

# NSM dla Bułgarii

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 23 lipca 2025

Departament Stanu zezwolił na sprzedaż nadbrzeżnego systemu przeciwokrętowego z pociskami Naval Strike Missile (NSM CDS) do Bułgarii. Stosowny dokument w celu zatwierdzenia transakcji został przekazany Kongresowi. Bułgaria może zakupić poprzez FMS sprzęt o wartości oszacowanej na maksymalnie 620 mln USD (ok. 2,2 mld PLN).



*Bułgaria jest kolejnym państwem, jakie jest zainteresowane pozyskaniem systemu NSM w odmianie nadbrzeżnej. Wcześniej zamówiła go m.in. Rumunia i Łotwa / Zdjęcie: Kongsberg*

Sofia wniosowała do USA o zakup systemu NSM CDS, w skład którego wchodzić mają 3 systemy wymiany danych MIDS-JTRS Link-16, pociski NSM w odmianie bojowej, szkolnej i z sensorami telemetrycznymi, a także sprzęt do podnoszenia wyrzutni. Ponadto Bułgarzy mogą pozyskać wozy kierowania ogniem wraz ze sprzętem łączności, wozy amunicyjne, odbiorniki GPS NavStrike-M, konsole szkolenia operatorów i elementy wyposażenia kryptograficznego.

Uzupełnieniem pakietu uzbrojenia może być dokumentacja, publikacje, pakiety danych technicznych, sprzęt wsparcia, części zamienne, symulatory i wsparcie techniczne i logistycznych.

Jeśli dojdzie do podpisania umowy głównym wykonawcą kontraktu będzie Kongsberg Defence & Aerospace.

Bułgaria jest kolejnym państwem, jakie jest zainteresowane pozyskaniem systemu NSM w odmianie nadbrzeżnej. Pierwsza była Polska. Zakup pozwoli odtworzyć utracone przed laty zdolności rumuńskich sił zbrojnych do rażenia z lądu celów morskich ([Łotwa zamówiła NSM](#), 2023-12-11).

Powiązane wiadomości

[NSM dla Bułgarii \(2025-07-23\)](#)

Łotwa zamówiła NSM (2023-12-11)

Łotwa zamówiła IRIS-T (2023-12-05)

Łotwa i Estonia kupują IRIS-T SLM (2023-09-13)

Wszystkie łotewskie Stingery dla Ukrainy (2023-04-25)

Zielone światło dla łotewskich HIMARS (2023-10-25)

Łotwa zainteresowana pokpr i M142 (2022-07-27)

Łotwa może kupić lądowe NSM (2023-05-04)

NSM dla Rumunii zamówione (2023-01-10)

Łotwa zainteresowana pokpr i M142 (2022-07-27)

---

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