

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

1. Nazwa zadania

Przedmiotem zamówienia jest dostawa samochodu 9-cio miejscowego przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych (w tym jednej na wózku inwalidzkim) (zwanego dalej samochodem).

Przedmiot zamówienia realizowany jest w ramach projektu pn. „Likwidacja barier transportowych w przewozie niepełnosprawnych uczniów z Gminy Cybinka” współfinansowanego ze środków Państwowego Funduszu Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych w ramach programu wyrównywania różnic między regionami III, obszar D - Likwidacja barier transportowych.

2. Opis przedmiotu zamówienia

- 1) Zamawiający określa poniżej wymagane warunki techniczne, eksploatacyjne oraz wyposażenie samochodu 9-cio osobowego:

I.p.	Wymagania żądane przez Zamawiającego dot. przedmiotu zamówienia (samochodu)
OGÓLNE INFORMACJE	
1.	samochód fabrycznie nowy, rok produkcji 2020 r.
2.	samochód: typ MIKROBUS 9-osobowy
3.	liczba miejsc siedzących: 9 (8 + kierowca)
4.	dopuszczalna masa całkowita umożliwiająca prowadzenie samochodu na podstawie uprawnień prawa jazdy kat. B
SILNIK	
5.	silnik diesla wysokoprężny, pojemność silnika: minimum 1900 cm ³
6.	moc silnika min. 100 kW (kilowat)
7.	skrzynia biegów: manualna min 5 - biegowa
WYMOGI TECHNICZNE POJAZDU DOTYCZĄCE CZYNNIKÓW ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO:	
8.	wielkość zużywanej energii / zużycie paliwa w cyklu jazdy mieszanej nie większe niż 8,5 litrów/100 km
9.	emisja dwutlenku węgla (CO ₂) w cyklu jazdy mieszanej maksymalnie 220 g/km, emisja tlenków azotu (NO _x) maksymalnie 0,08 g/km, emisja węglowodorów (HC+NO _x) maksymalnie 0,17 g/km, emisja cząstek stałych (PM) maksymalnie 0,005 g/km.
NADWOZIE	
10.	rozstaw osi min. 3200 mm, długość pojazdu nie mniejsza niż 5200 mm,
11.	drzwi boczne przesuwane z prawej strony,
12.	drzwi tylne dwuskrzydłowe z oknami ogrzewanymi,
13.	lusterka zewnętrzne podgrzewane i sterowane elektronicznie,
14.	przednie i tylne światła do jazdy dziennej, przeciwmgielne i światła wsteczne, światła do jazdy dziennej,
15.	lakier metalizowany – kolor szary (Zamawiający dopuszcza zmianę koloru w uzgodnieniu z Zamawiającym)
BEZPIECZENSTWO	
16.	system ESP (Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy lub równoważny spełniający podobne zadania)
17.	system ABS (system zapobiegający zablokowaniu się kół podczas hamowania lub równoważny spełniający podobne zadania)
18.	System EDS (elektroniczna blokada mechanizmu różnicowego lub równoważny spełniający podobne zadania)
19.	system ASR (System kontroli trakcji, zabezpieczenie przed poślizgiem podczas ruszania, pokonywania wzniesienia czy przy przyspieszania za zakręcie - lub równoważny spełniający podobne zadania)
20.	funkcja HHC (Hill Hold Control - system zapobiegający staczaniu się pojazdu podczas podjeżdżania na wzniesienie oraz zjeżdżania ze wzniesienia)
21.	system blokady zapłonu lub rozwiązanie równoważne /np. immobiliser/,
22.	wskaźnik ciśnienia w oponach
23.	poduszki powietrzne i napinacze pasów dla kierowcy i pasażera; możliwość reaktywacji poduszki pasażera

24.	radar z przodu i tyłu, kamera cofania
25.	alarm antywłamaniowy z własnym zasilaniem, centralny zamek
WNĘTRZE SAMOCHODU	
26.	<ul style="list-style-type: none"> • fotel kierowcy z regulacją wysokości, podłokietnikiem oraz regulacją podparcia odcinka lędźwiowego, pasy bezpieczeństwa dla wszystkich siedzeń w przedziale pasażerskim, • kanapa dwumiejscowa po stronie pasażera, • kanapa trzymiejscowa w drugim rzędzie siedzeń lub 3 niezależne fotele, • trzy pojedyncze niezależne fotele w trzecim rzędzie siedzeń z trzypunktowymi pasami bezpieczeństwa, z regulacją oparcia, 3 fotele w trzecim rzędzie każdy z możliwością demontażu poprzez szyny aluminiowe i szybkozłaczki.
27.	gumowa/antypoślizgowa wykładzina na podłodze
28.	oświetlenie przedziału pasażerskiego
29.	elektrycznie opuszczane szyby
POZOSTAŁE WYPOSAŻENIE	
30.	klimatyzacja przód i tył samochodu
31.	dogrzewacz (nagrzewnica)
32.	wyświetlacz wielofunkcyjny, nawigacja z zestawem map (Europa centralna)
33.	radioodtwarzacz,
34.	instalacja telefoniczna Bluetooth
35.	tempomat
36.	dwa kluczyki składane
37.	trójkąt ostrzegawczy, podnośnik i klucz do kół, apteczka samochodowa oraz gaśnica zamontowana w miejscu łatwo dostępnym

2) Samochód o ww. wymaganiach technicznych i eksploatacyjnych musi być przystosowany do przewozu jednej osoby niepełnosprawnej i posiadać:

- uchwyty podłogowe do mocowania wózka inwalidzkiego – 2 szt.,
- komplet pasów atestowanych ze zwiłaczami do mocowania wózka inwalidzkiego do uchwytów podłogowych,
- pas 3 pkt zabezpieczający osobę niepełnosprawną w wózku inwalidzkim,
- dodatkowe kierunkowskazy w tylnej części dachu pojazdu,
- oznakowanie pojazdu z przodu i z tyłu (symbolem pojazd dla osób niepełnosprawnych)
- dwuramienna platforma (winda) zamontowana wewnątrz samochodu (za tylnymi drzwiami) o następującej charakterystyce:
 - i. platforma o udźwigu min. 300 kg,
 - ii. platforma w postaci stalowej kratownicy,
 - iii. platforma płaska, praca w poziomie, dwa składane poręcze bezpieczeństwa,
 - iv. mechaniczna blokada platformy utrzymująca platformę w pozycji do jazdy w przypadku utraty ciśnienia w układzie hydraulicznym,
 - v. platforma wyposażona w agregat oraz w ręczną pompę (możliwość awaryjnego otwarcia),
 - vi. platforma wyposażona w min. dwa przyciski (na platformie lub pilocie),
- homologację do przewozu osób niepełnosprawnych.

3. Warunki dostarczenia samochodu:

- a) Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby zamawiającego, wolny od wad fizycznych i prawnych, roszczeń osób trzecich, fabrycznie nowy, spełniający wymagania 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 oraz rozporządzeń wykonawczych do tej ustawy,
- b) dostarczony samochód musi pochodzić z oficjalnych kanałów dystrybucyjnych producenta obejmujących również rynek Unii Europejskiej
- c) oferowany przedmiot zamówienia w dniu sporządzenia oferty nie może być przeznaczony przez producenta do wycofania z produkcji lub sprzedaży,

- 4) Wykonawca wraz z samochodem dostarczy:
- a) instrukcję obsługi samochodu w języku polskim,
 - b) książkę gwarancyjną wraz ze szczegółowymi warunkami gwarancji i serwisu,
 - c) książkę przeglądów serwisowych,
 - d) książkę pojazdu,
 - e) inne dokumenty wymagane prawem (w języku polskim) niezbędne m. in. do zarejestrowania samochodu (jeżeli pojazd nie został do dnia przekazania zarejestrowany)

5) Wykonawca udzieli na oferowany samochód gwarancji:

- a) mechanicznej (**bez limitu kilometrów**) obejmującej silnik, podzespoły mechaniczne, podzespoły elektryczne i elektroniczne wyposażenie – **na okres minimum 24 miesiące od daty odbioru samochodu**
- b) na powłoki lakiernicze obejmujące nadwozie oraz inne elementy lakierowane - **na okres minimum 36 miesięcy od daty odbioru samochodu**
- c) na perforację elementów nadwozia - **na okres minimum 72 miesiące od daty odbioru samochodu**

Uwaga: okres gwarancji mechanicznej samochodu, okres gwarancji na powłoki lakiernicze samochodu oraz okres gwarancji na perforację elementów nadwozia samochodu są kryteriami oceny ofert.