

Umowa USA-Rumunia

#Strategia i polityka 30 grudnia 2011

Kilka dni temu weszła w życie umowa między USA a Rumunią na temat umieszczenia na terytorium tego drugiego kraju bazy pocisków antybalistycznych SM-3. Osiągnie ona gotowość w 2015.

Start pocisku SM-3 z pokładu okrętu. Pociski stacjonujące w Rumunii będą umieszczone

Władze obu krajów poinformowały, że umowa o *umieszczeniu amerykańskiego systemu antybalistycznego na terytorium Rumunii weszła w życie 23 grudnia*.

Porozumienie było oficjalnie negocjowane od połowy ubiegłego roku (zobacz: [Rumunia rozpoczęła rozmowy o tarczy](#)).

Amerykanie wydzierzawiają część lotniczej bazy wojskowej Deveselu, o powierzchni 174 ha. Zainstalują tam stację radiolokacyjną AN/SPY-1 oraz pozostałe elementy systemu Aegis (stanowisko dowodzenia, kontroli, systemy łączności), jak również mobilne wyrzutnie pocisków RIM-161 SM-3 Block IB.

Waszyngton pokryje wszystkie koszty, związane z rozbudową i funkcjonowaniem bazy. Planuje się, że osiągnie ona gotowość operacyjną w 2015. Podobny obiekt ma powstać też w Polsce.

Mimo zapewnień o wyłącznie defensywnym charakterze bazy i o wiele mniejszym zasięgu działania stacji radiolokacyjnej - w porównaniu do zarzuconych planów budowy radaru pozahoryzontalnego w Czechach - projekt spotkał się ze sprzeciwem Rosji. W ubiegłym miesiącu prezydent Dmitrij Miedwiediew zagroził m.in. rozmieszczeniem dodatkowych systemów uzbrojenia ofensywnego na *zachodzie i południu kraju*, które będą mogły zniszczyć bazy systemu antybalistycznego.



Start pocisku SM-3 z pokładu okrętu. Pociski stacjonujące w Rumunii będą umieszczone na platformach samochodowych / Zdjęcie: Raytheon

Władze obu krajów poinformowały, że umowa o *umieszczeniu amerykańskiego systemu antybalistycznego na terytorium Rumunii* weszła w życie 23 grudnia. Porozumienie było oficjalnie negocjowane od połowy ubiegłego roku (zobacz: [Rumunia rozpoczęła rozmowy o tarczy](#)).

Amerykanie wydzierzawiają część lotniczej bazy wojskowej Deveselu, o powierzchni 174 ha. Zainstalują tam stację radiolokacyjną AN/SPY-1 oraz pozostałe elementy systemu Aegis (stanowisko dowodzenia, kontroli, systemy łączności), jak również mobilne wyrzutnie pocisków RIM-161 SM-3 Block IB.

Waszyngton pokryje wszystkie koszty, związane z rozbudową i funkcjonowaniem bazy. Planuje się, że osiągnie ona gotowość operacyjną w 2015. Podobny obiekt ma powstać też w Polsce.

Mimo zapewnień o wyłącznie defensywnym charakterze bazy i o wiele mniejszym zasięgu działania stacji radiolokacyjnej - w porównaniu do zarzuconych planów budowy radaru pozahoryzontalnego w Czechach - projekt spotkał się ze sprzeciwem Rosji. W ubiegłym miesiącu prezydent Dmitrij Miedwiediew zagroził m.in. rozmieszczeniem dodatkowych systemów uzbrojenia ofensywnego na *zachodzie i południu kraju*, które będą mogły zniszczyć bazy systemu antybalistycznego.

Powiązane wiadomości

[Umowa USA-Rumunia \(2011-12-30\)](#)

[Rumunia rozpoczęła rozmowy o tarczy \(2010-06-18\)](#)

[Nie będziemy tarczą? \(2009-10-19\)](#)

[Radar i jego ochrona \(2007-08-29\)](#)

[ZEA kupiły Patriotsy za 3,3 mld USD \(2008-12-20\)](#)

[Zły klimat w USA dla bazy antyrakiet w Polsce \(2009-01-20\)](#)

[Program tarczy zamrożony i anulowany? \(2009-06-06\)](#)

[Patrioty zostaną w Izraelu? \(2009-10-11\)](#)

[Northrop zamiast Boeinga \(2009-10-17\)](#)

110 mln USD na bazy w Rumunii i Bułgarii (2009-10-19)

Rumunia odwleka zakup F-16 (2010-06-11)

Rumunia kupi F-35? (2010-03-25)

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