

Sztokholm zainwestuje w zdolności kosmiczne i bezzałogowce

#Astronautyka #Bezzałogowce #Strategia i polityka 14 stycznia 2026

Rząd Szwecji zdecydował o przeznaczeniu 5,3 mld SEK (2,1 mld PLN) na zakupy bezzałogowców i rozwój zdolności kosmicznych Försvarsmakten (sił zbrojnych). Obie inicjatywy wpisują się w założenia przyjętego w 2025 funduszu na wzmocnienie sił zbrojnych w wysokości 25 mld SEK.



Wśród pozyskiwanego przez Szwedów sprzętu znajdzie się cała gama bezzałogowców rozpoznawczych i uderzeniowych / Zdjęcie: Flygvapnet

Sztokholm zakłada pozyskanie całej gamy systemów bezzałogowych, rozpoznawczych i uderzeniowych, o wartości przekraczającej 4 mld SEK (ok. 1,6 mld PLN). Ich dostawy mają być realizowane między 2026 a 2028. Przedmiotem zakupów będzie amunicja krążąca, bezzałogowce rozpoznawcze, bezzałogowce walki elektronicznej i

bezzałogowce morskie (nawodne i podwodne, do zastosowań patrolowych, rozpoznawczych i zwalczania min).

W przypadku zdolności kosmicznych Szwedzi wyasygnowali 1,3 mld SEK (ok. 500 mln PLN). Środki posłużą do budowy zdolności rozpoznawczych dalekiego zasięgu. Zakupione zostaną nowe satelity, których dostawy zaplanowano na lata 2026-2028. Inicjatywa kosmiczna stanowi kontynuację wcześniejszych działań Szwecji. W 2024 uruchomiono program o wartości 1 mld SEK, który zaowocował wyniesieniem na orbitę pierwszego szwedzkiego satelity wojskowego.

Powiązane wiadomości

[Sztokholm zainwestuje w zdolności kosmiczne i bezzałogowce \(2026-01-14\)](#)

[Szwecja pozyska satelity ICEYE \(2026-01-13\)](#)

Konkurs na nazwę polskich satelitów (2025-12-30)
Pierwsze zobrazowania MikroSAR (2025-12-09)
Rozpoznanie satelitarne dla Bundeswehry (2025-12-22)
Satelita SAR dla Portugalii (2025-12-03)
Transporter-15 z polskimi satelitami (2025-11-29)
ICEYE wprowadza usługę Tactical Access (2025-10-30)
Pierwsze zobrazowania MikroSAR (2025-12-09)
Transporter-15 z polskimi satelitami (2025-11-29)
Otwarcie Centrum Kontroli Misji Satelitarnych (2025-08-29)
Satelita SAR dla Portugalii (2025-12-03)
Transporter-15 z polskimi satelitami (2025-11-29)
ICEYE wprowadza usługę Tactical Access (2025-10-30)
Porozumienie ICEYE i IHI (2025-10-17)
Satelity ICEYE dla Finów (2025-09-12)
Otwarcie Centrum Kontroli Misji Satelitarnych (2025-08-29)
Pierwszy szwedzki satelita wojskowy (2025-02-02)
Szwecja zakupiła VIKING (2025-03-18)
Mission Master testowany w Szwecji (2022-04-08)
Mission Master SP z nowymi modułami (2021-08-10)
