**Załącznik nr 1 c do SWZ**

**Informacja określająca parametry techniczne
 i wyposażenie oferowanych autobusów typu MINI**

Dostawa fabrycznie nowych, niskoemisyjnych autobusów wyposażonych w silnik DIESEL spełniających minimum normę EURO VI w ramach zadania pn. „ Zakup niskoemisyjnego taboru na potrzeby transportu publicznego dla Gmin członków Związku Gmin Regionu Płockiego” współfinansowanego z Rządowego Funduszu Polski Ład. Programu Inwestycji Strategicznych.

**Opis parametrów oraz typów zespołów i** **podzespołów zaoferowanych przez Wykonawcę 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cecha, parametr** | **2 sztuk busów klasy MINI**  | **Opis parametrów zaoferowanych przez Wykonawcę 1** [[1]](#footnote-1) |
| **Autobus/ Pojazd**  | Pojazd zabudowany i wyposażony musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych zgodnie z:* Ustawą „Prawo o ruchu drogowym” (j.t. Dz.U z 2020 r., poz. 110),
* Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (j.t. Dz.U. 2016 r., poz. 2022).

Samochód musi posiadać:* + - 1. Świadectwo zgodności WE jako dokument wystarczający – dla pojazdów które zostaną zaoferowane z fabrycznym wyposażeniem w całości przez producenta pojazdu bazowego, bez późniejszych modyfikacji jego wnętrza. W innym przypadku Zamawiający wymaga dodatkowo Świadectwa Dopuszczenia wydanego przez CNBOP, ważne na dzień otwarcia ofert.

Autobus/Pojazd homologowany, fabrycznie nowy, nigdy niezarejestrowany i nie używany wcześniej, służący do dowozu dzieci szkolnych do szkół podstawowych oraz na potrzebny rozwoju rekreacji i turystyki szkolnej, spełniający normę minimum EURO 6.Autobus z rocznika min. 2022 r., wszystkie 2 szt. pochodzące z tego samego roku produkcji i jednakowe. |  |
| **Marka****Typ****Silnik** | - Silnik spalinowy Diesel – norma emisji spalin Euro 6Moc maks. – min. 140 KMPojemność silnika – min. 1900 cm 3 |  |
| **Wymiary pojazdu**  | Długość pow. 5000 mmRozstaw osi: min 3400 mm  |  |
| **Szerokość** | Szerokość nadwozia max 2 000 mm, z lusterkami 2 350 mm |  |
| **Wysokość** | Wysokość: 1850 – 2355 mm |  |
| **Liczba miejsc do przewozu pasażerów**  | Ogółem:Liczba miejsc siedzących: typu Kombi 9 – osobowy przystosowany do przewozu jednej osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim |  |
| **Dopuszczalna masa całkowita**  | nie może przekroczy 3 500 kg  |  |

| **Lp.** | **Zespół, instalacja** | **Wymagania** | **Opis parametrów zaoferowanych przez Wykonawcę 1** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **Silnik** | * Silnik spalinowy Diesel – norma emisji spalin Euro 6
* Moc maks. – min. 140 KM
* Maks. moment obrotowy – min. 350 Nm
* Pojemność silnika – min. 1900 cm 3
 |  |
| **2.** | **Skrzynia biegów** | * Skrzynia biegów - 6-cio biegowa, manualna /automatyczna
 |  |
| **3.** | **Układ hamulcowy** | * Układy ABS i ESP
 |  |
| **4.** | **Układ elektryczny** | * Elektrycznie regulowane szyby przednie
 |  |
| **5.** | **Wentylacja****klimatyzacja** | Klimatyzacja cało-pojazdowa (przednia oraz tylna) |  |
| **6.** | **Podwozie/ Nadwozie** | * Podwozie samochodu z napędem na jedną oś (przednią lub tylną).
 |  |
| **7.** | **Drzwi pasażerskie i okna**  | * kabina włącznie ze stopniem (-ami) do kabiny powinna być automatycznie oświetlana po otwarciu drzwi tej części kabiny; powinna istnieć możliwość włączenia oświetlenia kabiny, gdy drzwi są zamknięte,
* drzwi kabiny zamykane kluczem, wszystkie zamki otwierane tym samym kluczem.
* 2 drzwi przednie,
* drzwi boczne przesuwne z prawej strony,
* drzwi tylne dwuskrzydłowe, przeszklone, okna ogrzewane z wycieraczką.
* Otwierane lub uchylne szyby tylne dla 2 rzędu foteli
* Przyciemniane okna boczne tylne dla 2 i 3 rzędu foteli
 |  |
| **8.** | **Kabina/wnętrze** | * + Kabina przystosowana do przewozu 9 osób lub 6 osób i wózka inwalidzkiego jednocześnie,

Kabina wyposażona w:* + fotel kierowcy z regulacją wysokości, odległości i pochylenia oparcia z podłokietnikiem,
	+ bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa i zagłówki,
	+ siedzenie pasażera z przodu dla dwóch osób
	+ kanapa 3 osobowa w 2 rzędzie, demontowana, z mocowaniem Isofix, uchylana do przodu w podziale 2 + 1,
	+ kanapa 3 osobowa w 3 rzędzie, demontowana, uchylana do przodu
	+ siedzenia powinny być pokryte materiałem łatwym w utrzymaniu w czystości, odpornym na ścieranie i antypoślizgowym,
	+ Czołowe oraz boczne poduszki powietrzne kierowcy i pasażera
 |  |
| **9.** | **Ogumienie** | * Obręcze kół stalowe lub aluminiowe 16 cali
* Opony letnie oraz komplet kół zimowych
* System monitorujący ciśnienie w oponach
* wyposażony w koło zapasowe,
 |  |
| **10.** | **Kolorystyka zewnętrzna** | * Logotypem Zamawiającego, Użytkownika oraz Rządowego Funduszu Polski Ład. Program Inwestycji Strategicznych
* brak wymogów, lakier metalizowany
 |  |
| **11.** | **Dodatkowe wyposażenie** | * kamera cofania i sygnał akustyczny włączenia biegu wstecznego
* Czujni parkowania z tyłu
 |  |
| **12.** | **Pozostałe****urządzenia, systemy****i wyposażenie** | * Radio z łączami Bluetooth i USB,
 |  |
| **13.** | **Szkolenia** | * szkolenie dla 2 kierowców oraz obsługi technicznej w zakresie budowy, wyposażenia, eksploatacji autobusów min. 1 godziny
 |  |
| **14.** | **Warunki gwarancji** | * Na samochód min. 24 miesiące.
* Na lakier min. 24 miesiące.
 |  |

***Dokument należy opatrzeć kwalifikowanym podpisem elektronicznym osoby(osób) uprawnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów).***

 Należy wskazać wartości, parametry oraz typy zespołów podzespołów lub wpisać „TAK” odpowiednio dla każdej pozycji z kolumny „Opis parametrów zaoferowanych przez Wykonawców”

1. Należy wskazać wartości, parametry oraz typy zespołów podzespołów lub wpisać „TAK” odpowiednio dla każdej pozycji z kolumny „Opis parametrów zaoferowanych przez Wykonawców” [↑](#footnote-ref-1)