

Izraelsko-indyjska współpraca optoelektroniczna

#Przemysł zbrojeniowy #Transakcje 15 czerwca 2023

Izraelska spółka Controp Precision Technologies i indyjska Paras Defence and Space Technologies utworzyły spółkę joint venture, mającą odpowiadać za produkcję w Indiach wyposażenia optoelektronicznego. Umowa podpisana przez przedstawicieli obu przedsiębiorstw w Mumbaju wpisuje się w założenia inicjatywy Atmanirbhar Bharat, mającej na celu budowę niezależności przemysłowej Indii.



Izraelskie przedsiębiorstwo Controp specjalizuje się w rozwijaniu i produkcji zaawansowanych, stabilizowanych systemów optoelektronicznych / Zdjęcie: Controp

Spółka joint venture ma wytwarzać najnowszy sprzęt optoelektroniczny na potrzeby obronne – przede wszystkim na rynku indyjskim – bazując na portfolio Controp. Izraelskie przedsiębiorstwo specjalizuje się bowiem w rozwijaniu i produkcji zaawansowanych, stabilizowanych systemów optoelektronicznych do rozpoznania, obserwacji, działań wywiadowczych i wskazywania celów. W jego produktach wykorzystywana jest sztuczna inteligencja i algorytmy wpływające na automatyzację i autonomiczne działanie w czasie misji.

Dla Controp nawiązana właśnie współpraca wpisuje się w strategię biznesową opartą na poszerzaniu obecności na globalnych rynkach ([Frontex odbiera iSea25HD](#), 2021-09-16, [Indie poszukują ILROS](#), 2021-08-12).

Powiązane wiadomości

[Izraelsko-indyjska współpraca optoelektroniczna \(2023-06-15\)](#)

[Indie poszukują ILROS \(2021-08-12\)](#)

[Frontex odbiera iSea25HD \(2021-09-16\)](#)