

## Sukces eksportowy RADMOR-u

#Przemysł zbrojeniowy 17 grudnia 2015

**Gdyńska spółka RADMOR, wchodząca w skład Grupy WB, podpisała kolejny kontrakt eksportowy na radiostacje typu 3501.**



*Zdjęcie: RADMOR*

Zgodnie z zapisami kontraktu polskie przedsiębiorstwo dostarczy ponad 1000 radiostacji taktycznych VHF typu 3501 w konfiguracji dorecznej (na zdjęciu) wraz z akcesoriami dla sił zbrojnych jednego z krajów pozaeuropejskich. Zakończenie dostaw przewidziane jest na grudzień 2016. Po zrealizowaniu dostaw pierwszej partii możliwe jest rozszerzenie kontraktu o kolejne środki łączności wojskowej w ilości kilkuset sztuk.

Jest to kolejny sukces eksportowy gdyńskiej spółki. Radiostacje 3501, opracowane i produkowane przez RADMOR są obecnie używane przez siły zbrojne kilkunastu państw na całym świecie ([Kolejne radiostacje dla Bangladeszu](#), 2015-07-03, [Więcej radiostacji z Radmoru dla WP](#), 2014-09-18).

Radiostacja 3501 jest nowoczesnym środkiem łączności UKF. Przeznaczona jest do użycia na szczeblu kompanii i plutonu. Dzięki małym gabarytom i niedużej masie może stanowić osobiste wyposażenie żołnierzy. Radiostacja pracuje w paśmie częstotliwości 30-88 MHz na jednej z 10 uprzednio zaprogramowanych częstotliwości. Za jej pomocą można realizować różne rodzaje łączności radiowej: analogową, analogową maskowaną, cyfrową, transmisję danych, selektywne wywołanie, odbiór i nadawanie sygnałów GPS. Wszystkie bloki elektroniczne wykonane są w technologii montażu powierzchniowego.

Radiostacja może być używana w każdym rejonie świata, w bardzo trudnych warunkach. Mocna aluminiowa obudowa chroni ją przed kurzem, pyłem, wodą i wilgocią, a także jest odporna na uderzenia, wibracje, zalanie i zmiany temperatury. Upadek czy też oddziaływanie termiczne nie wpływa na pracę radiostacji, co potwierdzają testy, przeprowadzone zgodnie ze standardami wojskowymi.

Powiązane wiadomości

[Sukces eksportowy RADMOR-u \(2015-12-17\)](#)

[Więcej radiostacji z Radmoru dla WP \(2014-09-18\)](#)

[Radmor prezentuje seryjną radiostację 35010 \(2008-06-18\)](#)

[Eurosatory 2014: PERAD z WB Electronics \(2014-06-22\)](#)

[Tytan w akcji \(2012-03-23\)](#)

[Kolejne radiostacje dla Bangladeszu \(2015-07-03\)](#)

[Polski sprzęt dla Bangladeszu \(2014-11-25\)](#)