

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego

IZP-Z.271.54.2018

**Nazwa zadania:** Dostawa dwóch samochodów osobowych przystosowanych do przewozu osób na wózkach inwalidzkich dla Specjalnego Ośrodka Szkolno – Wychowawczego przy ul. Kruszwickiej 3 w Jeleniej Górze.

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 2 samochodów typu BUS – 9 osobowych przystosowanych do przewozu osób niepełnosprawnych w tym dwóch na wózku inwalidzkim oraz wyposażonych w windę elektro - hydrauliczną.

**Zamówienie podzielone jest na części:**

Część I – Dostawa samochodu typu MIKROBUS dziewięcioosobowego (8+1).

Część II – Dostawa samochodu typu MIKROBUS dziewięcioosobowego (8+1).

#### I. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (dotyczy części I i II zamówienia):

1. Zamawiający wymaga, aby dostarczony samochód był fabrycznie nowy, wolny od wad fizycznych i prawnych, roszczeń osób trzecich, oraz aby posiadał kompletną dokumentację pojazdu niezbędną do rejestracji oraz eksploatacji.
2. Zamawiający dopuszcza przystosowanie samochodu nie starszego niż z 2017 r. – dopuszczalna masa całkowita do 3,5 t, rozstaw osi od 3300 mm, długość pojazdu od 5000 mm.
3. Zamawiający wymaga, aby dostarczony samochód spełniał następujące wymagania:
  - a) 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 (t.j. Dz. U. 2017 poz. 1260 z późn. zm.) oraz rozporządzeń wykonawczych od tej ustawy;
  - b) pojazd musi posiadać homologację na przewóz 9 (dziewięciu) osób (8+1) oraz na przewóz osób niepełnosprawnych, w tym dwóch na wózku inwalidzkim, umożliwiającą zgodnie z obowiązującymi przepisami dopuszczenie pojazdów do ruchu;
  - c) pojazd musi spełniać wymogi Dyrektywy CEE EURO 6 w zakresie emisji spalin;
  - d) pojazd musi posiadać w języku polskim kartę pojazdu, instrukcję obsługi, instrukcję zabezpieczenia pasażera na wózku inwalidzkim, książkę serwisową i gwarancyjną oraz inne niezbędne dokumenty wymagane prawem.
4. Wykaz parametrów:

<b>MINIMALNE PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO:</b>	
<b>I.</b>	<b>NADWOZIE NA BAZIE SAMOCHODU OSOBOWEGO:</b>
1.	Drzwi tyłu nadwozia przeszklone, dwuskrzydłowe, obejmujące całą ścianę tylną, wyposażone dodatkowo w ograniczniki, oraz blokady położenia skrzydeł. Przeświet do środka kabiny umożliwiający załadunek wózka inwalidzkiego wraz z osobą w pozycji siedzącej.
2.	Drzwi boczne prawe przesuwne do tyłu ze stałą szybą.
3.	Ściany boczne przedziału pasażerskiego przeszklone, wyłożone wykładziną PCV oraz podsufitka wyłożona tkaniną, izolacja termiczna, dźwiękowa.
4.	Podłoga pokryta wykończeniem gumowym wraz z szynami podłogowymi do umocowania dwóch wózków inwalidzkich.
5.	Kolor dowolny.
6.	Oznakowanie pojazdu z przodu i z tyłu, zgodnie z przepisami o ruchu drogowym, informującymi o przewozie osób niepełnosprawnych.
<b>II.</b>	<b>PRZEDZIAŁ PASAŻERSKI:</b>
1.	Oświetlenie sufitowe, co najmniej dwupunktowe.
2.	Stanowisko wózka inwalidzkiego – 2 szt. z mocowaniem.
3.	Siedzenie obok kierowcy - dwuosobowe.
4.	Wysokość przedziału minimum 175 cm.
<b>III.</b>	<b>OGRZEWANIE I WENTYLACJA:</b>
1.	Ogrzewanie kabiny kierowcy, ogrzewanie przestrzeni pasażerskiej.
2.	Ogrzewanie postojowe z rozproszaniem.
3.	Klimatyzacja wnętrza.
<b>IV.</b>	<b>WYPOSAŻENIE POJAZDU:</b>
1.	Wszystkie miejsca siedzące zaopatrzone w bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa z

	napinaczami oraz zagłówki.
2.	Komplet pasów ze zwijaczami do mocowania wózków inwalidzkich do uchwytów podłogowych – szyn.
3.	Siedzenia wyłożone tapicerką z tkaniny (kolor dowolny).
4.	Fotel kierowcy wyposażony w regulację wysokości.
5.	Poduszka powietrzna dla kierowcy.
6.	Poduszka powietrzna dla pasażerów w przedziale kierowcy.
<b>V.</b>	<b>SILNIK:</b>
1.	Wysokoprężny turbo diesel.
2.	Pojemność min. 1900 cm <sup>3</sup> i mocy min. 90 kW.
3.	Wersja silnika minimum Euro 6
<b>VI.</b>	<b>ZESPÓŁ PRZENIESIENIA NAPĘDU:</b>
1.	Skrzynia biegów manualna minimum 5 biegowa.
<b>VII.</b>	<b>ZAWIESZENIE:</b>
1.	Zawieszenie posiadające fabrycznie (tj. przez producent pojazdu bazowego) zainstalowane stabilizatory osi przedniej lub tylnej lub zawieszenie niezależne).
<b>VIII.</b>	<b>KOŁA:</b>
1.	Obręcze kół stalowe o średnicy min. 16 cali.
2.	Opony zimowe radialne wzmocnione (C).
3.	Dodatkowo komplet opon letnich wraz z felgami.
4.	koło dojazdowe w standardzie w miejscu do tego przeznaczonym.
<b>IX.</b>	<b>SYSTEMY WPŁYWAJĄCE NA BEZPIECZEŃSTWO JAZDY</b>
1.	Wspomaganie układu kierowniczego.
2.	Wspomaganie układu hamulcowego.
3.	Czujniki parkowania z przodu i z tyłu.
4.	System kontroli jazdy: - system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania (ABS), - system zapobiegający utracie przyczepności kół podczas przyspieszania (ASR), - elektroniczny system stabilizacji toru jazdy (ESP).
<b>X.</b>	<b>ZABEZPIECZENIE PRZED KRADZIEŻĄ</b>
1.	Dwa komplety kluczyków.
2.	Immobiliser.
3.	Centralny zamek sterowany pilotem.
<b>XI.</b>	<b>WYPOSAŻENIE DODATKOWE:</b>
1.	Instalacja elektryczna 12V.
2.	Zbiornik paliwa min. 60 l.
3.	Lusterka w kolorze nadwozia, elektrycznie regulowane i podgrzewane
4.	Radioodtwarzacz.
5.	Reflektory przednie halogenowe.
6.	Światła przeciwmgielne z przodu i z tyłu samochodu.
7.	Trzecie światło hamowania.
8.	Elektrycznie otwierane szyby przednie.
9.	Lusterko wsteczne kierowcy.
10.	Ogrzewanie tylnej szyby.
11.	Pasy do mocowania wózka inwalidzkiego.
12.	Trójkąt ostrzegawczy.
13.	Gaśnica minimum 2 kg.
14.	Linka holownicza.
15.	Apteczka samochodowa typu EURO.
16.	Zestaw narzędzi fabrycznych i podnośnik.
17.	Dodatkowa gaśnica w przedziale pasażerskim.
<b>XII.</b>	<b>DODATKOWE DOSTOSOWANIE DO OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH:</b>
1.	Winda w świetle drzwi tylnych umożliwiająca transport osoby w pozycji siedzącej na wózku inwalidzkim do pojazdu, wyposażona standardowo. Przełączniki służące do opuszczania i podnoszenia windy lub pilot na kablu spiralnym obsługujący wszystkie funkcje. Barierka bezpieczeństwa otwierana po opuszczeniu platformy, zapobiegająca zjechaniu wózka z platformy. Włącznik windy.

	Winda zamontowana do pojazdu na stałe. Komplet dokumentów do rejestracji przez Urząd Dozoru Technicznego.
2.	Uchwyt ułatwiający wsiadanie przy drzwiach wejściowych bocznych.

6. Zamawiający dokona odbioru samochodu protokołem zdawczo – odbiorczym w siedzibie Zamawiającego. Na dzień podpisania protokołu Wykonawca dostarczy wszelkie niezbędne dokumenty w szczególności potrzebne do rejestracji pojazdu, jak również dokumenty potwierdzające parametry pojazdu wymagane przez Zamawiającego w tym:
  - a) Kartę pojazdu,
  - b) Książkę gwarancyjną wraz z listą Autoryzowanych Stacji Obsługi (ASO)
  - c) Instrukcję obsługi w języku polskim,
  - d) Instrukcja zabezpieczenia pasażera na wózku inwalidzkim,
  - e) Komplet kluczyków,
  - f) Niezbędną dokumentację w tym m.in. świadectwa homologacji samochodu, wyciąg z homologacji lub inny dokument od producenta bądź upoważnionego przedstawiciela producenta potwierdzający homologację pojazdu oraz silnika pojazdu w zakresie emisji zanieczyszczeń zawartych w spalinach,
  - g) Homologację europejską na pojazd dziesięcioosobowy przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych w tym na 2 osoby na wózku inwalidzkim.
  - h) Inne wymagane prawem dokumenty pojazdu.
7. Na co najmniej 5 dni przed terminem dostawy o którym mowa w pkt 6, Zamawiający dokona wstępnego odbioru technicznego samochodu (tj. weryfikacji zgodności przedmiotu zamówienia z opisem przedmiotu zamówienia). Z dokonanych czynności odbiorowych zostanie sporządzony protokół wstępnego odbioru technicznego potwierdzony podpisami przez przedstawicieli stron niniejszej umowy.
8. Wszystkie protokoły, raporty itp. dokumenty wymagające potwierdzenia podpisem przez przedstawicieli stron umowy zostaną sporządzone w 3 egzemplarzach, jeden egzemplarz dla Wykonawcy i 2 egzemplarze dla Zamawiającego.
9. Zamawiający Wymaga minimalnych okresów gwarancji:
  - a) Okres gwarancji na zespoły i podzespoły mechaniczne – minimum 24 miesiące przy nieograniczonym limicie kilometrów ,
  - b) Okres gwarancji na powłokę lakierniczą – minimum 36 miesięcy,
  - c) Okres gwarancji na perforację nadwozia – minimum 144 miesiące.
10. Samochód w chwili przekazania- wydania rzeczy Zamawiającemu będzie posiadał pełny zbiornik paliwa oraz uzupełnione inne płyny eksploatacyjne.

## II. INFORMACJE DODATKOWE:

1. Opis przedmiotu zamówienia opracowano zgodnie z treścią art. 29 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz.1579 z późn.zm.) – zwanej dalej u.p.z.p. Jednakże w przypadku, gdy opis przedmiotu zamówienia lub załączona dokumentacja zawiera przywołania znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty dostarczane przez konkretnego wykonawcę należy uznać, iż wskazaniu temu towarzyszą wyrazu „lub równoważny”. Zamawiający dopuszcza stosowanie rozwiązań równoważnych, których zastosowanie prowadzić będzie do zakładanego efektu.
2. Ewentualne przywołane w SIWZ, w szczególności w Tomie III, znaki towarowe, patenty lub pochodzenia, źródła lub szczególne procesy urządzeń i wyrobów należy traktować jako definicje standardowe, a nie konkretne nazwy firmowe urządzeń i wyrobów zastosowanych w dokumentacji. Obowiązek udowodnienia równoważności leży po stronie Wykonawcy.
3. Zgodnie z art. 30 ust. 4 ustawy u.p.z.p ilekroć w opisie przedmiotu zamówienia - przedmiot zamówienia opisany został przez odniesienie do norm europejskich, ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych – Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnym opisywanym a odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazu „lub równoważne”. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywane przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga złożenia stosownych dokumentów, potwierdzających spełnienie wymagań.