**Załącznik nr 2**

**Szczegółowy opis**

samochodu do przewozu osób niepełnosprawnych - minibus

 **Wymagania podstawowe**

|  |
| --- |
|  **Parametry wymagane (minimalne)** |
| Przeznaczenie | Osobowy |
| Rodzaj nadwozia - typ | typu minibus, przystosowany do przewozu osób minimum 20 |
| Ilość drzwi | 4/5 |
| **Wymiary:** |
| Rozstaw osi [mm] | minimum 3500  |
| Długość [mm] | 6000-8000 |
| Wysokość [mm] | 2600-3000 |
| Szerokość (bez lusterek) [mm] | 2000-2200 |
| **Silnik:** |
| Rodzaj | wysokoprężny, spełniający normę spalin Euro 6 |
| Pojemność [ccm] | 2500-3000 |
| Moc silnika, nie mniej niż: | 120 KW |

**Wymagania pozostałe**

|  |
| --- |
|  **Podwozie** |
| Rozmiar kół | minimum 15" |
| Rodzaj obręczy kół | Stalowe lub aluminiowe |
| Ogumienie – komplet opon letnich oraz opon zimowych | wzmacniane jak dla samochodów ciężarowych |
| Przeniesienie napędu | Przednia oś lub tylna oś |
| Sterowanie sprzęgła | mechaniczne (hydrauliczne) – niezależnie od rozwiązań konstrukcyjnych, sygnał wysyłany przez kierowcę (naciśnięcie nogą pedału sprzęgła) ma załączyć lub rozłączyć sprzęgło. |
| Skrzynia biegów | Automatyczna lub Mechaniczna (manualna) |
| Wspomaganie układu kierowniczego | Wymagane |
| Hamulce przód / tył | tarczowe / tarczowe  |
| Kolorystyka nadwozia | Lakier metalizowany  |
|  **Bezpieczeństwo** (minimum) |
| Systemy podnoszące bezpieczeństwo jazdy: ABS (układ zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania ), ESP (układ stabilizujący tor jazdy) lub systemy równoważne |
|  Poduszka powietrzna kierowcy |
| Bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa1. fotele kierowcy - trzypunktowe bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa z regulacją wysokości oraz pirotechnicznymi napinaczami,2. fotele przedziału pasażerskiego - pasy bezpieczeństwa. |
| Zagłówki wszystkich siedzeń  |
|  **Komfort** (minimum) |
| Klimatyzacja: minimum manualna, dwustrefowa (przód/tył) z dodatkowym nawiewem na tył pojazdu i osobną regulacją temperatury, filtr przeciwpyłowy, przełącznik na cyrkulację powietrza wewnętrzną, ogrzewanie z dodatkowym nawiewem na tył pojazdu, |
| Elektrycznie sterowane szyby drzwi z przodu  |
| Pełne przeszklenie (szyby przyciemniane boczne i tylne) przedziału pasażerskiego |
| Czujnik parkowania tył  |
| Regulacja położenia kolumny kierowniczej w jednej płaszczyźnie |
| Fotel kierowcy z regulacją wysokości  |
| Samoczynne domykanie szyb po zamknięciu zamków drzwi lub domykanie pilotem zdalnego sterowania zamkiem centralnym |
| Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne |
| Sterowanie wysokością świateł z miejsca kierowcy lub automatyczna ich regulacja |
| Trzecie światło STOP + tylne światło przeciwmgielne + przednie halogeny przeciwmgielne, |
| Radio CD/MP3/bluetooth, fabryczne lub zalecane przez producenta z głośnikami z przodu i z tyłu |
| **Zabezpieczenie** |
| Immobiliser w kluczyku |
| Zamek centralny |
| Autoalarm - sterowany zdalnie z funkcją sterowania zamkiem centralnym. Aktywo­wany i wyłączany bez sygnałów dźwiękowych, honorowany przez firmy ubezpieczeniowe |
| **Wyposażenie** |
| Otwierane ręcznie drzwi z prawej strony |
| Poręcze ułatwiające wchodzenie |
| Przegroda z szybą za fotelem kierowcy |
| Tylne drzwi dwuskrzydłowe |
| Rampa wewnętrzna wjazdowa wózka inwalidzkiego |
| Dwa stanowiska wózka inwalidzkiego (z szynami do montażu wózka) |
| Pasy do montażu wózka inwalidzkiego |
|  Niezależne fotele w dwóch rzędach w przedziale pasażerskim z regulowanymi oparciami oraz trzypunktowymi bezwładnościowymi pasami bezpieczeństwa  |
| Z przodu pojazdu miejsce dla kierowcy i fotel pilota |
| Podłoga przedziału pasażerskiego płaska pokryta wykładziną antypoślizgową |
| Hak holowniczy |
| Trójkąt ostrzegawczy |
| Gaśnica minimum 2 kg |
| Apteczka medyczna  |
| Pełnowymiarowe koło zapasowe z felgą stalową w standardzie w miejscu do tego przeznaczonym (rozmiar felgi i opony zgodny z zamontowanymi w pojeździe kołami) |
| Zestaw umożliwiający samodzielną wymianę koła zawierający min. podnośnik oraz klucz do kół |
| Kołpaki fabryczne |
| Dywaniki fabryczne |
| Kamizelki odblaskowe - 2 szt. |
| **Inne** |
| Paliwo w zbiorniku minimum 10 litrów  |
| **Samochód musi spełniać wymagania techniczne określone przez obowiązujące w Polsce przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w tym warunki techniczne wynikające z ustawy z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (tekst jednolity Dz. U. z 2005 r. nr 108, poz. 908 z p. zm.) oraz rozporządzeń wykonawczych do tej ustawy w tym posiadać homologację, wystawioną zgodnie z art. 68 ustawy Prawo o ruchu drogowym.** **W opisie przedmiotu zamówienia uwzględniono wymogi wynikające z Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 maja 2011r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych (Dz. U. z 2011r. Nr 96, poz. 559)** |