

UKM-2000M blisko finału

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 10 lutego 2015

Inspektorat Uzbrojenia zdecydował o przeprowadzeniu badań typu karabinu maszynowego UKM-2000M. Po ich pozytywnym zakończeniu, podpisana zostanie czteroletnia umowa na dostawy tej broni.



Model zmodyfikowanego przez Zakłady Mechaniczne Tarnów uniwersalnego karabinu maszynowego UKM-2000M zaprezentowany na MSPO w 2014. Broń nie została jeszcze wyposażona w docelową kolbę, zwraca uwagę wydłużona rękojeść lufy i nowsza wersja zespołu szyn montażowych na rurze gazowej

Inspektorat Uzbrojenia poinformował o podjęciu bardzo długo oczekiwanej decyzji o rozpoczęciu badań typu zmodyfikowanego 7,62-mm uniwersalnego karabinu maszynowego UKM-2000P(M) ([Zmodyfikowany UKM-2000M od 2015?](#), 2014-02-15). Same próby mają zacząć się za kilka tygodni, na przełomie lutego i marca.

Jednocześnie Inspektorat ogłosił rozpoczęcie procedury negocjacyjnej bez publikacji ogłoszenia o zamówieniu z Zakładami Mechanicznymi Tarnów (ZMT) na dostawy nowych UKM-2000P(M) w wersji erkaemowej. Ze względu na to, że nie jest to całkowicie nowa konstrukcja, a jedynie zmodyfikowana względem pierwotnej odmiany, nadal oznaczana jest identycznie, jako *UKM-2000P*.

Po zakończeniu negocjacji spodziewane jest podpisanie czteroletniej umowy na dostawę 378 tarnowskich karabinów maszynowych ([Tysiąc UKM-2000 w WP](#), 2012-11-09). Wojsko Polskie chce odebrać 60 ukaemów w 2015, 108 w 2016, 105 w 2017 i kolejne 105 w 2018. Do tej pory do WP trafiło ponad 700 UKM-2000P, ponad 400 czołgowych UKM-2000C i kilkanaście UKM-2000D, ze składaną kolbą. Te ostatnie używane są głównie w pododdziałach Żandarmerii Wojskowej.

Rozpoczęcie procedury negocjacyjnej Inspektorat Uzbrojenia uzasadnia wprowadzeniem UKM-2000 do uzbrojenia Sił Zbrojnych RP poleceniem GZL-P4 SG WP nr 73/GZL-P4 z 7 listopada 2005 i możliwością realizacji zamówienia tylko przez jednego producenta.



UKM-2000M zaprezentowany na kieleckich targach w 2013. Konstrukcja ma odmienny, większy i cięższy zespół szyn montażowych i pierwszą odmianę kolby o regulowanej długości stopki z poduszką policzkową. Broń będzie wyposażona w poprawiony pas nośny i miękki pojemnik amunicyjny

Dane uzupełniające do przygotowania postępowania opracowane przez Zarząd Wojsk Pancernych i Zmechanizowanych Inspektoratu Wojsk Lądowych DG RSZ, wskazują na konieczność realizacji dostaw UKM-2000 w oparciu o: dokumentację techniczną rys. nr 4027.0.0.0000 oraz WT 4027, zatwierdzoną do produkcji seryjnej przez Dyrektora DPZ MON orzeczeniem nr 145/OTWL/2005 z 31 marca 2005 (wraz z późniejszymi zmianami) i polecenie Szefa GZL-P4 SG WP nr 73/GZL-P4.

Dokumentacja techniczna na 7,62 mm karabiny maszynowe UKM 2000P stanowi własność Skarbu Państwa (w rozumieniu zapisów ustawy z 4 lutego 1994 o *prawie autorskim i prawach pokrewnych*) z wyjątkiem kart zmian do dokumentacji konstrukcyjnej sprzętu wojskowego, wprowadzonych w latach 2006-2013, będących własnością Zakładów Mechanicznych Tarnów.



W wersji erkaemowej UKM-2000M pojawi się lufa zakończona efektywniejszym tłumikiem płomienia. Uniwersalna szyna montażowa zostanie połączona z pokrywą komory zamkowej / Zdjęcia: Remigiusz Wilk

Pozyskanie innego typu karabinu maszynowego, niż wyprodukowanego w oparciu o istniejącą dokumentację techniczną i wprowadzonego do uzbrojenia Wojska Polskiego, skomplikowałoby funkcjonowanie istniejącego podsystemu technicznego, wymusiłoby konieczność stworzenia odrębnego działu zabezpieczenia logistycznego, wymagałoby rozszerzenia zakresu i asortymentu zaopatrywania materiałowo-technicznego, szkolenia obsługi, specjalistów pododdziałów remontowych, pozyskania dodatkowego oprzyrządowania do realizacji obsługi, napraw i remontów. Utrudniło by również realizację procesu szkolenia żołnierzy w ośrodkach szkolenia oraz pododdziałach Wojsk

Lądowych, co wiązałoby się z koniecznością przeszkolenia instruktorów w zakresie eksploatacji nowego rodzaju broni. Spowodowałoby to nieproporcjonalnie duże trudności techniczne w użytkowaniu i utrzymaniu sprzętu wojskowego.

Według pierwotnych planów, zmodyfikowany UKM-2000M (wcześniej określany mianem UKM-2013) ma mieć poprawioną pod względem technologicznym komorę zamkową i chowaną rolkę suwadła, umożliwiającą zamknięcie komory zamkowej w dowolnym położeniu. Poprawiony ma zostać wyrzutnik łusek i przycisk naboju, jak też dodany zatrzask pokrywy zamkowej utrzymujący ją w położeniu otwartym. Na podstawie donośnika zostaną umieszczone dodatkowe zaczepy taśmy, ułatwiające ładowanie broni ([Modernizacja UKM-2000](#), 2012-07-30).

Powiązane wiadomości

[UKM-2000M blisko finału \(2015-02-10\)](#)

[Modernizacja UKM-2000 \(2012-07-30\)](#)

[Tysiąc UKM-2000 w WP \(2012-11-09\)](#)

[UKM-2000C dla Czechów i Słowaków? \(2010-05-06\)](#)

[MPT - nowy turecki karabin \(2011-07-05\)](#)

[Modernizacja UKM-2000 \(2012-07-30\)](#)

[Zmodyfikowany UKM-2000M od 2015? \(2014-02-15\)](#)

[Modernizacja UKM-2000 \(2012-07-30\)](#)

[Tysiąc UKM-2000 w WP \(2012-11-09\)](#)

[UKM-2000C dla Czechów i Słowaków? \(2010-05-06\)](#)

[MPT - nowy turecki karabin \(2011-07-05\)](#)

[Modernizacja UKM-2000 \(2012-07-30\)](#)