

PROTOKÓŁ ODBIORU TECHNICZNEGO

Data i miejsce

Kryterium	Potwierdzenie parametrów technicznych oferowanych przez Wykonawcę autobusu Marka / model:
Numery VIN	
1. Wymiary zewnętrzne	
Długość całkowita	
Szerokość całkowita	
Wysokość całkowita	
Wysokość podłogi	
2. Zagospodarowanie wnętrza	
Całkowita liczba miejsc:	
Liczba miejsc pasażerskich:	
Ilość miejsc siedzących:	
3. Elektryczny zespół napędowy	
Silnik	
Moc	
Rekuperacja	
Moment obrotowy	
4. Magazyn energii elektrycznej	
Baterie trakcyjne - pojemność nominalna i użytkowa	
Zasięg – szacowany zasięg pojazdu	
Punkty ładowania: - złącze plug-in x 2 (bok i tył) - szyny na dachu pojazdu	
5. Układ jezdny	
Rodzaj zawieszenia	
Ogumienie	
6. Nadwozie	
Drzwi - układ	
Sterowanie drzwi	

7. Klimatyzacja i Wentylacja	
Wentylacja	
Ogrzewanie kabiny kierowcy	
Ogrzewanie przestrzeni pasażerskiej	
Klimatyzacja	
Ogrzewanie dodatkowe	
8. Ochrona przeciwpożarowa	
System detekcji pożaru	
9. Lakierowanie	
Lakierowanie	
10. Wyposażenie wnętrza	
Kabina kierowcy	
Podłoga	
Wyposażenie wnętrza	
Stanowisko dla wózka inwalidzkiego	
Napisy informacyjne wewnątrz pojazdu	
Odbicia wewnętrzne	
Wyposażenie pojazdu	
Instalacja nagłaśniająca	
Informatyka pokładowa	
Pozostałe urządzenia do lokalizacji i transmisji danych.	
Radioodbiornik	
11. Zdalna diagnostyka	
Diagnostyka	
12. Układy zaopatrzenia w płyny i smary eksploatacyjne	
Zbiornik paliwa dodatkowego urządzenia grzewczego	
Zbiorniki wyrównawcze	
Zbiornik oleju hydraulicznego	
13. Układ pneumatyczny	
Układ pneumatyczny: - rozmieszczenie	

14. Instalacja elektryczna	
Oświetlenie wewnątrz pojazdu	
Wymagania stawiane instalacji elektrycznej	
Odbiorniki	
Oświetlenie zewnętrzne pojazdu	
Instalacje pozostałe	
Monitoring	
Bramki liczące pasażerów	
Uwagi	

Wykonawca:

Zamawiający: