

### Tom III

## Opis przedmiotu zamówienia

Wykonawca umożliwi dokonanie odbioru samochodu w miejscu oddalonym od siedziby Zamawiającego nie dalej niż 120 km lub dostarczy samochód do siedziby Zamawiającego.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Poniższe wymagania należy traktować jako minimalne tj. Wykonawca może zaoferować samochód o lepszych parametrach (z zastrzeżeniem że wszystkie graniczne wartości muszą być zachowane i muszą być spełnione ogólne wymagania).

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego, wolnego od wad fizycznych i prawnych, samochodu (minibus) z możliwością przewozu 8 lub 9 osób (wraz z kierowcą) lub zamiennie 5 lub 6 osób (wraz z kierowcą) z dodatkowym stanowiskiem dla 1 osoby na wózku inwalidzkim.

Samochód bazowy wyprodukowany nie wcześniej niż w 2018 r.

Homologacja auta bazowego.

Wszystkie elementy wyposażenia mają posiadać stosowne atesty/certyfikaty.

DMC do 3,5 t - prowadzenie samochodu na podstawie prawa jazdy kat. B.

System zamocowania siedzeń III rzędu umożliwiający ich szybki demontaż bez narzędzi lub złożenie, w celu umożliwienia przewozu osoby na wózku inwalidzkim.

Wymiary:

Długość: od 4,80 m do 5,20 m

Wysokość: od 1,85 m do 2,10 m

Pojemność skokowa silnika: min. 1900 cm<sup>3</sup>

Skrzynia manualna (6 biegów do przodu).

Zużycie energii, emisja dwutlenku węgla, emisje zanieczyszczeń: spełniające wymagania normy Euro 6.

Pojemność zbiornika paliwa: min. 70 dm<sup>3</sup>.

Kłapa tylna lub drzwi.

Hamulce tarczowe z przodu i z tyłu.

Systemy:

- ABS lub równoważny,
- kontroli toru jazdy.

Kierownica z regulacją - minimum w dwóch płaszczyznach.

Wykładzina antypoślizgowa na podłodze.

Fotel kierowcy z regulacją wysokości i podłokietnikiem.

Skrajne siedzenie II rzędu (przy drzwiach przesuwnych) ze składanym oparciem.

Zagłówki z regulacją wysokości na wszystkich siedzeniach.

Uchwyt pomocniczy, który ułatwia wsiadanie do samochodu – zamocowany przy drzwiach bocznych.

Drzwi boczne przesuwne.

Pełne przeszklenie przedziału pasażerskiego.

Szyby w przestrzeni pasażerskiej przyciemnione.

Lusterka boczne elektrycznie regulowane i podgrzewane

Trzecie światło stopu.

Komplet gumowych dywaników w części kierowcy i pasażera obok.

Pełna zabudowa przestrzeni pasażerskiej elementami tapicerskimi i elementami z tworzywa sztucznego.

Immobiliser i autoalarm.

Centralny zamek drzwi z pilotem.

Automatyczna blokada drzwi podczas jazdy.  
Elektrycznie podnoszone szyby przednie.  
Gniazdo 12 V w desce rozdzielczej.  
Gniazdo 12 V przestrzeni pasażerskiej.  
Wycieraczka/i tylna/e.  
Podgrzewanie szyb/y tylnych/ej.  
Poduszka powietrzna pasażera.  
Samochód z felgami stalowymi z oponami letnimi (wraz z kołpakami) oraz dodatkowo osobne felgi stalowe z oponami zimowymi – opony fabrycznie nowe.  
Koło zapasowe pełnowymiarowe.  
Lampki sufitowe: jedna przy kierowcy i minimum 2 w tylnej części pojazdu.  
Komputer pokładowy.  
Radioodtwarzacz CD, MP3.  
Klimatyzacja przednia i tylna dla kabiny pasażerskiej z regulacją.  
Kanał ogrzewania dla przestrzeni pasażerskiej.  
Wyposażenie: gaśnica samochodowa, trójkąt odblaskowy, apteczka wyposażona zgodnie z obowiązującymi przepisami, kamizelka odblaskowa, linka holownicza, hak holowniczy, klucz do kół, podnośnik hydrauliczny samochodowy.  
Oznakowanie dotyczące zakupu przy udziale środków unijnych.

#### Zabudowa:

Kompletna zabudowa, wraz z kompletnym wyposażeniem, do przewozu jednej osoby na wózku inwalidzkim z tyłu pojazdu, w tym:

- komplet pasów do mocowania wózka do podłogi (pasy chowane w specjalnym schowku lub specjalnej skrzynce, lub inne dedykowane rozwiązanie),
- 3-stopniowy pas bezpieczeństwa dla osoby na wózku,
- najazdy (w czasie jazdy najazdy bezpiecznie zamocowane w samochodzie),
- umieszczenie, w widocznym miejscu, instrukcji obsługi i użytkowania pojazdu przystosowanego do przewozu osoby na wózku inwalidzkim,
- zewnętrzne oznakowanie pojazdu informujące o przewożeniu osób niepełnosprawnych.

**Pojazd z aktualną homologacją w zakresie przystosowania pojazdu do przewozu osoby na wózku inwalidzkim.** Pojazd ma posiadać wszystkie elementy zgodnie z dotyczącą go aktualną homologacją np. dodatkowe kierunkowskazy dachowe.

**Zabudowa nie może mieć ograniczeń odnośnie szerokości wózka inwalidzkiego (zabudowa ma umożliwić przewóz osoby na wszystkich szerokościach wózka).**

Wszystkie elementy zabudowy i wyposażenia do przewozu osoby na wózku inwalidzkim mają posiadać homologację/certyfikat/atest (dotyczy również najazdów).

Z przedstawionych dokumentów dotyczących samochodu musi jednoznacznie wynikać, że ten konkretny samochód przystosowany jest, zgodnie z homologacją, do przewozu osoby na wózku inwalidzkim.

Wszystkie dokumenty, w tym karta pojazdu, certyfikat zgodności, instrukcja obsługi, książka serwisowa i gwarancyjna, świadectwo homologacji - w języku polskim.

Komplet dokumentów do zarejestrowania i użytkowania samochodu.

Samochód musi spełniać wymagania przepisów prawa, obowiązujące na terenie Rzeczypospolitej Polskiej w zakresie dopuszczenia pojazdu do ruchu drogowego. Samochód fabrycznie przeznaczony do ruchu prawostronnego.

Gwarancja mechaniczna oraz elektryczna (obejmująca również wyposażenie):  
min. 24 miesiące.

Gwarancja na powłokę lakierniczą: 24 miesiące.

Gwarancja na perforację elementów nadwozia: 60 miesięcy.

Gwarancja na zabudowę: 24 miesiące.

Dostarczany samochód musi pochodzić z oficjalnych kanałów producenta obejmujących również rynek Unii Europejskiej zapewniających w szczególności realizację uprawnień gwarancyjnych.

Wykonawca musi dysponować serwisem gwarancyjnym i pogwarancyjnym zlokalizowanym maksymalnie 120 km od siedziby Zamawiającego.

Pozostałe Wymagania Zamawiającego zawarte są we wzorze umowy – Tom II SIWZ.