

Kontakt dla mediów:

e-mail: media@parp.gov.pl

Informacja prasowa

Warszawa, 12.05.2026 r.

Cyberbezpieczeństwo bez granic. W PARP rusza program „Start-ups Are Us”

Polskie startupy rozwijające technologie cyberbezpieczeństwa mogą zdobyć wsparcie na rozwój i ekspansję zagraniczną. Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości (PARP) uruchamia nabór do programu „Start-ups Are Us”, skierowanego do młodych firm tworzących innowacyjne rozwiązania z zakresu ochrony danych, systemów i infrastruktury IT. Uczestnicy otrzymają możliwość udziału w zagranicznych misjach gospodarczych, dostęp do ekspertów i inwestorów oraz kompleksowe wsparcie przygotowujące do wejścia na globalne rynki. Program finansowany jest z Funduszy Europejskich dla Nowoczesnej Gospodarki (FENG).

Technologie, które odpowiadają na globalne wyzwania

Cyfrowa transformacja gospodarki oraz dynamiczny rozwój nowych technologii sprawiają, że cyberbezpieczeństwo staje się jednym z najważniejszych obszarów współczesnej gospodarki. Firmy i instytucje na całym świecie coraz intensywniej inwestują w rozwiązania chroniące dane, sieci i systemy przed cyberatakami oraz nieautoryzowanym dostępem.

O rosnącym znaczeniu sektora cybersecurity świadczą dane rynkowe. Wg [raportu PARP „Rynek pracy, edukacja, kompetencje”](#) z marca br., najwyższy wzrost liczby ofert pracy odnotowano na stanowisku specjalisty ds. cyberbezpieczeństwa – +10 proc. r/r. Odzwierciedleniem tego zapotrzebowania są m.in. wyniki sprawozdania o stanie cyberbezpieczeństwa Polski w 2025 roku, w którym Ministerstwo Cyfryzacji informuje o 144-proc., rekordowym wzroście liczby cyberataków i incydentów bezpieczeństwa w przestrzeni cyfrowej¹. Odpowiedzią na rosnące potrzeby rynku jest program „Start-ups Are Us”, którego celem jest wsparcie polskich startupów rozwijających innowacyjne technologie cyberbezpieczeństwa i pomoc w ich umiędzynarodowieniu.

¹ <https://www.pap.pl/aktualnosci/gawkowski-pod-wzglem-liczby-cyberatakow-i-incydentow-rok-2025-byl-dla-polski>

Kto może aplikować?

Do udziału mogą zgłaszać się polskie startupy działające od roku do pięciu lat, które opracowały rozwiązania technologiczne z zakresu cyberbezpieczeństwa i posiadają wstępnie przygotowany model biznesowy. Program skierowany jest m.in. do firm rozwijających narzędzia do wykrywania zagrożeń, systemy szyfrowania, rozwiązania typu zero trust, platformy do zarządzania bezpieczeństwem IT czy technologie wykorzystujące sztuczną inteligencję.

Kompleksowe wsparcie dla startupów

Uczestnicy programu otrzymają wsparcie obejmujące do 100 proc. kosztów udziału w zagranicznych misjach gospodarczych, w tym transportu, zakwaterowania, udziału w wydarzeniach branżowych oraz usług doradczych i akceleracyjnych.

Przed wyjazdami startupy wezmą również udział w szkoleniach przygotowujących do funkcjonowania na międzynarodowym rynku i prezentowania swoich rozwiązań potencjalnym partnerom oraz inwestorom. Program zapewni także możliwość nawiązywania relacji z ekspertami, akceleratorami oraz przedstawicielami branży cyberbezpieczeństwa.

Szansa na międzynarodowy rozwój

Program ma pomóc startupom nie tylko w rozwoju technologii, ale również w budowaniu międzynarodowych relacji biznesowych i zdobywaniu doświadczenia na najbardziej perspektywicznych rynkach świata. Rosnące znaczenie cyberbezpieczeństwa sprawia, że sektor ten należy dziś do najbardziej dynamicznych i strategicznych obszarów rozwoju innowacji.

Więcej informacji [dostępnych na stronie PARP](#).



Fundusze Europejskie
dla Nowoczesnej Gospodarki



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



 **PARP**
Grupa PFR