



Kontakt dla mediów:

e-mail: media@parp.gov.pl

Informacja prasowa

Warszawa, 05.05.2026 r.

PARP uruchamia program „Start-ups Are Us” dla startupów z sektora cyberbezpieczeństwa

Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości (PARP) ogłasza nabór do programu „Start-ups Are Us” dla młodych firm z sektora cyberbezpieczeństwa – dynamicznie rozwijającej się branży, która odpowiada na rosnące zagrożenia w świecie cyfrowym. To wyjątkowa okazja dla startupów tworzących innowacyjne rozwiązania chroniące dane, systemy i infrastrukturę IT. Nabór finansowany jest w ramach programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki (FENG).

Cyberbezpieczeństwo (ang. Cybersecurity) to technologie stosowane w celu ochrony sieci informatycznych, urządzeń, programów i danych przed atakami, uszkodzeniami lub nieautoryzowanym dostępem. W dobie cyfryzacji gospodarki i życia codziennego jego znaczenie rośnie szybciej niż kiedykolwiek wcześniej.

Program, finansowany ze środków Funduszy Europejskich dla Nowoczesnej Gospodarki, umożliwia startupom zdobycie międzynarodowego doświadczenia, nawiązanie wartościowych relacji biznesowych oraz rozwój produktów i usług na rynkach zagranicznych.

Dla kogo?

Nabór skierowany jest do polskich startupów z obszaru cyberbezpieczeństwa, które:

- działają nie krócej niż rok i nie dłużej niż pięć lat,
- opracowały innowacyjne rozwiązanie technologiczne w zakresie ochrony danych i systemów (np. narzędzia do wykrywania zagrożeń, systemy szyfrowania, rozwiązania typu zero trust, platformy do zarządzania bezpieczeństwem IT, technologie AI w cyberbezpieczeństwie),
- posiadają wstępnie opracowany model biznesowy.

Co oferuje program?

- Pokrycie do 100% kosztów udziału w zagranicznych misjach gospodarczych, w tym transportu, zakwaterowania, udziału w wydarzeniach branżowych oraz usług doradczych i akceleryacyjnych.

- Szkolenia w Polsce przygotowujące do ekspansji zagranicznej – uczestnicy dowiedzą się, jak skutecznie prezentować swoje rozwiązania i funkcjonować na globalnym rynku cyberbezpieczeństwa.
- Dostęp do ekspertów, inwestorów i akceleratorów – możliwość udziału w spotkaniach B2B z potencjalnymi partnerami oraz instytucjami branżowymi.
- Kompleksowe wsparcie organizacyjne, pozwalające startupom skupić się na rozwoju technologii i budowaniu relacji biznesowych.

– Cyberbezpieczeństwo staje się dziś jednym z fundamentów funkcjonowania nowoczesnej gospodarki. Wraz z rosnącą skalą cyfryzacji rośnie też liczba zagrożeń, dlatego innowacyjne rozwiązania w tym obszarze mają ogromne znaczenie dla przedsiębiorstw i instytucji publicznych – mówi **Małgorzata Brodzicka-Gromadzka z Departamentu Wsparcia Przedsiębiorczości PARP**. – W programie „Start-ups Are Us” chcemy wspierać startupy, które rozwijają technologie zwiększające bezpieczeństwo cyfrowe. Oferujemy im kompleksowe wsparcie – od przygotowania do wejścia na rynki zagraniczne, przez finansowanie udziału w misjach, aż po dostęp do inwestorów i partnerów biznesowych. Nasze doświadczenia pokazują, że takie działania realnie przyspieszają rozwój młodych firm i ich ekspansję międzynarodową.

Dlaczego cyberbezpieczeństwo?

Branża cyberbezpieczeństwa znajduje się dziś w centrum globalnych wyzwań związanych z ochroną danych, stabilnością systemów oraz bezpieczeństwem infrastruktury krytycznej. Rosnąca liczba cyberataków, rozwój sztucznej inteligencji oraz cyfryzacja usług publicznych i prywatnych sprawiają, że zapotrzebowanie na zaawansowane rozwiązania ochronne stale rośnie.

Nowoczesne technologie – od systemów wykrywania zagrożeń w czasie rzeczywistym, przez zaawansowane metody uwierzytelniania, po rozwiązania oparte na sztucznej inteligencji – stają się kluczowym elementem funkcjonowania firm i instytucji na całym świecie. To sektor o ogromnym potencjale wzrostu i komercjalizacji, zarówno w Europie, jak i globalnie.

Dzięki programowi „Start-ups Are Us” polskie startupy z obszaru cyberbezpieczeństwa mają szansę przyspieszyć rozwój swoich technologii, nawiązać strategiczne partnerstwa międzynarodowe, pozyskać inwestorów oraz skutecznie wejść na najbardziej perspektywiczne rynki świata.