

Litwa decyduje się na Gromy

#Przemysł zbrojeniowy 3 lipca 2014

Rząd Litwy zgodził się na zakup przenośnych zestawów przeciwlotniczych Grom za 34,6 mln LTL (41,5 mln zł).



Pierwsze ppzr Grom mają trafić na Litwę w br. Uzupelniają one inne uzbrojenie przeciwlotnicze w postaci m.in. przenośnych zestawów FIM-92 Stinger i kompleksów rakietowych RBS70 / Zdjęcie: MON

Litewskie władze ogłosiły wczoraj decyzję o zakupie polskich przenośnych przeciwlotniczych zestawów rakietowych Grom. Komunikat opublikowany na stronach ministerstwa obrony Litwy nie precyzuje, o jaką liczbę Gromów chodzi. W wypowiedzi dla lokalnych mediów, minister obrony, Juozas Olekas podkreślił jednak, że Wilno może zdecydować się na zakup *kilku tuzinów* zestawów ([Gromy dla Litwy](#), 2014-03-24).

Koszt zakupu ppzr Grom ma wynieść 34,6 mln LTL, z czego w br. Litwa chce wydać 15 mln LTL (18 mln zł). Według litewskiej prasy, rozmowy w sprawie nabycia zestawów mają być prowadzone bezpośrednio z producentem, ZM Mesko. W przeszłości mówiło się, że Gromy dla Litwy mogą pochodzić z zapasów magazynowych SZ RP.

Pierwsze zestawy Grom mogą trafić na Litwę w br. Koszt ich zakupu zostanie najprawdopodobniej pokryty ze środków zwiększonego o dodatkowe 130 mln LTL (156,4 mln zł) budżetu obronnego państwa. Litewski parlament będzie niebawem głosował nad jego przyjęciem ([Litwa zwiększa budżet obronny](#), 2014-06-24).

Powiązane wiadomości

[Litwa decyduje się na Gromy \(2014-07-03\)](#)

[Gromy dla Litwy \(2014-03-24\)](#)

[Litwa zwiększa budżet obronny \(2014-06-24\)](#)

[Łotwa kupi brytyjskie czołgi rozpoznawcze \(2014-02-28\)](#)

[Walka o następcę Scimitarów \(2009-07-10\)](#)

[500 mln GBP na ASCOD \(2010-07-04\)](#)

[Nowe okręty Litwy \(2011-05-06\)](#)

Litwa przyjęła do służby niszczyciele min (2013-07-16)
Gromy dla Litwy (2014-03-24)
Estonia podwaja budżet obronny (2014-04-09)
Pierwszy estoński Ground Master (2013-03-27)
Thales dla estońskich niszczycieli min (2013-07-08)
Litwa przyjęła do służby niszczyciele min (2013-07-16)
Estonia chce kupić sprzęt pancerny (2014-04-08)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o