

Testy japońskiego Tomahawka w 2027

#Przemysł zbrojeniowy 24 października 2024

Kawasaki Heavy Industries planuje przeprowadzić test nowego pocisku powietrzniapowierzchnia w roku fiskalnym 2027. Informacje te potwierdzili 17 października 2024 przedstawiciele przedsiębiorstwa na Międzynarodowej Wystawie Aeronautycznej w Tokio.



Pocisk nowego typu dołączy do zmodernizowanego kierowanego pocisku przeciwookrętowego typu 12 i będzie świadczył o ofensywnych możliwościach Kraju Kwitnącej Wiśni / Zdjęcie: Rikujō Jieitai

Agencja ds. Zakupów, Technologii i Logistyki Ministerstwa Obrony postrzega nowy pocisk jako nie tylko ulepszenie istniejących modeli, ale również zapewnienie japońskiemu wojsku znacznego rozszerzenia zasięgu. Pocisk będzie mógł osiągnąć 2500 km. Ta zdolność umożliwiłaby atakowanie celów strategicznych głęboko w Chińskiej Republice Ludowej w wyrzutni umieszczonych w zachodnich regionach Japonii.

Pocisk będzie wyposażony w silnik turbowentylatorowy specjalnie opracowany przez Kawasaki, oznaczony jako KJ300. Pocisk może być również wystrzelony z różnych nosicieli, w tym pojazdów lądowych, okrętów i samolotów bojowych, co zapewni możliwość wdrożenia go do kilku rodzajów sił zbrojnych. Ze względu na podobieństwo zasięgu, kształtu i możliwości do amerykańskiego pocisku manewrującego Tomahawk, potocznie nazywany jest japońskim Tomahawkiem. Podobnie jak jego amerykański odpowiednik, ten pocisk ma być poddźwiękowy.

O uzbrojeniu znanym roboczo jako japoński Tomahawk można było usłyszeć już w 2017. Zakładano, że pierwszy japoński pocisk manewrujący ma zwalczać cele lądowe i nawodne. Wprowadzony zostanie do arsenału Sił Samoobrony i trafi na wyposażenie wojsk lądowych, marynarki wojennej i wojsk lotniczych. W czerwcu 2023 MO Japonii i Kawasaki Heavy Industries podpisały 5-letni kontrakt badawczy z o wartości 339 mld

jenów. Ostateczny test zaplanowano na rok fiskalny 2027, co oznacza zakończenie tej fazy badań.

Pocisk nowego typu dołączy do zmodernizowanego kierowanego pocisku przeciwokrętowego typu 12 i będzie świadczył o ofensywnych możliwościach Kraju Kwitnącej Wiśni ([Zmodernizowany japoński Type-12 SSM](#), 2024-07-28, [Japonia zamówiła Tomahawki](#), 2024-01-19, [Japonia rozwija pociski dalekiego zasięgu](#), 2023-06-11).

Powiązane wiadomości

[Testy japońskiego Tomahawka w 2027 \(2024-10-24\)](#)

[Zmodernizowany japoński Type-12 SSM \(2024-07-28\)](#)

[Japońskie strzelanie Type 12 w Australii \(2023-07-24\)](#)

[Tokio zamawia broń dalekiego zasięgu \(2023-04-14\)](#)

[Japonia i USA negocjują wydanie oficera US Navy \(2023-03-05\)](#)

[Japonia zamówiła Tomahawki \(2024-01-19\)](#)

[Rekordowy budżet obronny Japonii \(2023-12-23\)](#)

[Zgoda na sprzedaż Tomahawków Japonii \(2023-11-19\)](#)

[Japonia negocjuje zakup Tomahawków \(2022-10-29\)](#)

[Japonia rozwija pociski dalekiego zasięgu \(2023-06-11\)](#)