

## **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - Zadanie Nr 2**

**Zadanie Nr 2 - dostawa jednego fabrycznie nowego**, wyprodukowanego nie wcześniej niż w 2022 roku samochodu osobowego o napędzie elektrycznym, wraz z naścienną stacją ładowania, na potrzeby Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Koszalinie, według wymogów przedstawionych poniżej.

**Miejsce dostawy:** Wojewódzki Inspektorat Ochrony roślin i Nasiennictwa w Koszalinie  
ul. Partyzantów 7 – 9  
75 – 430 Koszalin

Maksymalny czas realizacji dostawy samochodu od daty podpisania umowy: 160 dni kalendarzowych.

**1. Oferowany samochód osobowy winien być:**

- 1) nowy, nieużywany, bez wad i uszkodzeń;
- 2) sprawny technicznie, kompletny i gotowy do użytku;
- 3) wyprodukowany nie wcześniej niż w 2022 roku.

**2. Oferowany samochód osobowy winien:**

- 1) spełniać wymagania zerowego spalania paliw i zerowej emisji spalin EURO 6 (WLTP);
- 2) posiadać wszystkie niezbędne świadectwa, homologacje lub inne dokumenty dopuszczenia do ruchu drogowego, wynikające z Działu III, Rozdział 1a i 1b ustawy Prawo o ruchu drogowym z dnia 20 czerwca 1997 roku (Dz. U z 2021 roku, poz. 450 ze zm.);
- 3) spełniać warunki techniczne pojazdów oraz zakres ich niezbędnego wyposażenia, przewidziane przez obowiązujące w Polsce przepisy prawa dla samochodów poruszających się po drogach publicznych (Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia- Dz. U z 2016 roku, poz. 2022 z późn. zm.).

**3. Specyfikacja techniczna jednego samochodu:**

- 1) wymagalny minimalny zasięg na w pełni naładowanych akumulatorach wg WLTP: 190 km;
- 2) rok produkcji min. 2022, pojazd fabrycznie nowy;
- 3) silnik o minimalnej mocy 110 KM
- 4) stacja naścienna o mocy minimum 7,4 kW
- 5) typ nadwozia – 5-cio drzwiowy hatchback;
- 6) długość – min.4400 mm;
- 7) wysokość – min. 1520 mm;
- 8) pojemność bagażnika do półki min 350 litrów;
- 9) minimalna ładowność: 390 kg;
- 10) wymagany kolor nadwozia – dowolny

- 11) wymagany kolor tapicerki wnętrza: czarny lub szary;
- 12) wymagane gniazdo ładowania Typu 2 umożliwiające ładowanie prądem przemiennym trójfazowym ze stacji ładowania o mocy do 11 kV;
- 13) wymagana ładowarka pokładowa umożliwiająca ładowanie prądem przemiennym z gniazd o mocy min. 6,6 kV;
- 14) wymagane gniazdo CSS lub CHAdeMO i możliwość ładowania prądem stałym z szybkich ładowarek prądu stałego DC;
- 15) wymagana ładowarka/kabel EVSE TYP 2 do ładowania z gniazda domowego 230 V/10 A;
- 16) system rekuperacji energii;
- 17) system zapobiegający blokowaniu kół przy hamowaniu ABS;
- 18) system stabilizacji toru jazdy ESP;
- 19) światła do jazdy dziennej LED;
- 20) poduszki powietrzne boczne: kierowcy, pasażera;
- 21) poduszki powietrzne kurtynowe;
- 22) klimatyzacja automatyczna;
- 23) kierownica multifunkcyjna ze sterowaniem radia oraz zestawu głośnomówiącego;
- 24) elektrycznie sterowane szyby przednie;
- 25) zdalnie sterowany zamek z pilotem;
- 26) fabryczny immobilizer;
- 27) kierownica regulowana w minimum jednej płaszczyźnie;
- 28) komplet dywaników welurowych oraz gumowych;
- 29) komputer pokładowy;
- 30) regulacja wysokości fotela kierowcy;
- 31) kanapa tylna dzielona i składana;
- 32) radio z minimum dwoma głośnikami i z funkcją głośnomówiącą;
- 33) pełnowymiarowe lub dojazdowe koło zapasowe z lewarkiem i kluczem do wymiany kół lub zestaw naprawczy;
- 34) system kontrolujący ciśnienie w oponach;
- 35) felgi stalowe lub ze stopów lekkich;
- 36) gniazdo 12V;
- 37) pasy bezpieczeństwa z przodu z regulacją wysokości mocowania;
- 38) zagłówki przednie i tylne;
- 39) wspomaganie układu kierowniczego.

**4. Wymagane przez Zamawiającego obligatoryjne warunki gwarancji dla zamawianego samochodu:**

- 1) minimum 24 miesięczny (2 lata) okres gwarancji mechanicznej;
- 2) minimum 36 miesięczny (3 lata) okres gwarancji na powłokę lakierniczą bez limitu kilometrów;
- 3) minimum 120 miesięczny (10 lat) okres gwarancji na perforację nadwozia bez limitu kilometrów;
- 4) minimum 60 miesięczny (5 lat) okres gwarancji na akumulatory z limitem minimum 100.000 km;