



# Erywan buduje hybrydowa energie dla stacji komunikacyjnych kontenerowych zasilanych energia sloneczna

Ten plik PDF zostal wygenerowany z: <https://www.laviadelsale.eu/Mon-19-Sep-2022-2349.html>

Tytul: Erywan buduje hybrydowa energie dla stacji komunikacyjnych kontenerowych zasilanych energia sloneczna

Data generowania: 2026-06-07 11:11:49

Copyright (C) 2026 LAVIA CHARGE. Wszelkie prawa zastrzezone.

Aby uzyskac najnowsze informacje, odwiedź nasza strone: <https://www.laviadelsale.eu>

-----

Grupa ORLEN wdrazą specjalny, kogeneracyjny system, czyniac tym samym swoje stacje paliw oraz Miejsca Obslugi Podrozných (MOP) niemal

Srodki w wysokosci blisko 9 mln EUR zostana przeznaczone miedzy innymi na wyprodukowanie pojazdow wodorowych oraz ich przetestowanie na potrzeby lotniska Chopina i

Huby maja dostarczac wodor na stacje dla transportu indywidualnego i komunikacji publicznej. Koncern rozpoczel postepowania przetargowe na budowe pierwszych polskich stacji

Obecnie jestesmy w trakcie oceny ofert zlozonych w przetargu na dzierzawe czesci MOP w celu budowy stacji ladowania dla pojazdow

Elektrolizer, ktory rozdziela wode na wodor i tlen, moze byc zasilany energia ze zrodel konwencjonalnych. W gre wchodzi takze odnawialne zrodla

ORLEN planuje takze rozwoj sieci logistycznej dostaw wodoru na stacje tankowania, bazujacy na bateriowozach - cysternach jak dla paliwa konwencjonalnego, ale dostosowanych do

Strona internetowa: <https://www.laviadelsale.eu>

