

# Budowa fabryki amunicji w Niemczech

#Infrastruktura #Przemysł zbrojeniowy 13 lutego 2024

W Unterlüß w Dolnej Saksonii niemiecki przemysł obronny rozpoczął budowę nowej fabryki amunicji. W uroczystości wmurowania kamienia węgielnego pod zakład Werk Niedersachsen wziął udział m.in. kanclerz Niemiec Olaf Scholz, premier Danii Mette Frederiksen i minister obrony Niemiec Boris Pistorius.



*Docelowo w zakładzie w Unterlüß produkowanych ma być rocznie 200 tys. sztuk amunicji artyleryjskiej, do 1900 tys. kg materiału wybuchowego RDX i inne elementy amunicji artylerii lufowej i raketowej / Zdjęcie: Rheinmetall*

Jak podają Niemcy w Werk Niedersachsen produkowana będzie amunicja, ładunki wybuchowe i elementy artylerii raketowej. Zakład ma być zdolny do produkcji około 200 tys. sztuk amunicji artyleryjskiej rocznie, a także do 1900 tys. kg materiału wybuchowego RDX i opcjonalnie inne komponenty do produkcji ładunków miotających. Przewiduje się również uruchomienie produkcji silników raketowych i głowic bojowych na potrzeby przyszłej niemieckiej artylerii raketowej.

Budowa fabryki jest finansowana ze środków własnych Rheinmetalla w wysokości 300 mln EUR (1,3 mld PLN), bez wsparcia rządowego. Docelowo w Unterlüß ma znaleźć zatrudnienie ok. 500 pracowników i mają być tam wytwarzane całe komplety amunicji składające się z zapłonika, zapalnika, ładunków miotających, ładunków wybuchowych i pocisku.

Celem niemieckiego koncernu jest jak jak najszybsze uruchomienie produkcji. Ta powinna ruszyć po 12 miesiącach od rozpoczęcia budowy. Początkowo wolumen produkcji wyniesie 50 tys. sztuk amunicji rocznie w pierwszym roku. W kolejnym roku produkcja wzrośnie do 100 tys. a w trzecim do docelowych 200 tys. Różni się także udział niemieckich komponentów w produkcji. W pierwszym roku produkcji wyniesie on 50%, w drugim 80% a w trzecim 100%.

Nowy zakład pozwoli sprawniej zaspokajać potrzeby Bundeswehry w zakresie produkcji amunicji artyleryjskiej. Szacowany koszt odbudowy niemieckich zapasów amunicji to 40 mld EUR. Fabryka umożliwi też dostawy w czasie kryzysu do państw partnerskich.

Przy okazji Niemcy zamierzają wyeliminować zależność od zezwoleń na eksport w przypadku fabryk położonych w innych państwach i uzyskać w tym zakresie pełną samodzielność.

Niemiecki koncern do 2025 zamierza produkować do 700 tys. szt. amunicji artyleryjskiej rocznie a także 10000 tys. kg prochu. Produkcja ma być realizowana w Niemczech, Hiszpanii, RPA, Australii i na Węgrzech ([Budowa fabryki amunicji w Várpalota zgodnie z planem](#), 2024-02-01, [Amunicja z Expal dla Ukrainy](#), 2023-12-05).

#### Powiązane wiadomości

[Budowa fabryki amunicji w Niemczech \(2024-02-13\)](#)

[Budowa fabryki amunicji w Várpalota zgodnie z planem \(2024-02-01\)](#)

[Węgry zbudują fabrykę materiałów wybuchowych \(2023-01-06\)](#)

[Nowa inwestycja Nitro-Chem \(2018-06-26\)](#)

[Prva Iskra Namenska znowu działa \(2020-10-27\)](#)

[Węgry zamówiły niemiecką amunicję \(2022-03-30\)](#)

[Amunicja z Expal dla Ukrainy \(2023-12-05\)](#)

[Amunicja 155 mm dla Berlina i Kijowa \(2023-10-09\)](#)

[Niemiecka amunicja 155 mm dla europejskiego odbiorcy \(2022-12-17\)](#)

[Niemcy przejęli Expal Systems \(2023-08-03\)](#)

[Rheinmetall kupuje Expal \(2022-11-14\)](#)