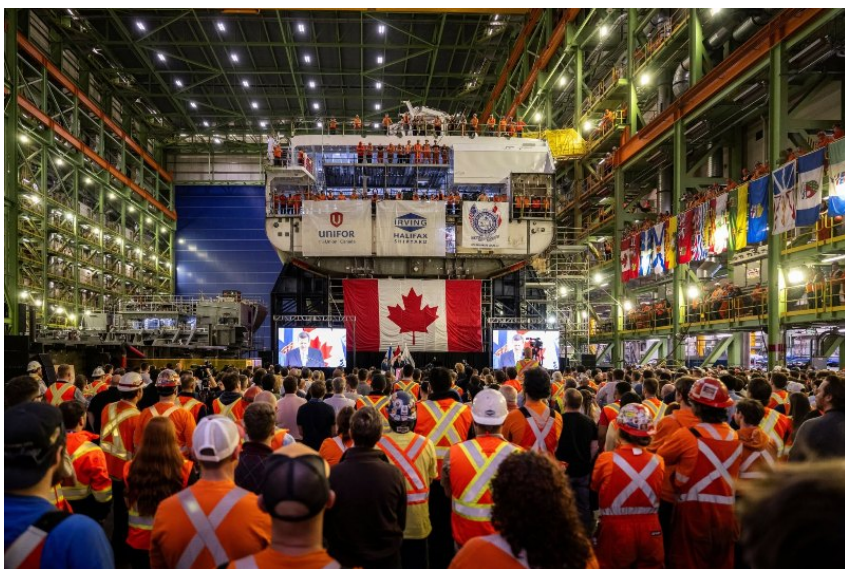


Stępka pod pierwszy niszczyciel typu River

#Marynarka wojenna #Przemysł stoczniowy 14 czerwca 2026

W stoczni Irving Shipbuilding odbyła się uroczystość położenia stępki pod pierwszy niszczyciel typu *River* budowany dla Royal Canadian Navy (RCN). Jednostka ma nosić nazwę *HMCS Fraser*, nawiązującą do najdłuższej rzeki w Kolumbii Brytyjskiej. W związku z wagą wydarzenia wzięło w nim udział wielu gości, w tym przedstawiciele kanadyjskiego rządu.



Pierwszy niszczyciel typu River ma zostać dostarczony kanadyjskiej flocie na początku lat 2030. / Zdjęcie: Irving Shipbuilding

Położenie stępki nie jest pierwszym krokiem w budowie nowego kanadyjskiego okrętu. Budowa modułu testowego jednostki ruszyła już w czerwcu 2024, a w kwietniu

2025 zdecydowano o pełnoskalowej budowie okrętu. Kanadyjczycy planują, że okręt będzie mógł zostać dostarczony marynarce wojennej na początku lat 2030.

Niszczyciele typu *River*, bazujące na brytyjskim projekcie fregat typu 26, mają zastąpić w RCN obecnie używane fregaty typu *Halifax*, a także już wycofane ze służby niszczyciele typu *Iroquois*. W sumie dostarczonych ma zostać 15 fregat, a ich budowa ma potrwać aż do 2050.

Pierwszy kontrakt na budowę trzech niszczycieli podpisano w marcu 2025 z przedsiębiorstwem stoczniowym Irving Shipbuilding. Umowa o wartości 8 mld CAD (ok. 21 mld PLN) ma obowiązywać przez sześć lat. Poza budową okrętów uwzględnia ona także szkolenie załóg, części zamienne i prace obsługowe.

Powiązane wiadomości

[Stępka pod pierwszy niszczyciel typu River \(2026-06-14\)](#)

[Modyfikacje projektu niszczycieli typu River \(2026-03-28\)](#)

[Bezzałogowce dla kanadyjskich fregat \(2025-08-07\)](#)

[Niszczyciele typu River zamówione \(2025-03-11\)](#)

[Kanada przetestowała Hammerhead \(2025-07-21\)](#)

Niszczyciele typu River zamówione (2025-03-11)
Sonary dla CSC (2022-10-05)

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