

Rozbił się prototyp samolotu eVTOL Air Vev Zero

#Bezzałogowce #Nowe technologie #Wypadki 26 października 2025

W czwartek, 23 października 2025 po południu w czasie bezzałogowego lotu testowego na Florydzie rozbił się prototyp (demonstrator technologii) dwumiejscowego samolotu eVTOL izraelskiego start-upu Air Vev Zero, zn. rej. N514AX. Jego wrak znaleziono na polu w pobliżu wiejskiej miejscowości Indiantown, około 65 km na północny zachód od West Palm Beach.

Okazało się, że samolot całkowicie spłonął. Na ziemi nikomu nic się nie stało. Nie odnotowano też istotnych strat.

Nie wiadomo, co było przyczyną wypadku. Dochodzenie w tej sprawie prowadzi NTSB.



Demonstrator technologii Air Vev Inc. Zero w locie pokazowym 20 października 2025 na lotnisku Indiantown na Florydzie / Zdjęcie: aerospaceamerica-aiaa

Air Vev na początku września ogłosił uzyskanie specjalnego certyfikatu zdolności do lotu dla swego samolotu. Rozpoczął wówczas testy prototypu w

nowym ośrodku w pobliżu West Palm Beach na Florydzie. Izraelski start-up pozycjonuje go jako kluczowy punkt wyjścia dla ekspansji w USA. W lipcu 2025 ogłosił on pozyskanie 23 mln USD w rundzie finansowania serii A, mającej na celu przyspieszenie tej ekspansji.

Na początku tygodnia Air Vev przeprowadził pokazy Zero na lotnisku Indiantown. Zaprezentował go w locie małej grupie przedstawicieli władz lokalnych, partnerów, potencjalnych klientów i inwestorów. Docelowo samolot eVTOL projektowany przez Air Vev ma być oferowany jako dwumiejscowy pojazd transportu osobistego lub jako bezzałogowa platforma do zadań użytkowych.