

Prace nad AIM-260

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy 21 czerwca 2019

Amerykańskie media doniosły, że Lockheed Martin opracowuje nowy kierowany pocisk raketowy *powietrze-powietrze* średniego zasięgu, oznaczony jako AIM-260. Ma on stanowić przeciwwagę dla chińskiego PL-15 ([Chińskie J-20 z pociskami PL-15 i PL-10, 2018-11-11](#)).



Gabarytami AIM-260 ma być zbliżony do AIM-120 (na zdjęciu) / Zdjęcie: US Air Force

Odpowiadający za nowe typy uzbrojenia dla US Air Force gen. bryg. Anthony Genatempo stwierdził, że AIM-260 ma dysponować znacznie większym zasięgiem niż używany obecnie AMRAAM (zasięg wersji AIM-120D szacowany jest na ponad 160 km).

Prace nad pociskiem, oznaczonym także jako Joint Advanced Tactical Missile, rozpoczęły się około 2 lata temu. Ma on być przeznaczony zarówno dla US Air Force, jak i dla lotnictwa US Navy. AIM-260 ma mieć podobną wielkość do AIM-120. Gen. Genatempo odmówił ujawnienia szczegółów konstrukcyjnych dotyczących napędu czy głowicy bojowej pocisku. Wiadomo tylko, że JATM nie będzie napędzany silnikiem strumieniowym.

Próby nowego pocisku mają rozpocząć się 2021. Zgłoszenie wstępnej zdolności operacyjnej zaplanowano na 2022. Nosicielami AIM-260 mają być początkowo wielozadaniowe samoloty bojowe F-22A Raptor i F/A-18E/F Super Hornet, a następnie F-35 Lightning II ([Brytyjczycy kupują AIM-120D, 2018-07-11](#)).

Tempo produkcji JATM będzie stopniowo rosło, w miarę wyczerpywania się zapasów AIM-120, których zakupy mają zakończyć się w roku budżetowym 2026. Według gen. Genatempo wojsko zamierza zamówić bardzo dużą ilość AIM-260, *po kilkaset sztuk w serii*. Plany zakładają, że nowy pocisk będzie eksploatowany równie długo jak AMRAAM, który wszedł do uzbrojenia w 1991 ([Globalny raketowy rynek najbliższej dekady,](#)

2018-08-02).

Powiązane wiadomości

Prace nad AIM-260 (2019-06-21)

Brytyjczycy kupują AIM-120D (2018-07-11)

Typhoon w operacji Shader (2017-11-24)

Ostatnie próby Brimstone (2017-11-03)

F-35B wylądowały w Marham (2018-06-07)

Rozbudowa bazy RAF Marham (2016-04-08)

Uzbrojony F-35B na rampie (2017-08-14)

HMS Queen Elizabeth w Portsmouth (2018-02-28)

Koniec prób F-35 (2018-04-16)

Globalny raketowy rynek najbliższej dekady (2018-08-02)

Nepotyzm w Mesko (2018-03-04)

Pierwsi operatorzy Warmate w SZ RP (2018-05-08)

Pierwsze Warmate przekazane wojsku (2017-12-21)

Finlandia wybrała Gabriele (2018-07-07)

40-mm armaty morskie dla Finlandii (2018-01-30)

R-37M dla Su-27/35/57? (2018-07-10)

Modernizacja MiGów-31 (2012-01-02)

Pierwsze 4 Su-35S w ChRL (2016-12-27)

Rafale z Meteorami (2017-04-28)

Integracja uzbrojenia F-22A (2017-05-08)

Katar kupił Eurofighters (2017-12-11)

Bojowe użycie Su-57 w Syrii (2018-05-26)

Projekt wstępny KF-X (2018-06-30)

Włochy rezygnują z F-35 (2018-07-07)

Brytyjczycy kupują AIM-120D (2018-07-11)

Typhoon w operacji Shader (2017-11-24)

F-35B wylądowały w Marham (2018-06-07)

Modernizacja pocisków MICA (2018-07-26)

Mirage stacjonują w Ämari (2018-05-04)

1000. misja Rafale w operacji Chammal (2018-07-06)

Chińskie J-20 z pociskami PL-15 i PL-10 (2018-11-11)

Nocne ćwiczenia J-20 (2018-06-04)

Indyjskie Su-30 widzą chińskie J-20 (2018-05-19)