

<https://www.bbn.gov.pl/pl/wydarzenia/4116,Obrona-przed-rakietami.html>

18.04.2024, 11:17

25.09.2012

Obrona przed rakietami

Materiał zawiera zestaw odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania na temat koncepcji obrony przeciwrakietowej w ramach systemu obrony powietrznej Polski.

Wnioski z przeprowadzonego na polecenie Prezydenta RP Strategicznego Przeglądu Bezpieczeństwa Narodowego wskazują m.in., że w dynamicznie zmieniającej się międzynarodowej sytuacji bezpieczeństwa coraz istotniejsze stają się nowe typy zagrożeń, w tym o charakterze innym niż groźba agresji terytorialnej. Wśród nich szczególnie niebezpiecznym zagrożeniem militarnym dla bezpieczeństwa Polski, na które nie jesteśmy jeszcze wystarczająco przygotowani – są zagrożenia uderzeniami raketowymi. Mają one charakter potencjalny, ale wysoce prawdopodobny i mogą pochodzić z wielu, trudnych do wskazania a priori, źródeł. Chodzi zwłaszcza o atak nagły, z zaskoczenia, o dewastujących, ale ograniczonych skutkach, które spowodowałyby tylko częściową utratę zdolności obronnych Polski.

Tego typu zagrożenie mogłoby być zwłaszcza szczególnie niebezpieczne, a do tego wręcz typowe w sytuacjach kryzysowych, politycznie niejasnych, trudnych do jednoznacznej oceny, w których utrudnione byłoby uzyskanie szybkiego konsensu w ramach NATO, niezbędnego do zastosowania art. 5 traktatu waszyngtońskiego.

Jedynym w pełni wiarygodnym środkiem bezpieczeństwa, którym można w takiej sytuacji na pewno dysponować, jest własny potencjał obronny, w tym własna obrona przeciwrakietowa. Poniżej zamieszczamy odpowiedzi na podstawowe pytania dotyczące obrony przeciwrakietowej .

Obrona przed rakietami

Podstawowe informacje o koncepcji obrony przeciwrakietowej



Materiał zawiera zestaw odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania na temat koncepcji obrony przeciwrakietowej w ramach systemu obrony powietrznej Polski.

PLIKI DO POBRANIA



Obrona przed rakietami. Podstawowe informacje o koncepcji obrony przeciwrakietowej.

212.36 KB

Generuj PDF

Drukuj

Powiadom

[Tweetnij](#)