

Informacja prasowa Saab, 1 lipca 2025

## Wodowanie pierwszego okrętu SIGINT produkowanego przez Saab dla Polskich Sił Zbrojnych.

1 lipca 2025 r., w Gdańsku, odbyło się wodowanie pierwszego polskiego okrętu rozpoznania radioelektronicznego (SIGINT) od Saab ORP Jerzy Różycki. W wydarzeniu uczestniczyli przedstawiciele Ministerstwa Obrony Narodowej, Agencji Uzbrojenia, Szefostwa Techniki Morskiej, Marynarki Wojennej oraz Zarządu Analiz Wywiadowczych i Rozpoznawczych. To pierwszy z dwóch okrętów tego typu pozyskanych przez Polskę w ramach programu "Delfin".

Wodowanie okrętu rozpoznania radioelektronicznego (SIGINT – signal intelligence) stanowi znaczący etap w procesie jego budowy, po paleniu blach i położeniu stępki, zrealizowanych odpowiednio w kwietniu i listopadzie 2023 r. Następnie, przed przyjęciem do służby, ORP Jerzy Różycki zostanie odpowiednio wyposażony w systemy rozpoznawcze oraz przejdzie proces niezbędnych prób morskich.

Pierwszy z serii okrętów „DELFIN” otrzymał imię na cześć Jerzego Różyckiego - matematyka, pracownika Biura Szyfrów i kryptologa, który w okresie dwudziestolecia międzywojennego, działając w zespole z Marianem Rejewskim i Henrykiem Zygalskim, przyczynił się do złamania kodu niemieckiej maszyny szyfrującej Enigma.

- Wodowanie okrętu ORP Jerzy Różycki to ważne wydarzenie, które potwierdza znaczenie współpracy i wspólnej wizji. Projekt ten jest przykładem tego, jak kraje położone wokół Morza Bałtyckiego, o podobnych potrzebach i doświadczeniach, mogą współpracować przy opracowywaniu rozwiązań, niosących korzyści dla nas wszystkich. To przykład zaawansowanej technologii i zdolności, które są niezbędne, by Europa mogła stawić czoła nowym zagrożeniom i zapewnić bezpieczeństwo swoim obywatelom - powiedział Micael Johansson, Prezes i Dyrektor Generalny Saab.

### Kontakt:

Saab Press Centre  
+46 (0)734 180 018  
[presscentre@saabgroup.com](mailto:presscentre@saabgroup.com)



Okrętowe systemy SIGINT umożliwią pozyskiwanie danych rozpoznawczych w zakresie całego spektrum morskiego rozpoznania radioelektronicznego. W ramach realizacji programu „Delfin” Saab zlecił budowę okrętów stoczni Remontowa Shipbuilding, a polska firma MMC wspierała szwedzki koncern w pracach projektowych. Saab jest w pełni odpowiedzialny za dostawę i integrację zaawansowanych systemów misji. W realizację umowy zaangażowane są również inne podmioty polskiego przemysłu obronnego.

*Saab to wiodąca firma sektora obronnego, której misją jest zapewnienie bezpieczeństwa społeczeństwu. Zatrudniając 25 000 pracowników, Saab nieustannie przekracza granice technologii, tworząc bezpieczniejszy i bardziej zrównoważony świat. Saab projektuje, produkuje i zapewnia wsparcie zaawansowanym systemom w dziedzinie lotnictwa, uzbrojenia, dowodzenia i kontroli, sensorów oraz systemów podwodnych. Siedziba Saab znajduje się w Szwecji. Firma prowadzi działalność na całym świecie i stanowi istotną część zdolności obronnych wielu państw.*

**Saab AB (publ)**  
SE-581 88 Linköping  
Sweden

Registration no.: 556036-0793