

PD2016: Docelowy MSBS-5,56 w Ostródzie

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Wojska lądowe 4 czerwca 2016

Na targach w Ostródzie zaprezentowano docelową wersję karabinka MSBS-5,56. Łucznik poinformował też, że badania tej broni mają zakończyć się na przełomie 2016/2017.



Jak poinformowano w Ostródzie, badania kwalifikacyjne (państwowe) konstrukcji wchodzących w skład nowego Modułowego Systemu Broni Strzeleckiej kalibru 5,56 mm (MSBS-5,56) mają zostać zakończone jeszcze w 2016, choć formalne podsumowanie prób może nastąpić na początku 2017

Na Pro Defense Fabryka Broni zaprezentowała finalną wersję 5,56-mm karabinka podstawowego MSBS-5,56K ([Paradny MSBS-R już w BRWP](#), 2016-05-01). Broń wyposażono w ostateczną wersję komory zamkowej i spustowej oraz kolby. W karabinku zamocowano też nową, *odchudzoną* lufę. Przekonstruowano nieco też sam nóż-bagnet. Ciekawostką była polimerowa komora spustowa i kolba powstałe w postaci docelowej z formy wtryskowej. Te elementy do broni wykonało na zlecenie Łucznika i będzie w przyszłości dostarczało inne przedsiębiorstwo Polskiej Grupy Zbrojeniowej – PSO Maskpol.

Modyfikacje w karabinku zostały wymuszone przez zmiany założeń taktyczno-technicznych broni. Inspektorat Uzbrojenia narzucił bowiem, w ramach programu polskiego *żołnierza przyszłości* Tytan, większe ograniczenia masowe na sam MSBS-5,56 ([MSBS-5,56 z Tytanem lub bez](#), 2016-01-30). Przez to broń stała się lżejsza, jak poinformowali *RAPORT-wto* w Ostródzie przedstawiciele Fabryki Broni, o *kilkaset gramów*. Chodziło o zmieszczenie się w limicie masowym obejmującym cały system strzelecki, czyli karabinek z zamocowanym dodatkowym wyposażeniem rozwijanym przez PCO m.in. laserowym wskaźnikiem/podświetlaczem celu, celownikami optoelektronicznymi i optycznymi i innymi akcesoriami.



W Ostródzie pokazano finalną wersję 5,56-mm karabinka podstawowego MSBS-5,56K z docelową komorą spustową i kolbą wykonaną przez PSO Maskpol / Zdjęcia: Remigiusz Wilk

W rozmowie z *RAPORT-wto* prezes zarządu Fabryki Broni Edward Migal poinformował też o zaplanowanych na 2016 badaniach kwalifikacyjnych (państwowych) MSBS-5,56. Łucznik zakupił do nich już niezbędny zapas amunicji 5,56 mm x 45 NATO. Badania mają zostać sfinalizowane jeszcze w tym roku. Jednak, jak przyznaje prezes, czas obiegu dokumentacji może spowodować, że formalne zakończenie prób przypadnie na przełom 2016/2017.

Co interesujące, prezes Migal poinformował *RAPORT-wto* o kończących się pracach nad nowym magazynkiem standardu AR-15/M16, który ma w przyszłości zasilać rodzinę polskiej modułowej broni strzeleckiej kalibru 5,56 mm. Podobnie, jak w przypadku Beryla, ma być on wykonany z zielonego, półprzezroczystego tworzywa sztucznego o dużej wytrzymałości. Dzięki temu Wojsko Polskie będzie pod względem magazynków całkowicie niezależne od zagranicznych dostawców.

Kontynuowane są także prace nad samopowtarzalną odmianą MSBS-5,56 na rynek cywilny. Problemem jest zagwarantowanie, że broń nie będzie mogła być ponownie przystosowana do prowadzenia ognia ciągłego. A to, przy całkowicie modułowej konstrukcji karabinka, umożliwiającej żołnierzom dowolne konfigurowanie broni do danej misji, okazało się pewnym nieoczekiwanym kłopotem. W praktyce może to oznaczać, wprowadzenie w modelu na rynek cywilnym podobnej zewnętrznie, ale odmiennej komory spustowej. Pierwsze prototypy samopowtarzalnego MSBS-5,56 powinny być gotowe w 2017 ([SHOT Show 2016: Łucznik na pokazie w USA, 2016-01-19](#)).

Powiązane wiadomości

[PD2016: Docelowy MSBS-5,56 w Ostródzie \(2016-06-04\)](#)

[SHOT Show 2016: Łucznik na pokazie w USA \(2016-01-19\)](#)

[Beryl M22 z Łuczniaka \(2013-11-23\)](#)

[Beryl wiecznie żywy \(2010-09-04\)](#)

[SHOT Show: MSBS w Vegas \(2013-01-19\)](#)

Nowa FB i nowa broń (2014-07-02)
Prezydent otworzy nową FB (2014-06-22)
Tytan wynegocjowany (2014-06-27)
Łucznik czeka na decyzję ATF (2015-08-15)
Prototypy karabinów MSBS-7,62 na MSPO (2016-01-09)
WP zamawia kolejne Bory z Tarnowa (2014-06-07)
Następca SWD w WP (2015-04-29)
Pierwsze MSBS-5,56 dla MON (2015-09-05)
MSBS-5,56 z Tytanem lub bez (2016-01-30)
Tytan wynegocjowany (2014-06-27)
Tytan w październiku? (2012-09-30)
130 mld zł na modernizację (2012-12-12)
RGP-40 dla WP? (2013-04-01)
IDEF 2013: MON i MSZ z przemysłem (2013-05-08)
Rodzina MSBS-5,56 w czerwcu (2014-03-22)
296 granatników GPBO-40 dla WP (2014-03-26)
ZMT dostarczy moździerz LM-60D (2014-04-03)
Negocjacje w sprawie NGO-N1 dla WP (2014-04-13)
PCO na SOFEX (2014-05-13)
Eurosatory 2014: PERAD z WB Electronics (2014-06-22)
Prezydent otworzy nową FB (2014-06-22)
Nagroda dla Rubina (2015-05-26)
Termowizyjne Rubiny dla WP (2014-11-12)
Rubin z za przeszkody (2015-02-17)
Pierwsze MSBS-5,56 dla MON (2015-09-05)
Rubin z za przeszkody (2015-02-17)
Prototypy karabinów MSBS-7,62 na MSPO (2016-01-09)
WP zamawia kolejne Bory z Tarnowa (2014-06-07)
Następca SWD w WP (2015-04-29)
Pierwsze MSBS-5,56 dla MON (2015-09-05)
SHOT Show 2016: Łucznik na pokazie w USA (2016-01-19)
Beryl M22 z Łuczniaka (2013-11-23)
Nowa FB i nowa broń (2014-07-02)
Łucznik czeka na decyzję ATF (2015-08-15)
Prototypy karabinów MSBS-7,62 na MSPO (2016-01-09)
Paradny MSBS-R już w BRWP (2016-05-01)
Historyczna umowa na MSBS-R (2016-03-23)
MSBS-5,56 z Tytanem lub bez (2016-01-30)
Reprezentacyjne MSBS-R dla WP (2016-03-19)