

# Fabryka L3Harris w Polsce

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 18 września 2023

L3Harris Technologies ogłosiło na początku września br., że utworzy zakład produkcyjny w Polsce, w którym mają być wytwarzane sensory optoelektroniczne EO/IR. Placówka ma rozpocząć działalność na początku 2024 a jej przeznaczeniem ma być zwiększenie obecności przedsiębiorstwa w tej części Europy, oferowanie swoich produktów państwom regionu oraz wzmacnianie partnerskich relacji.



*L3Harris produkuje m.in. rodzinę głowic optoelektronicznych WESCAM / Ilustracja: L3Harris*

Zakład ma zajmować powierzchnię 2800 m<sup>2</sup> i znajdzie w nim zatrudnienie ponad 30 pracowników. Wśród nich znajdzie się zarówno personel produkcyjny i inżynierowie, jak też specjaliści ds. finansów i operacji. L3Harris zwiększa swoją obecność w Europie, czego przykładem jest działanie biura w Warszawie i otwartego w czerwcu br. w Bolonii centrum produkcyjnego i wsparcia. Ma ono powierzchnię 5500 m<sup>2</sup>.

W Polsce mają być prowadzone różnego rodzaju przedsięwzięcia, w tym prace badawcze, rozwojowe, inżynierskie i montaż. Znajdą się tam również wysoko wykwalifikowani technicy, którzy będą świadczyć usługi naprawcze i wsparcie produktów.

L3Harris jest zaangażowane w dostawy dla Sił Zbrojnych RP od połowy lat 1990. i planuje rozszerzenie swojej obecności w kolejnych latach. Do tej pory przedsiębiorstwo dostarczyło do Wojsk Specjalnych, Wojsk Lądowych i formacji obrony terytorialnej pod 7 tys. radiostacji. Nawiązało też współpracę z lokalnymi partnerami, w tym PGZ ([Zgoda dla L3Harris na przejęcie Aerojet Rocketdyne](#), 2023-07-29, [L3 przejęło Viasat](#), 2023-01-05, [L3Harris kupuje Aerojet Rocketdyne](#), 2022-12-19).

Powiązane wiadomości

Fabryka L3Harris w Polsce (2023-09-18)

Zgoda dla L3Harris na przejęcie Aerojet Rocketdyne (2023-07-29)

L3 przejęło Viasat (2023-01-05)

L3Harris kupuje Aerojet Rocketdyne (2022-12-19)

---

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