

Palenie blach pod ORP Huragan

#Marynarka wojenna #Przemysł stoczniowy 29 kwietnia 2026

Wczoraj, 28 kwietnia 2026, na terenie PGZ Stoczni Wojennej w Gdyni, odbyło się uroczyste palenie blach pod budowę trzeciej fregaty wielozadaniowej typu miecznik, która otrzyma nazwę ORP Huragan.



*/ Zdjęcie: MON – st. chor. szt. mar.
Piotr Leoniak*

Wydarzenie oficjalnie rozpoczęło etap prefabrykacji kadłuba ostatniej z trzech zamówionych jednostek typu Miecznik dla potrzeb realizacji jednego z najważniejszych programów modernizacyjnych Sił Zbrojnych RP. Nowy okręt

otrzymał nazwę na cześć przedwojennego niszczyciela, co symbolicznie nawiązuje do historycznych tradycji polskiej floty.

Program Miecznik to przełom w zdolnościach operacyjnych Marynarki Wojennej RP. Jednostki długości 138 m i wyporności do 7 tys. t pozwolą na skuteczne prowadzenie morskiej obrony powietrznej, zwalczanie celów nawodnych, podwodnych oraz lądowych w strefie brzegowej. Fregaty zostaną wyposażone w napęd w układzie CODAD, pozwalający na osiągnięcie prędkości 28 w. i będą miały zasięg 8 tys. Mm. Dzięki nowoczesnym systemom obserwacji i kontroli akwenów, okręty typu Miecznik będą stanowić istotny element obrony wybrzeża i polskiego wkładu w operacje sojusznicze NATO na Morzu Bałtyckim i poza nim. Pełna obsada okrętu przewiduje 120 członków załogi i miejsce dla 60 osób personelu dodatkowego.

Uroczystość zwieńczyła proces uruchamiania budowy serii fregat typu Miecznik. Prefabrykacja pierwszej jednostki – ORP Wicher – rozpoczęła się w sierpniu 2023, a drugiego okrętu – ORP Burza – w kwietniu 2025.

Powiązane wiadomości

[Palenie blach pod ORP Huragan \(2026-04-29\)](#)

Partnerstwo PGZ i Rolls-Royce (2026-03-05)
Pierwsze Borsuki dla Wojska Polskiego (2025-12-04)
Porozumienie HSW i Allison Transmission (2025-11-06)
Przekładnie dla Borsuków (2025-07-22)
Borsuki zamówione (2025-03-27)
Porozumienie HSW i Allison Transmission (2025-11-06)
Przekładnie dla Borsuków (2025-07-22)
HSW zamierza produkować przekładnie (2025-05-23)
Stępka pod ORP Burza (2025-12-18)
Cięcie blach przyszłego ORP Burza (2025-05-05)
Cięcie blach przyszłego ORP Burza (2025-05-05)
Pędniki dla Mieczników (2025-01-16)
MU90 trafią na Mieczniki (2024-06-10)
Transfer technologii dla Miecznika (2024-04-22)
Pędniki dla Mieczników (2025-01-16)
MU90 trafią na Mieczniki (2024-06-10)
Stępka pod ORP Wicher (2024-01-31)
Australia dołącza do wsparcia torped MU90 (2023-03-04)
Transfer technologii dla Miecznika (2024-04-22)
C-Guard trafi na polskie fregaty (2024-03-20)
Mk 41 dla Mieczników (2024-02-01)
MU90 trafią na Mieczniki (2024-06-10)
Stępka pod ORP Wicher (2024-01-31)
Sea Ceptor dla Miecznika zamówiony (2024-01-12)
Australia dołącza do wsparcia torped MU90 (2023-03-04)
Umowa ramowa Australii z OCCAR (2022-02-01)
Łączność i WE dla Mieczników (2024-05-08)
Transfer technologii dla Miecznika (2024-04-22)
C-Guard trafi na polskie fregaty (2024-03-20)
Mk 41 dla Mieczników (2024-02-01)
Radiostacje dla okrętów Marynarki Wojennej (2024-04-14)
Transfer technologii dla Miecznika (2024-04-22)
C-Guard trafi na polskie fregaty (2024-03-20)
Terma doposaży TNI-AL (2021-10-05)
Mk 41 dla Mieczników (2024-02-01)
Stępka pod ORP Wicher (2024-01-31)
