

CYBERWOJNA W KOSMOSIE? US SPACE FORCE PODNOSI SWOJE ZDOLNOŚCI OBRONNE

Cyberobrona jest głównym priorytetem US Space Force - stwierdził generał dywizji Stephen Whiting, zastępca dowódcy nowego rodzaju siły zbrojnych. Równocześnie podkreślił, że w nowym rodzaju amerykańskich sił zbrojnych istnieje zapotrzebowanie na „cyberwojowników”.

Cyberobrona „będzie głównym obszarem zainteresowania amerykańskich sił kosmicznych w miarę ich rozwoju” – stwierdził cytowany przez Breaking Defense zastępca dowódcy US Space Force - generał dywizji Stephen Whiting, podczas konferencji kosmicznej AMOS odbywającej się na Hawajach. Generał podkreślił tym samym, że kwestie cyberbezpieczeństwa będą jedną z istotnych kwestii rozwoju najnowszego rodzaju amerykańskich sił zbrojnych.

Również sekretarz obrony Mark Esper, podczas przemówienia w ramach zdalnej konferencji Virtual Air, Space & Cyber Conference 2020, organizowanej przez Air Force Association potwierdził wagę konieczności rozwijania amerykańskich zdolności w kwestii cyberobrony w przestrzeni kosmicznej słowami „ Moskwa i Beijing przemieniły dotychczas spokojną przestrzeń kosmiczną w domenę prowadzenia wojny”. "Nowe technologie zasadniczo zmieniają charakter wojny, a dwa komponenty [podlegające Departamentowi] Sił Powietrznych wiodą tutaj prym" - powiedział Sekretarz Obrony Stanów Zjednoczonych, Mark T. Esper, odnosząc się w swoim okolicznościowym przemówieniu zarówno do US Air Force, jak i US Space Force, o czym informował portal Space24.pl [tutaj](#).

Generał Whiting w ramach swojego wystąpienia dodał również, że siły kosmiczne potrzebują kadry swoich własnych „cyberwojowników”. „Dlatego uważamy, że musimy mieć własnych ekspertów ds. cyberbezpieczeństwa; początkowo będą się oni skupiać prawie wyłącznie na cyberobronie” – dodał w ramach swojego wystąpienia.

„Cyberwojownicy” US Space Force skupieni są w „Delcie 6” – dodał Whiting. „Tworzymy zespoły, które będą na stałe przebywać z naszymi operatorami kosmicznymi, aby wszystkie nasze systemy uzbrojenia były monitorowane w tych sieciach i aby sprawdzić, jakiego rodzaju aktywność wywoła w nich alarm, aby umożliwić nam ich ochronę” - mówi Whiting. Jak dodał generał – stanie się to już w ciągu „następnych kilku miesięcy”.

"Space Capstone Publication", która została oficjalnie zaprezentowana 10 sierpnia br., nazywa „Cyber Operacje” jedną z dyscyplin operacyjnych US Space Force. Jak podkreśla redakcja Space24.pl, "Space Capstone Publication" pełni rolę inauguracyjnego podręcznika ustanawiającego doktrynę działania Sił Kosmicznych Stanów Zjednoczonych. Jako taki, ma stanowić podstawę szkolenia i edukacji oraz określać wytyczne podejmowania decyzji, analizy misji, celów, a przy tym także dalszego rozwoju obronnej strategii kosmicznej Departamentu Obrony USA, komplementarnej z założeniami bezpieczeństwa i obrony narodowej oraz pozostałych strategii militarnych. Z dogłębną analizą doktryny przeprowadzoną przez redakcję Space24.pl można zapoznać się [tutaj](#).