

## Amur 1650 dla Indonezji?

#Marynarka wojenna 22 kwietnia 2014

**Przedstawiciele sił zbrojnych Indonezji mieli wyrazić zainteresowanie nabyciem rosyjskich okrętów podwodnych *Amur 1650*, będących eksportową odmianą OP proj. 677E Łada.**



Zdjęcie: L. N. Morozow

Według rosyjskich mediów powołujących się na przedstawicieli Rosobronexportu, Indonezyjczycy mają wyrażać zainteresowanie zakupem nieokreślonej liczby OP typu *Amur 1650*. Wstępne rozmowy na ten temat miały być prowadzone podczas zakończonej niedawno wystawy Defence Services Asia (DSA) w Malezji.

Ewentualny zakup przez Indonezję *Amur 1650* mógłby zostać sfinansowany dzięki linii kredytowej o wartości 1 mld USD (3 mld zł), którą Rosjanie udostępniili Indonezyjczykom w 2007 w celu skłonienia ich do większych zakupów rosyjskiego uzbrojenia ([Su-30MK2 dla Indonezji](#), 2013-02-25).

Choć szczegóły dotyczące planów zakupu przez Indonezję *Amur 1650* nie są znane, bardzo prawdopodobnie, że w grę wchodziłoby nabycie dwóch okrętów tego typu. W przeszłości mówiło się bowiem o możliwości odsprzedaży Indonezyjczykom właśnie 2 ex-rosyjskich jednostek proj. 877. Nowe okręty stanowiłyby wsparcie dla obecnie budowanych jednostek opartych na projekcie południowokoreańskich *Chang Bogo* ([Kosztowne indonezyjskie przygotowania](#), 2014-02-19).

Przypomnijmy, że okręty typu *Amur 1650* oferowane są również Indiom, które w ramach programu *Project 75I* zamierza zakupić 6 nowoczesnych konwencjonalnych OP, wyposażonych w napęd niezależny od powietrza atmosferycznego (AIP) ([MDL zbuduje okręty podwodne P-75I](#), 2014-01-02).

## Powiązane wiadomości

- Amur 1650 dla Indonezji? (2014-04-22)
- Su-30MK2 dla Indonezji (2013-02-25)
  - Dodatkowe Su-30MK2 dla Indonezji (2012-01-11)
  - Opóźnienie dostaw Su-27SKM (2009-12-05)
- MDL zbuduje okręty podwodne P-75I (2014-01-02)
  - Błędy konstrukcyjne S80 (2013-05-24)
  - Budowa drugiego S-80 rozpoczęta (2007-12-19)
- Oficjalne opóźnienie Scorpene (2013-07-23)
  - Joint-venture Mazagon Dock Limited (2012-07-25)
  - Scorpene dla Indii dopiero w 2016? (2013-04-16)
- Przetarg na nowe indyjskie OP coraz bliżej (2013-08-09)
  - Indie ogłoszą przetarg na okręty podwodne (2010-07-12)
  - Scorpene dla Indii dopiero w 2016? (2013-04-16)
  - Błędy konstrukcyjne S80 (2013-05-24)
  - Oficjalne opóźnienie Scorpene (2013-07-23)
- Pożar na pokładzie INS Sindhurakshak (2013-08-14)
  - Testy INS Sindhurakshak (2012-10-31)
  - INS Sindhurakshak w Indiach (2013-04-30)
  - Oficjalne opóźnienie Scorpene (2013-07-23)
  - Przetarg na nowe indyjskie OP coraz bliżej (2013-08-09)
- Miesiąc śledztwa w sprawie zatopienia INS Sindhurakshak (2013-09-20)
  - Testy INS Sindhurakshak (2012-10-31)
  - INS Sindhurakshak w Indiach (2013-04-30)
  - Pożar na pokładzie INS Sindhurakshak (2013-08-14)
  - Pierwsze ofiary pożaru INS Sindhurakshak (2013-08-16)
  - Ogromne koszty wydobycia INS Sindhurakshak (2013-09-02)
- Ciąg dalszy problemów S-80 (2013-10-21)
  - Błędy konstrukcyjne S80 (2013-05-24)
  - Ostatni Alvaro de Bazan poczeka do 2015 (2013-10-03)
- Hiszpania oferuje Indiom S-80 (2013-12-01)
  - Scorpene dla Indii dopiero w 2016? (2013-04-16)
  - Błędy konstrukcyjne S80 (2013-05-24)
  - Oficjalne opóźnienie Scorpene (2013-07-23)
  - Przetarg na nowe indyjskie OP coraz bliżej (2013-08-09)
- Ciąg dalszy problemów S-80 (2013-10-21)
  - SPS Cantabria w Indiach (2013-11-26)
- Wykonawcy P75I wybrani (2013-12-23)
  - Scorpene dla Indii dopiero w 2016? (2013-04-16)
  - Oficjalne opóźnienie Scorpene (2013-07-23)
  - Przetarg na nowe indyjskie OP coraz bliżej (2013-08-09)
- Hiszpania oferuje Indiom S-80 (2013-12-01)
  - Scorpene jednak wcześniej? (2013-12-11)
- Kosztowne indonezyjskie przygotowania (2014-02-19)

[Nawigacja Sagem dla indonezyjskich OP \(2013-11-20\)](#)

[Wodowanie kolejnego, koreańskiego U214 \(2008-06-06\)](#)

[Wodowanie kolejnego Son Won-II \(2013-08-15\)](#)

---

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