

Kontrakty na LRSO

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 25 sierpnia 2017

Pentagon przyznał 2 kontrakty na opracowanie nowych pocisków manewrujących, zdolnych do przenoszenia głowic nuklearnych (Long-Range Standoff, LRSO), które zastąpią eksploatowane od ponad 30 lat AGM-86B. Początkowo zakładano, że okres ich trwałości użytkowej wynosić ma 10 lat.



LRSO zastąpi w służbie eksploatowane od ponad 30 lat pociski manewrujące AGM-86B / Zdjęcie: US Air Force

Lockheed Martin i Raytheon otrzymały po ok. 900 mln USD (3,25 mld zł) na ich opracowanie i zademonstrowanie. Następnym etapem będzie wybór, w 2022, jednego z w/w przedsiębiorstw jako producenta i dostawcy uzbrojenia dla US Air Force. LRSO ma wejść do eksploatacji pod koniec następnej dekady. Do jego przenoszenia przystosowane będą bombowce B-52H Stratofortress (na zdjęciu), B-2 Spirit ([B-2A znów nad Libią](#), 2017-01-20) i B-21 Raider ([Nadano nazwę B-21](#), 2016-09-20).

- *To uzbrojenie zmodernizuje element lotniczy nuklearnej triady. Odstraszenie jest skuteczne, jeśli przeciwnicy wiedzą, że możemy zagrozić rzeczom, które oni cenią. LRSO zwiększy naszą zdolność do tego* – powiedziała sekretarz US Air Force Heather Wilson.

- *LRSO będzie niezawodnym, dalekosiężnym i absolutnie niezbędnym elementem triady nuklearnej. LRSO zapewni, że pomimo rozwijających się zagrożeń nasze bombowce nadal będą zdolne do zwalczania celów o szczególnym znaczeniu, w tym także celów bronionych przez środki bojowe mogące utrudnić dostęp do teatru działań* – dodał dowódca Air Force Global Strike Command gen. Robin Rand.

Kontrakty na LRSO to kolejny krok w modernizacji amerykańskiego arsenału nosicieli broni nuklearnej. Kilka dni temu podpisano umowy dotyczące opracowania nowych naziemnych środków odstraszania nuklearnego (Ground Based Strategic Deterrent,

GBSD), które zastąpią międzykontynentalne pociski balistyczne LGM-30 Minuteman III ([Kontrakty na następcę Minutemana](#), 2017-08-22).

Powiązane wiadomości

[Kontrakty na LRSO \(2017-08-25\)](#)

[Nadano nazwę B-21 \(2016-09-20\)](#)

[Dostawcy zespołów dla B-21 \(2016-03-08\)](#)

[B-21 \(częściowo\) ujawniony \(2016-02-29\)](#)

[Kontrakt na Pegasusy \(2016-08-19\)](#)

[Próby tankowania z KC-46A zakończone \(2016-07-19\)](#)

[Problemy F-35A \(2016-09-17\)](#)

[Oblot norweskiego F-35A \(2015-10-08\)](#)

[100. F-35A dla US Air Force \(2016-08-29\)](#)

[B-2A znów nad Libią \(2017-01-20\)](#)

[Nalot B-2 na Libię \(2011-03-20\)](#)

[Atak na Libię \(2011-03-19\)](#)

[Kontrakty na następcę Minutemana \(2017-08-22\)](#)

[Nowa rakietą strategiczną USA \(2016-10-16\)](#)

[Zdezaktualizowane siły nuklearne \(2016-05-27\)](#)

[Czwarty test Minutemana III w 2017 \(2017-08-04\)](#)

[Test Minutemana III \(2017-04-27\)](#)

[Kolejny test Minutemana III \(2017-05-04\)](#)

[Kolejny test rakiety Hwasong-14 \(2017-07-30\)](#)