

**Oświadczenie złożone
przez senatora Macieja Klimę
na 62. posiedzeniu Senatu
w dniu 9 października 2014 r.**

Oświadczenie skierowane do prezes Rady Ministrów Ewy Kopacz

Szanowna Pani Premier!

Nowoczesna obrona przeciwpancerna jest ważnym elementem w systemie obronnym Sił Zbrojnych RP. Podstawą obrony przeciwpancernej są kierowane pociski przeciwpancerne, które są mobilne, precyzyjne i mogą z dużym prawdopodobieństwem zniszczyć lub unieruchomić nowoczesne pojazdy pancerne – potwierdziły to ostatecznie konflikty zbrojne.

Wyścig między rozwojem pancerza czołgów a rozwojem przeciwpancernych pocisków raketowych trwa nieprzerwanie. W 2003 r. w zakładach Mesko SA ulokowano produkcję nowoczesnych pocisków przeciwpancernych Spike-LR firmy Rafael, a w ubiegłym roku formalnie zakończono ich produkcję licencyjną.

W ramach programu wieloletniego „Priorytetowe Zadania Modernizacji Technicznej Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej w ramach programów operacyjnych” – program 13 „przeciwpancerne pociski kierowane Spike” – przewidziano wydatkowanie w latach 2014–2022 sumy 468 milionów zł na zakupy środków przeciwpancernych.

Na wyposażeniu Sił Zbrojnych RP pozostaje dużo sprzętu przeciwpancernego produkcji ZSRR, na przykład wyrzutnie przenośne Fagot i Metys oraz samobieżne (wyrzutnia montowana na pojeździe) Malutka-P i Konkurs, a także instalowane na śmigłowcach Falanga-P, Szturm (z pociskiem Kokon). Wartość bojowa wielu z nich jest już wyraźnie obniżona, na przykład z powodu niemożności działania w nocy, słabej lub prawie żadnej odporności na zakłócenia aktywne oraz pasywne; niektóre podzespoły oparte są jeszcze na technice lampowej.

Zwracam się do Pani Premier z prośbą o odpowiedź na następujące pytania.

Czy MON rozważa – a jeśli tak, to ewentualnie w jakim terminie – wprowadzenie na wyposażenie Sił Zbrojnych RP przeciwpancernych pocisków raketowych? Chodzi zwłaszcza o uzbrojenie śmigłowców oraz pojazdów mobilnych.

Czy MON planuje wprowadzić w ciągu najbliższych lat na wyposażenie Sił Zbrojnych RP nowych generacji uzbrojenia przeciwpancernego dla żołnierzy indywidualnych oraz dla pododdziałów na szczeblu drużyny?

Czy zakupy przeciwpancernych pocisków raketowych związane są tylko z pociskami Spike (jak w nazwie programu operacyjnego), czy też ministerstwo rozważa zakupy przeciwpancernych pocisków raketowych innych firm?

Czy MON rozważa wprowadzenie przeciwpancernych pocisków raketowych nowych generacji dla czołgów – odpowiednikami w innych armiach są na przykład R-621-1 Konus, 9K112-1 Kobra i inne – oraz tak zwanej inteligentnej przeciwpancernej amunicji artyleryjskiej kalibru 152, 155 lub 98 mm?

Z wyrazami szacunku
Maciej Klima