

Oferowany przez Wykonawcę autobus musi być przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych (wózka inwalidzkiego) nie może być autobusem prototypowym – do postępowania nie dopuszcza się pojazdów prototypowych sprzedanych w ilości mniejszej niż 4 sztuki (dotyczy marki, modelu, typu i długości oferowanej w niniejszym postępowaniu).

Wymagania dotyczące parametrów technicznych dla przedmiotu zamówienia:

| Cechy, parametry | Wielkość |
|---|--|
| Minimalna liczba miejsc do przewozu pasażerów | 1. Pojazd w chwili przekazania go Zamawiającemu musi posiadać minimum 15 miejsc siedzących, 8 stojących co będzie poparte dokumentacją. 2. Miejsce do przewozu wózka inwalidzkiego lub dziecięcego co będzie poparte dokumentacją. |
| Nadwozie | 1. Barwy białej. |
| Drzwi | 1. Pojazd musi być wyposażony w drzwi pasażerskie otwierane automatycznie z pulpitu kierowcy. |
| Podłoga | 1. Podłoga wykonana z wodoodpornego materiału z zabezpieczeniem antykorozyjnym. 2. Podłoga musi być gładka pokryta wykładziną podłogową przeciwpoślizgową. 3. Wszelkie ranty progowe w drzwiach, progach, podestach muszą być zabezpieczone odpornymi na ścieranie i korozję listwami. 4. Stopnie wejściowe przy drzwiach oświetlone automatycznie po otwarciu drzwi. |
| Silnik | 1. Silnik napędzany olejem napędowym (ON). 2. Silnik musi spełniać co najmniej normy EURO 5. 3. Silnik musi mieć więcej jak 120KM. 4. Silnik musi mieć pojemność min.2200 cm ³ . |
| Skrzynia biegów | 1. Skrzynia biegów manualna. |
| Zbiornik paliwa | Pojazd musi być wyposażony w co najmniej 80 litrowy zbiornik paliwa. |
| Zawieszenie i układ hamulcowy | 1. Pojazd dwuosiowy. 2. Zawieszenie pneumatyczne lub inne. 3. Hamulce przód tarczowe. 4. Hamulce tył tarczowe lub bębnowe |
| Okna i lusterka | 1. Lusterka boczne pojazdu podgrzewane i regulowane elektrycznie. |
| Wymiary | 1. Minimalna długość 5,5 m. szerokość 2,0m. wys zew. 2,0 m. |
| Wnętrze i wyposażenie | 1. Fotele pasażerów typu miejskiego (siedzenia pokryte tapicerką) 2. Oświetlenie pojazdu sterowane z pulpitu kierowcy. Oświetlenie dzienne i nocne. 3. Tachograf cyfrowy. 4. Lusterka wewnętrzne przeznaczone do autobusów. 5. Izolacja dźwiękowo - termiczna całego pojazdu. 6. Radio z nagłośnieniem przestrzeni pasażerskiej. |
| Opony | 1. Dostarczony pojazd będzie wyposażony w opony bezdętkowe. Opony wyprodukowane maksymalnie w roku jak zaoferowany pojazd. |

| | |
|--|---|
| | 2. Pojazd będzie wyposażony w pełnowymiarowe koło (opona + felga) zapasowe wyprodukowane maksymalnie w roku jak zaoferowany pojazd o tych samych parametrach technicznych, co opony na których pojazd się znajduje. |
| Rok produkcji | 1. Rok produkcji w przedziale czasowym od roku 2015 do roku 2018. |
| Maksymalny przebieg | 1. Maksymalny udokumentowany przebieg pojazdu to 80.000 km. Zamawiający wymaga o nadesłanie wraz z ofertą kserokopii za zgodność z oryginałem dokumentacji potwierdzającej przebieg pojazdu. Dokumentacja musi być sporządzona w języku polskim. Dopuszcza się tłumaczenia. |
| Chłodzenie i ogrzewanie przestrzeni pasażerskiej | 1. Klimatyzowana przestrzeń pasażerska oraz stanowisko pracy kierowcy. 2. Ogrzewanie panelowe wnętrza pojazdu. |
| Bezpieczeństwo i zabezpieczenia | 1. Pojazd wyposażony w pasy bezpieczeństwa zgodnie z literą prawa obowiązującą na dzień ogłoszenia przetargu. 2. Wyjścia awaryjne. 3. Immobilizer. 4. Pojazd musi posiadać ABS.ASR |
| Gwarancja rozruchowa. | <p>1. Okres gwarancji w wymiarze minimum 30 dni kalendarzowych będzie liczony od dnia przekazania pojazdu ostatecznym, pozytywnym protokołem zdawczo-odbiorczym, który nie będzie zawierał żadnych zastrzeżeń, uwag co do danego pojazdu.</p> <p>2. Gwarancja rozruchowa obejmuje silnik i skrzynię biegów.</p> <p>3. W chwili awarii ww. elementów Zamawiający zgłasza pisemnie fakt awarii/usterki Wykonawcy a ten dokonuje maksymalnie w czasie 14 dni kalendarzowych od dnia zgłoszenia, naprawy własnym kosztem i staraniem.</p> <p>UWAGA! W uzasadnionych przypadkach (np. w przypadku ograniczonej dostępności części, trudności logistycznych, braku nagłej konieczności – drobne usterki) na wniosek Wykonawcy Zamawiający może zgodzić się na wydłużenie tego terminu na mocy wzajemnych ustaleń maksymalnie do 30 dni kalendarzowych.</p> <p>4. Czas naprawy pojazdu liczony od chwili zgłoszenia awarii/usterki do czasu powtórnego przekazania pojazdu Zamawiającemu będzie czasem o który wydłuży się okres deklarowanej przez Dostawcę gwarancji rozruchowej.</p> <p>5. Dostawca poda dane osób (ich telefony kontaktowe oraz adresy e-mail) u których można zgłaszać usterkę, wadę i będzie informował pisemnie o zmianie tych osób odpowiedzialnych za kontakt między stronami. Jeśli takie dane nie zostaną przekazane informacje o usterkach/awariach będą przekazywane bezpośrednio do siedziby firmy i zaadresowane na osobę, która złożyła ofertę w imieniu Dostawcy.</p> <p>6. Dostawca honoruje zgłaszanie usterek w formie wiadomości e-mail wysłanej pod wskazane adresy e-mail.</p> <p>7. Dostawca będzie wypłacał Zamawiającemu równowartość poniesionych kosztów za przejazdy (tzn koszty paliwa i pracy</p> |

| | |
|----------------------|--|
| | kierowcy lub auto-lawety) do wskazanych punktów serwisowych wymuszonych koniecznością usunięcia usterek i wad objętych gwarancją rozruchową. |
| Informacje dodatkowe | <ol style="list-style-type: none">1. Zaoferowany pojazd, w dniu dostawy musi być zarejestrowany w Polsce i posiadać pełną dokumentację i wyróżniki tablic (dowód rejestracyjny, kartę pojazdu, 2 tablice rejestracyjne, homologację itp.)2. Odbiór pojazdu nastąpi na koszt Zamawiającego z siedziby Dostawcy zlokalizowanej na terenie Polski bądź w inny sposób ustalony pisemnie przez Strony.3. Pojazd w dniu dostawy musi posiadać ważne ubezpieczenie OC na minimum 30 dni kalendarzowych od dnia wyznaczonego jako dzień dostawy.4. Pojazd w dniu dostawy musi posiadać ważne badanie techniczne na minimum 30 dni kalendarzowych od dnia wyznaczonego jako dzień dostawy. |