

Nitro-Chem zwiększy produkcję trotylu

#Infrastruktura #Przemysł zbrojeniowy 16 marca 2026

Dzisiaj, 16 marca 2026, miało miejsce podpisanie umowy między Zakładami Chemicznymi Nitro-Chem a przedsiębiorstwem PROZAP na wykonanie projektu drugiej instalacji do produkcji trotylu (TNT). Inwestycja pozwoli bydgoskim zakładom istotnie zwiększyć możliwości produkcyjne. Dzięki drugiej instalacji produkcyjnej Nitro-Chem unowocześni też swoją infrastrukturę technologiczną.



/ Zdjęcie: PGZ

Na podstawie umowy podpisanej z PROZAP (wchodzącym w skład Grupy Kapitałowej Azoty) opracowany zostanie kompleksowy projekt instalacji, która po zbudowaniu stanie się drugą linią produkcyjną trotylu.

Inwestycja jest odpowiedzią na rosnące zapotrzebowanie na trotyl wśród partnerów zagranicznych. Pozwoli też umocnić rolę Nitro-Chemu na rynkach międzynarodowych. Polskie przedsiębiorstwo jest największym producentem trotylu w NATO i głównym dostawcą tego materiału dla sił zbrojnych USA i szeregu innych państw sojuszników.

Powiązane wiadomości

[Nitro-Chem zwiększy produkcję trotylu \(2026-03-16\)](#)

[Dofinansowanie przemysłu w programie Narew \(2025-10-21\)](#)

[Premier o produkcji amunicji \(2025-08-12\)](#)

[Nitro-Chem na rzecz Wojska Polskiego \(2025-05-07\)](#)

[Dofinansowanie Nitro-Chemu \(2025-07-31\)](#)

[Inwestycje w Bumarze \(2025-10-07\)](#)

[Drugi kontrakt na K2 dla polskiej armii \(2025-08-01\)](#)

[Krok ku drugiej linii produkcyjnej Krabów \(2025-04-15\)](#)

[Dofinansowanie Nitro-Chemu \(2025-07-31\)](#)

[Koncepcja fabryk amunicji PGZ \(2025-07-09\)](#)

[Dofinansowanie produkcji 155-mm amunicji \(2025-07-02\)](#)

