

Brazylia rozpoczyna budowę czwartego okrętu Tamandaré

#Marynarka wojenna #Przemysł stoczniowy 17 stycznia 2026

Brazylijska stocznia TKMS Estaleiro Brasil Sul w Itajaí w stanie Santa Catarina, będąca własnością niemieckiego TKMS, rozpoczęła formalnie budowę czwartej i ostatniej fregaty wielozadaniowej typoszeregu MEKO A-100MB *Tamandaré* dla Marinha do Brasil (brazylijskiej marynarki wojennej).



Wszystkie fregaty typu *Tamandaré* budowane są w Brazylii / Zdjęcie: Marinha do Brasil

Według brazylijskiej marynarki położenie stępki pod fregatę *Mariz e Barros* (F203) planowane jest na 2027, a oddanie jej do służby w brazylijskiej flocie ma nastąpić w 2029.

F203 nosi imię porucznika Antônio Carlosa de Mariza e Barrosa, bohatera wojny trójprzymierza – wojny stoczonej w latach 1864–1870 pomiędzy Paragwajem a koalicją Brazylii, Argentyny i Urugwaju. Dowodził pancernikiem *Tamandaré*. Zginął na jego pokładzie, gdy okręt został trafiony podczas bombardowania Fortu Itapiru w 1866 roku. Mariz e Barros zmarł dzień po ataku z powodu poważnych obrażeń.

Brazylia zamówiła 4 fregaty typu *Tamandaré*. Kontrakt podpisano w marcu 2020. Jednostki bazują na projekcie MEKO A100 od TKMS. Budowa pierwszej fregaty ruszyła 24 marca 2023, kiedy położono stępkę. Wodowanie okrętu odbyło się 9 sierpnia 2024. Również w sierpniu miał miejsce jej chrzest. Próby morskie zakończyła w 2025, zaś jej gotowość operacyjną zaplanowano na połowę 2026.

Ceremonia położenia stępki pod drugą fregatę, *Jerônimo de Albuquerque* (F201), odbyła się w czerwcu 2024, a wodowanie nastąpiło w sierpniu 2025. Próby morskie jednostki zaplanowano na połowę bieżącego roku. Oddanie do służby *Jerônimo de Albuquerque* (F201) i *Cunha Moreira* (F202) zaplanowano odpowiednio na 2027 i 2028. Dostawy wszystkich 4 jednostek miało zostać zrealizowane do końca 2028, ale wszystko wskazuje, że przeciągną się do kolejnego roku. Wszystkie fregaty typu *Tamandaré* budowane są w Brazylii.

Okręty uzbrojone będą m.in. w armatę morską Oto Melara 76 mm Super Rapid, artyleryjski zestaw obrony bezpośredniej Rheinmetall Sea Snake 30 mm, 12-komorowy system wyrzutni pocisków przeciwlotniczych GWS.35, 8 pocisków przeciwokrętowych MANSUP, torpedy Mark 46 wyrzeliwane z dwóch potrójnych wyrzutni SEA TLS-TT.

Powiązane wiadomości

[Brazylia rozpoczyna budowę czwartego okrętu Tamandaré \(2026-01-17\)](#)

[Zakończono próby Tamandaré \(2025-08-27\)](#)

[Chrzest Tamandaré \(2024-08-12\)](#)

[Stępka pod drugą Tamandaré \(2024-06-13\)](#)

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