

Stacja dla AGS

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy 22 grudnia 2015

Airbus zakończył prace przy pierwszej mobilnej stacji naziemnej opracowanej na potrzeby programu Alliance Ground Surveillance (AGS).



Airbus Defence and Space zaprezentował pierwszą stację MGSS w niemieckim Friedrichshafen przedstawicielom NATO, 15 państw zaangażowanych w program i producenta bsl - amerykańskiemu przedsiębiorstwu Northrop Grumman / Zdjęcie: Airbus Defence and Space

Airbus Defence and Space zakończył prace przy pierwszej mobilnej stacji naziemnej (MGSS) opracowanej od podstaw na potrzeby programu Alliance Ground Surveillance (AGS). AGS to przedsięwzięcie NATO, służące do obserwacji obiektów naziemnych z powietrza. System obejmuje 5 bezzałogowych statków latających RQ-4B Global Hawk Block 40, element naziemny złożony ze stacjonarnych, przenośnych i mobilnych stacji naziemnych, a także elementy wsparcia ([Oblot NATO-wskiego Global Hawka, 2015-12-21](#)).

Stacje mobilne będą wykorzystywać obrazy radarowe przekazywane przez bsl Global Hawk za pośrednictwem informacyjnego lub satelitarnego łącza szerokopasmowego. MGSS będą też mogły odbierać i analizować dane ze wszystkich systemów kierowania, dowodzenia, wywiadu, obserwacji i rozpoznania pola walki (C2ISR) używanych przez NATO i kraje członkowskie sojuszu. Wyniki analizy dostarczą dowódcom lokalnych jednostek informacji o obiektach stacjonarnych i ruchomych. Informacje te będzie można również rozpowszechniać wśród sił NATO.

Każda stacja MGSS mieści się w dwóch kontenerach, które można transportować ciężarówkami, samolotami, pociągami lub okrętami. NATO zamówiło 6 stacji, które będą dostarczane do bazy w Sigonella na Sycylii od końca 2015. Stamtąd MGSS będą, w zależności od potrzeb, przetrucane do jednostek operacyjnych NATO na całym świecie.

Powiązane wiadomości

Stacja dla AGS (2015-12-22)

Oblot NATO-wskiego Global Hawka (2015-12-21)

Drugi Triton oblatany (2014-10-17)

Oblot Tritona (2013-05-23)

Pierwszy Global Hawk dla NATO (2015-06-08)

Pierwsza misja Global Hawka z bazy Misawa (2014-06-15)

Triton z nowym radarem (2015-04-22)

Global Hawki dla Japonii w Kongresie USA (2015-11-22)

Japonia zwiększy budżet obronny (2015-08-21)

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