с подогревом  Мягкий пластик торпедо, верхней части приборной панели  Макияжное зеркало с подсветкой в солнцезащитных козырьках водителя и пассажира  Потолочные ручки интерьера для посадки пассажиров | наличие  наличие  наличие  наличие  наличие |
| 30 | Оборудование:  Подогрев и электрорегулировка зеркал заднего вида  Электрическое складывание зеркал заднего вида  Электрохромное центральное зеркало заднего вида салона (с автозатемнением)  Электрообогрев лобового стекла (целиком)  Электроподогрев форсунок омывателя лобового стекла  Электростеклоподъемники 4 дверей с автодоводчиком со стороны водителя, с функцией автозажима  Функция принудительного дистанционного закрытия окон, складывания зеркал с брелока ключа  Электронный стояночный тормоз EPB с функцией Brake Hold  Автоматический климат-контроль 2-зонный  Воздуховоды заднего ряда  Розетка, 12В передних пассажиров на центральном тоннеле  Электроусилитель рулевого управления  Регулировка руля по высоте  Подрулевые лепестки переключения передач  Электронный селектор передач (шайба)  Система выбора режима движения (standard, eco, sport, snow)  Передние датчики парковки  Ассистент 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 времени  Система автономной автоматической парковки  Центральный замок с дистанционным управлением  Бесключевой доступ, кнопка запуска двигателя  Проекционный дисплей с регулировкой высоты, угла изображения  Функция задержки света фар после закрытия центрального замка (follow-me-home)  Датчик дождя и света | наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие |
| 31 | Комфорт:  Центральный подлокотник с вещевым отделением и 2 подстаканниками с защитной крышкой  Подогрев передних сидений  Подогрев задних сидений  Электрическая регулировка сиденья водителя в 6 направлениях  Механическая регулировка сиденья пассажира в 4 направлениях | наличие  наличие  наличие  наличие  наличие |
| 32 | Мультимедиа и электронные системы:  Беспроводное зарядное устройство  Магнитола с Android Auto/Apple Carplay, Bluetooth  USB входы x1 спереди и x2 разъема сзади  Цифровая панель приборов, цветной экран 7''  6 аудио динамиков  Сенсорный дисплей, реагирующий на мульти-прикосновения, 12,3" | наличие  наличие  наличие  наличие  наличие |
| 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 EBA  Система стабилизации курсовой устойчивости TCS и система помощи стабилизации движения прицепа TSA  Автоматическое включение аварийного света при экстренном торможении  Адаптивный 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 TSR  LKAS ассистент сохранения и LCK удержания в центре полосы движения с системой контроля слепых зон BSI  Система мониторинга движения в поперечном направлении/в "слепых" зонах DOW с функцией предупреждения столкновения сзади RCW  Фронтальные подушки безопасности  Боковые подушки и шторки безопасности  Крепления ISOFIX на задних сиденьях  Иммобилайзер  Противоугонная сигнализация  Система поиска автомобиля, дистанционная активация звуковой сигнализации  Разъем USB в зеркале, для подключения видео-регистратора  Блокировка замков задних дверей от открывания изнутри (детский замок)  Система ГЛОНАСС  Аккумулятор увеличенной емкости  Увеличенный объем бачка омывателя, 4,5л | наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие |
| 34 | Дополнительное оборудование:  Брызговики передние (полиуретан)  Брызговики задние (полиуретан)  Коврик для багажного отделения (полиуретан)  Коврики для салона (полиуретан) 4WD  Автосигнализация StarLine S9 GPS  Защита картера, коробки передач (сталь)  Защита тормозных трубок (сталь)  Защита редуктора (сталь)  Защита топливного бака (сталь)  Подкрылок с шумоизоляцией (передний левый) 4WD  Подкрылок с шумоизоляцией (передний правый) 4WD  Подкрылок с шумоизоляцией (задний левый) 4WD  Подкрылок с шумоизоляцией (задний правый) 4WD  Амортизаторы капота  Дефлектор окон  Набор автомобилиста (с жилетом) | наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие  наличие |

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.