

Wymagania techniczno - eksploatacyjne dla autobusów

Lp.	Cechy i parametry	Wymagania Organizatora
1.	Wymagania ogólne autobusu	1.1. Autobusy powinny spełniać warunki określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz.U. z 2016 r. poz. 2022).
		1.2. Aktualne badania techniczne zgodnie z właściwymi przepisami prawa, w tym w ustawie Prawo o ruchu drogowym.
		1.3. Aktualne polisy ubezpieczeniowe w zakresie OC, NNW.
		1.4. Apteczka pierwszej pomocy.
		1.5. Dwie gaśnice, z których jedna powinna być umieszczona możliwie blisko kierowcy, a druga - wewnątrz autobusu, w miejscu łatwo dostępnym w razie potrzeby jej użycia.
		1.6. Napis określający dopuszczalną liczbę miejsc do siedzenia i do stania (o ile został określony).
		1.7. Nazwa linii komunikacyjnej umieszczona na tablicy wewnętrznej autobusu.
		1.8. Wiek autobusu nie może być starszy niż 6 lat na dzień składania oferty (decyduje rok produkcji autobusu)
		1.9. Poziom emisji spalin EURO (jeśli dotyczy) – minimum EURO 6
		1.10. W zakresie obsługi pasażerów niepełnosprawnych: - system nagłośnienia umożliwiający informowanie pasażerów z wadą wzroku o bieżącym przebiegu trasy (informacja kierowcy o kolejnych przystankach), - wyposażenie w pochyty ułatwiające wsiadanie i wysiadanie pasażerom z niepełnosprawnością ruchową. - krawędzie wejść do pojazdów oznaczone kontrastowo w stosunku do podłogi pojazdu,
2.	Drzwi i wyjścia awaryjne	2.1. Liczba drzwi dla pasażerów (otwieranych ręcznie lub zdalnie przez kierowcę) - minimum 1 znajdujących się po prawej stronie.
		2.2. Liczba wyjść awaryjnych - minimum 1 z odpowiednim oznakowaniem.
		2.3. Młotki do zbijania szyb w wyjściach awaryjnych.
3.	Wnętrze autobusu	3.1. Wyposażenie w oświetlenie wnętrza autobusu, zapewniające oświetlenie całego przedziału pasażerskiego, w warunkach niedostatecznej widoczności.
		3.2. Lusterko wewnętrzne zapewniające kierowcy widoczność wnętrza autobusu.
		3.3. Wyposażenie w uchwyty i poręcze, zapewniające bezpieczeństwo jazdy wszystkim pasażerom korzystającym z miejsc stojących
4.	Siedzenia pasażerskie	4.1. Liczba miejsc siedzących dla pasażerów w autobusie - minimum 18.
5.	Wentylacja i ogrzewanie	5.1. Liczba uchylnych wywietrzników dachowych (klap dachowych) – co najmniej 1.
		5.2. Urządzenie grzewcze zapewniające uzyskanie temperatury wewnątrz autobusu w przedziale od +10° C do +20° C w przypadkach, gdy temperatura zewnętrzna spadnie poniżej +5°C.
6.	Czystość autobusu	6.1. Autobus powinien być czysty na zewnątrz i wewnątrz, podłoga zamieciona, czyste szyby oraz uszczelki okienne, czyste zasłonki i fotele. Należy uwzględnić czynniki atmosferyczne występujące w danej chwili.