

# BAE Systems Australia i EPE opracują roboty

#Bezzałogowce #Przemysł zbrojeniowy 6 października 2022

W czasie wystawy Land Forces 2022 w Australii BAE Systems Australia i EPE podpisały porozumienie w sprawie wspólnego opracowania lądowych bezzałogowców dla Australian Army (wojsk lądowych). Prace mają się rozpocząć jeszcze w tym roku.



*Robot rozwijany wspólnie przez BAE Systems Australia i EPE bazuje na bezzałogowcu Hunter WOLF / Zdjęcie: EPE*

EPE oferuje australijskim wojskom lądowym robota Hunter WOLF (Wheeled Offload Logistics Follower) opracowanego przez HDT. Przedsiębiorstwo otrzymało zamówienie na dostawę pojazdu, wsparcia integracji i wsparcia inżynierskiego, a także przetestowanie bezzałogowca korzystając z infrastruktury testowej w południowo-wschodniej części stanu Queensland.

Współpraca z BAE Systems Australia pozwoli zaimplementować na robotach zaawansowane systemy zarządzania pojazdem. Program rozwoju lądowych bezzałogowców ma umożliwić budowę prototypów, które w przyszłości staną się certyfikowanymi systemami misji wsparcia (US Army otrzyma mechaniczne muły, 2019-07-29).

## Powiązane wiadomości

[BAE Systems Australia i EPE opracują roboty \(2022-10-06\)](#)

[US Army otrzyma mechaniczne muły \(2019-07-29\)](#)