

## Optoelektronika dla Finów

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 10 sierpnia 2021

Puolustusvoimien logistiikkalaitos (Departament Logistyki Fińskich Sił Obronnych) zamówił urządzenia laserowe do broni strzeleckiej i dodatkowe monokulary noktowizyjne. Wartość zamówienia przekracza 13,6 mln euro netto.



*Dostawy sprzętu zamówionego przez Puolustusvoimien logistiikkalaitos potrwają do końca 2022 / Zdjęcie: Patria*

Dostawcą sprzętu będzie Senop wchodzący w skład grupy Patria. Wśród zamówionych systemów znalazła się partia urządzeń M20 Tactical Laser i kolejna już partia noktowizorów NVG M40. Oba systemy mogą być zasilane za pomocą baterii AA i CCR123. Nie sprecyzowano liczby zamówionych urządzeń.

M20 Tactical Laser to urządzenie łączące kilka podsystemów umożliwiających działanie w dzień i w nocy. Znajduje się w nim laser światła widzialnego, laser działający w IR oraz podświetlacz IR. Może być montowany na broni z użyciem standardowych w NATO szyn montażowych. Masa urządzenia to 230 g.

Drugim zamówionym typem urządzeń są monokulary noktowizyjne. W konstrukcji NVG M40 zastosowana została asferyczna, precyzyjna optyka szklana i materiały kompozytowe. Dzięki temu urządzenie charakteryzuje się dobrymi charakterystykami obserwacji i małą masą (444 g z bateriami i montażem do hełmu). Wraz z dodatkową lunetą może zapewniać obserwację w nocy na dystansie przekraczającym 300 m.