|  |
| --- |
| **Potwierdzenie parametrów technicznych i funkcjonalnych pojazdów** |
| Wykonawca zobowiązany jest wypełnić wszystkie pozycje formularza "Oferowane wartości parametrów". Pominięcie ( niewypełnienie) spowoduje odrzucenie oferty.  |
| **Lp.** | **Parametr** | **Minimalne wymagania** | **Oferowane parametry (jeśli zgodne z wymaganiami wpisać TAK a jeśli inne opisać jakie….)**  |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4** |
| **Oferujemy samochody osobowe Marki…………………………Model …………………………………………………..** |
| 1. | Liczba pojazdów |  | 2 szt.  |  |
| 2. | Rok produkcji | 2018 |   |
| 3. | Klasa pojazdu | samochód osobowy segmentu B |   |
| 4. | Stan | fabrycznie nowy |   |
| 5. | Świadectwo homologacji | potwierdzenie zgodności oferowanego pojazdu z aktualnymi wymaganiami technicznymi i przepisami prawa |   |
| 6. | Nadwozie | zamknięte : 4 drzwiowe(sedan) lub 5 drzwiowe (hatchback) |   |
| 7. | Przeznaczenie | samochód osobowy, ilość miejsc: 5 |   |
| 8. | Kolor  | 1) | według standardowej palety kolorów w ofercie Wykonawcy (możliwość indywidualnego skonfigurowania koloru),  |   |
|   |   | 2) | grubość warstwy lakieru zgodna z normą producenta |   |
| 9. | Wymiary | 1) | minimalny rozstaw osi 2300 mm,  |   |
|   |   | 2) | minimalna długość- nie mniej niż 3650mm,  |   |
|   |   | 3) | minimalna wysokość-nie mniej niż 1400mm,  |   |
|   |   | 4) | szerokość( bez lusterek bocznych)- nie mniej niż 1500mm |   |
|  |  |  |  |  |
| 10. | Rodzaj silnika | 1) | benzynowy (benzyna bezołowiowa),  |   |
|   |   | 2) | zapłon iskrowy |   |
| 11. | Pojemność skokowa silnika  | minimum 900 cm3, maximum 1250 cm3 |   |
| 12. | Moc silnika  | nie mniej niż 65KM |   |
| 13. | Zużycie paliwa  |  nie więcej niż 5,5l/100 km (średnio w cyklu mieszanym) |   |
| 14. | Pojemność bagażnika | nie mniej niż 225 litrów przy przewozie 5 osób, |   |
| 15. | Skrzynia biegów | manualna (minimum 5/6 przełożeń i bieg wsteczny) |   |
| 16. | Poduszki  | powietrzne/gazowe/ czołowe (kierowca i pasażer), aktywne w przypadku zderzenia z przeszkodą i deformacji nadwozia |   |
| 17. | Autoalarm lub immobiliser  | elektroniczne zabezpieczenie przed niepowołanym uruchomieniem pojazdu |   |
| 18. | Emisja dwutlenku węgla | maximum 130g/km |   |
| 19. | Centralny zamek  | zdalnie sterowany pilotem |   |
| 20. | Emisja zanieczyszczeń zgodna z dyrektywą CEE EURO 6 |   |   |
| 21. | Klimatyzacja  |   |   |   |
| 22. | Fabrycznie zamontowane radio  |   |   |   |
| 23. | Przednie światła przeciw mgielne |   |   |   |
| 24. | Wspomaganie układu kierowniczego |   |   |   |
| 25 | System ABS zapobiegający blokowaniu kół pojazdu podczas hamowania |   |   |   |
|  |  |  |
| 26. | Gwarancja | 1) | Minimum 24 miesiące – gwarancji na silnik, podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne pojazdu,  |   |
| 2) | Minimum 96 miesięcy gwarancji na perforację elementów nadwozia. |
| 27 | Serwis gwarancyjny | Wykonawca zobowiązany jest zapewnić serwis gwarancyjny i pogwarancyjny zaoferowanego pojazdu w pełnym zakresie w autoryzowanych stacjach obsługi na terenie województwa świętokrzyskiego i całego kraju. |   |
| 28 | Dodatkowe wyposażenie oferowane przez Wykonawcę |   |   |   |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | …………………………………………………………………….. |
|  |  |  |  | *pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy* |