

# KORPUS PIECHOTY MORSKIEJ WZMACNIA SIĘ W CYBERPRZESTRZENI. NOWA JEDNOSTKA GOTOWA DO DZIAŁANIA

---

1st Network Battalion w ramach Korpusu Piechoty Morskiej Stanów Zjednoczonych oficjalnie rozpoczął swoją działalność. Jednostka ma zapewnić najwyższy poziom bezpieczeństwa w zakresie dowodzenia operacjami oraz komunikacji na różnych szczeblach armii, jak również bronić sieci wojskowe przed cyberatakami.

Znacząca zmiana w zakresie cyberprzestrzeni nastąpiła w Korpusie Piechoty Morskiej wraz z rozpoczęciem działania 1st Network Battalion w bazie Base Camp Pendleton. Amerykańska armia przechodzi proces modernizacji w obszarze technologii informatycznych – wskazuje serwis Defense Visual Information Distribution Service (DVIDS).

Podczas uroczystej ceremonii ppłk Juliet H. Calvin przejęła dowodzenie nad najnowszym batalionem Marine Corps. Jednostka ma odpowiadać za zapewnienie odporności sieci umożliwiającej realizację misji w środowisku trwałego zagrożenia cyberatakami.

Rozpoczęcie działalności batalionu wiąże się również z uruchomieniem dowództwa sieci MCEN (ang. Marine Corps Enterprise Network). Jest to struktura łączności, która obejmuje ludzi, komputery oraz inne urządzenia. Zapewnia płynną i bezpieczną szyfrowaną komunikację typu end-to-end dla wszystkich marines.

„MCEN jest przedmiotem debaty od lat, ale teraz robimy pierwszy rok, aby to urzeczywistnić” - powiedział płk Edward J. Debish, dowódca Marine Corps Cyberspace Operations Group. – „Ta decyzja tworzy jedność dowodzenia w zakresie bezpieczeństwa, obrony i działania sieci Enterprise Corps Enterprise Networks”.

„Batalion jest jednostką odpowiedzialną za zapewnienie bezpieczeństwa operacji i ochrony sieci informacyjnej Departamentu Obrony USA” - podkreśliła Juliet H. Calvin. Jak wskazała, w erze komunikacji i technologii każdy żołnierz, cywil czy żeglarz używa swojego systemu lub innego urządzenia jako kluczowego elementu koordynacji zadań. „Zapewnienie zunifikowanego dowodzenia i kontroli zagwarantuje odporność, zwinność i szybkość reakcji decydując o taktycznej przewadze” - dodała generał batalionu.

Aby zapewnić najwyższą jakość działania, jednostka opiera się na wysoko wykwalifikowanych żołnierzach oraz cywilach, którzy współpracują ze sobą, aby operować i bronić zdolności sieci. Łączy ich również wspólny cel, jaki jest regularne zwiększenie sprawności dzięki podnoszeniu świadomości sytuacyjnej oraz integracji cyberzdolności w pełnym zakresie operacji wojskowych - informuje DVIDS.

Rozpoczęcie działania przez batalion jest kolejnym etapem modernizacji US Army. W 2021 roku

planuje się również powstanie dodatkowych jednostek w Camp Lejeune i Camp Foster.