



Утверждаю:

И.о. Генерального директора
ООО «Батумский нефтяной терминал»
Фархат Ташибаев

**Техническое задание
на поставку автомобиля Kia Carnival 2.2 CRDi AT High VIP 7 seats (2018-2020)**

Адрес: ул. Маяковского 4, Батуми, Грузия

Заказчик: ООО «БНТ»
Характеристика работ: Поставка автомобиля
Основание:

Батуми 2023

Техническое задание на закуп и поставку автомобиля Kia Carnival 2.2 CRDi AT High VIP 7 seats (2018-2020)

Поставщик предоставляет коммерческое предложение по закупке и поставке **одной единицы автомобиля Kia Carnival 2.2 CRDi AT High VIP 7 seats рестайлинг (минивэн), 3 поколение, 2018–2020 г.** на основании ведомостей, сформированных на данный объем (количество), исходя из собственных расчетов.

Технические характеристики автомобиля

Основные параметры	
Название комплектации	2.2 CRDi AT High VIP 7 seats
Период выпуска	2018 - 2020
Тип привода	Передний
Тип кузова	Минивэн
Тип трансмиссии	АКПП 8
Объем двигателя, куб.см	2199
Марка кузова	УР
Максимальная скорость, км/ч	190
Клиренс (высота дорожного просвета), мм	170
Страна сборки	Южная Корея
Число дверей	4
Размеры	
<i>Размеры кузова</i>	
Габариты кузова (Д x Ш x В), мм	5115 x 1985 x 2040
<i>Размеры салона</i>	
Число мест	7
Количество рядов сидений	3

Размерности ходовой части	
Колесная база, мм	3060
Ширина передней колеи, мм	1735
Ширина задней колеи, мм	1742
Передний свес	955
Задний свес	1100
Вес и допустимые нагрузки	
Масса, кг	2235
Удельная масса, кг/л.с.	11.06
Объёмы	
Объем топливного бака, л	80
Двигатель, коробка передач и рулевое управление	
<i>Двигатель</i>	
Марка двигателя	D4NB
Используемое топливо	Дизельное топливо
Тип двигателя	Рядный, 4-цилиндровый
<i>Нагнетатель</i>	
Тип нагнетателя	Турбина
Максимальная мощность, л.с. (кВт) при об./мин.	202 (149) / 3800
Максимальный крутящий момент, Н*м (кг*м) при об./мин.	441 (45) / 2750
Количество клапанов на цилиндр	4
Степень сжатия	16

Диаметр цилиндра, мм	85.4
Ход поршня, мм	96
Привод клапанов	Common Rail
Доп. информация о двигателе	Непосредственный впрыск топлива
Экологический тип двигателя	Евро-6
Расход топлива	
Расход топлива в городском цикле, л/100 км	10.4
Расход топлива за городом, л/100 км	8.8
Расход топлива в смешанном цикле, л/100 км	9,7
Выброс CO ₂ , г/км	189
Рулевое управление	
Электроусилитель руля	+
Подвеска / Ходовая часть	
<i>Подвеска</i>	
Передняя подвеска	Независимая, амортизационная стойка типа МакФерсон
Задняя подвеска	Независимая, многорычажная
Диски	
<i>Алюминиевые колесные диски</i>	
Передние диски	8.0Jx19
Задние диски	8.0Jx19

<i>Шины</i>	
Передние колеса	235/55 R19
Задние колеса	235/55 R19
Тормоза	
Передние тормоза	Дисковые вентилируемые
Задние тормоза	Дисковые
Стояночный тормоз	Электронный
Экстерьер и внешнее оснащение	
<i>Фары</i>	
Светодиодные фары	+
Светодиодные ходовые огни	+
Передние противотуманные фары	+
Светодиодные противотуманные фары	+
Светодиодные задние фонари	+
Дополнительный стоп-сигнал	+
Датчик света	+
<i>Боковые зеркала</i>	
Боковые зеркала с повторителями указателей поворота	+
Электропривод боковых зеркал	+
Электроподогрев зеркал	+
Двери	

Скользкая дверь с одной стороны	+
Скользкая дверь с электроприводом с одной стороны	+
Ручки дверей хромированные	+
Электропривод багажника	+
Стёкла	
Обогрев заднего стекла	+
Внутреннее оснащение	
<i>Руль и центральная панель</i>	
Кожаная оплетка рулевого колеса	+
Регулируемая рулевая колонка	+
Телескопическая регулировка руля	+
Вертикальная регулировка руля	+
Управление аудиосистемой на руле	+
Цветной многофункциональный дисплей	+ (3.5")
Кнопка запуска двигателя	+
Исполнение салона	
Кожаная обивка салона	+
Отделка салона "под дерево"	+
Декоративная отделка	Серый/бежевый интерьер, черные глянцевые вставки, хромированные дверные ручки
Сиденья	

Регулировка передних сидений	сиденье водителя регулируется по высоте
Второй ряд сидений	два индивидуальных сиденья
Третий ряд сидений	складывается в соотношении 60/40
Разделительный подлокотник спереди	+
Разделительный подлокотник сзади	+
Электропакет салона	
Электропривод водительского сиденья	+
Электропривод передних сидений	+
Электроподогрев передних сидений	+
Вентиляция передних сидений	+
Электроподогрев задних сидений	+
Центральный замок	+
Ключ ДУ (дистанционный ключ)	+
Бесключевой доступ	+
Электрические стеклоподъемники передние	+
Электрические стеклоподъемники задние	+
Электроподогрев рулевого колеса	+
Активные и пассивные системы безопасности	
<i>Подушки безопасности</i>	
Подушка безопасности водительская	+
Подушка безопасности переднего пассажира	+
Подушка безопасности боковая	+

Подушки безопасности-шторки	+
Электронные системы безопасности и контроля движения	
Антиблокировочная система (ABS)	+
Система распределения тормозного усилия (EBD)	+
Вспомогательная система торможения (BAS)	+
Система электронного контроля устойчивости (ESP)	+
Система помощи при спуске с горы (DAC)	+
Система помощи при старте на подъеме (HAC)	+
Круиз-контроль	+
Функция "Проводи меня домой"	+
Система контроля давления в шинах	+
Передний парктроник	+
Задний парктроник	+
Удобства	
<i>Микроклимат салона</i>	
Кондиционер	+
Климат-контроль	+
Раздельный климат-контроль	3 зоны
Очиститель воздуха	+
Салонный фильтр	+
<i>Аудио системы</i>	
Радио	+

Поддержка MP3	+
Hands free	+
Дополнительное оборудование аудиосистемы	6 динамиков, USB, AUX
Навигационное и видео оборудование	
Полноцветный ЖК-монитор	+ (7" сенсорный)
Полноцветный ЖК-монитор (опция)	+ (8" сенсорный)
Камера заднего обзора	+
Дополнительные удобства	
Самозатемняющееся зеркало заднего вида	+
Зеркала в противосолнечных козырьках	+
Бортовой компьютер	+
Подсветка	Подсветка перчаточного ящика, багажника

*** Примечание:**

Предложенный автомобиль должен быть не битым, пробегом до 50000 миль (80000 км).

Требование к форме представляемой информации

Поставщик обязуется предоставить комплект технической документации:

- Полный отчет CARFAX об истории транспортного средства;
- Полный отчет об техническом состоянии транспортного средства выданный TEGETA RETAIL не позднее декабря 2023 г.;
- В состав сопроводительной документации, поставляемой заказчику, должны входить документы, необходимые для регистрации автомобиля в государственных органах безопасности движения Грузии.

Условия поставки: Батуми, Грузия, адрес Маяковского 4.

Сроки поставки: до 25 декабря 2023 г.

Условия оплаты: Определяется контрактом.

Для дополнительной информации обращаться в ООО «Батумский нефтяной терминал» по адресу: Ул. Маяковского №4, г. Батуми, Грузия