

Запрос коммерческих предложений на поставку легкового автомобиля в 2011
году
(Закупка №ТЗ)

Предмет договора: Поставка легкового автомобиля в соответствии со Спецификацией

Поставка: Москва, 29 декабря 2011

Финансирование: Внебюджетные средства.

Обеспечение заявки: Не требуется.

Документация: 0 руб.

Условия выдачи документации: на сайте Заказчика www.epm-med.ru.

Информация о подаче заявок:

Прием заявок: 14 декабря 2011 г. — 19 декабря 2011 г., 17.00, на адрес электронной почты и по фактическому адресу Заказчика.

Рассмотрение предложений: 20 декабря 2011 г., 10.00, по адресу Заказчика.

Подведение итогов: 20 декабря 2011 г., 10.00, по адресу Заказчика.

Заказчик и его адрес:

Заказчик: Федеральное государственное унитарное предприятие «Экспериментально-производственные мастерские» Федерального медико-биологического агентства (ФГУП «ЭПМ» ФМБА России), 123182, г.Москва, ул.Щукинская, д.5, стр.2

Контактное лицо: Бауков Николай Валерьевич +7(499)1905293

E-mail: epm-med@mail.ru.

Спецификация

Число и расположение цилиндров	V6
Рабочий объем (см ³)	3.498
Номинальная мощность (кВт [л.с.] при об/мин)	– (185/6.500)
Номинальный крутящий момент (Нм при об/мин)	– (340/3.500–4.500)
Степень сжатия	12,0 : 1
Разгон от 0 до 100 км/ч (с)	– (7,1)
Максимальная скорость (км/ч)	– (250, ограничена электроникой)
Трансмиссия	
Привод	задний
Коробка передач	– (АКПП 7G-TRONIC PLUS)
Автоматическая	4,38/ 2,86/ 1,92/ 1,37/ 1,00/ 0,82/ 0,73/ R1 3,42/ R2 2,23
Главная передача	– (нет данных)
Емкость топливного бака/вкл. резерв (л)	59/8
Расход топлива в городском цикле (л/100 км)	– (9,5)
Расход топлива в загородном цикле (л/100 км)	– (5,3–5,6)
Расход топлива в смешанном цикле (л/100 км)	– (6,8–7,0)
Выбросы CO ₂ (г/км) в смешанном цикле	– (159–164)
Коэффициент аэродинамического сопротивления	0,26
Класс по выбросам	– (Евро-5)
Передняя подвеска	независимая, на рычагах, ориентированных в разных плоскостях
Задняя подвеска	многорычажная
Шины/диски впереди	225/55 R 16
Шины/диски сзади	225/55 R 16
Рулевое управление	с зубчато-реечным механизмом и регулируемым гидроусилителем
Передние тормозные механизмы	дисковые вентилируемые
Задние тормозные механизмы	дисковые вентилируемые
Полная масса (кг)	– (2.275)
Максимальная нагрузка на крышу кузова (кг)	100
Емкость багажника (VDA) (л)	540
Диаметр разворота (м)	11,25
Допустимая масса буксируемого груза: прицеп без тормозной системы/прицеп с тормозной системой (кг)	– (750/2.100)