

Lockheed Martin Otrzymuje Kontrakt Na Systemy TADS/PNVS Czwartej Generacji, Który Wspierze MON W Zakupie 96 Śmigłowców Szturmowych AH-64E Apache

Orlando, Floryda, 16 czerwca 2025 r. – Oddział Missiles and Fire Control (MFC) firmy Lockheed Martin otrzymał kontrakt od rządu USA na produkcję systemów 4. Generacji Target Acquisition Designation Sight/Pilot Night Vision Sensor (Gen 4 TADS/PNVS). Kontrakt ten wspiera niedawne porozumienie z Foreign Military Sales (FMS) dotyczące pozyskania przez Polskę śmigłowców szturmowych AH-64E Apache. To zamówienie oznacza, że po raz pierwszy jednostka CSEU (Common Sensor Electronic Unit) i Generation 2 Turret (Gen 2 Turret) zostaną dostarczone jako elementy bazowe dla czujników AH-64E.

System Gen 4 TADS/PNVS, w tym CSEU i Gen 2 Turret, zapewnia pilotom dalekosiężne i precyzyjne możliwości pilotażu w misjach prowadzonych w dzień i w nocy oraz przy niesprzyjającej pogodzie. Ten system czujników umożliwi śmigłowcom Apache pozostanie w bezpiecznej odległości od celu, jednocześnie skutecznie je atakując.

„Jesteśmy dumni, że możemy wspierać działania modernizacyjne Polski poprzez dostarczenie sprawdzonych w walce systemów TADS/PNVS do nowych śmigłowców AH-64E Apache” — powiedział Tom Eldredge, Director of Rotary Wing Sensors at Lockheed Martin Missiles and Fire Control.

Ponadto Lockheed Martin nawiąże współpracę z Polską w celu utworzenia Special Repair Activity (SRA) dla TADS/PNVS w WZL-1 w Łodzi, zwiększając polską bazę przemysłową. Dzięki SRA Polska będzie mogła prowadzić obsługę nowych czujników śmigłowców Apache.

„SRA będzie wspierać lokalną obsługę i naprawę znacznej części systemu Gen 4 TADS/PNVS nadających się do naprawy” — powiedział Eldredge. „Dzięki tej możliwości Siły Powietrzne będą mogły szybko wykonać wszelkie wymagane prace konserwacyjne i utrzymać śmigłowce Apache w stanie operacyjnym”.

Kontrakt dotyczący tych zaawansowanych systemów podkreśla zaangażowanie firmy Lockheed Martin w dostarczanie najnowocześniejszych rozwiązań sojusznikom na arenie międzynarodowej. To gwarantuje, że ich siły zbrojne będą przygotowane do stawiania czoła zagrożeniom i pokonywania ich w dzisiejszym złożonym środowisku operacyjnym.

Dodatkowe informacje można znaleźć na stronie internetowej: <https://www.lockheedmartin.com/en-us/products/apache-sensors.html>.

Koniec

O Lockheed Martin

Lockheed Martin to globalna firma zajmująca się technologiami obronnymi, wprowadzająca innowacje i postęp w nowe odkrycia naukowe. Nasze rozwiązania w zakresie realizacji misji obejmujące wszystkie domeny i wizja bezpieczeństwa XXI wieku (21st Century Security) przyspieszają dostarczanie technologii transformacyjnych, aby mieć pewność, że nasi klienci zawsze będą w gotowości do działania. Więcej informacji na [Lockheedmartin.com](https://www.lockheedmartin.com).

Obserwuj [@LMEuropeNews](https://twitter.com/LMEuropeNews) na X, aby otrzymywać najnowsze wiadomości i informacje o działalności korporacji we wszystkich obszarach.

#

Kontakt dla mediów:

Mateusz Rolewski, +48 663 171 023; mateusz.rolewski@cook-comm.com

Agata Koczowska, +48 662 848 022; agata.koczowska@cook-comm.com

<https://news.lockheedmartin.com/2025-06-16-lockheed-martin-otrzymuje-kontrakt-na-systemy-TADSPNVS-czwartej-generacji-ktory-wesprze-MON-w-zakupie-96-smiglowcow-szturmowych-AH-64E-Apache>