

Wsparcie unijne dla technologii i infrastruktury o podwójnym zastosowaniu w Polsce

Kategoria: Rozwój i fundusze

Opublikowano: środa, 07, styczeń 2026 09:43

Ewelina Kocemba

Odsłony: 566

Fundusze Europejskie zostaną przeznaczone na rozwój technologii oraz infrastruktury o podwójnym zastosowaniu w Polsce. Informacje na ten temat przedstawiła minister funduszy i polityki regionalnej Katarzyna Pełczyńska-Nałęcz podczas spotkania z przedsiębiorcami z Podkarpacia, które odbyło się w Mielcu.

Jak poinformowała minister, w zeszłym roku w Unii Europejskiej po raz pierwszy umożliwiono przeznaczenie środków z Funduszy Europejskich na wsparcie produkcji i działalności firm działających w obszarze technologii podwójnego zastosowania, czyli wykorzystywanych zarówno w sektorze cywilnym, jak i związanym z bezpieczeństwem.

W 2026 roku ma rozpocząć działalność Fundusz Bezpieczeństwa i Obronności, który zostanie zasilony kwotą 22 mld zł z Krajowego Planu Odbudowy. Środki te mają zostać przeznaczone m.in. na rozwój budynków ochronnych, infrastrukturę ochrony ludności, budowę i modernizację infrastruktury dual-use, inwestycje kolejowe oraz cyberbezpieczeństwo. Wsparcie ma również objąć start-upy oraz firmy działające w sektorze bezpieczeństwa i obronności.

Minister przypomniała także, że Komisja Europejska wyraziła zgodę na wykorzystanie tradycyjnych funduszy unijnych do wspierania polskich i europejskich technologii podwójnego zastosowania. W ramach programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki na Fundusz Wsparcia Technologii Krytycznych zaplanowano 4 mld zł. Inwestycje z tego źródła mają ruszyć w tym roku.

Podczas spotkania poinformowano również, że bieżący rok ma być rekordowy pod względem napływu środków unijnych do Polski. Łączna kwota z Krajowego Planu Odbudowy oraz Funduszy Europejskich ma wynieść około 180 mld zł, z czego znaczna część zostanie przeznaczona na bezpieczeństwo, technologie oraz inwestycje o podwójnym zastosowaniu.

Źródło: MFiPR