

# Hanwha Redback w Australii

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 15 stycznia 2021

Południowokoreańska Hanwha Defence i spółka joint venture Team Redback, z izraelskim Elbit Systems, oficjalnie zademonstrowały w Australii bojowy wóz piechoty Redback ([Prezentacja bwp Redback](#), 2020-07-29). Bwp Redback konkuruje z niemieckim Lynx KF41 w Project Land 400 Phase 3, znanym również jako Mounted Close Combat Capability ([Dwie propozycje w programie Land 400](#), 2019-09-17). Związane z nim zamówienia mogą być warte 13,9-20,8 mld USD.



*Bwp Hanwha AS21 Redback w czasie prezentacji w Australii / Zdjęcie: Electro Optic Systems*

Obaj konkurenci dostarczyli po 3 pojazdy do testów ograniczających ryzyko problemów z przyszłymi dostawami. Mają się one zakończyć do października. Testy będą obejmować badanie odporności na wybuchy, do zniszczenia jednego z pojazdów każdego typu włącznie. W 2022 wojsko ma wskazać rządowi zwycięzcę. Początkowa zdolność operacyjna wybranej platformy planowana jest na lata 2024-2025, a ostateczną zdolność operacyjną ma ona osiągnąć w latach 2030-31.

Nowe bwp mają zastąpić przestarzałe transportery opancerzone M113AS4. Pochodzą one z połowy lat 1960. Choć były w międzyczasie modernizowane, ich wartość bojowa jest niewielka. Australia planuje zakup 450 nowych gąsienicowych wozów bojowych i 17 pojazdów wsparcia.

Team Redback to grupa kierowana przez Hanwha Defence Australia. W jej skład wchodzi Elbit Systems, Electro Optic Systems (EOS), ECLIPS, Milspec, Bisalloy, Soucy, Marand i CBG Systems. Hanwha planuje zwiększenie zaangażowania w grupie przemysłu australijskiego.

Powiązane wiadomości

Hanwha Redback w Australii (2021-01-15)

Dwie propozycje w programie Land 400 (2019-09-17)

Rheinmetall oferuje Australii Lynxy (2019-03-11)

Rheinmetall idzie za ciosem w Australii (2018-08-29)

GDLS w australijskim przetargu (2018-09-13)

Prezentacja bwp Redback (2020-07-29)

Prototyp bwp RedBack (2019-10-22)

Dwie propozycje w programie Land 400 (2019-09-17)

Umowa na RMA dla Lynxa (2019-10-24)

Prototyp bwp RedBack (2019-10-22)

---

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