*Załącznik nr 7 do SWZ*

**Opis parametrów oferowanego samochodu**

„Droga do edukacji bez barier – dostawa samochodu osobowego 9-cio miejscowego przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych, w tym z jednym miejscem przystosowanym do przewozu osoby na wózku inwalidzkim”

**Marka ……………………….**

**model ……………………….**

*\* obowiązkowo wpisuje Wykonawca, niepotrzebne skreślić*

*W kolumnie 2(„***Oferta Wykonawcy***”) należy wpisać odpowiednio TAK albo NIE lub podać dane.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Wymaganie**  | **Oferta wykonawcy**  |
| Pojazd nowy rok produkcji 2023 |  |
| Lakier biały, niemetalizowany |  |
| Długość minimum 5400 mm |  |
| Szerokość minimum 1950 mm |  |
| Wysokość pojazdu nieobciążonego maximum 2000 mm |  |
| Rozstaw osi- minimum 3400 mm |  |
| Dopuszczalna masa całkowita do 3500 kg. |  |
| Silnik wysokoprężny z turbodoładowaniem |  |
| Pojemność silnika minimum 1996 cm3 |  |
| Moc silnika minimum 100 km, maksimum 115 km |  |
| Maksymalny moment obrotowy- min. 300nm |  |
| Norma emisji spalin min. Euro 6 |  |
| Skrzynia biegów manualna |  |
| Układ napędowy: 4x2, napęd na oś przednią |  |
| Zbiornik paliwa o pojemności minimum 75l |  |
| Wspomaganie kierownicy |  |
| System stabilizacji toru jazdy (ESP) |  |
| Hamulce tarczowe na obu osiach |  |
| Układ hamulcowy wyposażony w ABS |  |
| Korektor siły hamowania |  |
| System nagłego hamowania (BAS) |  |
| System elektronicznego rozdziału hamowania (EBD) |  |
| Immobilizer |  |
| Nadwozie typu minivan |  |
| 9 osobowy |  |
| Układ siedzeń (1+2)+3+3 |  |
| Szybko demontowany 2 i 3 rząd kanap |  |
| Rodzaj pojazdu: Osobowy z przystosowaniem do przewozu osób niepełnosprawnych **; minimum homologacyjne łącznie**Trzy niezależne fotele w III rzędzie z regulowanymi oparciami, zagłówkami oraz z trzypunktowymi bezwładnościowymi pasami bezpieczeństwa **/szybkodemontowalne/**Atestowane mocowanie do jednego wózka inwalidzkiego *(listwy cargo, pasy mocujące wózek, biodrowy pas bezpieczeństwa dla osoby na wózku inwalidzkim)****Wózek montowany zamiennie z środkowym fotelem III rzędu***Najazdy z powierzchnią antypoślizgową montowane z tyłu pojazduPół podłogi ze sklejki wodoodpornej pokrytej wykładziną PCV i wzmocnienia pod montaż wózka inwalidzkiego (III rząd)Oznakowanie zgodne z przepisami o ruchu drogowym (oklejenie samochodu emblematami informującymi o przewozie osób niepełnosprawnych, ostrzegawcze kierunkowskazy dachowe)Oświetlenie stopnia wejściowego |  |
| Wszystkie fotele/miejsca wyposażone w 3-punktowe pasy bezpieczeństwa |  |
| Kabina kierowcy i przedział załogi wyłożone elementami tapicerskimi, tapicerka w kolorze ciemnym |  |
| Lusterka boczne sterowane elektrycznie i podgrzewane, |  |
| Szyby w drzwiach przednich sterowane elektrycznie, |  |
| Pełne przeszklenie pojazdu |  |
| Drzwi tylne dwuskrzydłowe, z szybami stałymi, |  |
| Kierownica po lewej stronie z blokadą i regulacją ustawienia, przynajmniej w płaszczyźnie góra-dół |  |
| Poduszki powietrzne min. dla kierowcy i pasażera z przodu pojazdu |  |
| Centralny zamek |  |
| Klimatyzacja manualna z przodu i z tyłu z dodatkową nagrzewnicą |  |
| Ogrzewanie dodatkowe tylne (nawiewy + sterowanie) |  |
| Radioodtwarzacz z głośnikami, wyposażony w zestaw głośnomówiący i bluetooth |  |
| Reflektory przednie ze światłami do jazdy dziennej i mijania oraz drogowe wykonane w technologii LED |  |
| Światła przeciwmgłowe przednie i tylne |  |
| Czujnik światła i deszczu |  |
| Czujniki parkowania tył |  |
| Gniazdo 12V  |  |
| Moc alternatora i pojemność akumulatorów musi zapewnić pełne pokrycie zapotrzebowania na energię elektryczną przy maksymalnym obciążeniu |  |
| Koła:A) opony letnie na felgach stalowych 16 cali z czujnikami ciśnieniaB) wszystkie opony fabrycznie nowe, |  |
| Pojazd wyposażony w zestaw podręcznych narzędzi, w którego skład wchodzi, co najmniej:-podnośnik samochodowy,- klucz do kół,- trójkąt ostrzegawczy, gaśnica |  |