

http://www.polska-zbrojna.pl/index.php?option=com_content&view=article&id=12886:midzynarodowe-wiczenia-nato-cwix-2011&catid=50:wojska-ldowe&Itemid=99

Międzynarodowe ćwiczenia NATO – CWIX 2011

Środa, 08.06.2011 10:23 Andrzej Bogdański



Ćwiczenia interoperacyjności NATO CWIX 2011 (Coalition Warrior Interoperability eXercise, eXamination, eXperimentation, eXploration) są przeprowadzane w formie warsztatów jako doroczne przedsięwzięcie organizowane przez Sojusznicze Dowództwo do spraw Transformacji (ACT).

Celem tegorocznych ćwiczeń jest wytyczenie kierunku rozwoju technologii, testowanie i weryfikowanie zastosowanych rozwiązań służących zapewnieniu interoperacyjności systemów teleinformatycznym w środowisku sojuszniczym o klauzuli SECRET, ze szczególnym uwzględnieniem nowych technologii i rozwiązań systemowo-programowych. Tegoroczne ćwiczenia przeprowadzane są w oparciu o strukturę Sojuszniczego Centrum Treningowego – JFTC w Bydgoszczy i odbywają się od 30 maja do 16 czerwca 2011 roku.

W ćwiczeniach uczestniczą przedstawiciele dowództw NATO (ACT, ACO, JFC Brunssum), NC3A, JFTC, oraz państw: Austrii, Kanady, Danii, Finlandii, Francji, Niemiec, Włoch, Holandii, Polski, Rumunii, Szwecji i Stanów Zjednoczonych. Ponadto, w warsztatach zaangażowane są dowództwa i agencje NATO oraz siły zbrojne państw sojuszu wspierane przez firmy cywilne (producentów rozwiązań teleinformatycznych). Udział przedstawicieli poszczególnych krajów w warsztatach daje możliwość weryfikacji projektowanych i wdrażanych rozwiązań techniczno-programowych w zakresie implementacji rozwiązań zgodnie ze standardami przyjętymi w sojuszu, z uwzględnieniem założeń sieciocentryczności.



W trakcie ćwiczeń strona polska, pod patronatem Ministra Obrony Narodowej, testuje rozwiązania teleinformatyczne, między innymi wykorzystywany przez Wojska Lądowe system C3IS Jaśmin. Interoperacyjność wszystkich zgłoszonych systemów sprawdzana jest w ramach przygotowanego scenariusza operacyjnego oraz w ramach testów bilateralnych (punkt – punkt).

Od 2008 roku w warsztatach interoperacyjności w ramach ćwiczeń CWIX uczestniczą przedstawiciele Centrum Wsparcia Mobilnych Systemów Dowodzenia, którzy biorą czynny udział w testowaniu systemów pod kątem interoperacyjności oraz poprawy ich funkcjonalności. W tym roku w pracach grupy sieci oraz bezpieczeństwa systemowego przedstawiciel CWMSD występuje w roli Narodowego Inspektora Bezpieczeństwa Teleinformatycznego wszystkich systemów polskich biorących udział w ćwiczeniach. Jego zadanie, w ramach współpracy z Krajową Władzą Bezpieczeństwa (KBW), polega na sporządzeniu dokumentacji bezpieczeństwa teleinformatycznego, szczególnych wymagań bezpieczeństwa i procedur bezpiecznej eksploatacji (SWB i PBE) systemów, organizacji i nadzorowaniu audytu dla zgłoszonych systemów oraz nadzorowaniu bezpiecznej pracy systemów podłączonych do sieci ćwiczeń CFBLNet (Combined Federated Battle Laboratories Network) domeny Coalition Secret REAL ISAF. Zdobytą

w ćwiczeniach wiedzę i doświadczeniem przedstawiciele CWMSD dzielą się zarówno z ich nowymi uczestnikami, jak też na bieżąco wykorzystują ją w przedsięwzięciach narodowych, jakimi są między innymi prowadzone przez komendanta CWMSD warsztaty łączności i informatyki „Aster”.

Fot.: PAO JFTC Bydgoszcz