



## **MBDA i Lockheed Martin z propozycją odnoszącą się do nowej generacji zintegrowanego systemu obrony powietrznej dla Niemiec**

*Schrobenhausen i Dallas, 14 sierpnia 2020 r. - MBDA Deutschland i Lockheed Martin, konsorcjum oferentów w programie TLVS (TLVS JV), złożyły Federalnemu Urzędowi ds. Sprzętu, Technologii Informatycznych i Wsparcia (BAAINBw) zaktualizowaną propozycję obejmującą opracowanie, testy, certyfikację i dostawę przyszłego niemieckiego zintegrowanego systemu obrony przeciwlotniczej i przeciwrakietowej.*

„Program TLVS będzie wspierać ponad 80 podwykonawców, w tym małe i średnie firmy. W szczytowej fazie wdrażania pracować przy nim będzie ponad 6000 wysoko wykwalifikowanych osób, większość w Niemczech. Wykorzystamy szerokie spektrum kompetencji przemysłowych z obszaru inżynierii systemów, cyberbezpieczeństwa, cyfryzacji, optoelektroniki i elektrotechniki, a także najnowocześniejsze radary. Dzięki nim program TLVS zapewni ochronę przed zaawansowanymi i przyszłymi zagrożeniami powietrznymi oraz rakietowymi” - powiedział Thomas Gottschild, dyrektor zarządzający MBDA Deutschland. „W ostatnich miesiącach poczyniliśmy postępy w uszczegóławianiu Zintegrowanego Głównego Harmonogramu, stosownych specyfikacji oraz symulacji wydajności, aby zmniejszyć ryzyka wykonawcze przyszłej umowy”.

Współczesne zagrożenia militarne wymagają mobilnego zintegrowanego systemu obrony przeciwlotniczej i przeciwrakietowej (IAMD), w pełni przystosowanego do walki dookólnej (360 stopni), opartego na otwartej architekturze sieciowej. Tylko system TLVS ma takie możliwości i zdolność do szybkiej adaptacji do ciągle zmieniających się zagrożeń.

„Wspierając podstawowe interesy bezpieczeństwa Niemiec, konsorcjum TLVS Joint Venture, zawiązane przez firmy MBDA Deutschland i Lockheed Martin, czerpie z tradycyjnie dobrych doświadczeń z partnerstwa z Niemcami. Dążymy do tworzenia miejsc pracy, dzielenia się wiedzą techniczną i dostarczania zdolności, które przyniosą korzyści przemysłowi po obu stronach Atlantyku” - powiedział Scott Arnold, wiceprezes ds. zintegrowanej obrony przeciwlotniczej i przeciwrakietowej w Lockheed Martin Missiles and Fire Control. „TLVS to nowoczesny system, który może przekształcić niemieckie zdolności obronne i uczynić z Niemiec państwo ramowe NATO w dziedzinie obrony powietrznej i przeciwrakietowej”.

Propozycja TLVS 2020, przygotowana w celu zastąpienia starzejących się niemieckich sektorowych systemów obrony przeciwlotniczej Patriot, zaprojektowanych pod koniec lat sześćdziesiątych XX wieku, zapewnia ochronę przed szerszym spektrum zagrożeń dzięki pociskom mogącym zwalczać statki powietrzne i rakiety, znacznie ulepszonym parametrom

sensorów pozwalającym przechwytywać cele na dalekich odległościach oraz nowemu systemowi łączności i zarządzania walką, zwiększającym interoperacyjność, ulepszającym przetwarzanie danych i umacniającym cyberodporność. TLVS przekształca zdolności obronne Niemiec i ustanowi ważny precedens w zakresie radzenia sobie przez sąsiednie kraje z utrzymującymi się globalnymi zagrożeniami w nadchodzących latach.

**MBDA** to jedyny europejski koncern zdolny opracować i wyprodukować pociski i systemy raketowe odpowiadające pełnemu zakresowi obecnych i przyszłych potrzeb operacyjnych trzech rodzajów sił zbrojnych (lądowych, morskich i powietrznych).

Dzięki znaczącej działalności w pięciu państwach europejskich i USA, w 2019 r. obroty MBDA wyniosły 3,7 mld euro, a portfel zamówień sięgnął 17,5 mld euro. Łącznie firma oferuje 45 systemów raketowych i środków przeciwdziałania użytkowanych operacyjnie, jednocześnie prowadząc prace rozwojowe nad kolejnymi 15 systemami.

Udziałowcami MBDA są: Airbus (37,5%), BAE Systems (37,5%) i Leonardo (25%).

### **Kontakt dla mediów:**

**Guenter Abel**

[guenter.abel@mbda-systems.de](mailto:guenter.abel@mbda-systems.de)