

# Wyposażenie dla Ratownika

#Marynarka wojenna #Przemysł stoczniowy 15 grudnia 2025

PGZ Stocznia Wojenna podpisała w ostatnich dniach umowy na dostawy wyposażenia dla okrętu wsparcia budowanego w programie Ratownik. Kontrakty dotyczą integracji zaawansowanego systemu nurkowania saturacyjnego i ratownictwa okrętów podwodnych, jak również dostawy zintegrowanego systemu nawigacyjno-mostowego Integrated Bridge & Navigation System (IBNS).



*Okręt wsparcia w ramach programu Ratownik będzie wykonywał m.in. zadania z zakresu ratownictwa okrętów podwodnych i ochrony infrastruktury podwodnej / Ilustracja: PGZ Stocznia Wojenna*

Na podstawie zamówienia James Fisher and Sons PLC (JFD) dostarczy i dokona integracji klasyfikowanego kompleksu komór hiperbarycznych z systemem podtrzymywania

życia. Już w 2019 JFD przeprowadziło studium przedprojektowe i dokonało oceny wykonalności integracji systemu. Dzięki takiemu wyposażeniu okręt Ratownik będzie kompatybilny z systemem NATO Submarine Rescue System (NSRS). Jednym z zastosowań dostarczanego przez JFD będą również operacje ochrony infrastruktury krytycznej.

Przedmiotem drugiej umowy będzie system IBNS, który jest wariantem systemu Integrated Navigation & Tactical System (INTS). Dostarczy go OSI Maritime Systems. Stanowi on podstawę wyposażenia nawigacyjnego na okrętach państw NATO i sojuszniczych marynarek wojennych. Będzie to jeden z kluczowych elementów wyposażenia przyszłego Ratownika, wspierając zarówno klasyczne misje ratownicze, jak też rozszerzone zadania operacyjne z zakresu ochrony infrastruktury podmorskiej i współpracy z bezzałogowcami.

Dla PGZ Stoczni Wojennej to już czwarty projekt realizowany z kanadyjską OSI Maritime Systems. Wcześniej była już wybrana jako dostawca systemów nawigacyjnych dla fregat Miecznik, niszczycieli min *Kormoran II* i statku badawczego *Arctowski*.

Okręt wsparcia w ramach programu Ratownik został zamówiony w grudniu 2024. 26 listopada 2025 w czasie uroczystości pierwszego palenia blach zainicjowana została budowa jednostki. Okręt powinien trafić do służby w Marynarce Wojennej RP w 2029.

#### Powiązane wiadomości

[Wyposażenie dla Ratownika \(2025-12-15\)](#)

[Cięcie stali pod Ratownika \(2025-11-26\)](#)

[Pędniki dla Ratownika \(2025-10-09\)](#)

[Kontrakt na Ratownika \(2024-12-27\)](#)

---

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