

PCO GOTOWE DO MODERNIZACJI LEOPARDÓW

Spółka PCO S.A. osiągnęła potencjał do obsługi i napraw modernizacji przyrządów obserwacyjnych dowódcy czołgów Leopard 2A4, przebudowywanych do standardu Leopard 2PL.

W wydanym niedawno komunikacie PCO poinformowała, że w grudniu 2017 roku w spółce odebrano ostatnie urządzenia STTE (Special Tools and Test Equipment). Jednocześnie odebrano całość wyposażenia STTE, i w obecności przedstawicieli ZM Bumar-Łabędy i 4 Regionalnej Bazy Logistycznej potwierdzono utworzenie potencjału do modernizacji oraz obsługi i napraw systemów obserwacyjnych PERI R17.

Urządzenia te w podstawowej wersji są wykorzystywane w polskich czołgach Leopard 2A4, służą do prowadzenia obserwacji przez dowódców czołgów niezależnie od obrotu wieży, umożliwiając działanie w trybie hunter-killer. W ramach modernizacji w PERI R17 zostaną zainstalowane kamery termowizyjne polskiej produkcji KLV-1P Asteria. Dzięki temu Leopardy uzyskają możliwość prowadzenia działań w trybie hunter-killer w każdych warunkach atmosferycznych i w nocy.



Fot. R. Surdacki/Defence24.pl.

W wydanym komunikacie spółka PCO S.A. podkreśla, że w celu ustanowienia potencjału zrealizowano trwający ponad rok cykl szkoleń dla pracowników. Miały one miejsce zarówno w Polsce, jak i w Niemczech. Jednocześnie sukcesywnie przekazywano oprzyrządowanie badawczo-diagnostyczne.

Czytaj więcej: [MSPO 2017: Platformowe systemy termowizyjne i noktowizyjne od PCO](#)

Modernizacja czołgów Leopard 2 do standardu 2PL realizowana jest na podstawie podpisanej w 2015 roku umowy pomiędzy Inspektorem Uzbrojenia a konsorcjum PGZ i ZM Bumar-Łabędy. Partnerem zagranicznym programu jest Rheinmetall. W jego ramach prace w różnych obszarach będą realizowały różne spółki PGZ, w tym WZM Poznań, PCO, ZM Tarnów, OBRUM Gliwice i Rosomak SA.

Przedsięwzięcie zapoczątkowane podpisaniem umowy dnia 28 grudnia 2015 roku na modernizację czołgów Leopard użytkowanych przez Siły Zbrojne Rzeczypospolitej Polskiej, zaangażowało naszą spółkę w nową formułę współpracy na rzecz polskiego przemysłu zbrojeniowego. Pozwoliło nam również na umocnienie i stworzenie w zakładzie PCO S.A. nowych kompetencji technicznych, które liczą się jako element współtworzący system bezpieczeństwa państwa.

Paweł Glica, Członek Zarządu i Dyrektor Handlowy PCO S.A.

Paweł Glica, Członek Zarządu i Dyrektor Handlowy PCO S.A. podkreślił, że realizacja tej umowy umożliwi zbudowanie w spółce kompetencji przemysłowych istotnych z punktu widzenia bezpieczeństwa państwa. Kontrakt na kwotę 2,415 mld zł zakłada zmodernizowanie 128 czołgów, wstępnie przewiduje się, że zrealizowana zostanie również zawarta w nim opcja na modernizację dalszych 14 wozów, z partii pozyskanej na podstawie umowy podpisanej w 2013 roku.

W ten sposób flota polskich Leopardów zostanie ujednoczona do standardu Leopard 2A5 i Leopard 2PL. Jednym z założeń programu, obok zwiększenia potencjału czołgów, jest ustanowienie w Polsce odpowiedniego potencjału do wsparcia eksploatacji i modernizacji czołgów znajdujących się na wyposażeniu Sił Zbrojnych RP.

Kamery KLV-1 Asteria w różnych wariantach są oferowane jako element uzbrojenia wozów bojowych. Jedną z wersji kamer tego typu jest wprowadzana na wyposażenie polskich czołgów PT-91 Twardy, w ramach realizowanej już od pewnego czasu modyfikacji systemu kierowania ogniem. Systemy Asteria zastępują starsze urządzenia produkcji izraelskiej, pierwotnie instalowane w czołgach tego typu.

Zobacz też: [PCO rozszerza działalność na rynkach eksportowych \[Defence24.pl TV\]](#)