Załącznik nr 1 do SWZ

**Opis przedmiotu zamówienia**

Zakup wraz z dostawą dwóch fabrycznie nowych samochodów 9 – osobowych, typu mikrobus, specjalnie przystosowanych do przewozu osób niepełnosprawnych na potrzeby Urzędu Gminy Białogard, dwa samochody, z miejscem na 1 wózek inwalidzki;

Każdy z samochodów wyposażony w najazdy/podjazdy.

Pojazdy nowe fabrycznie (w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym – Art. 2 pkt 62; Dz.U.2020.110t.j. z dnia 2020.01.24), wolne od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych, wyprodukowane w 2020 r. lub w 2021r., nieużywane, wyposażone w najazdy/podjazdy o pojemności silnika minimum 1900 cm3 , mocy silnika minimum 100 KM , poziom emisji spalin według normy Euro: wymagane Euro 6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.P. | Nazwa parametru techniczno-użytkowego przedmiotu dostawy | Parametry wymagane ( minimalne)  przedmiotu zamówienia |
| 1. | Rodzaj pojazdu - 2 samochody | Busy, 9 osobowe, przystosowane do przewozu osób niepełnosprawnych **z możliwością przewożenia 1 osoby na wózku inwalidzkim w każdym busie** |
| 2. | Kolor nadwozia | Do uzgodnienia |
| 3. | Silnik spełniający normę emisji spalin | EURO 6 |
| 4. | Rodzaj paliwa | Olej napędowy |
| 5. | Pojemność silnika | Min. 1900 cm3 |
| 6. | Moc silnika | Min. 100KM |
| 7. | Napęd | Na koła przednie |
| 8. | Rok produkcji | 2020 lub 2021 |
| 9. | Uchwyty holownicze | Z przodu demontowany, z tyłu mocowany na stałe |
| 10. | Szyby | Wszystkie termoizolacyjne, szyba przednia klejona,  w przedziale pasażerskim oryginalnie przyciemniane |
| 11. | Szyby boczne | Regulowane elektrycznie, pełne przeszklenie przedziału pasażerskiego wraz z szybą przesuwaną w drugim rzędzie |
| 12. | Drzwi boczne | Przesuwane z prawej strony, z funkcją wspomagania domykania |
| 13. | Drzwi tylne | dwuskrzydłowe, z oknami ogrzewanymi |
| 14. | Hamulce | Tarczowe wentylowane przód, tarczowe pełne tył ze wspomaganiem, ABS, system kontroli toru jazdy,  system zapobiegający utracie przyczepności kół podczas przyspieszania |
| 15. | Zawieszenie | Niezależne zawieszenie przednie i tylne ze stabilizatorem, przeznaczone na drogi złej jakości |
| 16. | Skrzynia biegów | Manualna, min. 5 biegów + wsteczny |
| 17. | Kolumna kierownicy | Wspomaganie układu kierowniczego, kolumna regulowana w 2 płaszczyznach |
| 18. | Koła/opony | 4 opony zimowe+ 4 felgi stalowe, 4 opony letnie( na których będzie dostarczony pojazd) + 4 alufelgi, (zalecane przez producenta samochodu) pełnowymiarowe koło zapasowe |
| 19. | Poduszki powietrze | Dla kierowcy i pasażerów w pierwszym rzędzie siedzeń |
| 20. | Siedzenia | Ilość: 8 + kierowca, wyposażone w zagłówki z regulacja wysokości i 3 punktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami,  -Wszystkie fotele w przestrzeni pasażerskiej szybko demontowane : w układzie fotel 3 osobowy z trzeciego rzędu i fotel 2 osobowy + 1 osobowy z drugiego rzędu,  - uchylny fotel 2 rzędu ułatwiający pasażerom wchodzenie do rzędu 3 |
| 21. | Fotel kierowcy | Regulacja wysokości, przesuwu i odchylenia oparcia |
| 22. | Najazdy/Podjazdy | Aluminiowe, teleskopowe z bieżnią antypoślizgową umożliwiające wprowadzenie wózka do pojazdu (atest) |
| 23. | Zestaw do montażu wózka inwalidzkiego -1 samochód | Szyny mocujące 1 wózek w podłodze pojazdu, komplet pasów do mocowania wózka do szyn, pasy zabezpieczające osobę niepełnosprawną na wózku inwalidzkim - z obowiązującymi atestami |
| 24. | Klimatyzacja | Dwustrefowa z półautomatyczną regulacją z nawiewem w kabinie kierowcy i w przedziale pasażerskim |
| 25. | Ogrzewanie | Na przód i tył pojazdu, osobna regulacja i nawiewami na przedział pasażerski(drugi wymiennik ciepła w przestrzeni pasażerskiej) , system ogrzewania webasto, |
| 26. | Wentylacja | Wentylacja kabiny z recyrkulacją, filtr przeciwpyłowy |
| 27. | Dodatkowe funkcje | -czujnik kontroli zapięcia pasów bezpieczeństwa,  -sygnał dźwiękowy informujący o niewyłączonych światłach,  -lampki kontrolne zaciągniętego hamulca ręcznego, awarii układu hamulcowego i poziomu płynu,  -obrotomierz |
| 28. | Radio | Zamontowane fabryczne radio wejściem USB oraz zestawem głośnomówiącym Bluetooh sterowanym z kierownicy + głośniki i antena |
| 29. | Czujnik parkowania | Zamontowany z tyłu pojazdu |
| 30. | Zabezpieczenia | Immobiliser, centralny zamek sterowany pilotem, autoalarm honorowany przez firmy ubezpieczeniowe |
| 31. | Lusterka | Wsteczne wewnętrzne z ochroną przed oślepianiem,  boczne elektrycznie regulowane, podgrzewane |
| 32. | Światła | Do jazdy dziennej włączane automatycznie, przednie halogenowe, regulacja zasięgu reflektorów  -trzecie światło stop,  -światło przeciwmgielne z tyłu |
| 33. | Wycieraczki | Przód i tył z regulacją prędkości |
| 34. | Wycieraczki podłogowe | Gumowe, komplet dla kierowcy, pasażerów z przodu |
| 35. | Tapicerka | W przestrzeni pasażerskiej fabryczna tapicerka twarda w formie lakierowanych płyt bocznych,  fotele - materiałowa, preferowane ciemne odcienie |
| 36. | Podłoga | Pokrycie wykonane z wykładziny antypoślizgowej, łatwo zmywalnej, nienasiąkliwej |
| 37. | Akcesoria | Apteczka typu samochodowego, gaśnica zamontowana w łatwo dostępnym miejscu, lewarek, trójkąt, klucz do kół, |
| 38. | Oświetlenie | - w podsufitce + gniazdo 12V w kabinie  - stopień wejściowy boczny oświetlony |
| 39. | Poszycie ścian bocznych i podsufitka | Pełne, wykonane z tapicerki twardej |
| 40. | Uchwyt ułatwiający wsiadanie | Zamontowany przy bocznych drzwiach przesuwnych |
| 41. | Oznakowanie pojazdu | Z przodu i z tyłu symbolem: pojazd dla osób niepełnosprawnych |
| 42. | Termin realizacji | 14 tygodni od dnia podpisania umowy. |

Pojazdy muszą być przystosowane do przewozu osób niepełnosprawnych, **z możliwością przewożenia   
osób na wózkach inwalidzkich,** oba z miejscem na 1 wózek inwalidzki w związku z czym wymagane jest aby posiadały badania techniczne oraz atesty na urządzenia potwierdzające przystosowanie pojazdów do transportu osób niepełnosprawnych.

Pojazdy muszą posiadać wymagane dokumenty w języku polskim:

1. Homologacja umożliwiająca dopuszczenie pojazdu do ruchu, zgodnie z obowiązującymi przepisami. Zamawiający dopuszcza pojazd, który posiada świadectwo homologacji na pojazd bazowy oraz dokumenty niezbędne do rejestracji dwuetapowej (np. badania Stacji Diagnostycznej potwierdzające, że po adaptacji jest to samochód dopuszczony do ruchu jako samochód przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych).
2. Karta gwarancyjna,
3. Instrukcja obsługi,
4. Książka serwisowa,
5. Dokumenty niezbędne do dokonania rejestracji oraz dopuszczenia pojazdu do ruchu drogowego,

Wykonawca zapewnia bezpłatny przegląd zerowy pojazdu.

Autoryzowany serwis w autoryzowanej stacji obsługi powinien znajdować się w odległości maksymalnie do 50 km od siedziby Zamawiającego. Wykonawca przekaże zamawiającemu wykaz autoryzowanych stacji serwisowych.

Zamawiający dopuszcza również wykonanie ów przeglądu w strefie celnej, przy czym taki pojazd musi posiadać stosowny dokument odbytej kontroli.

Wymagany okres gwarancji jakości:

a) na silnik, wszystkie zespoły i podzespoły elektryczne, mechaniczne – bez limitu kilometrów nie mniej niż 2 lata, (kryterium oceny ofert);

b) perforację nadwozia - bez limitu kilometrów na okres nie krótszy niż 6 lat;

c) na powłokę lakierniczą bez limitu kilometrów na okres nie krótszy niż 2 lata.

Samochód na kołach (oponach letnich) zostanie dostarczony do zamawiającego na adres 78-200 Białogard, ul. Wileńska 8 lub inne wskazane przez Zamawiającego miejsce, w dni robocze od poniedziałku do piątku w godz. 7:00 – 15:00.