

Miniaturowy okręt podwodny DCNS

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 29 października 2012

W czasie zakończonych w zeszłym tygodniu targów Euronaval2012 francuska stocznia DCNS zaprezentowała projekt koncepcyjny miniaturowego zwiadowczego okrętu podwodnego.



Napęd okrętu miałyby stanowić dwa wały śrubowe oraz cztery chowane pędniki sterowalne / Rysunek: DCNS

Zaprezentowana przez DCNS jednostka, nazwana roboczo SMX-26, została zaprojektowana z myślą o realizacji zadań na obszarze wód przybrzeżnych, o głębokości zaledwie 15 m. Dzięki zastosowaniu szeregu nowatorskich rozwiązań technicznych, w tym m.in. doposażeniu jednostki w specjalne podpory zakończone kołami, okręt jest w stanie przywrzeć do dna morskiego i pozostać w bezruchu przez dłuższy czas. Ma to mu pozwolić na prowadzenie długotrwałej obserwacji wybranego obszaru.

Dzięki wyposażeniu jednostki z montowane na bojach elastyczne chrapy, maszyna jest w stanie uzupełnić zapas tlenu, bez konieczności wynurzenia i zdradzenia swej pozycji. Prowadzenie misji zwiadowczych będzie możliwe poprzez zamontowanie na jednostce zestawu urządzeń obserwacji i analizy wybranego obszaru.

Planowane uzbrojenie okrętu to 2 ciężkie oraz 8 lekkich torped, a także zestaw samoobrony: 20-mm armata automatyczna i wyrzutnia przeciwlotniczych pocisków rakietowych. Najbardziej prawdopodobny wybór to wyrzutnia zestawu krótkiego zasięgu MBDA Mistral, rozwiązanie które również zostało zaprezentowane przez DCNS w czasie Euronaval2012. Dodatkowo jednostka DCNS ma dysponować zdolnością desantu drużyny sił specjalnych.