

**Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości
&
Związek Pracodawców „Klastry Polskie”**

**Klastry dla klastrów:
Startup Journey w klastrach**



European
Funds



Republic
of Poland

Co-funded by the
European Union



 **PARP**
PFR Group



Rozwój Oferty Klastrowej dla Biznesu

Budżet programu:

66 mln PLN

Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki


BENEFICJENCI

Koordynatorzy Krajowych Klastrow Kluczowych i Ponadregionalnych Klastrow Wzrostowych


CEL

Opracowanie innowacyjnej oferty usługowej wspierającej działalność B+R lub innowacyjną członków klastra, w następujących obszarach strategicznych:

 Transformacja
Cyfrowa

 Gospodarka
O Obiegu Zamkniętym
(GOZ)

 Gospodarka
Niskoemisyjna

 Nowoczesna
Edukacja

do

70%

wartości projektu

Wsparcie może obejmować internacjonalizację oferty klastra na wydarzeniach branżowych

PARP instrumenty dla klastrów (mln PLN):

Perspektywa finansowa	Instrument (lata wdrażania)	Budżet	Kontraktacja	Wydatki certyfikowane
2007-2013	5.1 POIG Wsparcie dla powiązań o ponadregionalnym znaczeniu	436,6	121,9	48,6
2014-2020	2.3.3 Internacjonalizacja KKK POIR (2015-2023)	139,5	126,4	101,1
2014-2020	2.3.7 POIR Rozwój potencjału KKK (2019-2023)	27,7	26,7	22,0
	<i>Wcześniejsze perspektywy</i>	<i>603,8</i>	<i>275</i>	<i>171,7</i>
2021-2027 (trwający)	2.17 FENG Rozwój Oferty klastrów KKK i PKW (2023-2029)	285,0	42	11
	3 perspektywy razem:	891,8	317	182,7

Co jeszcze PARP robi, aby wspierać klastry?



Benchmarking Klastrow

Systematyczny benchmarking klastrow, prowadzony od 2010 roku.



Webinaria, Warsztaty i Speed Dates

Wydarzenia w formacie klastrowym - wymiana wiedzy i doświadczeń „Klastry dla klastrow”, Business Speed Dating z samorządami lokalnymi/regionalnymi (JST) i klastrami.



Publikacje i Poradniki

Specjalistyczne publikacje dla społeczności klastrowej. Poradniki klastrow dla Klastrow - ostatnie:

1. Cyberbezpieczeństwo
2. Cyfrowy Paszport Produktu (DPP)
3. Efektywność Energetyczna i Zielona Energia



Wsparcie Polskiej Polityki Klastrowej

Wspiera MRiT w selekcji Krajowych Klastrow Kluczowych (KKK) oraz opracowaniu i wdrożeniu polityki klastrowej.



Promocja Polskich Klastrow za Granicą

Udział w międzynarodowych forach. Członek sieci TCI i Grupy Ekspertów ds. Polityki Klastrowej przy DG GROW (Komisja Europejska).



Mapa Klastrow 2.0

Opracowuje i utrzymuje Mapę Polskich Klastrow - zaktualizowane wydanie zostanie uruchomione w 2026 roku.

Benchmarking 2024: startupowanie w liczbach

15

klastrów
z nowymi start-upami
lub spin-offami

1,9

śr. nowych firm
na klaster
(mediana: 0; 2 klastry >10)

1,9

śr. liczba współprac
startup x duża firma
(benchmark: 23)

19

klastrów
ze współpracą
start-up x duża firma

Start-upy wg branży klastra (śr. liczba nowych firm na klaster, 2022–2023):

4.8



ICT

2



Chemia / budownictwo/ GOZ

1.9



Przemysł metalowy,
maszynowy i materiałowy

1.5



Biotechnologia / Medycyna

0.1



Motoryzacja

0.2



Edukacja / Żywność/
Turystyka

Cykl życia start-upu w klastrze: od pomysłu do skalowania



 Model venture studio: klaster aktywnie wspiera wybrany projekt - deleguje zasoby, mentorów, finansowanie. Rekomendacja z Benchmarkingu 2024.

Ogłoszenia konkursowe

Konkurs o status KKK (MRIT)

Konkurs do: 28.07.2026, godz. 16:00

Dofinansowania w PARP:

- **KKK:** do 4.11.2026
- **PKW:** do 10.11.2026



Startupy platformy i granty

Konkurs do:

- **Platformy startowe dla nowych pomysłów** do 10.07.2027
- **Startup Booster Poland - Scale Up Green** do 30.09.2026

Inicjatywa STEP – FENG 05.01

Cyfrowe: do 16.07

Czyste tech.: do 11.08

Badania i inwestycje / Tech. środowiskowe

- Śc. A – Innowacyjne technologie krytyczne
- Śc. B – Strategiczna niezależność UE

Sektory: **technologie cyfrowe, Czyste i zasobooszczędne technologie**

Start-ups Are Us

Konkurs do:

- 23.07.2026 – branża **Smart City**
- 7.07.2026 – branża **Cyberbezpieczeństwo**

HPN Deep-Tech / Akces NCBR

Nabór do: 30.06.2026

Akceleracja do EIC Accelerator (Horyzont Europa)

- Budżet: ~10 mln zł, ok. 25 projektów
- Grant do 300 tys. zł + mentoring ~100 tys. zł
- AI, biotech, medtech, klimat, kosmos, cyber
- Wsp.: NCBR – Kraj. Punkt Kontaktowy UE

Współfinansowanie działań EDIH i Ośrodków Innowacji

Konkurs do:

- **EDIH:** 15.07.2026
- **Ośrodki Innowacji:** 15.07 i 20.08.2026

Nabory I3 2026 — Interregional Innovation Investments

Instrument EISMEA (polityka spójności) | konsorcja poczwórnej helisy | inteligentne specjalizacje (S3) | projekty od TRL 6

Strand 1 (I3-2026-INV1)

28,2 mln €

- Wzmacnianie konkurencyjności i odporności europejskich łańcuchów wartości
- Rozwój istniejących międzyregionalnych łańcuchów wartości i powiązań między ekosystemami innowacji
- Współpraca MŚP z regionów słabiej i lepiej rozwiniętych

eisma.ec.europa.eu/...strand-1-i3-2026-inv1

Strand 2a (I3-2026-INV2a)

30,2 mln €

- Integracja regionów słabiej rozwiniętych i przejściowych w łańcuchach wartości UE — kluczowa ścieżka dla polskich regionów
- Transfer technologii i specjalistyczne doradztwo przy demonstracjach w firmach
- Budowanie nowych łańcuchów wartości i lokalnych szans rozwojowych

eisma.ec.europa.eu/...strand-2a-i3-2026-inv2a



12 listopada 2026, 17:00 CET

termin składania (nabór jednoetapowy, otwarty od 13.05.2026)



Granty do 10 mln € / FSTP do 100 tys. €

podniesiony limit wsparcia kaskadowego dla MŚP (z 60 tys. €)



TRL 6+ | firmy w roli lidera

demonstracja, wdrożenie rynkowe i komercjalizacja; sesja info: 27.05.2026



Dlaczego JST i klastry?

I3 wprost premiuje regiony słabiej rozwinięte i przejściowe (większość polskich województw) i finansuje fazę najbliższą rynkowi. Samorządy i IOB - naturalny partner konsorcjum, realizacja strategii S3 i wpięcie regionalnych firm w europejskie łańcuchy wartości. Klastry - gotowy agregator MŚP; mogą pełnić rolę operatora wsparcia kaskadowego (do 100 tys. € na MŚP) dla swoich członków.