

# US Army zamówiła 300 Strykerów

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 30 czerwca 2023

General Dynamics Land Systems otrzymało zamówienie US Army na nową partię kołowych transporterów opancerzonych Stryker. Kontrakt dotyczy dostawy 300 transporterów w wersji DVHA1 za 712,3 mln USD (2,9 mld PLN), które mają zwiększyć możliwości amerykańskich Brygadowych Zespołów Bojowych Strykerów (SBCT, Stryker Brigade Combat Team).



*Zamówienie zostało złożone na podstawie umowy ramowej z 2020 / Zdjęcie: GDLS*

Transportery w odmianie DVHA1 mają podwójne dno kadłuba w kształcie litery V, zapewniając zwiększony poziom ochrony przeciwminowej. Mają też silnik Caterpillar C9 o mocy 450 KM (wcześniej 350 KM), alternator o natężeniu 910 A (wcześniej 570 A), systemy zarządzania energią i temperaturą, wyświetlacze dowódcy i kierowcy, a także infrastrukturę dostosowaną do przyszłych systemów łączności. Ponadto zwiększeniu uległa dopuszczalna masa całkowita, do 27,2 t (wcześniej 24,9 t) zmodyfikowano układ przeniesienia napędu.

Zamówienie zostało złożone na podstawie umowy ramowej z 2020. Obowiązuje ona przez 5 lat, z możliwością przedłużenia o rok ([Pierwszy Stryker z MCWS w ATC](#), 2022-08-02, [ASOP jednak dla Strykerów?](#), 2022-06-06, [Strykery i Abramsy ofiarą cięć](#), 2022-04-01).

## Powiązane wiadomości

[US Army zamówiła 300 Strykerów \(2023-06-30\)](#)

[Strykery i Abramsy ofiarą cięć \(2022-04-01\)](#)

[M109A7 w Europie \(2021-03-15\)](#)

[Kolejne M109A7 dla US Army \(2020-03-26\)](#)

70 km z haubicy US Army (2020-12-25)  
110 PrSM w 2022 (2021-12-09)  
Rekordowy test PrSM (2021-10-18)  
Amerykanie zamawiają Abramsy (2021-12-13)  
M1A2 SEPv3 Abrams dla Australii (2021-05-02)  
MON kupuje Abramsy (2021-07-14)  
Egipt negocjuje modernizację Abramsów (2021-12-07)  
Dozbrojenie Strykerów 2SBCT (2022-02-23)  
EMAV-MCA z wieżą Samson MCWS (2021-10-07)  
ASOP jednak dla Strykerów? (2022-06-06)  
Iron Curtain w pełni skuteczny (2013-05-02)  
Rosomak z siatką i nie tylko (2010-03-22)  
Strykery wciąż bez APS (2020-02-12)  
Wsparcie techniczne Strykerów (2019-02-11)  
Pierwszy Stryker z MCWS w ATC (2022-08-02)  
3. zamówienie kbwp Stryker (2022-07-14)  
Więcej Strykerów z MCWS (2021-08-11)  
Oshkosh opracuje uzbrojenie wozów bojowych (2022-04-12)

---