

## MBDA: BRIMSTONE W POLSKIM NISZCZYCIELU CZOŁGÓW

---

„Chcielibyśmy zintegrować pociski Brimstone z polskimi platformami gąsienicowymi. Chcielibyśmy, aby to polski przemysł był integratorem naszych pocisków przeciwpancernych na swoich platformach” – podkreśla w rozmowie z Defence24 TV Jan Grabowski Dyrektor MBDA w Polsce.

MBDA uczestniczy też w dialogu technicznym w programie niszczyiciela czołgów, prowadzonym przez Inspektorat Uzbrojenia. W tym obszarze proponowany jest pocisk Brimstone. Przy przygotowaniu odpowiedzi na zapytanie Inspektoratu koncern współpracował z zakładami polskiego przemysłu zbrojeniowego. „Chcielibyśmy zintegrować pociski Brimstone z polskimi platformami gąsienicowymi. Chcielibyśmy, aby to polski przemysł był integratorem naszych pocisków przeciwpancernych na swoich platformach” – stwierdził Jan Grabowski. Dodał, że oferta MBDA w tym zakresie obejmuje również transfer technologii produkcji pocisków Brimstone do zakładów Polskiej Grupy Zbrojeniowej.

Dyrektor MBDA mówił także o ofercie w zakresie programu NAREW. „Transfer technologii do Polski, który dokona się dzięki wyborowi oferty MBDA, to pełna suwerenność przy produkcji, a później przy użyciu pocisków. Jako MBDA, poza produkcją, która chcielibyśmy, by była wykonywana w polskich zakładach, chce przekazać polskiemu przemysłowi kody źródłowe i algorytmy” – podkreślił Jan Grabowski. Dzięki temu Polska, jako użytkownik tego systemu ma zyskać pełną suwerenność w użyciu systemów obrony przeciwlotniczej i przeciwrakietowej.

Przedstawiciel MBDA powiedział też, że spółka chce stworzyć wraz z polskim przemysłem wspólną ofertę systemów rakietowych, przeznaczoną również na rynki trzecie, uwzględniającą między innymi polskie systemy radarowe, jak i inne elementy. Zaznaczył, że w ofercie MBDA dla Polski znajdują się także pociski ASRAAM, Meteor i Spear, przeznaczone dla platform lotniczych, w tym nowej generacji.