



RADA MIASTA KRAKOWA

Rezolucja Nr 95/LXIV/21

Rezolucja
Rady Miasta Krakowa
z dnia 25 sierpnia 2021 r.

skierowana do Andrzeja Adamczyka, Ministra Infrastruktury

w sprawie oceny możliwości budowy w Polsce systemu elektrycznego napędzania pojazdów ciężarowych na autostradach i drogach ekspresowych - „Elektryczna Autostrada”.

Rada Miasta Krakowa zwraca się do Andrzeja Adamczyka, Ministra Infrastruktury o podjęcie wszelkich możliwych i prawnie dozwolonych działań mających na celu ocenę możliwości budowy w Polsce systemu elektrycznego napędzania pojazdów ciężarowych na autostradach i drogach ekspresowych, tak aby mogły po nich poruszać się ciężarówki z pantografem („Elektryczna Autostrada”). W Szwecji odcinek pilotażowy realizowany jest na autostradzie E16 między miejscowościami Galve i Sandvikem, w Niemczech na autostradzie A5 w pobliżu Frankfurtu nad Menem.

W tym celu zwracamy się z wnioskiem o zorganizowanie w Krakowie konferencji naukowej o roboczej nazwie „Polska Elektryczna Autostrada” z udziałem przedstawicieli uczelni wyższych, NCN, NCBiR, firm zajmujących się elektromobilnością (na przykład Siemens Mobility, Scania) oraz innych podmiotów (KHK, MARR, KPT), jeżeli będzie zainteresowanie z ich strony. Zadaniem konferencji jest szukanie odpowiedzi na następujące pytania:

- 1) Czy w związku z kryzysem klimatycznym elektryfikacja autostrad i dróg ekspresowych może być sposobem na zmniejszenie emisji CO₂?
- 2) Czy budowa takiego systemu jest uzasadniona ekonomicznie i społecznie?
- 3) Który odcinek autostrady lub drogi ekspresowej w Polsce mógłby posłużyć jako program pilotażowy?
- 4) Czy są rozwiązania mające na celu prostą, taną i odwracalną konwersję pojazdu spalinowego na elektryczny, na przykład w formie „e-pushera”?
- 5) Jakie jeszcze inne zagadnienia niezbędne są do rozważenia przy projekcie elektryfikacji autostrad i dróg ekspresowych?

Wiceprzewodniczący Rady

Sławomir PIETRZYK