**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

ЗА УЧАСТИЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

**„ДОСТАВКА НА ЛЕКИ АВТОМОБИЛИ“,**

**ПРИ СЛЕДНАТА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ***: “Леки автомобила с брой места за сядане 4+1“*

**ОТ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(наименование на участника)

**УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА**,

Нашето предложение по отношение на откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **„Доставка на леки автомобили“ по Обособена позиция 1: „Доставка на пет броя леки автомобили с брой места за сядане 4+1“**, е:

1. **ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ ЗА ВСЕКИ АВТОМОБИЛ ПООТДЕЛНО, В СЪОТВЕТСТВИЕ С ИЗИСКВАНИЯТА НА ТЕХНИЧЕСКАТА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:**
2. **Марка:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Модел:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Тип, вариант, версия……………………………………………………[[1]](#footnote-1)**

**Номер на одобрение на типа ……………………………………...…….[[2]](#footnote-2)**

| **№** | **ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ** | **МЯРКА** | **МИНИМАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** | **ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **ДВИГАТЕЛ** |  |  |  |
| 1.1. | Мощност | kW | Мин. 120 |  |
| 1.2. | Вид гориво | - | Бензин |  |
| 1.3. | Екологична категория | Ниво (Евро) | 6W[[3]](#footnote-3)/VI C[[4]](#footnote-4) |  |
| **2.** | **ХОДОВА ЧАСТ** |  |  |  |
| 2.1. | Скоростна кутия | - | Механична, 6 степенна/ Автоматична мин. 6 степенна |  |
| 2.2. | Междуосие | мм | Мин. 2750 |  |
| 2.3. | Сервоусилвател на спирачките | - | Да |  |
| 2.4. | Усилване на волана | - | Да |  |
| 2.5. | Антиблокираща спирачна система (ABS) | - | Да |  |
| 2.6. | Тракшън контрол или подобна | **-** | Да |  |
| 2.7. | Електронна стабилизираща програма (ESP) или подобна | **-** | Да |  |
| **3.** | **КУПЕ и ОБОРУДВАНЕ** |  |  |  |
| 3.1. | Тип на купето | - | Седан/Лимузина |  |
| 3.2. | Врати | бр. | Мин. 4 |  |
| 3.3. | Места за сядане | бр. | 4+1 |  |
| 3.4. | Отопление, вентилация | - | Да |  |
| 3.5. | Климатична система | - | Мин. двузоновa |  |
| 3.6. | Фабрична озвучителна система с USB | - | Да |  |
| 3.7. | Предни и задни електрически стъкла | - | Да |  |
| 3.8. | Предпазни колани за водача и пътниците | - | Да |  |
| 3.9. | Предни въздушни възглавници за водача и пътника до водача | - | Да |  |
| 3.10. | Странични въздушни възглавници за предните и задни места | - | Да |  |
| 3.11. | Въздушни възглавници – тип завеса за предните и задни места | - | Да |  |
| 3.12. | Алармена система с централно заключване с дистанционно управление и имобилайзер | - | Да |  |
| 3.13. | Фабрично тонирани стъкла | - | Да |  |
| 3.14. | Подлакътници отпред и отзад | - | Да |  |
| 3.15. | Фарове за мъгла | - | Да |  |
| 3.16. | Задни паркинг сензори | - | Да |  |
| 3.17. | Странични електрически огледала с подгряване, ел. регулиране и ел. сгъване | - | Да |  |
| 3.18. | Цвят | тъмен | Препоръчителните цветове са:  Сив/черен/ тъмносин/тъмносив/тъмно-кафяв както и нюанси на горепосочените цветове и/или металик |  |
| 3.19. | Гаранционен срок | - | Мин. 60 месеца или 150 000 км |  |
| 3.20. | Волан | - | Ляв |  |
| 3.21. | Навигационна система с включена карта за Република България и Европейския съюз, (фабрично инсталирана или допълнително оборудвана) | - | да |  |
| 3.22. | Резервна гума | - | пълноразмерна |  |
| 3.23. | Минимален гаранционен срок на антикорозионното покритие на купето | Години | 8 |  |
| 4. | **ЕМИСИИТЕ НА ЗАМЪРСИТЕЛИ** |  |  |  |
| 4.1. | Емисиите на въглероден диоксид (CO2) | kg/km. | - |  |
| 4.2. | Емисиите на азотни оксиди (NOx) | g/km. | - |  |
| 4.3. | Емисиите на неметанови въглеводороди (NMHC) | g/km. | - |  |
| 4.4. | Емисиите на прахови частици | g/km. | - |  |
| 5. | Комбиниран разход на гориво | л./100 км | - |  |

1. **Марка:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Модел:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Тип, вариант, версия……………………………………………………[[5]](#footnote-5)**

**Номер на одобрение на типа ……………………………………...…….[[6]](#footnote-6)**

| **№** | **ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ** | **МЯРКА** | **МИНИМАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** | **ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **ДВИГАТЕЛ** |  |  |  |
| 1.1. | Мощност | kW | Мин. 120 |  |
| 1.2. | Вид гориво | - | Бензин |  |
| 1.3. | Екологична категория | Ниво (Евро) | 6W[[7]](#footnote-7)/VI C[[8]](#footnote-8) |  |
| **2.** | **ХОДОВА ЧАСТ** |  |  |  |
| 2.1. | Скоростна кутия | - | Механична, 6 степенна/ Автоматична мин. 6 степенна |  |
| 2.2. | Междуосие | мм | Мин. 2750 |  |
| 2.3. | Сервоусилвател на спирачките | - | Да |  |
| 2.4. | Усилване на волана | - | Да |  |
| 2.5. | Антиблокираща спирачна система (ABS) | - | Да |  |
| 2.6. | Тракшън контрол или подобна | **-** | Да |  |
| 2.7. | Електронна стабилизираща програма (ESP) или подобна | **-** | Да |  |
| **3.** | **КУПЕ и ОБОРУДВАНЕ** |  |  |  |
| 3.1. | Тип на купето | - | Седан/Лимузина |  |
| 3.2. | Врати | бр. | Мин. 4 |  |
| 3.3. | Места за сядане | бр. | 4+1 |  |
| 3.4. | Отопление, вентилация | - | Да |  |
| 3.5. | Климатична система | - | Мин. двузоновa |  |
| 3.6. | Фабрична озвучителна система с USB | - | Да |  |
| 3.7. | Предни и задни електрически стъкла | - | Да |  |
| 3.8. | Предпазни колани за водача и пътниците | - | Да |  |
| 3.9. | Предни въздушни възглавници за водача и пътника до водача | - | Да |  |
| 3.10. | Странични въздушни възглавници за предните и задни места | - | Да |  |
| 3.11. | Въздушни възглавници – тип завеса за предните и задни места | - | Да |  |
| 3.12. | Алармена система с централно заключване с дистанционно управление и имобилайзер | - | Да |  |
| 3.13. | Фабрично тонирани стъкла | - | Да |  |
| 3.14. | Подлакътници отпред и отзад | - | Да |  |
| 3.15. | Фарове за мъгла | - | Да |  |
| 3.16. | Задни паркинг сензори | - | Да |  |
| 3.17. | Странични електрически огледала с подгряване, ел. регулиране и ел. сгъване | - | Да |  |
| 3.18. | Цвят | тъмен | Препоръчителните цветове са:  Сив/черен/ тъмносин/тъмносив/тъмно-кафяв както и нюанси на горепосочените цветове и/или металик |  |
| 3.19. | Гаранционен срок | - | Мин. 60 месеца или 150 000 км |  |
| 3.20. | Волан | - | Ляв |  |
| 3.21. | Навигационна система с включена карта за Република България и Европейския съюз, (фабрично инсталирана или допълнително оборудвана) | - | да |  |
| 3.22. | Резервна гума | - | пълноразмерна |  |
| 3.23. | Минимален гаранционен срок на антикорозионното покритие на купето | Години | 8 |  |
| 4. | **ЕМИСИИТЕ НА ЗАМЪРСИТЕЛИ** |  |  |  |
| 4.1. | Емисиите на въглероден диоксид (CO2) | kg/km. | - |  |
| 4.2. | Емисиите на азотни оксиди (NOx) | g/km. | - |  |
| 4.3. | Емисиите на неметанови въглеводороди (NMHC) | g/km. | - |  |
| 4.4. | Емисиите на прахови частици | g/km. | - |  |
| 5. | Комбиниран разход на гориво | л./100 км | - |  |

1. **Марка:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Модел:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Тип, вариант, версия……………………………………………………[[9]](#footnote-9)**

**Номер на одобрение на типа ……………………………………...…….[[10]](#footnote-10)**

| **№** | **ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ** | **МЯРКА** | **МИНИМАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** | **ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **ДВИГАТЕЛ** |  |  |  |
| 1.1. | Мощност | kW | Мин. 120 |  |
| 1.2. | Вид гориво | - | Бензин |  |
| 1.3. | Екологична категория | Ниво (Евро) | 6W[[11]](#footnote-11)/VI C[[12]](#footnote-12) |  |
| **2.** | **ХОДОВА ЧАСТ** |  |  |  |
| 2.1. | Скоростна кутия | - | Механична, 6 степенна/ Автоматична мин. 6 степенна |  |
| 2.2. | Междуосие | мм | Мин. 2750 |  |
| 2.3. | Сервоусилвател на спирачките | - | Да |  |
| 2.4. | Усилване на волана | - | Да |  |
| 2.5. | Антиблокираща спирачна система (ABS) | - | Да |  |
| 2.6. | Тракшън контрол или подобна | **-** | Да |  |
| 2.7. | Електронна стабилизираща програма (ESP) или подобна | **-** | Да |  |
| **3.** | **КУПЕ и ОБОРУДВАНЕ** |  |  |  |
| 3.1. | Тип на купето | - | Седан/Лимузина |  |
| 3.2. | Врати | бр. | Мин. 4 |  |
| 3.3. | Места за сядане | бр. | 4+1 |  |
| 3.4. | Отопление, вентилация | - | Да |  |
| 3.5. | Климатична система | - | Мин. двузоновa |  |
| 3.6. | Фабрична озвучителна система с USB | - | Да |  |
| 3.7. | Предни и задни електрически стъкла | - | Да |  |
| 3.8. | Предпазни колани за водача и пътниците | - | Да |  |
| 3.9. | Предни въздушни възглавници за водача и пътника до водача | - | Да |  |
| 3.10. | Странични въздушни възглавници за предните и задни места | - | Да |  |
| 3.11. | Въздушни възглавници – тип завеса за предните и задни места | - | Да |  |
| 3.12. | Алармена система с централно заключване с дистанционно управление и имобилайзер | - | Да |  |
| 3.13. | Фабрично тонирани стъкла | - | Да |  |
| 3.14. | Подлакътници отпред и отзад | - | Да |  |
| 3.15. | Фарове за мъгла | - | Да |  |
| 3.16. | Задни паркинг сензори | - | Да |  |
| 3.17. | Странични електрически огледала с подгряване, ел. регулиране и ел. сгъване | - | Да |  |
| 3.18. | Цвят | тъмен | Препоръчителните цветове са:  Сив/черен/ тъмносин/тъмносив/тъмно-кафяв както и нюанси на горепосочените цветове и/или металик |  |
| 3.19. | Гаранционен срок | - | Мин. 60 месеца или 150 000 км |  |
| 3.20. | Волан | - | Ляв |  |
| 3.21. | Навигационна система с включена карта за Република България и Европейския съюз, (фабрично инсталирана или допълнително оборудвана) | - | да |  |
| 3.22. | Резервна гума | - | пълноразмерна |  |
| 3.23. | Минимален гаранционен срок на антикорозионното покритие на купето | Години | 8 |  |
| 4. | **ЕМИСИИТЕ НА ЗАМЪРСИТЕЛИ** |  |  |  |
| 4.1. | Емисиите на въглероден диоксид (CO2) | kg/km. | - |  |
| 4.2. | Емисиите на азотни оксиди (NOx) | g/km. | - |  |
| 4.3. | Емисиите на неметанови въглеводороди (NMHC) | g/km. | - |  |
| 4.4. | Емисиите на прахови частици | g/km. | - |  |
| 5. | Комбиниран разход на гориво | л./100 км | - |  |

1. **Марка:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Модел:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Тип, вариант, версия……………………………………………………[[13]](#footnote-13)**

**Номер на одобрение на типа ……………………………………...…….[[14]](#footnote-14)**

| **№** | **ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ** | **МЯРКА** | **МИНИМАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** | **ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **ДВИГАТЕЛ** |  |  |  |
| 1.1. | Мощност | kW | Мин. 120 |  |
| 1.2. | Вид гориво | - | Бензин |  |
| 1.3. | Екологична категория | Ниво (Евро) | 6W[[15]](#footnote-15)/VI C[[16]](#footnote-16) |  |
| **2.** | **ХОДОВА ЧАСТ** |  |  |  |
| 2.1. | Скоростна кутия | - | Механична, 6 степенна/ Автоматична мин. 6 степенна |  |
| 2.2. | Междуосие | мм | Мин. 2750 |  |
| 2.3. | Сервоусилвател на спирачките | - | Да |  |
| 2.4. | Усилване на волана | - | Да |  |
| 2.5. | Антиблокираща спирачна система (ABS) | - | Да |  |
| 2.6. | Тракшън контрол или подобна | **-** | Да |  |
| 2.7. | Електронна стабилизираща програма (ESP) или подобна | **-** | Да |  |
| **3.** | **КУПЕ и ОБОРУДВАНЕ** |  |  |  |
| 3.1. | Тип на купето | - | Седан/Лимузина |  |
| 3.2. | Врати | бр. | Мин. 4 |  |
| 3.3. | Места за сядане | бр. | 4+1 |  |
| 3.4. | Отопление, вентилация | - | Да |  |
| 3.5. | Климатична система | - | Мин. двузоновa |  |
| 3.6. | Фабрична озвучителна система с USB | - | Да |  |
| 3.7. | Предни и задни електрически стъкла | - | Да |  |
| 3.8. | Предпазни колани за водача и пътниците | - | Да |  |
| 3.9. | Предни въздушни възглавници за водача и пътника до водача | - | Да |  |
| 3.10. | Странични въздушни възглавници за предните и задни места | - | Да |  |
| 3.11. | Въздушни възглавници – тип завеса за предните и задни места | - | Да |  |
| 3.12. | Алармена система с централно заключване с дистанционно управление и имобилайзер | - | Да |  |
| 3.13. | Фабрично тонирани стъкла | - | Да |  |
| 3.14. | Подлакътници отпред и отзад | - | Да |  |
| 3.15. | Фарове за мъгла | - | Да |  |
| 3.16. | Задни паркинг сензори | - | Да |  |
| 3.17. | Странични електрически огледала с подгряване, ел. регулиране и ел. сгъване | - | Да |  |
| 3.18. | Цвят | тъмен | Препоръчителните цветове са:  Сив/черен/ тъмносин/тъмносив/тъмно-кафяв както и нюанси на горепосочените цветове и/или металик |  |
| 3.19. | Гаранционен срок | - | Мин. 60 месеца или 150 000 км |  |
| 3.20. | Волан | - | Ляв |  |
| 3.21. | Навигационна система с включена карта за Република България и Европейския съюз, (фабрично инсталирана или допълнително оборудвана) | - | да |  |
| 3.22. | Резервна гума | - | пълноразмерна |  |
| 3.23. | Минимален гаранционен срок на антикорозионното покритие на купето | Години | 8 |  |
| 4. | **ЕМИСИИТЕ НА ЗАМЪРСИТЕЛИ** |  |  |  |
| 4.1. | Емисиите на въглероден диоксид (CO2) | kg/km. | - |  |
| 4.2. | Емисиите на азотни оксиди (NOx) | g/km. | - |  |
| 4.3. | Емисиите на неметанови въглеводороди (NMHC) | g/km. | - |  |
| 4.4. | Емисиите на прахови частици | g/km. | - |  |
| 5. | Комбиниран разход на гориво | л./100 км | - |  |

1. **Марка:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Модел:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Тип, вариант, версия……………………………………………………[[17]](#footnote-17)**

**Номер на одобрение на типа ……………………………………...……[[18]](#footnote-18)**

| **№** | **ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ** | **МЯРКА** | **МИНИМАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** | **ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **ДВИГАТЕЛ** |  |  |  |
| 1.1. | Мощност | kW | Мин. 120 |  |
| 1.2. | Вид гориво | - | Бензин |  |
| 1.3. | Екологична категория | Ниво (Евро) | 6W[[19]](#footnote-19)/VI C[[20]](#footnote-20) |  |
| **2.** | **ХОДОВА ЧАСТ** |  |  |  |
| 2.1. | Скоростна кутия | - | Механична, 6 степенна/ Автоматична мин. 6 степенна |  |
| 2.2. | Междуосие | мм | Мин. 2750 |  |
| 2.3. | Сервоусилвател на спирачките | - | Да |  |
| 2.4. | Усилване на волана | - | Да |  |
| 2.5. | Антиблокираща спирачна система (ABS) | - | Да |  |
| 2.6. | Тракшън контрол или подобна | **-** | Да |  |
| 2.7. | Електронна стабилизираща програма (ESP) или подобна | **-** | Да |  |
| **3.** | **КУПЕ и ОБОРУДВАНЕ** |  |  |  |
| 3.1. | Тип на купето | - | Седан/Лимузина |  |
| 3.2. | Врати | бр. | Мин. 4 |  |
| 3.3. | Места за сядане | бр. | 4+1 |  |
| 3.4. | Отопление, вентилация | - | Да |  |
| 3.5. | Климатична система | - | Мин. двузоновa |  |
| 3.6. | Фабрична озвучителна система с USB | - | Да |  |
| 3.7. | Предни и задни електрически стъкла | - | Да |  |
| 3.8. | Предпазни колани за водача и пътниците | - | Да |  |
| 3.9. | Предни въздушни възглавници за водача и пътника до водача | - | Да |  |
| 3.10. | Странични въздушни възглавници за предните и задни места | - | Да |  |
| 3.11. | Въздушни възглавници – тип завеса за предните и задни места | - | Да |  |
| 3.12. | Алармена система с централно заключване с дистанционно управление и имобилайзер | - | Да |  |
| 3.13. | Фабрично тонирани стъкла | - | Да |  |
| 3.14. | Подлакътници отпред и отзад | - | Да |  |
| 3.15. | Фарове за мъгла | - | Да |  |
| 3.16. | Задни паркинг сензори | - | Да |  |
| 3.17. | Странични електрически огледала с подгряване, ел. регулиране и ел. сгъване | - | Да |  |
| 3.18. | Цвят | тъмен | Препоръчителните цветове са:  Сив/черен/ тъмносин/тъмносив/тъмно-кафяв както и нюанси на горепосочените цветове и/или металик |  |
| 3.19. | Гаранционен срок | - | Мин. 60 месеца или 150 000 км |  |
| 3.20. | Волан | - | Ляв |  |
| 3.21. | Навигационна система с включена карта за Република България и Европейския съюз, (фабрично инсталирана или допълнително оборудвана) | - | да |  |
| 3.22. | Резервна гума | - | пълноразмерна |  |
| 3.23. | Минимален гаранционен срок на антикорозионното покритие на купето | Години | 8 |  |
| 4. | **ЕМИСИИТЕ НА ЗАМЪРСИТЕЛИ** |  |  |  |
| 4.1. | Емисиите на въглероден диоксид (CO2) | kg/km. | - |  |
| 4.2. | Емисиите на азотни оксиди (NOx) | g/km. | - |  |
| 4.3. | Емисиите на неметанови въглеводороди (NMHC) | g/km. | - |  |
| 4.4. | Емисиите на прахови частици | g/km. | - |  |
| 5. | Комбиниран разход на гориво | л./100 км | - |  |

1. **ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**
2. Срокът за доставка на предлаганите 5 броя леки автомобили с брой места за сядане 4+1 е 120 (сто и двадесет) календарни дни след датата на подписване на договора за доставка, а срокът за регистрация в КАТ е до 20 (двадесет) календарни дни, считано от датата на подписване на приемо-предавателния протокол, с който е удостоверена доставката.
3. Предлаганите от нас 5 броя леки автомобили с брой места за сядане 4+1 са нови и неупотребявани.
4. При сключване на договор за доставка, доставените от нас 5 броя леки автомобили с брой места за сядане 4+1, ще бъдат предадени в окомплектован вид както следва:
   1. оборудвани с обезопасителен триъгълник, аптечка, пожарогасител и светлоотразителна жилетка (съгласно Закона за движение по пътищата);
   2. окомплектовани, съгласно изискванията на производителя, с комплект ключове, резервна гума, комплект инструменти за смяна на гуми и др.;
   3. с извършен предпродажбен сервиз;
   4. заредени с всички необходими за експлоатацията им течности и материали;
   5. с 2 комплекта гуми – един комплект зимни автомобилни гуми и един комплект летни автомобилни гуми. Единият комплект е монтиран на автомобилите при доставката;
5. При сключване на договор за доставка, във връзка с доставените от нас 5 броя леки автомобили с брой места за сядане 4+1, ще бъдат представени следните съпътстващи документи:
   1. необходимите за регистрацията на МПС документи, включително документи за платени данъци, мита, такси, фактури и приемо-предавателни протоколи;
   2. валиден ЕО сертификат за съответствие, гаранционна и сервизна книжка, паспорти или други документи от производителя, съдържащ технически данни и характеристики;
   3. инструкция за експлоатация на български език, както и документация, съдържаща препоръки за правилна експлоатация;

4.4 списък на оторизираните за гаранционно (сервизно) обслужване на автомобилите сервизни бази в страната, съдържащ и правилата на производителя за извършване на гаранционно (сервизно) обслужване.

1. При сключване на договор за доставка, доставените от нас 5 броя леки автомобили с брой места за сядане 4+1, ще бъдат регистрирани от Изпълнителя в КАТ с постоянна регистрация на името на Възложителя;
2. Гаранционно (сервизно) обслужване:
   1. Гаранционният срок, който предлагаме за всеки лек автомобил с брой места за сядане 4+1 е ………… (*словом:*…………) месеца или …………… (*словом:*…………………..) км. изминат пробег, което събитие настъпи първо, считано от датата на двустранно подписания протокол за регистрация на МПС-то в КАТ. Обхватът на гаранционното (сервизно) обслужване включва пълната гаранция на производителя към крайни клиенти за лек автомобили с брой места за сядане 4+1.
   2. При извършване на гаранционното (сервизно) обслужване ще се влагат само оригинални резервни части, материали и консумативи за конкретното превозно средство.
   3. За периода на валидност на гаранцията на петте броя леки автомобили с брой места за сядане 4+1, сме длъжни да осигурим преглед на всеки автомобилите от свои квалифицирани представители в срок от 24 часа от получаване на рекламационното съобщение от Възложителя (изпратено по факс, телефон, електронна поща или обикновена поща).
   4. При настъпване на повреди или установяване на скрити дефекти, имащи гаранционен характер в рамките на периода на гаранционното (сервизно) обслужване, нашият максимален срок за отстраняването им е до 3 работни дни от предоставяне на автомобила в оторизиран сервиз при налична на склад нова резервна част за подмяна и до 10 работни дни при положение, че няма на склад резервната част, обект на гаранцията, считано от датата на констатирането й.
   5. При невъзможност за отстраняване на настъпила повреда/дефект се задължаваме в срок от 60 (шестдесет) дни да осигурим на Възложителя оборотен лек автомобил с брой места за сядане 4+1 от същия или подобен клас, до пълното отстраняване на повредата/дефекта, като гаранционният срок на автомобила, в процес на поправяне, се удължава със срока през който е траело отстраняването на повредата.

***Приложения*:**

1. Заверено копие от оторизационно писмо или договор или пълномощно или друг документ (валиден към крайния срок на подаване на офертата), издаден от производителя или официален негов представител, с който участникът доказва права за представителство и търговия на предлаганите от него фабрично нови 5 броя леки автомобили с брой места за сядане 4+1;
2. Електронно копие от валиден Сертификат за ЕО одобряване на типа превозно средство, към когото принадлежат предлаганите нови 5 броя леки автомобили с брой места за сядане 4+1 (съгласно приложение № 7 на Наредба №60/24.04.2009 г. за одобряване типа на нови моторни превозни средства и техните ремаркета, която въвежда изискванията на Директива 2007/46/ЕО в националното законодателство). *Гореописаният Сертификат за ЕО одобряване на типа трябва да бъде представен на електронен носител (CD), в PDF формат, в цялост (а не извадка), заедно с всичките му приложения;*
3. Описание от участника на предлаганото от него гаранционно (сервизно) обслужване.

***Техническото предложение следва да съдържа информация по всички показатели, заложени като изисквания в техническата спецификация към документацията.***

*При наличие на празни/непопълнени полета в колона „Предложение на участника” или на друго място в техническото предложение, участникът се отстранява от участие.*

*В случай на разминаване между техническите характеристики, посочени в настоящото Техническо предложение и Сертификата за ЕО одобряване на типа, се считат за валидни тези от Сертификата за ЕО одобряване на типа.*

Дата:………………

Упълномощен да подпише от името на : ……………………………………………..

*(изписва се името на участника)*

.………………………………………………

*(изписва се името на упълномощеното лице и длъжността)*

Подпис и печат:………………..

1. Типът, вариантът и версията са съгласно Сертификата за ЕО одобряване на типа превозно средство, приложен към настоящото Техническо предложение. [↑](#footnote-ref-1)
2. Номерът на одобрение на типа е съгласно Сертификата за ЕО одобряване на типа превозно средство, приложен към настоящото Техническо предложение. [↑](#footnote-ref-2)
3. Изисква се, когато двигателят на превозното средство е одобрен съгласно изискванията на Регламент (ЕО) № 715/2007 на Европейския парламент и на Съвета от 20 юни 2007 година за типово одобрение на моторни превозни средства по отношение на емисиите от леки превозни средства за превоз на пътници и товари (Евро 5 и Евро 6) и за достъпа до информация за ремонт и техническо обслужване на превозни средства (ОВ, L 171/2007). [↑](#footnote-ref-3)
4. Изисква се, когато двигателят на превозното средство е одобрен съгласно изискванията Регламент (ЕО) № 595/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 18 юни 2009 година за одобрението на типа на моторни превозни средства и двигатели по отношение на емисиите от тежки превозни средства (Евро VI) и за достъпа до информация за ремонта и техническото обслужване на превозните средства и за изменение на Регламент (ЕО) № 715/2007 и Директива 2007/46/ЕО и за отмяна на директиви 80/1269/ЕИО, 2005/55/ЕО и 2005/78/ЕО (ОВ, L 188/2009). [↑](#footnote-ref-4)
5. Типът, вариантът и версията са съгласно Сертификата за ЕО одобряване на типа превозно средство, приложен към настоящото Техническо предложение. [↑](#footnote-ref-5)
6. Номерът на одобрение на типа е съгласно Сертификата за ЕО одобряване на типа превозно средство, приложен към настоящото Техническо предложение. [↑](#footnote-ref-6)
7. Изисква се, когато двигателят на превозното средство е одобрен съгласно изискванията на Регламент (ЕО) № 715/2007 на Европейския парламент и на Съвета от 20 юни 2007 година за типово одобрение на моторни превозни средства по отношение на емисиите от леки превозни средства за превоз на пътници и товари (Евро 5 и Евро 6) и за достъпа до информация за ремонт и техническо обслужване на превозни средства (ОВ, L 171/2007). [↑](#footnote-ref-7)
8. Изисква се, когато двигателят на превозното средство е одобрен съгласно изискванията Регламент (ЕО) № 595/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 18 юни 2009 година за одобрението на типа на моторни превозни средства и двигатели по отношение на емисиите от тежки превозни средства (Евро VI) и за достъпа до информация за ремонта и техническото обслужване на превозните средства и за изменение на Регламент (ЕО) № 715/2007 и Директива 2007/46/ЕО и за отмяна на директиви 80/1269/ЕИО, 2005/55/ЕО и 2005/78/ЕО (ОВ, L 188/2009). [↑](#footnote-ref-8)
9. Типът, вариантът и версията са съгласно Сертификата за ЕО одобряване на типа превозно средство, приложен към настоящото Техническо предложение. [↑](#footnote-ref-9)
10. Номерът на одобрение на типа е съгласно Сертификата за ЕО одобряване на типа превозно средство, приложен към настоящото Техническо предложение. [↑](#footnote-ref-10)
11. Изисква се, когато двигателят на превозното средство е одобрен съгласно изискванията на Регламент (ЕО) № 715/2007 на Европейския парламент и на Съвета от 20 юни 2007 година за типово одобрение на моторни превозни средства по отношение на емисиите от леки превозни средства за превоз на пътници и товари (Евро 5 и Евро 6) и за достъпа до информация за ремонт и техническо обслужване на превозни средства (ОВ, L 171/2007). [↑](#footnote-ref-11)
12. Изисква се, когато двигателят на превозното средство е одобрен съгласно изискванията Регламент (ЕО) № 595/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 18 юни 2009 година за одобрението на типа на моторни превозни средства и двигатели по отношение на емисиите от тежки превозни средства (Евро VI) и за достъпа до информация за ремонта и техническото обслужване на превозните средства и за изменение на Регламент (ЕО) № 715/2007 и Директива 2007/46/ЕО и за отмяна на директиви 80/1269/ЕИО, 2005/55/ЕО и 2005/78/ЕО (ОВ, L 188/2009). [↑](#footnote-ref-12)
13. Типът, вариантът и версията са съгласно Сертификата за ЕО одобряване на типа превозно средство, приложен към настоящото Техническо предложение. [↑](#footnote-ref-13)
14. Номерът на одобрение на типа е съгласно Сертификата за ЕО одобряване на типа превозно средство, приложен към настоящото Техническо предложение. [↑](#footnote-ref-14)
15. Изисква се, когато двигателят на превозното средство е одобрен съгласно изискванията на Регламент (ЕО) № 715/2007 на Европейския парламент и на Съвета от 20 юни 2007 година за типово одобрение на моторни превозни средства по отношение на емисиите от леки превозни средства за превоз на пътници и товари (Евро 5 и Евро 6) и за достъпа до информация за ремонт и техническо обслужване на превозни средства (ОВ, L 171/2007). [↑](#footnote-ref-15)
16. Изисква се, когато двигателят на превозното средство е одобрен съгласно изискванията Регламент (ЕО) № 595/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 18 юни 2009 година за одобрението на типа на моторни превозни средства и двигатели по отношение на емисиите от тежки превозни средства (Евро VI) и за достъпа до информация за ремонта и техническото обслужване на превозните средства и за изменение на Регламент (ЕО) № 715/2007 и Директива 2007/46/ЕО и за отмяна на директиви 80/1269/ЕИО, 2005/55/ЕО и 2005/78/ЕО (ОВ, L 188/2009). [↑](#footnote-ref-16)
17. Типът, вариантът и версията са съгласно Сертификата за ЕО одобряване на типа превозно средство, приложен към настоящото Техническо предложение. [↑](#footnote-ref-17)
18. Номерът на одобрение на типа е съгласно Сертификата за ЕО одобряване на типа превозно средство, приложен към настоящото Техническо предложение. [↑](#footnote-ref-18)
19. Изисква се, когато двигателят на превозното средство е одобрен съгласно изискванията на Регламент (ЕО) № 715/2007 на Европейския парламент и на Съвета от 20 юни 2007 година за типово одобрение на моторни превозни средства по отношение на емисиите от леки превозни средства за превоз на пътници и товари (Евро 5 и Евро 6) и за достъпа до информация за ремонт и техническо обслужване на превозни средства (ОВ, L 171/2007). [↑](#footnote-ref-19)
20. Изисква се, когато двигателят на превозното средство е одобрен съгласно изискванията Регламент (ЕО) № 595/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 18 юни 2009 година за одобрението на типа на моторни превозни средства и двигатели по отношение на емисиите от тежки превозни средства (Евро VI) и за достъпа до информация за ремонта и техническото обслужване на превозните средства и за изменение на Регламент (ЕО) № 715/2007 и Директива 2007/46/ЕО и за отмяна на директиви 80/1269/ЕИО, 2005/55/ЕО и 2005/78/ЕО (ОВ, L 188/2009). [↑](#footnote-ref-20)