

# **Ekologiczna bezemisyjna komunikacja miejska autobusami Solaris Electric 8.9 Ostrołęka**

Miejski Zakład Komunikacji Spółka z o.o. w Ostrołęce jako pierwszy w Polsce prezentuje Państwu elektryczne autobusy Solaris Urbino Electric 8.9 – ekologiczny, nowoczesny i komfortowy środek komunikacji miejskiej dla naszych Pasażerów.

## **Parametry autobusu**

Wysokość – 3395 mm  
Szerokość – 2400 mm  
Długość – 8950 mm  
Całkowita ilość miejsc pasażerskich – 60  
Ilość miejsc siedzących – 23  
Ilość miejsc z poziomu podłogi – 2  
Układ wejść pasażerskich – 1-2

## **Jednostka napędowa**

Silnik asynchroniczny o mocy 160 kW  
Baterie Li – Ion o pojemności 160 kWh  
Ładowarka zabudowana na autobusie  
Ładowanie typu plug in z sieci 3x400V, 32-63A  
Zasięg – 160 km  
Pełne ładowanie akumulatora – ok. 7-8 godzin

## **Wyposażenie dodatkowe**

Klimatyzacja miejsca pracy kierowcy  
System przeciwpożarowy w komorze silnika  
System informacji pasażerskiej  
Darmowy bezprzewodowy dostęp do Internetu  
Monitoring  
Urządzenie głośnomówiące  
Monitor reklamowy

**Koszt zakupu 1 autobusu Solaris Urbino Electric 8.9 – 1,6 mln zł netto.**  
85 % tej kwoty finansowane jest w ramach projektu unijnego pn. „Wzrost jakości usług transportu publicznego świadczonych przez Miejski Zakład Komunikacji Spółka z o.o. w Ostrołęce poprzez kompleksowe działania inwestycyjne” w ramach RPO 2007-2013 DZIAŁANIE 5.1. TRANSPORT MIEJSKI.





