

Optoelektronika do Abramsów od Leonardo DRS

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 13 grudnia 2022

Leonardo DRS poinformowała o otrzymaniu w sierpniu br. zamówienia US Army na dostawę nowej generacji optoelektronicznych systemów obserwacyjnych pracujących w podczerwieni, przeznaczonych dla czołgów podstawowych Abrams i przyszłych bwp OMFV. Wartość zamówienia to 39,5 mln USD (176 mln PLN).



Zamówione sensory termowizyjne mają być produkowane w zakładach Leonardo DRS Electro-Optical and Infrared Systems w Melbourne na Florydzie / Zdjęcie: Leonardo DRS

W ramach kontraktu DRS ma opracować i dostarczyć w ramach wstępnej produkcji niskoseryjnej kamery termowizyjnej 3. generacji FLIR. Urządzenia mają zastąpić używane obecnie na Abramsach sensory 2. generacji Horizontal Technology Integration (HTI) zapewniając lepszą świadomość sytuacyjną, zwiększony zasięg obserwacji i rozdzielczość. Lepsze parametry mają być uzyskiwane w każdych warunkach pogodowych i trudnych warunkach pola walki. Produkcja sensorów ma się odbywać w zakładach Leonardo DRS Electro-Optical and Infrared Systems w Melbourne na Florydzie.

– Jesteśmy dumni, że jesteśmy jedyną spółką wybraną do zapewnienia technologii nowej generacji, która pomoże zapewnić naszym żołnierzom najlepsze obecnie wyposażenie chroniące życie. [...] Przez ostatnie 20 lat sukcesywnie dostarczaliśmy naszym klientom HTI, poprzednią generację tego sensora, a nowy kontrakt umacnia pozycję DRS na wiele dekad ciągłej produkcji. Jednocześnie przygotowuje grunt pod rozszerzenie pozycji DRS jako główny dostawca sensorów i celowników dla US Army – powiedział starszy wiceprezes i dyrektor generalny DRS Electro-Optical and Infrared Systems ([IVS trafi na australijskie M1150](#), 2022-10-08, [Dodatkowe Trophy dla Abramsów](#), 2022-07-11).

Powiązane wiadomości

[Optoelektronika do Abramsów od Leonardo DRS \(2022-12-13\)](#)

[Dodatkowe Trophy dla Abramsów \(2022-07-11\)](#)

[Utworzono EuroTrophy \(2022-03-29\)](#)

[Trophy HV przetestowany na Leo 2A7 \(2021-11-03\)](#)

[Testy Trophy MV na Challengerze 3 \(2021-11-10\)](#)

[Utworzenie EuroTrophy \(2021-11-12\)](#)

[ASOP jednak dla Strykerów? \(2022-06-06\)](#)

[Iron Curtain w pełni skuteczny \(2013-05-02\)](#)

[Strykery wciąż bez APS \(2020-02-12\)](#)

[IVS trafią na australijskie M1150 \(2022-10-08\)](#)

[Australia zatwierdziła zakup Abramsów \(2021-12-21\)](#)

[M1A2 SEpv3 Abrams dla Australii \(2021-05-02\)](#)

[Australia oficjalnie potwierdza zakup Abramsów \(2022-01-11\)](#)

[Australia poszukuje symulatorów czołgów \(2020-06-25\)](#)

[M1A2 SEpv3 Abrams dla Australii \(2021-05-02\)](#)

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