

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. Предмет договора:

Поставка грузового автомобиля для нужд ФГУП СНПО «Элерон».

2. Требования к количеству, качеству, техническим характеристикам товара, гарантии качества:

Предлагаемый к поставке автомобиль должен быть серийно выпускаемым, годом выпуска не ранее 2013 г., новым (без пробега).

№ п/п	Наименование товара	Характеристики товара	Гарантия качества	Кол-во	Единица измерения
1	Газель грузовая ГАЗ-330202 Комплектация «Бизнес – стандарт»	<p>Тип ТС – грузовой с бортовой платформой (платформа со съёмным тентом, металлическая с откидными бортами) Международный экологический стандарт – не менее EURO 4 Количество мест – не менее 3 Колесная формула – 4x2 Тип привода – задний Схема компоновки ТС – полупаногная Расположение двигателя – переднее, продольное Полная масса, кг – не более 3500 Грузоподъемность, кг – не менее 1350 Максимальная скорость, км/ч – не менее 120 Минимальный радиус поворота, м – не более 6,7 Колесная база, мм – от 2900 до 2905 Колея передних/задних колес, мм – не более 1700/1560 Дорожный просвет, мм. – не менее 170 Длина/ширина грузовой платформы, мм. – не менее 4000/1978 Погрузочная высота (средняя), мм – не более 960 Двигатель-УМЗ-4216 бензиновый, 4 четырехтактный, 8 клапанный Количество и расположение цилиндров – 4, рядное Рабочий объем, см куб – не менее 2890 Максимальная мощность, л/с – не менее 106 Сцепление – однодисковое, сухое Привод сцепления – гидравлический</p>	не менее 24 месяцев (или 80000 км пробега)	1	ед.

	<p>Коробка передач – с ручным управлением, синхронизированная Число передач не менее 5 вперед и 1 назад Карданная передача – двухвальная, с промежуточной опорой Подвеска передняя/задняя – зависимая, на продольных полуэллиптических листовых рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами Шины 175R16C Рулевой механизм типа «Винт-шариковая гайка-рейка-сектор» Рулевой привод с ГУР интегрального типа. Рулевая колонка регулируемая по высоте и углу наклона Тормозные механизмы передних колес дисковые, задних – барабанные. Привод тормозных механизмов гидравлический, двухконтурный, с вакуумным усилителем Переодичность обслуживания не менее 15000 км пробега Дополнительное оборудование: Антикоррозийная обработка кузова с подкрылками Сигнализация + 2ЦЗ + концевики</p>		
--	--	--	--

Участник запроса цен должен принять во внимание, что ссылки в документации по запросу цен на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименования места происхождения товара или наименование изготовителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник запроса цен может представить в своей заявке на участие в запросе цен иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, места происхождения товара или товар иных изготовителей, при условии, что произведенные замены совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) [или превосходят по качеству товар, указанный в технических условиях (аналоги)]

3. Порядок формирования цены

Цена договора включает в себя: стоимость автомобиля, страхование, полный комплект документации, налоги и другие обязательные платежи.

4. Форма, сроки и порядок оплаты товаров

Аванс – не предусмотрен.

Порядок оплаты – безналичный расчет. 100% оплата производится в течение 30 календарных дней с момента фактической приемки товара (при наличии всех необходимых документов: паспорта, сертификаты, счета-фактуры, ТТН и т.д.)

5. Требования к упаковке товара:

Не предусмотрено.

6. Требования к технической документации

Товар поставляется в комплекте с относящейся к нему документацией (технический паспорт, сертификат качества, сертификаты на комплектующие материалы (соответствия ГОСТ), инструкция по эксплуатации на русском языке, полностью прошедшим таможенное оформление и предпродажную подготовку в соответствии с действующим законодательством РФ и т.п.), предусмотренной действующим законодательством РФ.

7. Место поставки продукции и условия допуска:

Самовывоз со склада в Москве.

8. Сроки поставки продукции:

Поставка в течение 5 рабочих дней с даты заключения договора.

Начальник транспортного отдела

Д.С. Осетрин



Ответственный по техническим характеристикам, и иным показателям

Д.С. Осетрин

