

Nowe UKM-2000P dla WP

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Wojska lądowe 28 stycznia 2017

Inspektorat Uzbrojenia rozpoczął z Zakładami Mechanicznymi Tarnów (ZMT) negocjacje w sprawie dostaw blisko 2,5 tys. karabinów maszynowych UKM-2000P zmod. dla regularnych WL i WOT.



Pierwsze zakupy 7,62-mm karabinów maszynowych UKM-2000P zmod. (na zdjęciu podczas testów) miały miejsce w 2015 i obejmowały dostawy do 2018 jedynie 378 konstrukcji tego typu. W Wojsku Polskim używanych jest też ponad 1,5 tys. niezmodyfikowanych karabinów maszynowych UKM-2000P, UKM-2000C (w wieżach HitFist-30P kbwp Rosomak-M1/M1M) i niewielka partia UKM-2000D / Zdjęcie: Remigiusz Wilk

Umowa ma obowiązywać trzy lata (2017-2019) i obejmować dostarczenie 2494 karabinów maszynowych UKM-2000P zmod. o szacunkowej wartości ponad 150 mln zł. To druga umowa na zmodyfikowane konstrukcje podpisana z ZMT. Pierwsza, o wartości 24.759.000 zł została zawarta w czerwcu 2015 i obejmowała dostawy 378 UKM-2000P zmod. w latach 2015-2018 ([PD2016: Nowe UKM-2000P w WP](#), 2016-06-04; [Zmodyfikowane UKM-2000 dla WP](#), 2015-06-02). Niewielka partia tej broni została też dostarczona klientowi eksportowemu z jednego z państw afrykańskich ([Nowości i eksportowe sukcesy Tarnowa](#), 2016-09-07).

W zmodyfikowanym karabinie maszynowym wprowadzono 29 zmian, obejmujących m.in. zmiany konstrukcji komory zamkowej, donośnika, zamka, urządzenia wylotowego i wyrzutnika. Wprowadzono nowy amortyzator suwadła, umożliwiono też na strzelanie amunicją ślepą bez dodatkowej wkładki. Lufa zmodyfikowanego UKM-2000P została wykonana w nowej technologii. Od strony ergonomiczno-funkcjonalnej wprowadzono odmienną kolbę oraz zespół szyn przednich z chwytem. Nowy UKM-2000P zmod. dostosowano zarówno do strzelania amunicją 7,62 mm x 51 NATO, jak też rodzimymi nabojami 7,62 mm x 51.

Inspektorat Uzbrojenia uzasadnia wybór procedury negocjacyjnej bez uprzedniej publikacji ogłoszenia o zamówieniu z konieczności wznowienia dostaw broni maszynowej przez jej jedyne, krajowe wykonawcę – Zakłady Mechaniczne Tarnów.

Wynika to z realizowanego procesu wymiany nieperspektywicznych karabinów maszynowych PK/PKM do amunicji 7,62 mm x 54R na kompatybilne z standardowym nabojem 7,62 mm x 51 NATO. Broń ma też posłużyć do zabezpieczenia etatowych potrzeb formowanych obecnie pododdziałów Obrony Terytorialnej.

Pozyskanie innych karabinów maszynowych, niż wprowadzone do uzbrojenia Sił Zbrojnych, spowodowałoby nieproporcjonalnie duże trudności techniczne w użytkowaniu i utrzymaniu. Ponadto skomplikowałoby to funkcjonowanie istniejącego podsystemu technicznego w zakresie techniki lądowej, który został utworzony do zapewnienia obsługi i napraw broni w okresie jej docelowej normy eksploatacji wynoszącej 30 lat. Wymusiłoby konieczność stworzenia nowego, niekompatybilnego z dotychczasowym, odrębnego działu podsystemu zabezpieczenia logistycznego, przeznaczonego dla nowej konstrukcji. Wymagałoby także rozszerzenia zakresu i asortymentu zaopatrywania materiałowo-technicznego, szkolenia obsługi, specjalistów pododdziałów remontowych i pozyskania dodatkowego oprzyrządowania. Wprowadzenie kolejnego rodzaju karabinów uniemożliwiłoby stosowanie zamienności zespołów, podzespołów i części, a ponadto znacznie utrudniłoby również realizację procesu szkolenia żołnierzy.

Powiązane wiadomości

[Nowe UKM-2000P dla WP \(2017-01-28\)](#)

[Zmodyfikowane UKM-2000 dla WP \(2015-06-02\)](#)

[Europoltech 2015: Tarnów czeka na decyzje \(2015-04-15\)](#)

[Nowy karabin Alex-338 \(2008-06-12\)](#)

[Seryjne Raki w 2014 \(2012-12-06\)](#)

[RGP-40 dla WP? \(2013-04-01\)](#)

[Modernizacja 120-mm granatów \(2013-07-13\)](#)

[200 granatników rewolwerowych dla WP \(2013-12-04\)](#)

[8,6-mm karabiny wyborowe dla WP \(2014-02-19\)](#)

[MON zamawia Rosomaki-WRT \(2014-06-27\)](#)

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

[PD2016: Nowe UKM-2000P w WP \(2016-06-04\)](#)

[Zmodyfikowane UKM-2000 dla WP \(2015-06-02\)](#)

[Europoltech 2015: Tarnów czeka na decyzje \(2015-04-15\)](#)