

# Koniec prób Pumpy

#Wojska lądowe 12 czerwca 2014

**Od poniedziałku w Paryżu wystawiany będzie nowy niemiecki gąsienicowy bojowy wóz piechoty, Puma. Pojazd zakończył niedawno kilkuletni program prób terenowych.**



*Próby terenowe bwp Puma prowadzone były wspólnie z federalnym biurem ds. wyposażenia, technologii informacyjnych i wsparcia (BAAINBw)*

Kulminacją programu testowego Pumpy były próby przeprowadzone w odmiennych warunkach terenowych. Na początku 2012, bwp testowany był na północy Norwegii, na terenie ośrodka norweskich sił zbrojnych, Allied Training Center w Porsangmoen ([Zimowe testy Pumpy](#), 2012-03-20). Z kolei zimą zeszłego roku pojazd wysłano do Zjednoczonych Emiratów Arabskich ([Pustynne próby Pumpy](#), 2013-12-10).

Ocenie poddano zachowanie pojazdu w trudnych warunkach terenowych i jego działanie w skrajnych temperaturach. Dużo uwagi poświęcono ocenie charakterystyk trakcyjnych i funkcjonowaniu urządzeń obserwacji i analizy pola walki.



*Przeprowadzenie prób w diametralnie różnych warunkach pozwoliło nie tylko na ocenę potencjału bojowego konstrukcji. Był to też zabieg marketingowy, mający zwiększyć liczbę państw zainteresowanych ewentualnym nabyciem bwp Puma / Zdjęcia: Rheinmetall*

Obydwa przedsięwzięcia potwierdziły, zdaniem producenta Pумы, Projekt System & Management GmbH, *joint-venture* Krauss-Maffei Wegmann i Rheinmetall, wysoki potencjał bojowy pojazdu. Ocenie konstrukcji nie przeszkodziły nawet problemy z awaryjnością poszczególnych urządzeń pokładowych, w tym złą pracą kanału obserwacji nocnej, czy przekazywaniem danych z czujników do znajdujących się na zewnątrz żołnierzy desantu, które mogą odbić się na tempie wprowadzania wozu do służby ([Bwp Puma z poślizgiem?](#), 2013-10-21).

Zakończone próby terenowe Pумы, zbiegają się w czasie z pierwszą prezentacją konstrukcji w Paryżu, podczas rozpoczynających się w poniedziałek targów Eurosatory. Producenci bwp liczą, że pozytywne doświadczenia z Norwegii i ZEA zwiększą wartość marketingową oferty, z której do tej pory skorzystały tylko *Heer* (wojska lądowe Niemiec).

## Powiązane wiadomości

[Koniec prób Pумы \(2014-06-12\)](#)

[Zimowe testy Pумы \(2012-03-20\)](#)

[Pумы dostarczone Bundeswehrze \(2010-12-07\)](#)

[Bwp Puma z poślizgiem? \(2013-10-21\)](#)

[Kontrakt na Pумы został podpisany \(2009-07-06\)](#)

[405 bwp Puma dla Bundeswehry \(2007-11-08\)](#)

[6 mld Euro na niemiecką broń \(2009-06-18\)](#)

[MELLS dla Bundeswehry \(2009-06-26\)](#)

[Mniej Pum dla Bundeswehry \(2012-07-02\)](#)

[Kontrakt na Pумы został podpisany \(2009-07-06\)](#)

[Setny Boxer dla Niemiec \(2012-02-07\)](#)

[Zimowe testy Pумы \(2012-03-20\)](#)

[Pierwsze Gladiusy dla Bundeswehry \(2013-03-12\)](#)

[Oporządzenie IdZ-ES w nowej odsłonie \(2010-06-17\)](#)

[A400M operuje z nawierzchni żwirowej \(2013-09-04\)](#)

[Za miękki pas startowy \(2012-05-28\)](#)

[Pustynne próby Pумы \(2013-12-10\)](#)

[Natowskie Rusłany do 2010 \(2009-01-06\)](#)

[150 godzin Globmasterów dla Polski \(2008-10-23\)](#)

[Pierwszy lot silnika TP400 \(2008-12-18\)](#)

[Zimowe testy Pумы \(2012-03-20\)](#)

[Pумы dostarczone Bundeswehrze \(2010-12-07\)](#)

[Bwp Puma z poślizgiem? \(2013-10-21\)](#)

[Kontrakt na Pумы został podpisany \(2009-07-06\)](#)

[Mniej Pum dla Bundeswehry \(2012-07-02\)](#)

[Pierwsze Gladiusy dla Bundeswehry \(2013-03-12\)](#)

[A400M operuje z nawierzchni żwirowej \(2013-09-04\)](#)

---

