

36 haubic Bogdana miesięcznie

#Konflikty zbrojne #Przemysł zbrojeniowy #Publikacje #Strategia i polityka 27 kwietnia 2025

Według źródeł nieoficjalnych, na które powołuje się magazyn *Army Technology*, na Ukrainie miesięcznie powstaje 36 samobieźnych haubic 2S22 Bogdana kal. 155 mm ([154 systemy artyleryjskie z Ukrainy](#), 2025-02-24). Ich produkcja seryjna rozpoczęła się na początku 2023. W maju 2024 władze ukraińskie ogłosiły, że powstaje do 10 Bogdan miesięcznie. Pod koniec października 2024 prezydent Wołodymyr Zełenski ogłosił, że Ukraina będzie produkować co miesiąc do 20 samobieźnych haubic Bogdana. Pod koniec marca 2025, według oświadczenia przedstawiciela wytwórni, produkcja przekroczyła 20 i więcej zestawów artyleryjskich tego typu.



Ręczne ładowanie haubicy samobieźnej Bogdana, marzec 2025. Ukraiński produkt ma problemy z niezawodnością wielu bardziej zaawansowanych technicznie podzespołów / Zdjęcie: kadr z filmu Armija TV

Z dostępnych informacji wynika, że powstało co najmniej 5 wersji haubic Bogdana, wykorzystujących różne podwozia i kabiny. Ich produkcja została rozproszona w kilku lokalizacjach, także za granicą. Wprowadzono również duplikację produkcji – żadna część nie jest wytwarzana w jednym miejscu, aby rosyjskie ataki nie zakłóciły dostaw. Wytworzenie każdej z haubic kosztuje 2,3-2,8 mln EUR. Koszt zależy głównie od ceny konkretnego podwozia.

Według Arsena Żumadiłowa, dyrektora Agencji Zamówień Obronnych Ministerstwa Obrony Ukrainy, produkcja ponad 85% części do haubic Bogdana odbywa się na Ukrainie. Do końca 2025 udział ten ma wzrosnąć do 95%.

Ukraińscy twierdzą, że haubicę Bogdana charakteryzuje wysoka celność i duża żywotność lufy. Według nich, można z niej wystrzelić 7-8 tysięcy pocisków bez znaczącej utraty celności. Według Ukraińców, celność ognia jest wyższa nawet od tej, jaką oferują zachodnie systemy artyleryjskie. Bogdana ma jednak problemy z niezawodnością wielu podzespołów, w szczególności układami hydraulicznymi.

Według źródeł ukraińskich, haubice samobieżne Bogdana są używane w co najmniej 18 brygadach różnych formacji. Brygady te wchodzi w skład wojsk lądowych, piechoty morskiej, Gwardii Narodowej, a nawet Policji Narodowej i jednostkach specjalnych.



*Działo holowane Bogdana-B podczas testów w warunkach bojowych, marzec 2025 / Zdjęcie: kadr z filmu .
Wojsk Lądowych Sił Zbrojnych
Ukrainy*

Armia ukraińska otrzymała już także pierwszą holowaną armatę Bogdana-B ([Ciągniona Bogdana](#), 2024-10-10). Jej prototyp pokazano po raz pierwszy publicznie pod koniec ubiegłego roku. Obecnie Bogdana-B wykorzystuje platformę radzieckiego działą Hiacynt-B, ale do końca 2025 ma otrzymać nowe podwozie.

Podawane przez Ukrainę dane dotyczące skali produkcji różnych typów uzbrojenia są kwestionowane przez wielu analityków. Trudno je bowiem zweryfikować. W przypadku haubic Bogdana, skali ich produkcji nie potwierdzają doniesienia z frontu.

Powiązane wiadomości

[36 haubic Bogdana miesięcznie \(2025-04-27\)](#)

[154 systemy artyleryjskie z Ukrainy \(2025-02-24\)](#)

[Ciągniona Bogdana \(2024-10-10\)](#)

[Dania sfinansuje Bogdany \(2024-07-14\)](#)

[Ciągniona Bogdana \(2024-10-10\)](#)

[Dania sfinansuje Bogdany \(2024-07-14\)](#)

[Finansowanie 152-mm amunicji dla Ukrainy \(2024-06-15\)](#)

[10 Bogdan miesięcznie \(2024-04-22\)](#)