



Załącznik nr 2 do UMOWY NR RUK.S.1.2021

DANE EKSPLOATACYJNO-TECHNICZNE

Fabrycznie nowy samochód osobowy, dla 9 osób z kierowcą, przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych, w tym 1 osoby na wózku inwalidzkim.

1. Parametry ogólne:

- samochód osobowy, fabrycznie nowy
- rok produkcji pojazdu 2020 lub 2021
- 9 miejsc siedzących z kierowcą
- przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych z możliwością przewożenia osoby na wózku inwalidzkim
- dopuszczalna masa całkowita do 3500 kg.
- Gwarancja: Wykonawca zobowiązuje się przenieść na Zamawiającego z chwilą podpisania Protokołu Zdawczo - Odbiorczego, wszelkie prawa wynikające z gwarancji producenta na przedmiot umowy
- **Termin Gwarancji min 48 miesięcy lub co najmniej 160 000 tys. Km**
- **Pierwszy przegląd w cenie pojazdu łącznie z wszystkimi materiałami i usługą.**

2. Układ napędowy:

- silnik o pojemności min 1900 cm³ max 2100 cm³
- moc silnika (minimum 90 KW)
- silnik wysokoprężny Diesel
- spełnia normy emisji spalin min Euro 6
- elektryczne wspomaganie kierownicy
- hamulce tarczowe na przedniej i tylnej osi
- skrzynia biegów manualna
- rozstaw osi min. 3300 mm
- zbiornik paliwa min. 70 l

1/5

- opony zależne od sezonu
- obręcze kół stalowe lub aluminiowe
- kołpaki pełne
- koło zapasowe pełnowymiarowe
- dodatkowy komplet kół zimowych
- hak holowniczy

3. Elementy nadwozia:

- lakier, biały, czarny lub szary
- lusterka zewn. podgrzewane i regulowane elektrycznie, składane
- ciemne szyby w tylnej części
- trzecie światło hamowania
- oświetlenia wnętrza z tyłu
- drzwi przesuwne z prawej strony lub dwustronne
- aktywna blokada drzwi przesuwnych
- zabezpieczenie drzwi przed otwarciem od wewnątrz
- drzwi tylne dwuskrzydłowe przeszklone, otwierane.
- uchwyt do wsiadania
- uchwyty nad głową kierowcy i pasażera
- okno w drzwiach tylnych z wycieraczką
- elektryczne szyby przednie
- czujnik parkowania tył przód
- kamera cofania (obraz wyświetlany w ekranie radia)
- światła przeciwmgielne przednie z funkcją automatycznego doświetlania zakrętów

4. Wnętrze, ogrzewanie, klimatyzacja:

- sygnał niezapiętego pasa bezpieczeństwa fotela kierowcy
- podparcie lędźwiowe w fotelu kierowcy
- siedzenie pasażera dwuosobowe
- komfortowa kanapa 3 os. w 2 rzędzie, 2+1 fotele składane i wyjmowane

- komfortowa kanapa 3 os. w 3 rzędzie, 2+1 fotele składane i wyjmowane
- system prowadnic z mechanizmem szybkiego mocowania foteli
- antypoślizgowa, zmywalna wykładzina przestrzeni pasażerskiej
- niezależne ogrzewanie paliwowe włączane pilotem
- uchwyt do wsiadania
- uchwyty nad głową kierowcy i pasażera
- klimatyzacja dla przodu pojazdu
- klimatyzacja oddzielna dla tyłu pojazdu
- oświetlenie wnętrza z tyłu
- tempomat
- komplet pokrowców na wszystkie siedzenia
- komplet dywaników do wszystkich rzędów

5. Audio, elektryka i przyrządy:

- akumulator 12 V
- dwudrożne głośniki z przodu i z tyłu pojazdu
- radio cyfrowe, kolorowy wyświetlacz dotykowy min 6' , zestaw głośnomówiący bluetooth, funkcja wzywania pomocy, sterowane z kierownicy
- gniazdo elektryczne 12 V z przodu pojazdu
- wskaźnik okresów serwisowania
- kontrolka poziomu płynu do spryskiwaczy
- kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach
- koło kierownicy wielofunkcyjne
- wskaźnik temperatury zewnętrznej
- asystent bocznego wiatru
- zamek centralny ze zdalnym sterowaniem
- asystent ruszania na wzniesieniu
- funkcja automatycznego włączania świateł,
- system automatycznej zmiany świateł
- system ostrzegania przed niezamierzonym zjechaniem z pasa ruchu

- automatyczne włączanie wycieraczki

6. Zabezpieczenie przed kradzieżą:

- centralny zamek
- imobilaizer fabryczny

7. Bezpieczeństwo osób:

- poduszka powietrzna dla kierowcy i pasażera
- przestrzeń pasażerska o wysokości min. 1350 mm

8. Zabudowa dla osób niepełnosprawnych:

- Najazdy inwalidzkie
- Oznakowanie pojazdu symbolem inwalidzkim z przodu na magnesach i z tyłu na drzwiach pojazdu
- Pasy inwalidzkie biodrowo-krzyżowe - 1komplet - homologowany
- Przystosowanie samochodu do przewozu jednej osoby na wózku
(szyny, wzmocnienia podpodłogowe, adaptacje zgodnie z wymaganiami technicznymi określonymi w certyfikacie i dokumentach homologacyjnych)
- Badanie pojazdu z wydaniem potrzebnych dokumentów
- atestowane pasy bezpieczeństwa umożliwiające bezpieczne przypięcie osób poruszających się na wózkach inwalidzkich zgodnie z normą ISO 10542-2
- samochód będzie posiadał drzwi boczne przesuwne min. z jednej strony pojazdu,
- przestrzeń pasażerską o wysokości min. 135 cm.

9. Pojazd musi posiadać aktualne świadectwo homologacji dla tego typu pojazdu wydane przez ustawowo uprawniony organ, dostarczone najpóźniej w dniu odbioru pojazdu.

10. Wykonawca jest zobowiązany przekazać zamawiającemu wszelką dokumentację umożliwiającą zarejestrowanie samochodu najpóźniej w dniu odbioru pojazdu.

11. Gwarancja: Wykonawca zobowiązuje się przenieść na Zamawiającego z chwilą podpisania Protokołu Zdawczo - Odbiorczego, wszelkie prawa wynikające z gwarancji producenta na przedmiot umowy.

12. Rękojmia: Niezależnie od uprawnień wynikających z gwarancji jakości Zamawiającemu przysługuje uprawnienie z tytułu rękojmi za wady fizyczne samochodu.

13. Ewentualne znaki towarowe i nazwy produktów służą jedynie określeniu parametrów produktu, w każdym takim przypadku dopuszcza się możliwość zaoferowania produktów równoważnych.

14. Ocena równoważności produktów będzie oceniana przez konteksty celu, który ma być realizowany przez zakup danego produktu, a który wynika z jego opisu. Zamawiający oczekuje, że wykonawca oferując rozwiązania równoważne, zaznaczy je w złożonej ofercie, przedkładając potwierdzające równoważność produktu proponowanego w stosunku do wskazanego przez zamawiającego w zapytaniu ofertowym.