

WICEMINISTER DARDZIŃSKI: JUŻ ZA ROK POLSKA TECHNOLOGIA DLA AUTOBUSU ELEKTRYCZNEGO [SKANER]

Gościem specjalnego wydania programu Skaner Energetyka24, nadawanego prosto z Kongresu 590, był dr Piotr Dardziński, wiceminister z Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Opowiedział on o szansach, jakie stoją przed rozwojem polskich technologii transportu niskoemisyjnego.

"Jeśli mamy dwadzieścia cztery miasta w samej aglomeracji śląskiej, które chcą zamówić autobusy, które będą niskoemisyjne- być może będą to elektryczne samochody, być może to będą autobusy wodorowe, a może jeszcze jakieś inne, ale one chcą kupić te autobusy- to znaczy, że my możemy mieć potencjalnego beneficjenta, potencjalnego zainteresowanego klienta, który chce zapłacić za produkt, który jest produktem innowacyjnym, który jest produktem rozwijającym polskie technologie, który jest produktem umożliwiającym zbudowanie polskiego przemysłu" - powiedział.