

# Pierwsza lotniskowa stacja ładowania w Massachusetts

#Infrastruktura #Lotnictwo cywilne #Nowe technologie 18 października 2023

FBO Shoreline Aviation we współpracy z Beta Technologies ([Amazon inwestuje w Beta Technologies](#), 2022-06-24) – projektantem samolotów eVTOL, zainstalowała pierwszą w Massachusetts elektryczną stację ładowania samolotów. Obiekt znajduje się na lotnisku miejskim Marshfield, w połowie drogi między Bostonem a Cape Cod. Może być wykorzystywany także do ładowania samochodów.



Ilustracja: Beta Technologies

W ceremonii otwarcia stacji ładowania, która odbyła się 13 października, wzięł udział samolot elektryczny Alia 250 ([Lot Alia 250 nad wschodnimi USA](#), 2022-12-20). Przyleciał do Marshfield z ośrodka testów w locie w Plattsburgh w stanie Nowy Jork, po międzylądowaniu w Syracuse. Teraz samolot wykonuje serię lotów wzdłuż wschodniego wybrzeża USA, aby dotrzeć na Florydę. Tam ma wziąć udział w testach prowadzonych przez US Air Force w ramach programu badawczo-rozwojowego Afwerx.

Nowa stacja obejmuje jedno urządzenie do szybkiego ładowania poziomu 3 w strefie operacyjnej lotniska, przeznaczone głównie dla samolotów elektrycznych. Drugie takie urządzenie umieszczono na parkingu dla pojazdów drogowych. Instalacja jest wyposażona także w ładowarkę poziomu 2 dla pojazdów naziemnych użytku publicznego.

Oddział Lotnictwa Departamentu Transportu Massachusetts, który nadzoruje 35 lotnisk użytku publicznego, promuje ładowanie elektryczne. Niedawno uzyskał federalną dotację w wysokości 2 mln USD na wsparcie finansowania inteligentnej mikro sieci na lotnisku Cape Cod Gateway.

Powiązane wiadomości

[Pierwsza lotniskowa stacja ładowania w Massachusetts \(2023-10-18\)](#)

[Amazon inwestuje w Beta Technologies \(2022-06-24\)](#)

[Lot Alia 250 nad wschodnimi USA \(2022-12-20\)](#)

[USAF testuje Alia 250 eVTOL \(2021-05-05\)](#)

[UPS chce kupić elektryczne pionowzloty \(2021-04-08\)](#)

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o