**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 Dopuszczenia wydane przez CNBOP, ważne na dzień otwarcia ofert. 2. Wyniki Badań CNBOP. 3. Świadectwo zgodności WE   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 |  |
| **Marka**  **Typ**  **Silnik** | - Silnik spalinowy Diesel – norma emisji spalin Euro 6  Moc maks. – min. 140 KM  Pojemność silnika – min. 1900 cm 3 |  |
| **Wymiary pojazdu** | Długość pow. 5000 mm  Rozstaw 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)