

Optoelektroniczne zakupy Litwy

[#Przemysł zbrojeniowy](#) [#Transakcje](#) [#Wyposażenie indywidualne](#) 27 grudnia 2024

Ministerstwo obrony Litwy podało, że w połowie grudnia otrzymało pierwszą transzę systemów optoelektronicznych do walki w nocy. Wojsko odebrało wskaźniki laserowe LP5X i monokulary noktowizyjne BPS14. Ich dostawcą będzie litewska spółka Brolis Semiconductors, która będzie produkować zamówione systemy w kraju.



W lipcu 2024 Litwa zamówiła sprzęt optoelektroniczny od Brolis Semiconductors za 17 mln EUR / Zdjęcie: Brolis Semiconductors

Do podpisania umowy doszło w lipcu 2024. Dostawy sprzętu powinny się zakończyć w 2025. Wartość zamówienia to ponad 17 mln EUR (72,7 mln PLN).

Wskaźniki laserowe LP5X to lekkie urządzenia, montowane na broni strzeleckiej by ułatwić celowanie. Używane są już przez 23 państwa na całym świecie - w tym członków NATO. Są pozyskiwane przez sojuszników za pośrednictwem agencji NSPA.

Z kolei BPS14 to monokulary zintegrowane z podświetlaczami laserowymi od Brolis. Obecnie eksploatują je już litewskie i ukraińskie siły zbrojne ([Litwa uzupełnia zapasy broni piechoty](#), 2023-03-07).

Powiązane wiadomości

[Optoelektroniczne zakupy Litwy \(2024-12-27\)](#)

[Litwa uzupełnia zapasy broni piechoty \(2023-03-07\)](#)

[Amunicja do CG dla Litwy \(2023-03-03\)](#)

[Saab z dużą umową ramową \(2023-02-25\)](#)

[Litwini zamawiają działa Carl-Gustaf \(2022-01-12\)](#)

[Litwa zamówiła amunicję do RBS-70 \(2022-10-24\)](#)

[Norwegia zamówiła 4 tys. FN Minimi \(2021-09-10\)](#)

[Norwegia szuka lekkiego kaemu \(2019-08-13\)](#)

[Czesi kupują Minimi \(2021-12-29\)](#)
