

# Wygląd LRSO ujawniony

#Broń nuklearna #Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 14 czerwca 2025

US Air Force ujawniły wygląd nowego pocisku manewrującego *stealth* z głowicą nuklearną, AGM-181A Long-Range Standoff (LRSO, [LRSO dla Raytheona](#), 2020-04-21). Pociski tego typu mają zastąpić obecnie używane pociski o podobnym przeznaczeniu – AGM-86B Air Launched Cruise Missile (ALCM). Będą przenoszone zarówno przez stare bombowce B-52 Stratofortress, jak i nowo projektowane B-21 Raider.



*Tak ma wyglądać nowy amerykański pocisk manewrujący stealth z głowicą nuklearną, AGM-181A Long-Range Standoff (LRSO) / Ilustracja: USAF*

Pocisk LRSO jest projektowany przez Raytheona ([2 mld USD dla Raytheona na LRSO](#), 2021-07-04). Jego układ jest podobny do pocisku manewrującego z głowicą konwencjonalną *stealth* AGM-158 JASSM. Podobna jest geometria skrzydeł i usterzenia. Kadłub ma przekrój trapezoidalny i klinowaty nos.

Nowy pocisk, o charakterystykach *stealth*, ma rozwijać prędkość poddźwiękową. Będzie uzbrojony w zmodernizowaną głowicę termojądrową W80-4. Inne parametry są tajne i zapewne długo takie pozostaną.

Według raportu Pentagonu z 2023, szacowany w grudniu 2022 koszt programu LRSO, przy założeniu zakupu 1020 pocisków, miał wynieść nieco ponad 16 mld USD. Utrzymanie pocisków przez 30-letni okres ich eksploatacji miało kosztować kolejne 7 mld USD. Nowsze szacunki określają koszt jednego pocisku LRSO na około 14 mln USD.

Powiązane wiadomości

[Wygląd LRSO ujawniony \(2025-06-14\)](#)

[LRSO dla Raytheona \(2020-04-21\)](#)

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

[Nadano nazwę B-21 \(2016-09-20\)](#)

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

Kontrakty na następcę Minutemana (2017-08-22)  
B-21 Raider a B-2A (2020-02-03)  
Nadano nazwę B-21 (2016-09-20)  
Wybrano bazy Raiderów (2019-03-28)  
Raytheon Technologies Corp. na giełdzie (2020-04-04)  
2 mld USD dla Raytheona na LRSO (2021-07-04)  
LRSO dla Raytheona (2020-04-21)  
Kontrakty na LRSO (2017-08-25)  
B-21 Raider a B-2A (2020-02-03)  
Raytheon Technologies Corp. na giełdzie (2020-04-04)

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o