

Wstępne założenia opisu przyszłego przedmiotu zamówienia w zakresie autobusów

lp	Nazwa	Wymagania minimalne
1	Wymagania ogólne	<ol style="list-style-type: none"> 1. Autobus ma być fabrycznie nowy (wg definicji z Ustawy Prawo o ruchu drogowym z 20 czerwca 1997 r. Dz. U. Nr 98 poz. 602 wraz z późniejszymi zmianami) oraz posiadać aktualne świadectwo homologacji typu pojazdu WE wydane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 marca 2013 r. w sprawie homologacji typu pojazdów samochodowych i przyczep oraz ich przedmiotów wyposażenia lub części (Dz. U. z 28 marca 2013 r. poz. 407 wraz z późn zmianami). 2. Oferowany autobus nie może być prototypem, musi być produkowany seryjnie. 3. Autobus ma odpowiadać parametrom techniczno-eksploatacyjnym określonym w obowiązujących przepisach określonych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury i Rozwoju w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia – obwieszczenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 30 stycznia 2015 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu. 4. Autobus ma być wykonany z części, zespołów i materiałów dostępnych na rynku UE, oraz dostępnych w sieci serwisowej Wykonawcy. 5. Autobus ma być tak skonstruowany, aby możliwa była jego bezawaryjna długotrwała eksploatacja w temperaturach otaczającego powietrza w miejscach zacienionych od -30°C do +40°C.
2	Przedział pasażerski	Zagospodarowanie wnętrza autobusu winno uwzględniać potrzeby wszystkich pasażerów, także na wózkach inwalidzkich, z wózkami dziecięcymi i pasażerów z bagażem podręcznym.
3	Podstawowe parametry użytkowe	<p>Wymagana przez Zamawiającego wielkość autobusu: MIDI. Autobusy winny być dopuszczonymi do ruchu zgodnie z prawem polskim oraz spełniać następujące warunki:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Długość pojazdu : 7,5 m – 10,5 m; 2. Łączna liczba miejsc : min. 60, 3. Liczba miejsc siedzących: min 15 pełnowymiarowych miejsc; 4. Liczba miejsc na wózek inwalidzki (dziecięcy) – minimum jedno stanowisko na wózek inwalidzki lub dziecięcy, 5. Układ drzwi: 2-2 lub 1-2, rozmieszczone po prawej stronie ściany nadwozia,

		<p>6. Efektywna szerokość drzwi dwuskrzydłowych (szerokość otworu drzwiowego dostępna dla pasażerów): min. 1200 mm, szerokość drzwi jednoskrzydłowych zgodnie z Regulaminem 107 EKG ONZ (Dz.U. UE L 255 z 29.9.2010 z późn. zm., s.1),,</p> <p>7. Norma emisji spalin: minimum EURO 6;</p>
--	--	--

PREZYDENT MIASTA

Wojciech Jasiński