

### **Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

na dostawę jednego fabrycznie nowego samochodu przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych (w tym na wózkach) dla Domu Księży Diecezji Tarnowskiej im. Św. Józefa w Tarnowie – realizacja projektu pn.: „Zakup pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych przebywających w Domu Księży Diecezji Tarnowskiej im. Św. Józefa”, dofinansowanego ze środków Państwowego Funduszu Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych w ramach obszaru D „Programu wyrównywania różnic między regionami III”.

Zamawiający wymaga, aby dostarczony samochód spełniał następujące kryteria:

1. 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 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 1251 z późn. zm.), rozporządzeniu Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia z dnia 31 grudnia 2002r. (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 502 z późn. zm.),
2. homologacja na przewóz dziewięciu osób (8 pasażerów +1 kierowca),
3. pojazd fabrycznie nowy, wolny od wad fizycznych i prawnych, roszczeń osób trzecich, posiadający kompletną dokumentację pojazdu niezbędną do rejestracji i eksploatacji,
4. posiadał w języku polskim dokumenty (o ile są wydawane): kartę pojazdu instrukcję obsługi, książkę serwisową i gwarancyjną oraz posiadał wszystkie niezbędne dokumenty dopuszczające pojazd do ruchu drogowego na terenie UE.

#### **Przedmiot zamówienia:**

Jeden fabrycznie nowy, kompletny, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych, wyprodukowany w 2024r. samochód przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych o liczbie miejsc w wersji standardowej 9 łącznie z kierowcą (8+1), w tym miejsce na umocowanie jednego wózka inwalidzkiego.

Zamawiający określa wymagane minimalne parametry (techniczne i użytkowe), jakie musi spełnić oferowany pojazd, co oznacza, że Wykonawca może oferować przedmiot zamówienia charakteryzujący się lepszymi parametrami technicznymi i/lub użytkowymi.

#### **Silnik**

Silnik wysokoprężny z zapłonem samoczynnym, diesel z turbodoładowaniem, pojemność min. 1900-2500 cm<sup>3</sup>, moc silnika min.140 KM, norma emisji spalin EURO 6.

#### **Układ napędowy**

Skrzynia biegów manualna, 6 biegowa + bieg wsteczny, układ kierowniczy ze wspomaganiem i regulacją kolumny kierowniczej, napęd na jedną lub dwie osie.

#### **Nadwozie**

- typ nadwozia: van lub bus - 9-cio miejscowe
- długość całkowita pojazdu: od 5150 do 5500 mm
- kolor: ciemny szary/grafitowy
- lusterka boczne elektrycznie sterowanie, podgrzewane i elektrycznie składane

- sygnalizator zapięcia pasów bezpieczeństwa
- sygnalizator niedomkniętych drzwi
- ochrona przed zatrzaśnięciem kluczyka
- centralny zamek
- alarm antywłamaniowy z własnym zasilaniem
- immobiliser
- koło zapasowe pełnowymiarowe
- zbiornik paliwa min. 70l
- komputer pokładowy

### **Komfort i funkcjonalność**

- kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach
- fotel kierowcy podgrzewany, w pełni regulowany z podłokietnikiem
- podgrzewana kierownica
- fotele w drugim i trzecim rzędzie składane i wyjmowane
- klimatyzacja automatyczna z nawiewami przód i tył
- niezależne ogrzewanie z pilotem
- oświetlenie wnętrza z przodu i z tyłu
- uchwyty wejściowe na słupku przy drzwiach przesuwanych
- tapicerka ciemna łatwa w utrzymaniu (preferowana skórzana)
- dywaniki podłogowe z przodu i z tyłu

### **Wyposażenie dodatkowe**

- tempomat aktywny
- radio cyfrowe z zestawem głośnomówiącym i nawigacją
- światła do jazdy dziennej LED włączane automatycznie
- wycieraczki automatyczne z czujnikiem deszczu + wycieraczka szyby tylnej
- bezkluczykowy system odryglowania zamków
- podgrzewana elektrycznie przednia szyba
- drzwi w II rzędzie: przesuwane po obu stronach pojazdu
- kamera 360
- bezprzewodowa ładowarka do telefonu
- awaryjne zaczepy holownicze z przodu i z tyłu
- zbiornik paliwa min. 70 litrów
- chłapacze przód i tył
- dedykowany podnośnik samochodowy, klucz do kół, gaśnica, trójkąt ostrzegawczy, apteczka pierwszej pomocy.

### **Opis zabudowy specjalnej:**

- najazdy aluminiowe do wprowadzenia wózka
- pasy oraz szyny/punkty mocujące do bezpiecznego zamocowania wózka inwalidzkiego
- specjalne pasy do zapięcia osoby niepełnosprawnej przewożonej na wózku inwalidzkim
- oznakowanie pojazdu (preferowane oznaczenie na magnesie)