

Remont i modyfikacja Beryli

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 28 lutego 2013

4. Regionalna Baza Logistyczna we Wrocławiu zleciła Fabryce Broni w Radomiu naprawę połączoną z modyfikacją karabinków Beryl do wersji wz. 96C.



Powszechnie używany w Wojsku Polskim 5,56-mm karabinek automatyczny wz. 96A Beryl. Armia ma obecnie na stanie ok. 45 tys. tych konstrukcji strzeleckich / Zdjęcie: MON

Przetarg prowadzony był w trybie negocjacji z jednym wykonawcą. Fabryka Broni jest producentem broni, ma też prawa do jej remontu oraz modernizacji. Naprawie wraz z modyfikacją do wersji wz. 96C zostanie poddanych około 1525 karabinków automatycznych wz. 96A i wz. 96B, lecz nie mniej, niż 1,5 tys. egzemplarzy. Wartość usługi wyceniono na 5,4 mln zł, a termin jej wyznaczono na 15 października 2013. Pierwsze zmodernizowane karabinki wz. 96C pojawiły się w Wojsku Polskim w 2009, wówczas Łucznik otrzymał kontrakt na dostawy ponad 5 tys. nowych konstrukcji ([5000 nowych Beryli dla WP](#), 2009-09-24). Pierwsze zmodyfikowane Beryle poleciały do Afganistanu w 2010 ([Nowe Beryle do Afganistanu](#), 2010-02-26).

Dotychczasowe łożo i nakładka na rurę gazową, wykonane w wz. 96A z tworzyw sztucznych zostaną zastąpione przez zespół czterech, uniwersalnych szyn montażowych Picatinny (MIL-STD-1913) z aluminium, służących do mocowania dodatkowych akcesoriów. Składana na bok kolba karabinka wz. 96A będzie wymieniona na stałą, ale z regulowanym położeniem stopki. Umożliwi to lepsze dopasowanie broni do budowy anatomicznej strzelca.



Zmodyfikowana wersja karabinka Beryl - wz. 96C używana jest od 2010 w PKW Afganistan. Do końca 2013 mają zostać przeprowadzone badania jeszcze głębiej zmodernizowanego karabinka, w którym pojawi się możliwość zasilania z magazynków od M16 czy zatrzymania suwadła w tylnym położeniu po wyczerpaniu się naboju w magazynku / Zdjęcie: MON

Dotychczasowy chwyt pistoletowy rodem z rosyjskiego AKM, zmieniony zostanie na nowy, o ergonomicznym kształcie. W zmodernizowanym Berylu pojawi się też dodatkowy chwyt przedni, mocowany na dolnej szynie. To rozwiązanie, dzięki bardziej stabilnemu trzymaniu broni, pomaga w celnym strzelaniu.

W ramach modernizacji wymienione zostaną także manipulatory. Dotychczasowe skrzydełko bezpiecznika będzie zaopatrzone w dodatkową płytkę, ułatwiającą szybsze odbezpieczanie karabinka. Pojawi się powiększona dźwignia zatrasku magazynka w kształcie odwróconej litery T. W starszych egzemplarzach wz. 96A jednoskrzydłowy przełącznik rodzaju ognia zostanie zastąpiony bardziej ergonomicznym z dwoma skrzydełkami.

Wszystko to doprowadzi starsze Beryle do standardu wz. 96C. Nie jest to jednak koniec zmian, jakim może ulec polski karabinek. Do grudnia 2013 mają być przeprowadzone badania nowej, jeszcze bardziej ulepszonej wersji broni ([SHOT Show: MSBS w Vegas, 2013-01-19](#)). Zmodyfikowany Beryl ma mieć adapter do magazynków M16, zatrask zespołu ruchomego w tylnym położeniu i kolbę składaną z możliwością regulacji jej długości. Prawdopodobnie wspornik z szyną zostanie zastąpiony szyną zintegrowaną z pokrywą komory zamkowej, ta ostatnia będzie odchylana na zawiasie, a nie demontowana, jak to miało miejsce w modelach pokazanych w 2010, za które Fabryka Broni otrzymała nagrodę Defendera na MSPO ([Beryl wiecznie żywy, 2010-09-04](#)). Zmieni się też zespół szyn montażowych.

Powiązane wiadomości

[Remont i modyfikacja Beryli \(2013-02-28\)](#)

[5000 nowych Beryli dla WP \(2009-09-24\)](#)

[Zmodernizowane Beryle \(2009-05-04\)](#)

[Pierwszy pokaz MSBS-5,56 \(2008-12-12\)](#)

Nowe Beryle do Afganistanu (2010-02-26)
Zmodernizowane Beryle (2009-05-04)
Pierwszy pokaz MSBS-5,56 (2008-12-12)
5000 nowych Beryli dla WP (2009-09-24)
Zmodernizowane Beryle (2009-05-04)
MSBS-5,56 już strzela (2009-12-16)
Beryl wiecznie żywy (2010-09-04)
SHOT Show: MSBS w Vegas (2013-01-19)
Beryl wiecznie żywy (2010-09-04)
Amerykańskie kontrakty FB i MESKO (2012-03-02)
FB na SHOT Show (2011-01-19)
SHOT Show: FB w Vegas (2012-01-20)
NCBiR będzie finansowało MSBS-5,56 (2012-11-25)
Oręż Tytana (2010-11-17)
Tytan w akcji (2012-03-23)
Nowy karabinek ujawniony (2012-08-14)
Tytan w październiku? (2012-09-30)
Rozpoczęcie budowy nowej Fabryki Broni (2012-11-18)
SHOT Show: Debiut MPX (2013-01-18)
Premiera CZ S805 (2008-10-16)
UZI wiecznie żywy (2010-06-28)
Beretta Mx4 dla Indii (2011-03-04)
UZI Pro w 2011 (2011-07-13)
Nowy B&T APC9 (2011-10-23)
