

Szwecja i Finlandia pozyskują optoelektronikę

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Transakcje #Wyposażenie indywidualne 13 listopada 2024

Kilka dni temu doszło do podpisania umowy ramowej między szwedzką Försvarets materielverk (FMV, Administracją ds. zakupów materiałowych) i jej fińskim odpowiednikiem Puolustusvoimien logistiikkalaitos (PVLOGL, Departamentem Logistyki Sił Zbrojnych Finlandii) a przemysłem obronnym w sprawie wspólnych zakupów optoelektroniki. Na dostawców wskazana została fińska spółka Senop i szwedzka Aimpoint.



Wspólne zakupy urządzeń optoelektronicznych mają przynieść istotne korzyści ekonomiczne, przemysłowe i logistyczne / Zdjęcie: Senop

Dzięki wspólnym zakupom oba państwa mogą uzyskiwać niższe ceny urządzeń optoelektronicznych. To również szansa na zwiększenie wymienności i interoperacyjności oraz uproszczenia łańcuchów logistycznych obu armii. Jednocześnie kierowanie do przemysłu większych zamówień da możliwość rozbudowy jego mocy produkcyjnych.

Najnowsze porozumienie połączy wysiłki Szwecji i Finlandii. PVLOGL zawarła już wcześniej list intencyjny z Senop w sprawie zakupu większej liczby wzmacniaczy obrazu i noktowizorów. Teraz do tego porozumienia włączona została Szwecja. Z kolei w sierpniu br. Szwedzi podpisali umowę z Aimpoint w sprawie dostaw celowników kolimatorowych do broni strzeleckiej. Do tego porozumienia dołączono Finów, którzy również mogą zakupywać celowniki dla karabinków automatycznych ([Szwecja kupuje karabinki AK 24](#), 2024-11-06, [Finowie zamawiają optoelektronikę](#), 2023-05-09).

Powiązane wiadomości

[Szwecja i Finlandia pozyskują optoelektronikę \(2024-11-13\)](#)

[Szwecja kupuje karabinki AK 24 \(2024-11-06\)](#)

[Szwecja i Finlandia wspólnie zakupią broń \(2023-03-28\)](#)

[Finlandia pozyska karabiny Sako TRG M10 \(2023-02-22\)](#)

[Wspólny karabinek Szwecji i Finlandii? \(2021-05-10\)](#)

[Szwecja i Finlandia wspólnie kupią amunicję \(2022-11-27\)](#)

[Finowie zamawiają optoelektronikę \(2023-05-09\)](#)

[Optoelektronika dla Finów \(2021-08-10\)](#)

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