

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl/Tue-27-Aug-2024-23059.html>

Tytuł: Polityka dotycząca pojazdów elektrycznych w Kabulu

Data generowania: 2026-05-22 10:29:24

Copyright (C) 2026 Stonoga Energy Infrastructure. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl>

Elektromobilność w administracji samorządowej - Nowelizacja ustawy wymaga, by od 1 stycznia 2025 r. zapewniono co najmniej 22% pojazdów

Parlament Europejski zatwierdził cele redukcji emisji CO₂ dla nowych samochodów. Nowe wytyczne przewidują zerowe emisje z nowych aut

Sprawdź, jak wygląda światowy rynek e-mobilności i dowiedz się, które kraje prowadzi w rankingu gotowości na pojazdy elektryczne.

Na pierwszym miejscu dalej są samochody na olej napędowy, ale ich sprzedaż gwałtownie spada. Jak wynika z raportu OFV, 94% zarejestrowanych w sierpniu samochodów to elektryki. -

Celem programu jest wsparcie rozwoju infrastruktury do ładowania pojazdów elektrycznych i infrastruktury do tankowania wodoru, aby zmniejszyć liczbę pojazdów emitujących CO₂ i NO_x, a tym samym

Importowi aut elektrycznych i hybrydowych sprzyja polityka regulacyjna Uzbekistanu. Impulsem był dekret prezydenta Szawkata Mirzijojeva z grudnia 2022 r. o środkach wsparcia

Producenci zdążyli jednak wyprodukować kilka samochodów dostosowanych do nowych przepisów, jak GM EV1, Honda EV Plus, czy Toyota RAV4 EV .

Aby osiągnąć neutralność klimatyczną w UE, posłowie chcą, stacji ładowania samochodów co 60 km, stacji tankowania wodoru co 100 km i aby

Pojazdy „nowej energii” są zwolnione z ETC, generując oszczędności w wysokości 2,100 ETC rocznie. Jednocześnie pojazdy „nowej energii” mogą ładować się bezpłatnie w wyznaczonych punktach

Problemy rozwoju elektromobilności w Polsce w kontekście krajowej polityki energetycznej Abstrakt:
Artykuł dotyczy problematyki rozwijania elektromobilności w Polsce na tle planów związanych z

W budżecie Unii 2022 podkreślono znaczenie e-mobilności, zwiększając przyjmowanie pojazdów elektrycznych w całym kraju, aby skupić się na zrównoważonych i czystych opcjach

Sprzedż samochodów elektrycznych przewyższy sprzedaż wszystkich innych pojazdów do 2030 r. a do końca dekady po europejskich

Strona internetowa: <https://www.stowarzyszeniestonoga.pl>

