



5MWh dla autostrady Georgetown

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://laviadelsale.eu/Fri-21-Feb-2025-18004.html>

Tytuł: 5MWh dla autostrady Georgetown

Data generowania: 2026-07-05 01:17:44

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

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://laviadelsale.eu>

PLATNOSCI Zapłac tak, jak Tobie najwygodniej. Dajemy Ci szeroki wybór form płatności. Wybierz najwygodniejszy dla siebie sposób i ciesz się wszystkimi

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad ADRES ul. Wronia 53 00-874 Warszawa NIP 526 26 05 735
Regon 017511575 KONTAKT Skontaktuj się z nami +48 22 375 88 88 Infolinia dla Obywatela 19

Zmniejsza się średni koszt budowy kilometra dróg szybkiego ruchu, zarówno autostrad jak i dróg ekspresowych. Mówimy tu o wartościach

Interaktywna mapa autostrad i dróg ekspresowych w Polsce, umożliwiająca przeglądanie tras, planów budowy i aktualnego stanu infrastruktury.

Opis produktu PowerMount (5MWh) to kontenerowy system magazynowania energii (BESS), model PowerMount-5MWh. Wykorzystuje ogniwa LiFePO4 280Ah, zapewniając wysoką pojemność

Siedem podmiotów było zainteresowanych dzierżawą miejsc pod budowę ogólnodostępnych stacji ładowania pojazdów elektrycznych na 31 miejscach obsługi podróżnych.

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

