

23 kwietnia 2025



Zeroemisyjny transport publiczny w Kielcach – nowa jakość dla mieszkańców i środowiska

Dzięki decyzji Zarządu Województwa Świętokrzyskiego już niebawem na ulice Kielc wyjedzie 5 nowoczesnych, elektrycznych autobusów, powstaną stacje ładowania, a sieć przystanków powiększy się o 7 nowych. To wszystko za sprawą przyznania przez Zarząd dofinansowania kwotą ponad 12,5 mln zł z funduszy europejskich projektu, dotyczącego zeroemisyjnego transportu publicznego, który do tej pory znajdował się na liście rezerwowej. – To krok w stronę nowoczesności, ale także odpowiedź na rosnące potrzeby ekologiczne i transportowe mieszkańców Kielc – podkreśla marszałek Renata Janik.

Projekt pn. „Zeroemisyjny transport publiczny w centrum Kielc” obejmuje zakup 5 autobusów elektrycznych wraz ze stacjami ładowania i stacją transformatorową, które zostaną zainstalowane na parkingu dla autobusów przy Dworcu Autobusowym w Kielcach. Dodatkowo planowane jest uzupełnienie sieci przystanków o 7 dodatkowych. Wartość całej

inwestycji to 18,2 mln zł. Na jej realizację Miasto Kielce otrzyma 12 mln 577 tys. zł dofinansowania z programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Świętokrzyskiego 2021-2027.

Jak informuje **marszałek Renata Janik** – Cieszę się, że możemy dziś przekazać tak dobre informacje dla wszystkich kielczan, bowiem dofinansowanie projektu zeroemisyjnego transportu publicznego to nie tylko krok w stronę nowoczesnych rozwiązań transportowych, ale przede wszystkim inwestycja w zdrowie i komfort mieszkańców. Autobusy te nie emitują spalin, co znacząco przyczyni się do poprawy jakości powietrza w mieście i z pewnością wpłynie na zmniejszenie chorób układu oddechowego oraz poprawę ogólnego samopoczucia mieszkańców.

Nowoczesne, ciche pojazdy przyczynią się do komfortu podróży, a ich większa częstotliwość i dostępność mogą zachęcić więcej osób do korzystania z transportu publicznego. To z kolei może prowadzić do zmniejszenia ruchu samochodowego w mieście, co ma korzystny wpływ na zmniejszenie hałasu i zanieczyszczenia.

- Zakup elektrycznych autobusów przyniesie korzyści zarówno dla środowiska, jak i dla lokalnej społeczności, wpisując Świętokrzyskie w trend zrównoważonego rozwoju. To ważny krok w kierunku tworzenia regionu, który jest przyjazny dla ludzi i natury – podkreśla **wicemarszałek Grzegorz Socha**.