



Projekt: Elektromobilne Opole - etap II

Dla Mieszkańca

W ramach przedsięwzięcia, Miasto Opole planuje **zakup 9 autobusów o napędzie elektrycznym**, do obsługi linii komunikacji miejskiej, zasilane pakietem akumulatorów o pojemności min. 240 kWh. Będą to autobusy typu MAXI o długości 12 metrów, min. 75 miejsc, o średnim zasięgu dziennym na poziomie 225 km. Pojazdy wyposażone będą w system informacji pasażerskiej, system biletowy oraz klimatyzację. Będą również dostosowane do przewozu osób niepełnosprawnych.

W celu ładowania zakupionych pojazdów, projekt przewiduje również zakup i montaż:

- 1 pantografowej stacji o mocy min. 240 kW, na pętli przy ul. Pużaka w Opolu,
- 4 szt. dwustanowiskowych ładowarek plug-in o mocy min. 120 kW każda, na zajezdni przy ul. Działkowej 2 w Opolu.

Ponadto, w ramach niniejszego projektu zaplanowano przeprowadzenie szkolenia z obsługi autobusów dla co najmniej 40 kierowców i mechaników.

Efektom ekologicznym przedsięwzięcia będzie:

- Zmniejszenie emisji CO₂: 641,504 Mg/rok;
- Ograniczenie emisji tlenków azotu: 2,818609 Mg/rok;
- Ograniczenie emisji pyłów o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM₁₀): 0,02522 Mg/rok.

Tytuł projektu: **Elektromobilne Opole - etap II**

Okres realizacji projektu: **2022-01-15 r. - 2024-06-30 r.**

Źródło finansowania: **Dotacja z NFOŚiGW**

Wnioskodawca: **Miasto Opole**

Wartość dofinansowania: **19 984 020,00 zł**

Całkowite koszty projektu: **33 837 300,00 zł**



Dofinansowano ze środków
Narodowego Funduszu
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Kontakt Daten

Urząd Miasta Opola

ul. Rynek 1A

45-015 Opole

77 45 11 800

urząd [at] um.opole.pl

www.opole.pl

Lage

Tags

NFOŚiGW