

Utworzenie Ośrodka Systemów Autonomicznych

#Bezzałogowce #Przemysł lotniczy #Przemysł stoczniowy #Przemysł zbrojeniowy 19 marca 2026

Dzisiaj, 19 marca 2026, w siedzibie Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych w Warszawie, podpisano umowę powołującą Ośrodek Systemów Autonomicznych (OSA). Tworzą go wojskowe instytuty badawcze, Instytut Badawczy IDEAS i Polska Grupę Zbrojeniową. Rolę lidera projektu objął ITWL.



Zadaniem OSA będzie testowanie, przekazywanie do testowania wojsku i wdrażanie masowej produkcji systemów bezzałogowych spełniających potrzeby i oczekiwania WP / Zdjęcie: MON

Funkcjonowanie OSA ma istotnie skrócić proces przechodzenia od koncepcji i demonstratorów technologii do gotowych rozwiązań gotowych do użycia operacyjnego na polu

walki. Dzięki integracji krajowego potencjału technologicznego, w tym start-upów i instytucji badawczych, ośrodek umożliwi systemową selekcję oraz walidację systemów bezzałogowych. Działalność centrum pozwoli również na ograniczenie ryzyka technologicznego i optymalizację kosztów projektów poprzez prowadzenie kompleksowych testów przed wdrożeniem sprzętu do systemu pozyskiwania wyposażenia dla Wojska Polskiego.

Ośrodek będzie pełnił także funkcję punktu kontaktowego dla podmiotów rozwijających technologie autonomiczne, co ułatwi porządkowanie współpracy i wdrażanie innowacji w obszarze obronności państwa.

W 2023 Ministerstwo Obrony Narodowej przeznaczyło na systemy bezzałogowe około 100 mln zł. W 2024 było to już 300 mln zł, a w 2025 – 700 mln zł. Resort obrony zakłada, że w br. wyda na systemy bezzałogowe i systemy anty-bsl około 25 mld zł.