

Nowy PMT

#Strategia i polityka 19 października 2016

W czasie zorganizowanego przez ambasadę USA w Warszawie i Departament Polityki Zbrojeniowej MON Polsko-amerykańskiego forum przemysłu obronnego, ujawniono szczegóły *Planu modernizacji technicznej Sił Zbrojnych RP (PMT)*. Realizacja większości programów będzie znacznie przesunięta w czasie.



Jeden ze slajdów prezentowanych na Forum. Symptomatyczne jest, że ujawnienie informacji o PMT odbyło się właśnie na tej imprezie i w języku angielskim / Zdjęcie: Wojciech Łuczak

PMT został przyjęty na początku 7 października br., jednak szczegóły nie zostały przedstawione polskiej opinii publicznej. Stało się to dopiero w czasie dzisiejszego, trzeciego już Polsko-amerykańskiego forum przemysłu obronnego, które odbyło się w Centrum Konferencyjnym MON w Warszawie.

Wcześniej przedstawiciele resortu obrony informowali, że dokument przyjęty 11 grudnia 2012 musi zostać zaktualizowany ([130 mld zł na modernizację](#), 2012-12-12). Pierwotne szacunki dotyczące tempa rozwoju gospodarczego okazały się bowiem zbyt optymistyczne. Obecne wskazują, że wojsko będzie mogło liczyć na ok. 17 mld zł mniej, niż zakładano cztery lata temu. Co więcej, większość programów zanotowała istotne opóźnienia i próba ich realizacji – zgodnie z wcześniejszym harmonogramem – musiałaby doprowadzić do spiętrzenia dostaw i płatności. Część projektów okazała się niedoszacowana. Wreszcie nowy rząd zdecydował o utworzeniu Wojsk Obrony Terytorialnej, co wymaga przesunięcia środków, w celu zakupu dla tej formacji uzbrojenia i wyposażenia (dodatkowe sumy muszą też pochłonąć wydatki osobowe i infrastrukturalne). W rezultacie konieczne było znaczne zmodyfikowanie dokumentu.

Informacje ujawnione w Warszawie charakteryzują się dużym stopniem ogólności, wskazują jednak na terminy rozpoczęcia i częściowo realizacji głównych programów modernizacyjnych.

Największe z nich dotyczą obrony powietrznej. W ramach programu *Wisła* – zakupu systemu obrony powietrznej średniego zasięgu – planuje się pozyskanie prawdopodobnie paru baterii w latach 2019-2021. W 2021 powinny się też rozpocząć dostawy zestawów bliskiego zasięgu, pozyskiwane w ramach programu *Narew*. Mają być realizowane podpisane już umowy o dostawach w latach 2018-2021 zestawów przeciwlotniczych bardzo bliskiego zasięgu *Poprad* ([Umowa na Poprady dla WP](#), 2015-12-17) i *Grom/Piorun* (2017-2022).

Istotne zmiany dotyczą przedsięwzięć modernizacyjnych Marynarki Wojennej. Choć dostawy niszczycieli min *Kormoran* będą realizowane w latach 2016-2021, to znacznie opóźnią się dostawy okrętów podwodnych (program *Orka*), na lata 2024-2026, a także okrętów nawodnych (*Miecznik*, *Czapla*; 2021-2026).

W latach 2017-2018 powinny rozpocząć się dostawy urządzeń i systemów z zakresu bezpieczeństwa cybernetycznego i wsparcia kryptologicznego.

Znacznie opóźniono dostawy pojazdów pancernych. Zgodnie z założeniami ma być realizowana modernizacja czołgów Leopard 2A4 i dostawy KTO Rosomak. Jednak już dostawy nowych bojowych wozów piechoty (*Borsuk*) i wozów wsparcia bezpośredniego (*Gepard*; [Bez modernizacji PT-91 i T-72M1](#), 2016-07-05) mają rozpocząć się odpowiednio w 2021 i 2022. Bardzo mocno opóźniono wprowadzenie do służby bezzałogowych wież ZSSW-30 z armatą kalibru 30 mm i ppk Spike, planowanych do integracji z Rosomakami i Borsukami ([Eurosatory 2016: Bushmaster II dla ZSSW-30](#), 2016-06-15). Ostatnio obowiązującym terminem był 2018. Teraz zmieniono go na 2022, co w praktyce przekreśla szanse tej konstrukcji. Tym bardziej, że w nowym PMT dostawy ppk Spike dla klasycznej wersji wież załogowych mają rozpocząć się w 2018...

Bez dużych zmian powinny być realizowane dostawy armatohaubic *Krab* (dostawy od 2017, choć mogą się przeciągnąć poza 2022) i moździerzy *Rak* (2017-2019). Pierwsze artyleryjskie zestawy raketowe *Homar* powinny trafić do użytkowników w 2019. Nie będzie natomiast zmian w harmonogramie dostaw samolotów szkolnych *M-346 Master*.

Nowe programy zainicjowano w związku z powołaniem WOT. Już w przyszłym roku powinny rozpocząć się dostawy dla nich broni strzeleckiej ([Więcej Beryli w 2016](#), 2016-08-26), wyposażenia osobistego, urządzeń obserwacji nocnej oraz łączności. W 2018 do jednostek powinny trafić pierwsze pojazdy.

PMT zakłada rozpoczęcie dostaw śmigłowców wielozadaniowych w 2018 i uderzeniowych rok później. Stoi to w jaskrawej sprzeczności z deklaracjami ministra obrony o błyskawicznym zakupie S-70i *Black Hawk* ([Black Hawki dla specjalsów?](#), 2016-10-10), odpowiada natomiast zapowiedziom rozpisania w najbliższym czasie nowego postępowania zakupowego z udziałem konkurencyjnych ofert.

Dwuletnie opóźnienie – w stosunku do deklaracji z 2015 – zanotuje wdrożenie batalionowego systemu BMS. Zamiast w 2017, zaczną się pojawiać w wojsku od 2019. Podobny mechanizm dotyczy programu *Tytan* ([Tytan wynegocjowany](#), 2014-06-27). Pierwsze dostawy zestawów wyposażenia polskiego *Żołnierza przyszłości* powinny zostać zrealizowane w 2020.

Znaczne zmiany dotyczą terminarza przyjęcia do służby bezzałogowców. Dostawy mikro-bsl powinny zostać zrealizowane w 2017, w kolejnym roku do wojska powinny trafić statki powietrzne pionowego startu i lądowania, kupowane w ramach programu *Ważka*. Największe kwotowo przedsięwzięcia – programy *Zefir*, *Gryf* i *Orlik* – mają być realizowane od 2020. Równie odległe, bo zaplanowane na lata 2020 i 2021, mają być dostawy nowych, kołowych pojazdów dla sił specjalnych i formacji rozpoznawczych, pozyskiwane w ramach programów *Żmija* oraz *Kleszcz*. Przekazanie wojsku podstawowych systemów treningowych i symulacyjnych zaplanowano natomiast na lata 2018-2020.

Powiązane wiadomości

[Nowy PMT \(2016-10-19\)](#)

[130 mld zł na modernizację \(2012-12-12\)](#)

[Modernizacja bez wizji \(2009-10-26\)](#)

[Koniec Pumy \(2009-10-22\)](#)

[Marynarka Wojenna RP do 2030 \(2012-03-29\)](#)

[Finał zakupu NSM \(2011-12-28\)](#)

[Ruszył zakup śmigłowców dla MON \(2012-03-29\)](#)

[Przetarg śmigłowcowy cd \(2012-10-02\)](#)

[70 śmigłowców dla WP \(2012-09-26\)](#)

[O Tarczy Polski w Senacie RP \(2012-11-08\)](#)

[ORP Pułaski – pływający złom \(2009-02-25\)](#)

[MON: czas Patriotów? \(2011-02-17\)](#)

[Modernizacja fregat za 200 mln USD? \(2011-07-28\)](#)

[Bez remontu pływającego złomu \(2011-11-23\)](#)

[Tarcza Polski za 10 lat \(2012-09-15\)](#)

[Program obrony powietrznej w Sejmie \(2012-09-24\)](#)

[Tytan wynegocjowany \(2014-06-27\)](#)

[Tytan w październiku? \(2012-09-30\)](#)

[WB Electronics inwestuje w Radmor \(2010-12-06\)](#)

[Tytan w akcji \(2012-03-23\)](#)

[Nowy karabinek ujawniony \(2012-08-14\)](#)

[MSBS zadebiutuje w Waszyngtonie \(2012-09-28\)](#)

[130 mld zł na modernizację \(2012-12-12\)](#)

[Modernizacja bez wizji \(2009-10-26\)](#)

[Marynarka Wojenna RP do 2030 \(2012-03-29\)](#)

[Przetarg śmigłowcowy cd \(2012-10-02\)](#)

[O Tarczy Polski w Senacie RP \(2012-11-08\)](#)

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

Eurosatory: MSBS-5,56 w Paryżu (2012-06-11)
IDEF 2013: MON i MSZ z przemysłem (2013-05-08)
Rodzina MSBS-5,56 w czerwcu (2014-03-22)
Eurosatory: MSBS-5,56 w Paryżu (2012-06-11)
NCBiR będzie finansowało MSBS-5,56 (2012-11-25)
SHOT Show: MSBS w Vegas (2013-01-19)
Pistolet dopiero za 2 lata (2013-03-27)
Bezkolbowy MSBS-5,56 w 2013 (2013-06-25)
Bezkolbowy MSBS-5,56 już strzela (2014-01-26)
Nowa Fabryka Broni (2014-03-05)
296 granatników GPBO-40 dla WP (2014-03-26)
Nowy polski granatnik (2010-11-23)
Nowe moździerze LM-60D dla WP (2014-02-19)
Rodzina MSBS-5,56 w czerwcu (2014-03-22)
Nowe Bory dla WP (2014-03-22)
ZMT dostarczy moździerze LM-60D (2014-04-03)
Nowe moździerze LM-60D dla WP (2014-02-19)
Nowe Bory dla WP (2014-03-22)
Negocjacje w sprawie NGO-N1 dla WP (2014-04-13)
200 granatników rewolwerowych dla WP (2013-12-04)
296 granatników GPBO-40 dla WP (2014-03-26)
PCO na SOFEX (2014-05-13)
Kontrakt PCO z MON na ponad 100 mln zł (2008-06-24)
Nowe wersje M-ATV (2014-05-05)
Jordańskie Mbombe (2014-05-12)
Eurosatory 2014: PERAD z WB Electronics (2014-06-22)
Tytan w akcji (2012-03-23)
Prezydent otworzy nową FB (2014-06-22)
Pistolet dopiero za 2 lata (2013-03-27)
Nowa Fabryka Broni (2014-03-05)
Rodzina MSBS-5,56 w czerwcu (2014-03-22)
Umowa na Popradę dla WP (2015-12-17)
Soła dla Popradów (2013-04-08)
MESKO dostarczy RST Grom (2014-11-19)
Litwa decyduje się na Gromy (2014-07-03)
PGZ wspiera Mesko (2014-09-11)
Negocjacje w sprawie Poprada (2015-08-27)
Soła dla Popradów (2013-04-08)
MESKO dostarczy RST Grom (2014-11-19)
Negocjacje w sprawie Gromów (2015-09-14)
2 Gromy znaleziono w Czeczenii (2008-10-22)
MESKO dostarczy RST Grom (2014-11-19)
Pierwsze Gromy dla Litwy (2014-12-23)
Negocjacje w sprawie Poprada (2015-08-27)
Eurosatory 2016: Bushmaster II dla ZSSW-30 (2016-06-15)
Rosomaki będą nadal produkowane w Polsce (2013-07-12)
Rosomak w Indiach (2012-03-23)

130 mld zł na modernizację (2012-12-12)
Przedłużenie terminu offsetu za Rosomaki (2013-05-09)
Rosomak w indyjskim przetargu (2013-06-12)
Bez modernizacji PT-91 i T-72M1 (2016-07-05)
Propozycja doposażenia T-72 i PT-91 (2015-12-11)
PT-91 dla Ukrainy? (2015-03-22)
Umowa Bumaru Łabędy z Rheinmetallem (2016-02-18)
Niemiecki samochód patrolowy (2008-05-21)
Nowy pocisk czołgowy (2011-06-16)
Zamówienie na DM63A1 (2015-08-11)
Deklaracja dla WZM Poznań (2015-10-14)
Podpisana umowa na modernizację Leopardów (2015-12-28)
Konkurs Lider Bezpieczeństwa Państwa po raz 4. (2016-07-01)
Lider Bezpieczeństwa Państwa - III edycja (2015-06-19)
Więcej Beryli w 2016 (2016-08-26)
Beryle i Mini Beryle za 156 mln zł (2016-05-25)
Nowe Beryle do Afganistanu (2010-02-26)
7,9 tys. Beryli dla WP (2015-08-04)
Druga partia Beryli dla Nigerii (2015-08-06)
Kolejne Beryle ASG RRT dla WP (2015-10-20)
Negocjacje w sprawie nowych Beryli (2016-04-23)
Black Hawki dla specjalsów? (2016-10-10)
Medyczny Black Hawk w Dęblinie (2016-09-30)
Ratownictwo medyczne w Dęblinie (2012-04-18)
FIA 2016: Uzbrojony Black Hawk (2016-07-12)
Polska nie kupi Caracali (2016-10-05)
Rozmowy PGZ i Airbus Helicopters (2016-04-29)
