

Postępowanie o udzielenie zamówienia pn.:

**Zakup i dostawa samochodu osobowego 9–cio miejscowego o napędzie elektrycznym przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych, dla potrzeb Fundacji na Rzecz Osób z Zaburzeniami Psychicznymi „NOWE ŻYCIE”.**

## **CZĘŚĆ II – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)**

- | Lp.      | Wymagania zamawiającego<br>(warunki minimalne „min” i maksymalne „max”)   |
|----------|---|
| <b>1</b> | <b>DANE TECHNICZNE POJAZDU</b>  |
| 1.1.     | Stan: nowy, układ kierowniczy montowany fabrycznie po lewej stronie tj. przeznaczony do użytkowania w Polsce  |
| 1.2.     | Rok produkcji: 2025 lub 2026  |
| 1.3.     | Całkowita długość pojazdu:<br>min 4950 mm<br>max 6000 mm  |
| 1.4.     | Wysokość przestrzeni pasażerskiej:<br>min 1700 mm<br>max 1950 mm  |
| 1.5.     | Szerokość pojazdu bez rozłożonych lusterek:<br>max 2205 mm  |
| 1.5.     | Rozstaw osi:<br>min 3200  |
| 1.6.     | Liczba miejsc: 9 włącznie z miejscem kierowcy (liczba musi wynikać z homologacji), w tym 1 miejsce przystosowane do przewozu osoby na wózku inwalidzkim   |
| 1.7.     | Typ nadwozia: osobowy   |
| 1.8.     | Dopuszczalna masa całkowita: do 3,5 tony, odpowiedni do kategorii „B” prawa jazdy   |
| <b>2</b> | <b>SILNIK</b>   |
| 2.1.     | Moc silnika: min 100 KM (75kW)  |
| 2.2.     | Prędkość maksymalna:<br>Nie mniej niż 100 km/h  |
| 2.3.     | Rodzaj silnika: 100% elektryczny  |
| 2.4.     | Rodzaj skrzyni biegów: manualna / automatyczna  |
| 2.5.     | Emisja zanieczyszczeń, dwutlenku węgla, tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów spełniające wymogi Dyrektywy obowiązującej w dniu dostarczenia pojazdu do Zamawiającego                  |
| 2.6.     | Rodzaj napędu: przedni / przednia i tylna oś  |
| 2.7.     | Zasięg samochodu:<br>min 200 km mierzony w cyklu mieszanym zgodnie z procedurą testową WLTP   |
| 2.8.     | Pojemność akumulatora:<br>min 70 kWh  |
| 2.9.     | Zużycie energii w kWh/100km: max 35 kWh   |
| <b>3</b> | <b>NADWOZIE</b>   |
| 3.1.     | Lakier metalizowany, z palety kolorów jasnych Wykonawcy (paleta podstawowa, bez dopłat za kolor) – tj. np.: szary, srebrny, biały, z wyłączeniem koloru czerwonego, do uzgodnienia z Zamawiającym |
| 3.2.     | Tapicerka: w kolorach ciemnych; ekoskóra  |
| 3.3.     | Klimatyzacja manualna lub elektroniczna w części przedniej oraz w części pasażerskiej   |
| 3.4.     | Wspomaganie układu kierowniczego  |
| 3.5.     | Regulacja kolumny kierowcy "górną-dół"  |
| 3.6.     | Fotel kierowcy z regulacją wysokości i regulacją kąta nachylenia  |

- 3.7. Możliwość demontażu wszystkich foteli w II i III rzędzie siedzeń przestrzeni pasażerskiej
- 3.8. Podłoga z materiału wodoodpornego pokrytego wykładziną antypoślizgową na całej powierzchni samochodu
- 3.9. Szyba czołowa z wycieraczkami
- 3.10. Szyby w drzwiach przednich otwierane elektrycznie
- 3.11. Przyciemniane szyby boczne
- 3.12. Lusterka zewnętrzne sterowane i ogrzewane elektronicznie. Nie jest obligatoryjnie wymagane elektryczne składanie lusterek

#### **4 BEZPIECZEŃSTWO**

- 1) system ABS lub równoważny,
- 2) system ASR lub równoważny (zapobieganie poślizgowi kół podczas ruszania),
- 3) centralny zamek z pilotem,
- 4) asystent utrzymania pasa ruchu,
- 5) system wspomagania nagłego hamowania,
- 6) poduszka powietrzna kierowcy i pasażera,
- 7) system kontroli toru jazdy ESP lub równoważny,
- 8) trzypunktowe pasy bezpieczeństwa na wszystkich miejscach siedzących,
- 9) immobilizer,
- 4.1. 10) komputer pokładowy,
- 11) światła przeciwmgłowe,
- 12) czujnik światła i deszczu,
- 13) czujniki parkowania przód/tył,
- 14) kamera cofania,
- 15) 6 poduszek powietrznych – przednie, boczne oraz kurtynowe,
- 16) komplet dywaników z przodu i z tyłu welurowych lub gumowych
- 17) czujnik ciśnienia w oponach,
- 18) tempomat,
- 4.2. Alarm antywłamaniowy

#### **5 ŁADOWANIE AKUMULATORÓW**

- 5.1. Możliwość ładowania pojazdu prądem z gniazd 230V i możliwość ładowania pojazdu prądem z Wallboxów
- 5.2. Wykonawca zapewni ładowarkę pokładową do ładowania prądem z gniazd 230V, długość minimum 5 metrów oraz ładowarkę pokładową do ładowania do Wallboxów min 11kWh

#### **6 WYMAGANE WYPOSAŻENIE DODATKOWE**

- 6.1. Drzwi przesuwne z prawej strony
- 6.2. Drzwi w przestrzeni pasażerskiej zabezpieczone przed otwarciem
- 6.3. Uchwyt i wysuwany stopień do wsiadania przy drzwiach przesuwnych, stopień wyłożony powłoką antypoślizgową
- 6.4. Tylne drzwi dwuskrzydłowe przeszklone / lub nieprzeszkłone , kąt otwarcia: min. 110 stopni
- 6.5. Fabryczne światła do jazdy dziennej w technologii LED
- 6.6. 1) koło zapasowe albo zestaw naprawczy opon (w zależności od producenta samochodu),  
2) lewarek/podnośnik hydrauliczny samochodowy,  
3) klucz do kół
- 6.7. Opony na obręczach stalowych wraz z oryginalnymi kołpakami (jeżeli producent przewidział kołpaki dla tego modelu), przy czym dostarczony pojazd będzie posiadał założone opony dostosowane do pory roku
- 6.8. Chłapacze przednie i tylne

- 6.9. Radio z minimum 2 głośnikami
- 1) apteczka samochodowa ze standardowym wyposażeniem,  
2) gaśnica z homologacją,
- 6.10. 3) trójkąt ostrzegawczy,  
4) kamizelki ostrzegawcze dla osób dorosłych szt. 9  
5) dwa kluczyki (karty) z pilotem sterowania
- 6.11. Pełne oznakowanie pojazdu przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych zgodnie z przepisami o ruchu drogowym
- 6.12. Świadectwa zgodności WE albo świadectwa zgodności wraz z oświadczeniem zawierającym dane i informacje o pojeździe niezbędne do rejestracji i ewidencji pojazdu – zgodnie z art. 72 ustawy z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2024., poz. 1251 ze zm.), które to dokumenty potwierdzać będą przystosowanie pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych, z uwzględnieniem zapisów zawartych w ustawie Prawo o ruchu drogowym tj.: Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania fabrycznie nowego pojazdu z dokumentami, które nie pozwolą na jego rejestrację
- 6.14. Pojazd spełnia wymagania obowiązujące na terenie Polski i dotyczące dopuszczenia pojazdów do ruchu drogowego, aktów prawnych oraz jest wykonany zgodnie z warunkami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31.12.2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu wyposażenia (Dz.U.2024.502 t.j. ze zm.) i posiada wszystkie świadectwa homologacji oraz wymagane certyfikaty umożliwiające rejestrację pojazdu jako samochód osobowy przeznaczony do przewozu osób niepełnosprawnych, w tym 1 osoby na wózku inwalidzkim wydane przez ustawowo uprawniony organ.
- 6.15. Zamawiający dopuszcza samochód bez nawigacji GPS, ale wyposażony w interfejs Apple CarPlay oraz Android Auto

## 7 DOSTOSOWANIE DLA WÓZKA INWALIDZKIEGO

- 7.1. Atestowane mocowania dla 1 wózka inwalidzkiego (listwy cargo w podłodze, pasy mocujące wózek, 3-punktowe pasy bezpieczeństwa dla osób na wózkach inwalidzkich). Wózek montowany zamiennie z siedzeniami III rzędu. Konieczny dokument homologacji.
- 7.2. Niezbędne wzmocnienia powierzchni podłogi w miejscu mocowania wózka
- 7.3. Najazdy (szyny) aluminiowe składane, z bieżnią antypoślizgową o wytrzymałości nie mniejszej niż 150 kg i o długości, zapewniającej bezpieczny wjazd tj. o nachyleniu max 15 stopni
- 7.4. Oznakowanie zgodnie z przepisami o ruchu drogowym (oklejenie samochodu emblematami informującymi o przewozie osób niepełnosprawnych, ostrzegawcze kierunkowskazy dachowe w technologii LED)
- 7.5. Oznaczenie progów kolorami kontrastowymi
- 7.6. Dodatkowe poręcze i / lub uchwyty w przedziale pasażerskim pomagające przytrzymanie się osób na wózku inwalidzkim podczas jazdy
- 7.7. Świadectwo homologacji lub dokument poświadczający dopuszczenie do ruchu pojazdu dostosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych (sporządzone w języku polskim)

## 8 GWARANCJA I UBEZPIECZENIE

- Gwarancja:
- 8.1. a) mechaniczna (na silnik i wszystkie podzespoły samochodu, obejmujące prawidłowe funkcjonowanie samochodu, wady materiałowe i fabryczne)  
- minimum 36 m-ce  
b) na zabudowę - minimum 36 m-ce  
c) na powłokę lakierniczą - minimum 36 m-cy  
d) na perforację nadwozia - minimum 36 m-cy  
e) akumulatory – minimum 36 m-cy
- Zamawiający dopuszcza alternatywnie limit kilometrów, ale nie mniejszy niż 50 000 km.
- Warunki gwarancji:
- 8.2. a) Możliwość zgłoszenia awarii telefonicznie lub pocztą elektroniczną.  
b) Możliwość zgłoszenia konieczności naprawy telefonicznie lub pocztą elektroniczną.  
c) Wykonywanie naprawy gwarancyjnej w terminie jak najkrótszym zgodnie z przewidywanymi terminami przez producenta pojazdu.  
d) Wskazanie numerów telefonów, adresów e-mail na które Zamawiający będzie mógł  
e) zgłaszać usterki/awarie pojazdu.  
f) Możliwość wymiany pojazdu na nowy w sytuacji gdy w okresie gwarancji wystąpią istotne nieusuwalne wady w pojeździe, uniemożliwiające jego użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem, potwierdzone opinią Rzeczoznawcy.  
g) Wykonawca ponosi całkowitą odpowiedzialność za utratę lub uszkodzenie samochodu w czasie między wydaniem samochodu przez Wykonawcę a odebraniem przez Użytkownika po naprawie (wymianie).

- h) Najbliższy serwis Wykonawcy/autoryzowany serwis marki Wykonawcy winien znajdować się w odległości nie większej niż 100 km od siedziby Zamawiającego.
- i) Niezależnie od uprawnień wynikających z gwarancji, Zamawiający ma prawo korzystać z rękopmi za wady fizyczne.

## **9 ODBIÓR**

- 9.1. Odbiór samochodu nastąpi w siedzibie Zamawiającego lub w innej lokalizacji (na terenie Rzeczypospolitej Polskiej), wskazanej przez Zamawiającego, na podstawie protokołu odbioru.

- 9.2. Wykonawca w chwili odbioru przez Zamawiającego przedmiotu zamówienia, przekaze Zamawiającemu dokumenty związane z dopuszczeniem pojazdu do eksploatacji tj. dokumenty potwierdzające homologację, książkę gwarancji, badanie techniczne pojazdu, fakturę w języku polskim, instrukcję obsługi pojazdu w języku polskim oraz inne nie wymienione wyżej dokumenty niezbędne do użytkowania pojazdu na terenie Polski zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Wykonawca przeszkoli kilku pracowników (2 osoby) Zamawiającego z obsługi pojazdu.