

MINISTROWIE OBRONY ZADECYDOWALI. NATO STWORZY CENTRUM OPERACJI KOSMICZNYCH

Pierwszy dzień zdalnych obrad ministrów obrony państw należących do Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego (NATO) zakończył się zgodą na utworzenie nowego sojuszniczego centrum operacyjnego, które zajmie się działaniem w domenie kosmicznej. Powstanie ono, zgodnie z wcześniejszymi zapowiedziami, przy transatlantyckim dowództwie sił powietrznych w bazie lotniczej Ramstein w Niemczech.

O podjęciu pozytywnej decyzji w kwestii powołania NATO Space Center poinformował w trakcie zdalnej konferencji prasowej w czwartek 22 października sekretarz generalny organizacji, Jens Stoltenberg. Zgoda zapadła tego samego dnia, w trakcie pierwszej z dwóch planowanych na czwartek i piątek sesji obrad ministrów obrony państw członkowskich Sojuszu Północnoatlantyckiego. „NATO jest zdeterminowane, aby utrzymać swoją przewagę we wszystkich domenach - lądowej, morskiej, lotniczej, cybernetycznej i kosmicznej” - oświadczył Stoltenberg.

Nowe Centrum Kosmiczne NATO zostanie utworzone przy Dowództwie Sił Powietrznych Sojuszu w bazie Ramstein w Niemczech (Allied Air Command). Celem funkcjonowania ośrodka ma być koordynacja prowadzenia zwiadu w przestrzeni kosmicznej i działań podnoszących świadomość sytuacyjną oraz poziom ochrony sojusznicznych instalacji satelitarnych. Obok zgody na utworzenie NATO Space Center nie wskazano natomiast jeszcze założeń dotyczących powołania do życia powiązanego centrum doskonałości operacyjnej, czyli spodziewanego "kosmicznego think-tanku".

W zeszłym roku zadeklarowaliśmy przestrzeń kosmiczną jako domenę operacyjną NATO. Dzisiaj zrobiliśmy kolejny ważny krok.

Jens Stoltenberg, Sekretarz Generalny NATO

Sekretarz Generalny NATO wskazał w trakcie swojej konferencji trzy ogólne obszary zadań, w jakich nowy ośrodek ma być wyspecjalizowany. W pierwszej kolejności, ma „pomóc koordynować sojusznicze działania kosmiczne”. Po wtóre, będzie „wspierać misje i operacje NATO z kosmosu”, w tym przede wszystkim „za pomocą łączności i zobrazowań satelitarnych”. Jako trzeci i ostatni z wymienionych zakresów Stoltenberg wskazał jeszcze działanie na rzecz „ochrony sojusznicznych systemów kosmicznych, poprzez udostępnianie informacji o potencjalnych zagrożeniach”.

Czytaj też: [Kosmos domeną operacyjną NATO. Aprobata Rady Północnoatlantyckiej](#)

Zgodnie z dalszym podsumowaniem czwartkowych obrad, ministrowie obrony państw NATO zajęli się również kwestią „rosnącego rosyjskiego arsenału pocisków rakietowych o zdolnościach nuklearnych”. Jak potwierdził Stoltenberg, „sojusznicy uzgodnili kompleksowy pakiet odpowiedzi obejmujący środki polityczne i wojskowe”. Ocenie miały być też poddane dotychczasowe postępy w tej materii. „Państwa sojusznicze pozyskują nowe systemy obrony powietrznej i przeciwrakietowej, w tym baterie Patriot i SAMP/T” – wskazał sekretarz generalny NATO.

Dostosowujemy nasze zdolności wywiadowcze i ćwiczeniowe. Dbamy również o bezpieczeństwo i skuteczność naszych środków odstraszania nuklearnego - w tym poprzez nasze coroczne ćwiczenia odstraszania nuklearnego.

Jens Stoltenberg, Sekretarz Generalny NATO

W kwestii kontroli potencjału balistycznego i uderzenia strategicznego, sekretarz NATO wskazał, że członkowie Sojuszu pozostają w pełni zaangażowani w kontrolę zbrojeń i rozbrojenie. „Sojusznicy przywiązują dużą wagę do przedłużenia umowy New START, która wygasa na początku przyszłego roku” – podkreślił. „W ostatnich dniach zaobserwowaliśmy postęp w tej dziedzinie, co jest mile widziane [...] Nie powinniśmy znaleźć się w sytuacji, w której nie mamy traktatu regulującego liczbę broni jądrowej” – dodał.

[#NATO](#) Defence Ministers addressed deterrence, defence and burden-sharing. We took an important step by establishing a new NATO space centre, assessed how we can build up the resilience of our societies, and discussed avoiding incidents & accidents in the [#EastMed](#). pic.twitter.com/9ssvYF6zoQ

— Jens Stoltenberg (@jensstoltenberg) [October 22, 2020](#)

Czytaj też: [Nowa polityka kosmiczna NATO zatwierdzona](#)

PRACA ZBIOROWA

SZTUKA WOJNY

FILOZOFIA I PRAKTYKA
ODDZIAŁYWANIA NA BIEG ZDARZEŃ

Wojna to konfrontacja dwóch ludzkich woli

Nowy przekład traktatu Sun Zi

- Wśród współautorów wykładów i komentarzy m.in.
- prof. Jerzy Bralczyk • gen. Jarosław Kraszewski
 - prof. Witold M. Orłowski • płk Leszek Elak • NAVAL
 - płk Andrzej „Wodzu” Kruczyński

Sklep.Defence **24**

[Reklama - z oferty Sklepu Defence24.pl](http://Sklep.Defence24.pl)