

....., dnia.....

Dane Wykonawcy

Nazwa

Adres

Nr tel.

e-mail

NIP

REGON

Specyfikacja techniczna autobusu

Dostawa autobusu przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych
dla Stowarzyszenia św. Celestyna w Mikoszowie

Lp.	Parametry techniczne, wyposażenie	Oświadczenie dotyczące spełnienie wymagań
1	<p>Wymogi ogólne:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Rodzaj nadwozia – autobus, 24 miejsca pasażerskie, (łącznie z miejscem kierowcy) 2) Autobus przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych w tym do przewozu (podać ilość ilość) osób na wózkach inwalidzkich - po wymontowaniu odpowiedniej liczby siedzeń z tyłu autobusu (min. 3 wózki) 3) Nadwozie ocynkowane, przeszklone z obu stron, w przestrzeni pasażerskiej podwójne szyby, 4) Szyby pasażerskie przyciemniane, 5) Wysokość wewnętrzna co najmniej 180 cm. 	<p>TAK/NIE TAK/NIE TAK/NIE TAK/NIE TAK/NIE</p>
2	Autobus fabrycznie nowy, nieużywany – data produkcji 2024r.	TAK/NIE
3	Autobus musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym zgodnie z Ustawą „Prawo o ruchu drogowym” (Dz.U. z 2018 r., poz. 1990 z późn.zm.) oraz warunki określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz ich niezbędnego wyposażenia (Dz.U. z 2016 r. poz. 2022).	TAK/NIE
4	Autobus musi posiadać aktualną homologację europejską zgodnie z dyrektywą 2007/46/WE umożliwiającą rejestrację pojazdu jako autobus wraz z dokumentem COC (świadectwo zgodności WE), także po skompletowaniu.	TAK/NIE
6	Silnik wysokoprężny z turbodoładowaniem, wtrysk bezpośredni paliwo – olej napędowy.	TAK/NIE
7	Moc silnika min. 190 kW. Rodzaj silnika – diesel, silnik wysokoprężny.	TAK/NIE
8	Norma emisji spalin – EURO VI	TAK/NIE
9	<p>Wyposażenie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) System ABS, 2) Układ kierowniczy wspomagany hydraulicznie, 3) Regulacja kolumny kierownicy wielofunkcyjnej, 	<p>TAK/NIE TAK/NIE TAK/NIE</p>

4) Fotel kierowcy pneumatyczny, podgrzewany z podłokietnikami	TAK/NIE
5) Ogranicznik prędkości (100 km/h)WE,	TAK/NIE
6) Szybkościomierz ze skalą w kilometrach,	TAK/NIE
7) Szyba za kierowcą,	TAK/NIE
8) Szyba czołowa z filtrem, podgrzewana	TAK/NIE
9) Schowek nad przednią szybą	TAK/NIE
10) Szyby przy kierowcy sterowane elektrycznie	TAK/NIE
11) Lusterka zewnętrzne boczne elektrycznie ustawiane, podgrzewane,	TAK/NIE
12) Lusterko wewnętrzne wsteczne,	TAK/NIE
13) Klimatyzacja części kabinowej,	TAK/NIE
14) Dodatkowa klimatyzacja części pasażerskiej,	TAK/NIE
15) Dodatkowe ogrzewanie tylnej części pasażerskiej, webasto 5 kw suche,	TAK/NIE
16) Radio multimedialne, złącze USB oraz głośniki w części pasażerskiej	TAK/NIE
17) Tapicerowana podsufitka i część pasażerska z izolacją akustyczną i termiczną,	TAK/NIE
18) Drzwi tylne 2 skrzydłowe,	TAK/NIE
19) Dodatkowe drzwi przesuwne z prawej strony,	TAK/NIE
20) Antypoślizgowa wykładzina,	TAK/NIE
21) Tachograf cyfrowy,	TAK/NIE
22) Dodatkowe oświetlenie przestrzeni pasażerskiej,	TAK/NIE
23) Kamera cofania + czujniki parkowania (cofania),	TAK/NIE
24) Sygnalizator cofania;	TAK/NIE
25) Koło zapasowe i komplet narzędzi,	TAK/NIE
26) Chłapacze przednie i tylne,	TAK/NIE
27) Autobus z zamontowanymi oponami letnimi klasy premium, rok produkcji 2024	TAK/NIE
28) Dodatkowy komplet kół z oponami zimowymi klasy premium (felga + opona), rok produkcji 2024,	TAK/NIE
29) Autoalarm,	TAK/NIE
30) Oświetlenie postojowe części pasażerskiej,	TAK/NIE
31) Wszystkie fotele pasażerskie wyposażone w zagłówki,	TAK/NIE
32) Trzy ostatnie rzędy siedzeń szybki demontaż,	TAK/NIE
33) Atestowane pasy bezpieczeństwa umożliwiające bezpieczne przypięcie osób z niepełnosprawnościami, w tym osób na wózkach,	TAK/NIE
34) Boczne światła sygnalizacyjne,	TAK/NIE
35) Dachowe światła obrysowe schowane,	TAK/NIE
36) Trzecie światło hamowania,	TAK/NIE
37) Światła przeciwmgielne,	TAK/NIE
38) Szyberdach mechaniczny – wyjście ewakuacyjne,	TAK/NIE
39) Uchwyt awaryjnego otwierania drzwi tylnych,	TAK/NIE
40) Centralny zamek sterowany pilotem, 2 komplety kluczyków z pilotem,	TAK/NIE
41) Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera,	TAK/NIE
42) Wszystkie siedzenia wyposażone w trzypunktowe pasy bezpieczeństwa,	TAK/NIE
43) Immobiliser,	TAK/NIE
44) System zapobiegania poślizgowi kół podczas przyspieszania (ASR lub równoważny),	TAK/NIE
45) System stabilizacji toru jazdy (ESP lub równoważny),	TAK/NIE
46) System wspomagania hamowania (BAS lub równoważny),	TAK/NIE
47) System podziału siły hamowania (EBD lub równoważny),	TAK/NIE
48) System ułatwiający ruszanie pod górkę (HSA lub równoważny),	TAK/NIE
49) Podłoga z trwałego, antypoślizgowego wodoodpornego materiału,	TAK/NIE
50) W oknach przedziału pasażerskiego szyby przyciemnione,	TAK/NIE
51) Nawiew ciepłego powietrza na przód i tył regulowany,	TAK/NIE
52) Wskaźnik temperatury zewnętrznej,	TAK/NIE
53) Dywaniki gumowe przód,	TAK/NIE
54) Oświetlenie wewnętrzne w części przedniej i przedziale pasażerskim umiejscowione w podsufitce,	TAK/NIE
55) Oświetlenie dzienne i nocne wnętrza pojazdu,	TAK/NIE
56) Podświetlane stopnie wejścia,	TAK/NIE
57) Podświetlany korytarz,	TAK/NIE

	<p>58) Centralne oświetlenie wnętrza,</p> <p>59) Fotele pasażerów montowane w systemie szynowym,</p> <p>60) Fotele pasażerów tapicerowane (tapicerka ciemna), rozkładane z podłokietnikami,</p> <p>61) Zdejmowane pokrowce z ekoskóry na wszystkie fotele,</p> <p>62) Półka bagażowa podsufitowa w przestrzeni pasażerskiej – po prawej i po lewej stronie pojazdu,</p> <p>63) Podchwyty ułatwiające wejście/wyjście z pojazdu montowane w części pasażerskiej oraz w przedniej części kabiny po stronie pasażera w kolorze żółtym,</p> <p>64) Wszystkie progi oznaczone kolorem kontrastowym,</p> <p>65) Oznakowanie pojazdu zgodnie z przepisami o ruchu drogowym, w tym oklejenie emblematami informującymi o przewozie osób z niepełnosprawnością oraz oznakowanie ewakuacyjne i p.poż,</p> <p>66) Wyposażenie dodatkowe dedykowane, w tym; podnośnik hydrauliczny samochodowy, klucz do kół, gaśnica – 2 szt., trójkąt ostrzegawczy, apteczka pierwszej pomocy typu autobusowego, kamizelka ostrzegawcza, klin pod koła 2 szt.,</p>	<p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p>
10	<p>Dodatkowe wyposażenie związane z przystosowaniem do przewozu osób niepełnosprawnych:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) przystosowanie autobusu do przewozu osób na wózkach inwalidzkich (min. 3 wózki) - fotele w tylnej części autobusu demontowane w celu przewożenia osób na wózkach inwalidzkich - łatwe i szybkie w demontażu, 2) drzwi tylne autobusu umożliwiające wjazd wózka inwalidzkiego otwierane o 270 stopni 3) tylna rampa wewnętrzna wjazdowa wózka inwalidzkiego, manualna 4) pasy do mocowania wózków inwalidzkich i osób niepełnosprawnych, 5) szyny lub zaczepy podłogowe do mocowania wózka – na całej długości części pasażerskiej (odpowiednie fotele pasażerskie muszą być łatwo demontowane), 6) dodatkowy, obniżony stopień wejścia pasażerskiego - elektrycznie wysuwany, 7) podłoga części pasażerskiej i kabinowej na jednym poziomie (bez progu i zmiany wysokości podłogi), 8) wymagane oznakowanie pojazdu – symbolem wózka inwalidzkiego z przodu i tyłu pojazdu, 9) ostrzegawcze kierunkowskazy dachowe (niewystające), 	<p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p>
11	<p>Wszystkie niezbędne dokumenty wymagane przepisami prawa, umożliwiające rejestrację pojazdu z przeznaczeniem do przewozu osób z niepełnosprawnościami na wózkach inwalidzkich, w tym:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Karta pojazdu 2) Homologacja umożliwiająca dopuszczenie autobusu do ruchu zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa 3) Karta gwarancyjna 4) Książka przeglądów serwisowych 5) Instrukcja obsługi w języku polskim 6) Dokumenty niezbędne do rejestracji pojazdu 7) Badanie techniczne oraz atesty na urządzenia potwierdzające dostosowanie pojazdu do transportu osób z niepełnosprawnościami 	<p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p>
	<p>Gwarancje:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Gwarancja mechaniczna (obejmująca też całe wyposażenie) – minimum 24 miesiące bez limitu kilometrów, 2) Gwarancja na powłokę lakierniczą - minimum 24 miesiące, 3) Gwarancja na perforację blach – minimum 8 lat 	<p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p> <p>TAK/NIE</p>