

## Opis przedmiotu zamówienia

### „Zakup elektrycznego samochodu dostawczego na potrzeby wspólnej obsługi”

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa nowego pojazdu elektrycznego, ciężarowego 3 osobowego wraz zabudową o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5t.

Oferowany pojazd będzie fabrycznie nowy (rok produkcji nie starszy niż 2025), wolny od jakichkolwiek wad fizycznych i nie może być prototypem. Pojazd będzie zgodny z przedłożoną specyfikacją techniczną

Szczegółowe wymagania techniczne i funkcjonalne pojazdu:

- 1) Jeden rząd siedzeń z możliwością przewozu 3 osób (2 pasażerów wraz z kierowcą)
- 2) Silnik elektryczny
- 3) Automatyczna skrzynia biegów
- 4) Zasięg WLTP na jednym pełnym ładowaniu minimum 280 km
- 5) Zabudowana w aucie bateria trakcyjna o pojemności min. 45 kWh
- 6) Kolor nadwozia: biały podstawowy
- 7) Tapicerka ciemna materiałowa
- 8) Koła 16" lub 17", felgi stalowe z kołpakami, opony całoroczne (wielosezonowe), Opony energooszczędne o niskich oporach toczenia
- 9) Klimatyzacja z funkcją grzania oraz z funkcją chłodzenia z przodu pojazdu z filtrem przeciwpyłkowym
- 10) Poduszka powietrzna czołowa kierowcy i pasażera
- 11) System ABS
- 12) System ESP
- 13) System wspomagający ruszanie pod górę
- 14) Sygnalizacja o niezapiętych pasach bezpieczeństwa
- 15) Elektrycznie sterowane szyby przednie z funkcją obsługi jednym naciśnięciem po stronie kierowcy
- 16) Fotel kierowcy z regulacją wysokości i regulowanym podparciem lędźwi z podłokietnikiem, dwumiejscowa kanapa pasażerów ze schowkiem pod siedziskiem
- 17) Dwa oryginalne kluczyki do auta z pilotem zamka centralnego, na pilocie 3 przyciski z funkcją selektywnego otwierania drzwi
- 18) System audio, radio z zestawem głośnomówiącym bluetooth
- 19) Gniazdo 12V
- 20) Czujniki parkowania przednie oraz tylne
- 21) Kamera cofania
- 22) Reflektory LED (światła mijania, kierunkowskazy, światła drogowe)
- 23) Światła do jazdy dziennej w technologii LED
- 24) Przednie światła przeciwmgielne w technologii LED
- 25) Fabryczna instalacja alarmowa załączana pilotem do auta. Dopuszcza się montaż instalacji alarmowej w autoryzowanym serwisie dostawcy (alarm dedykowany przez importera).
- 26) Centralny zamek z selektywnym zamykaniem przestrzeni ładunkowej

- 27) Immobiliser
- 28) Drzwi przestrzeni ładunkowej przesuwane prawe
- 29) Drzwi tylne dwuskrzydłowe, bez przeszklenia, 180o
- 30) Ładowarka pokładowa AC z mocą ładowania minimum 11 kW
- 31) System automatycznego włączania świateł i wycieraczek
- 32) System ostrzegania przed kolizją
- 33) Hamulec postojowy
- 34) Szyba czołowa laminowana, akustyczna
- 35) Zderzak przedni i tylny, lusterka, listwy ochronne – w kolorze czarnym
- 36) Kierownica wielofunkcyjna (min. obsługa zestawu głośnomówiącego, systemu audio, radia)
  
- 37) Na wyposażeniu należy dostarczyć:
  - ładowarkę 1 fazową do auta podpinaną pod gniazdo sieciowe 230V
  - ładowarkę 3 fazową do auta podpinaną pod gniazdo siłowe o mocy minimum 11 kW (ładowarka musi posiadać zabezpieczenie przed użyciem przez osobę postronną, tj. aktywowana kartą zbliżeniową, kluczykiem lub innym elementem kontroli dostępu)
  - Apteczkę
  - Linkę holowniczą
  - Kamizelki odblaskowe 3 szt.,
  - Gaśnicę,
  - Trójkąt,
  - Koło zapasowe pełnowymiarowe z czarną felgą wraz z zestawem narzędzi
  
- 38) Wymiany pojazdu:
  - Długość całkowita od 4890 mm do 5450 mm
  - szerokość całkowita od 1845 mm do 2300 mm (szerokość z rozłożonymi lusterkami)
  - ładowność minimum 750 kg
  - długość przestrzeni ładunkowej od 2500 mm do 2900 mm
  - szerokość przestrzeni ładunkowej od 1200 mm do 1400 mm (między nadkolami licząc po wymiarze wewnętrznym)
  - wysokość całkowita od 1850 mm do 2000 mm (wysokość od podłoża do najwyższego punktu dachu)
  - wysokość przestrzeni ładunkowej 1300 mm do 1450 mm
  
- 39) Warunki gwarancji
  - min. 3 lata lub 100 000 km na samochód (zależnie co nastąpi pierwsze)
  - min. 7 lat lub 150 000 km na akumulator trakcyjny pojazdu elektrycznego (zależnie co nastąpi pierwsze)
  - min. 7 lat lub 150 000 km na utratę pojemności akumulator trakcyjnego pojazdu elektrycznego (gwarantowane min. 80% pojemności bazowej akumulatora) (zależnie co nastąpi pierwsze)
  - Zamawiający wymaga aby Wykonawca dysponował/współpracował z minimum 1 autoryzowaną stacją serwisową oddaloną o nie więcej niż 50 km od siedziby Zamawiającego (ul. Staszica 2, 05-092 Łomianki, Gmina Łomianki, woj. Mazowieckie).
  
- 40) Wymagania dotyczące zabudowy przestrzeni ładunkowej:

- pojemność przestrzeni ładunkowej 4,5 do 5,8 m<sup>3</sup>
- podłoga części bagażowej wykonana z trwałego gładkiego, antypoślizgowego, wodoodpornego materiału
- zabezpieczenie drzwi i ścian przestrzeni ładunkowej trwałym odpornym materiałem z systemem mocowania towaru w bocznych ścianach
- uchwyty do mocowania towaru na podłodze
- oświetlenie części ładunkowej (LED)
- przegroda oddzielająca od przestrzeni ładunkowej pełna z trwałego materiału

41) Dokumenty i świadectwa w języku polskim wymagane dla przedmiotu zamówienia

- Instrukcja obsługi
- karta gwarancyjna
- książka serwisowa gwarancyjna
- oryginał lub wyciąg z homologacji z dopuszczeniem pojazdu do użytkowania na rynku Polskim oraz rynku UE.

42) Pojazd musi spełniać wszystkie wymagania zgodnie z aktualnym brzmieniem ustawy Prawo o ruchu drogowym.

43) Zamawiający zastrzega możliwość oklejania pojazdu logiem Zamawiającego i materiałami reklamowymi bez utraty gwarancji jakości.

44) W dniu dostawy dostarczony samochód powinien być naładowany w zakresie 95%-100%.

45) Wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia pojazdu na własny koszt do siedziby Zamawiającego na następujący adres: ICDS Łomianki, ul. Staszica 2, 05-092 Łomianki, Gmina Łomianki, woj. Mazowieckie. Dostawa auta może być zrealizowana w dni robocze (od poniedziałku do piątku) w godzinach 9:00 – 14:00.

46) Wykonawca jest zobowiązany do uruchomienia pojazdu oraz przeszkolenia z obsługi pojazdu wskazanych przez Zamawiającego pracowników w dniu dostawy auta.

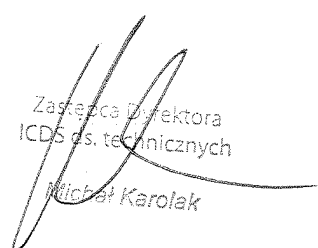
47) W dniu dostawy przedmiotu zamówienia Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć wszelkie niezbędne dokumenty, homologacje, certyfikaty, świadectwa i inne wymagane dokumenty pozwalające Zamawiającemu w zgodzie z przepisami prawa na poprawną eksploatację i rejestrację pojazdu oraz dopuszczające go do użytkowania na drogach publicznych w Polsce oraz w UE.

- 48) Dokumentem potwierdzającym odbiór pojazdu będzie protokół odbioru podpisany przez Wykonawcę i Zamawiającego. Podczas odbioru Zamawiający dokona zbadania stanu technicznego przedmiotu zamówienia oraz zgodności parametrów technicznych z warunkami określonymi w SIWZ.

Inspektor ds. technicznych

  
Piotr Krajewski

Zastępca Dyrektora  
ICDS ds. technicznych

  
Michał Karolak

Inż. Krzysztof Wasilewski

  
Kierownik ds. technicznych