

Zamówienie C-GEM

[#Marynarka wojenna](#) [#Walka elektroniczna](#) 22 maja 2026

Rafael Advanced Defense Systems otrzymało kolejne zamówienie od międzynarodowego klienta na dostawy morskiego systemu do samoobrony okrętów w zakresie walki elektronicznej (EW). Kontrakt obejmuje aktywne pozapokładowe wabiki (cele pozorne) C-GEM.



/ Zdjęcie: Rafael

Zamówienie to stanowi rozszerzenie wcześniejszego zamówienia na system sterowania i odpalania wabików morskich. Obejmuje ono połączenie wielu pasywnych typów wabików wraz z C-GEM. Cele pozorne tego typu generują kierunkowe zakłócenia w celu zaburzenia pracy

radaru (np. w głowicy naprowadzającej pocisku przeciwokrętowego). Wabiki C-GEM pracują w paśmie radiowym w zakresie 6-18 GHz.

C-GEM stanowią jeden z elementów systemów samoobrony okrętu klasy soft-kill. Mogą być wystrzelwane z wyrzutni celów pozornych kal. od 110 mm do 150 mm.

Powiązane wiadomości

[Zamówienie C-GEM \(2026-05-22\)](#)

[Morska WE od Rafaela i Elbit Systems \(2025-03-19\)](#)

[Cele pozorne Rafaela kompatybilne z wyrzutniami \(2025-01-27\)](#)

[Cele pozorne C-GEM na AOC 2022 \(2022-05-10\)](#)

[Cele pozorne Rafaela kompatybilne z wyrzutniami \(2025-01-27\)](#)

[Cele pozorne C-GEM na AOC 2022 \(2022-05-10\)](#)

[Strzelania C-Dome z INS Magen \(2022-02-22\)](#)