

# ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

## № 21 - 1085

### 1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

Лек автомобил с нормална проходимост, пазарен сегмент С.

### 2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Нов лек автомобил с нормална проходимост, пазарен сегмент С, категория М1.

В антимонополната практика на Европейската комисия (Регламент 4064/89), среден автомобил е автомобилът определен като пазарен сегмент С.

### 3 ТАКТИКО -ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

**3.1. Изисквания по предназначение:** да осигурява сигурност, удобство и свобода при управление и пътуване.

#### 3.2. Технически и конструктивни изисквания

3.2.1. Тип на купе – седан/лифтбек, серийно изпълнение, за движение в дясната пътна лента (ляво разположение на волана);

3.2.2. Габаритни размери:

- дължина – над 4400 мм;
- ширина (със странични огледала) – над 1700 мм ;
- колесна база – над 2500 мм.

3.2.3. Брой врати – 4;

3.2.4. Брой места – не по-малко от 4+1;

3.2.5. Задвижване, колесна формула – преден задвижващ мост, 4x2;

3.2.6. Работен обем на двигателя – не по-малък от 1380 куб. см.

3.2.7. Мощност – не по-малка от 81 kW.

3.2.8. Разход на гориво – не повече от 8 литра за 100 км пробег в смесен цикъл (по данни на производителя).

3.2.9. Вредни емисии в отработените газове да отговаря на изискванията на стандарт не по-нисък от „EURO 6“.

3.2.10. Предавателна кутия – не по-малко от 5 предавки за преден ход и една за заден ход;

3.2.11. Усилвател на волана;

3.2.12. Вид гориво – бензин.

3.2.13. Гуми – комплект гуми, в зависимост от сезона на доставката (зимни или летни).

3.2.14. Вид и размер на джантите – алуминиеви, R15 до R17;

3.2.15. Лаково бояджийско покритие на купето – едноцветно, металик;

- 3.2.16. Автоматично включване на дневните светлини;
- 3.2.17. Асистент за паркиране на заден ход/ камера;
- 3.2.18. Електроуправляеми, отопляеми външни огледала;
- 3.2.19. Електрическо задвижване (повдигане и сваляне) на страничните стъкла;
- 3.2.20. Спирачна система
  - предни спирачки – дискови
  - задни спирачки - дискови;
- 3.2.21. Серийно оборудван с антиблокираща спирачна система;
- 3.2.22. Минимум четири предпазни въздушни възглавници, осигуряващи защита на предния и задния ред седалки;
- 3.2.23. Предпазни колани за всички места в автомобила;
- 3.2.24. Серийно оборудван със система за динамичен контрол на стабилността;
- 3.2.25. Стерео - аудио система с USB вход и говорители за предния и задния ред седалки;
- 3.2.26. Възможност за буксиране отпред и отзад;
- 3.2.27. Вместимост на резервоара - не по-малко от 50 литра;
- 3.2.28. Тонирани задни стъкла, отговарящи на чл. 105, ал. 3 от Закона за движение по пътищата, като стойностите светлопропускливост да не са под 70%, съгласно Правило № 43 на Икономическата комисия за Европа на Организацията на обединените нации (ИКЕ на ООН).

### **3.3. Изисквания по електромагнитна защита:**

При използване на радиоелектронни изделия в автомобила да не се предизвикват смущения както в тяхната работа, така и в тази на машината.

### **3.4. Изисквания по ергономичност, обитаемост и техническа естетика:**

- Наличие на климатична система за регулиране температурата в купето на автомобила.

- Естествената вентилация в купето, в съчетание с неговата топлоизолация да предпазват пасажерите от прегряване.

- Да осигурява възможност за регулиране на количеството постъпващ свеж въздух в купето.

- Отоплителната система да осигурява температура в купето на автомобила, не по-ниска от плюс 15°С при температура на околната среда минус 20°С.

### **3.6. Изисквания по експлоатацията, удобство за техническото обслужване и ремонт.**

3.6.1. Автомобилът да е фабрично нов, произведен не по-рано от годината на откриване на обществената поръчка.

3.6.2. Автомобилът да има възможност за движение по всички пътища от

републиканската пътна мрежа, независимо от годишното време и метеорологичните условия, при температура на въздуха от минус 30 °С до плюс 50 °С.

3.6.3. Използваните горива, масла, смазочни материали и работни течности да съответстват на предлаганите в Р България.

3.6.4. Автомобилът да е оборудван с пожарогасител, сигнален триъгълник, аптечка и светлоотразителна жилетка.

3.6.5. Автомобилът да е оборудван с оригинални автопостелки.

3.6.6. Автомобилът да има пълноразмерно резервно колело, крик и ключ за джанти.

### **3.7. Изисквания за сертификация.**

Валиден ЕО сертификат за съответствие, издаден от производителя или неговия упълномощен представител, установен в Общността, съгласно Наредба № 60/2009 г. за одобряване типа на нови моторни превозни средства и техните ремаркета (ДВ, бр. 40 от 2009 г.) (Директива 2007/46/ЕО на Европейския парламент и на Съвета за създаване на рамка за одобрение на моторните превозни средства и техните ремаркета, както и на системи, компоненти и отделни технически възли, предназначени за такива превозни средства).

**3.8. Изисквания за скритост и маскировка** – не се предвиждат.

**3.9. Изисквания за транспортно пригодност и съхранение.**

3.9.1 Изделието да запазва работните си характеристики при съхранение в температурен диапазон от минус 45°С до плюс 50°С.

3.9.2 Да има възможност за извън гаражно съхранение на открити площадки, като в процеса на съхранението да се изпълняват операции по техническо обслужване.

3.10. Други специфични изисквания.

**4. ИЗИСКВАНИЯ ЗА СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УНИФИКАЦИЯ** - не се предвиждат.

### **5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ.**

5.1 Обучение на инженерно-технически състав – не се предвижда.

5.2 Осигуряване на техническа документация (инструкции за експлоатация) на български език.

5.3 Осигуряване на документация за регистрация в КАТ – всички необходими документи (митнически документи, документи за платени други данъци, такси, фактури и приемо-предавателни протоколи), съгласно Наредба № I-45 от 24 март 2000 г. за регистрацията, отчета, пускането в движение и спирането от движение на моторните превозни средства и на ремаркетата, теглени от тях.

5.4 Придобиване и поддържане на оборудване (софтуер и хардуер) - не се предвижда.

5.5 Придобиване и поддържане на тренажорен (симулаторен) комплекс - не се предвижда.

5.6 Придобиване на допълнително оборудване – не се предвижда.

5.7 Осигуряване на резервни части в гаранционния период на преференциални цени.

5.8 Извършване на техническите обслужвания в гаранционния период на преференциални цени.

5.9 Метрологично осигуряване – не се предвижда.

5.10 Осигуряване на извънгаранционно обслужване – не се предвижда.

5.11 Осигуряване на техническа помощ – не се предвижда.

5.12 Осигуряване на качеството при доставка.

- Документ, удостоверяващ качеството на изделията, издаден от производителя.

- Документ удостоверяващ произхода на стоката.

- Декларация за съответствие, съгласно БДС EN ISO/IEC 17050-1:2010 и/или еквивалент/ни на всички параметри на изделията с изискванията на Техническата спецификация и изискванията на договора, издадена от изпълнителя.

**6. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКИРАНЕТО И КОНСЕРВАЦИЯТА** - не се предвиждат.

**7. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ГАРАНЦИИ.**

Осигурено пълно гаранционно обслужване за период не по-малък от 60 месеца или не по-малко от 100 000 километра пробег, което настъпи първо.