

Indonezja zamówiła 13 radarów GM400a

#Obrona powietrzna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Transakcje 19 czerwca 2023

Indonezja zamówiła 13 radarów dalekiego zasięgu Thales Ground Master 400 Alpha (GM400a, [Prezentacja radaru GM400α](#), 2021-11-16). Lokalnym partnerem w realizacji umowy będzie PT Len Industri. Thales ma dostarczyć radary i system komputerowy do przetwarzania uzyskiwanych przez nie informacji, a PT Len jest odpowiedzialny za budowę stacji, w których zostanie zainstalowany sprzęt. Ma także wyprodukować niektóre komponenty radarów.

Nie ujawniono wartości umowy. Z innych kontraktów wiadomo, że każdy radar kosztuje kilkadziesiąt mln USD. Realizacja dostaw dla Indonezji ma potrwać kilka lat.



Radary Ground Master 403 osadzone na fińskim podwoziu Sisu E13TP. W tej wersji radar jest produkowany od 2008 / Zdjęcie: Wikipedia

GM400a to mobilny radar o zasięgu ponad 500 km. Radary tego typu mają zapewnić kontrolę przestrzeni powietrznej nad ogromnym archipelagiem. Dzięki oprogramowaniu wykorzystującemu sztuczną inteligencję system ma integrować dużą ilość informacji o wszelkich obiektach znajdujących się nad wyspami – od bezzałogowców, poprzez śmigłowce, do samolotów bojowych.

Według Thalesa, ponad 80 radarów GM400 i GM400a zostało dotąd sprzedanych do 19 krajów ([Ground Master 400 dla Kazachstanu](#), 2014-05-26). Wzrost napięcia międzynarodowego powoduje, że rynek na tego typu urządzenia szybko rośnie. Francuski koncern musiał w związku z tym zwiększyć moce produkcyjne i uruchomić nowe wytwórnie, także poza Francją.

Zakup radarów to nie jedyny kontrakt Indonezji na francuski sprzęt wojskowy. W ubiegłym tygodniu tamtejszy resort obrony potwierdził, że kupił 12 myśliwców Mirage 2000-5 używanych wcześniej przez Katar. Ma to być szybki sposób na modernizację

wojsk lotniczych. Poinformowano, że Indonezja podpisała w styczniu 2023 umowę wartą 733 mln EUR z czeską Excalibur International. 9 samolotów jednomiejscowych i 3 dwumiejscowe ma zostać dostarczonych w ciągu 24 miesięcy.

Powiązane wiadomości

[Indonezja zamówiła 13 radarów GM400a \(2023-06-19\)](#)

[Ground Master 400 dla Kazachstanu \(2014-05-26\)](#)

[Ground Master 403 dla Finlandii i Estonii \(2009-05-01\)](#)

[Montownia Eurocoptera w Kazachstanie \(2012-07-02\)](#)

[Eurocoptery dla Kazachstanu \(2010-10-29\)](#)

[EC725 dla Kazachstanu? \(2012-05-13\)](#)

[Pierwszy estoński Ground Master \(2013-03-27\)](#)

[Ground Master 403 dla Finlandii i Estonii \(2009-05-01\)](#)

[Sisu 8x8 dla Estonii \(2012-11-09\)](#)

[Pierwszy Ground Master dla Finlandii \(2013-01-16\)](#)

[ZEA kupują GM200 \(2013-07-24\)](#)

[Rafale dla ZEA coraz realniejsze \(2013-02-18\)](#)

[Prezentacja radaru GM400α \(2021-11-16\)](#)

[Ground Master 400 dla Kazachstanu \(2014-05-26\)](#)

[Ground Master 403 dla Finlandii i Estonii \(2009-05-01\)](#)

[Montownia Eurocoptera w Kazachstanie \(2012-07-02\)](#)

[Pierwszy estoński Ground Master \(2013-03-27\)](#)

[ZEA kupują GM200 \(2013-07-24\)](#)

[Dodatkowe Ground Mastery dla Francji \(2014-12-14\)](#)

[ZEA kupują GM200 \(2013-07-24\)](#)

[Singapur prezentuje modyfikację GM 200 \(2014-02-13\)](#)

[Ground Master 400 dla Kazachstanu \(2014-05-26\)](#)