

## Litwa odbiera NASAMS

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 21 czerwca 2020

19 czerwca litewskie ministerstwo obrony poinformowało na Twitterze o rozpoczęciu odbioru komponentów systemu obrony powietrznej NASAMS. Dostawy są realizowane na podstawie umowy zawartej z norweskim Kongsbergiem 26 października 2017 ([Litwa zamawia NASAMS, 2017-10-26](#)), uzupełnionej 28 grudnia 2018 ([Litwa dozbraja NASAMS, 2018-12-28](#)). Systemy zakupione przez Litwę są nowe, z wyjątkiem wyrzutni, które były wcześniej używane przez norweskie siły zbrojne i są modernizowane. NASAMS wykorzystują produkowane w USA pociski AMRAAM.



Zdjęcie: Twitter - MO Litwy

NASAMS (National / Norwegian Advanced Surface to Air Missile System) to raketowy system przeciwlotniczy średniego zasięgu zaprojektowany przez Raytheona i Kongsberg Defence & Aerospace, pierwotnie dla Royal Norwegian Air Force (RNoAF). Pociski systemu NASAMS mają zasięg 15 do 25 km zależnie od wersji.

Standardowo jednostka NASAMS ma budowę modułową, składającą się ze stanowiska dowodzenia FDC, aktywnego radaru 3D AN/MPQ-64F1 Sentinel, pasywnego czujnika elektrooptycznego i podczerwieni oraz wyrzutni pocisków raketowych z pociskami AMRAAM. Zwykle cztery jednostki NASAMS są połączone w sieć batalionową.

Powiązane wiadomości

[Litwa odbiera NASAMS \(2020-06-21\)](#)

[Litwa zamawia NASAMS \(2017-10-26\)](#)

[Litwa dozbraja NASAMS \(2018-12-28\)](#)

[Litwa zamawia NASAMS \(2017-10-26\)](#)