Техническое залание

Предмет закупки: поставка автомобиля Марка: ГАЗ; Коммерческое наименование: Соболь; Модификация: 27527 в количестве 1 ед.

Место и условия поставки: г. Москва, доставка производится самовывозом со склада Поставщика.

- **1.** Срок поставки: Продавец обязуется в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания Договора передать Покупателю транспортное средство (самовывоз). Автомобиль передается Покупателю в г. Москве вне зависимости от места нахождения Продавца. Автомобиль в количестве 1 ед. на момент исполнения договора купли-продажи должен быть в наличии у Поставщика на складе в г. Москве и готов к эксплуатации.
 - 2. Форма, сроки и порядок оплаты товара: в соответствии с проектом договора.
- **3.** Автомобиль должен соответствовать действующим в Российской Федерации стандартам, техническим регламентам, санитарным нормам.
- **4.** Цена договора включает в себя: стоимость автомобиля, транспортные расходы, расходы по хранению автомобилей на складе продавца и предпродажной подготовке, расходы по уплате таможенных платежей, утилизационного сбора, расходы на гарантийное обслуживание, а также НДС по действующей налоговой ставке.
- **5.** Поставщик при поставке предоставляет на автомобиль паспорт транспортного средства; сервисную книжку с отметкой о предпродажной подготовке; документы, необходимые для оформления в ГИБДД; акт приема-передачи; товарную накладную; счет-фактуру; инструкции по эксплуатации, ремонту и техническому обслуживанию на русском языке.

7. Технические и функциональные требования к товару: Основные технические требования:

ОБЩИЕ ДАННЫЕ	
Марка, модель	ГАЗ, 27527
Колесная формула	4x4
Тип привода	Полный
Кооличество мест	6+1
Пассажировместимость	6
Полная масса, кг	3280
Масса снаряженного автомобиля, кг	2290
Колея передних колес, мм	1720
Колея задних колес, мм	1700
Дорожный просвет, мм	205
Минимальный радиус разворота, м	6
Максимальная скорость , км/ч	120
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ АВТОМОН	ВИЛЯ

Длина, мм.	4810
Ширина, мм.	2030
Высота (по кабине), мм.	2385
Колесная база, мм.	2760
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРІ	Ы ГРУЗОВОГО ОТСЕКА
Длина, мм.	1330
Ширина, мм.	1830
Высота, мм.	1430
Объем грузового отсека, куб.м.:	3,4
Погрузочная высота, мм	720
ДВИГАТЕЛЬ	
Марка	УМ3
Модель	A275
Тип	Бензиновый
Рабочий объем цилиндров, л	2690
Количество цилиндров и их расположение	4, рядное
Максимальная мощность, кВт (л.с.)	78,5 (106,8)
Максимальный крутящий момент, Н·м (кгс·м)	220 (22,5)
ТРАНСМИССИЯ	
Сцепление	Однодисковое, сухое, с гидравлическим приводом
Коробка передач	Механическая, 5-ступенчатая
Карданная передача	Два вала с тремя карданными шарнирами и промежуточной опорой
Задний мост:	Гипоидная, передаточное число – 4,556
Главная передача	
Дифференциал	Конический, шестеренчатый
ХОДОВАЯ ЧАСТЬ	
Колеса	Дисковые, с неразборным ободом 5½ Jx16H2
Шины	Пневматические, радиальные, размером 225/75R16
ПОДВЕСКА	
передняя	Зависимая, на продальнных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами,

задняя	Зависимая, на продальнных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами.
Амортизаторы	Четыре – газонаполненные, телескопические, двухстороннего действия
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИ	E
Рулевой механизм с ГУР	"винт-шариковая гайка-рейка-сектор"
Насос ГУР	Пластинчатый, двухкратного действия
Рулевая колонка	Регулируемая по углу наклона
ТОРМОЗНОЕ УПРАВЛЕ	ние
Рабочая тормозная система	Двухконтурная с гидравлическим приводом и вакуумным усилителем
Тормозные механизмы передних колес	Дисковые
Тормозные механизмы задних колес	Барабанные
Запасная тормозная система	Каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная тормозная система	С механическим тросовым приводом к тормозным механизмам задних колес
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАН	ИЕ
Тип электрооборудования	Постоянного тока, однопроводное
Номинальное напряжение, В	12
Аккумуляторная батарея	6CT-66LR или 6CT-66VL
Электростекло подъемники передних дверей	наличие
Кондиционер	наличие
Магнитола, динамики, антенна	наличие
Противотуманные фары	наличие
Антикоррозийная обработка с подкрылками	наличие
Резиновые коврики в салон передние / задние	наличие
Набор автомобилиста (аптечка, знак аварийной остановки, огнетушитель, трос)	наличие

Автомобиль должен иметь российскую сертификацию с гарантией завода-изготовителя 3 года или 80 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит раньше, при условии своевременного прохождения на любой из сертифицированных станций технического обслуживания в сроки,

определенные в сервисной книжке, выдаваемой Покупателю при приобретении нового автомобиля. Срок начинает исчисляться с даты подписания Покупателем акта приема-передачи Автомобиля.

Срок гарантии Поставщика на товар должен быть не менее гарантийного срока производителя.

Поставляемый товар должен быть новым, оригинальным, не восстановленным, не бывшим в употреблении и не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами, изготовлением, функционированием при использовании.

Кроме того, автомобиль должен соответствовать нижеприведенным характеристикам и иметь в составе следующее оборудование:

Инструкция:

При сопровождении технических характеристик товара, указанных в техническом задании словами:

«не менее» - необходимо предложить значение больше установленного значения, включая крайнее минимальное значение.

«не более» - необходимо предложить значение меньше установленного значения, включая крайнее максимальное значение.