

Program Badania stosowane i innowacje Fundusze EOG 2021-2028

Spotkanie informacyjne: Konkurs POLNORIS

*Working together
for a **green,**
democratic and
resilient Europe.*



Support by country 2021-2028

3 Donor States
15 Beneficiary States

EEA Grants
€1.8 billion financed
by Iceland, Liechtenstein
and Norway

Norway Grants
€1.46 billion financed
by Norway



Mechanizm Finansowy EOG na lata 2021-2028

Podstawowe cele:

- zmniejszanie różnic ekonomicznych i społecznych w obrębie Europejskiego Obszaru Gospodarczego,
- zacieśnianie relacji dwustronnych pomiędzy Islandią, Liechtensteinem i Norwegią a Polską.

Zasady i wartości:

- Poszanowanie godności ludzkiej, demokracji, równości, praworządności oraz praw człowieka, w tym praw mniejszości.
- Podejście oparte na prawach człowieka: partycypacja, brak dyskryminacji, przejrzystość i odpowiedzialność.
- Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju – wsparcie długofalowego wzrostu gospodarczego, spójności społecznej i ochrony środowiska.



Podstawowe informacje

- Program: „**Badania stosowane i innowacje**”
- Ramy prawne:
 - Umowa międzynarodowa (*Memorandum of Understanding*)
 - Umowa Programu (*Programme Agreement*)
 - Regulacje w sprawie wdrażania Mechanizmu Finansowego EOG na lata 2021-2028
 - Wytyczne dla Programów Badawczych
 - Blue Book

 - Językiem obowiązującym konkursu jest język **angielski** – wszelka dokumentacja i wnioski są wypełniane w j. angielskim!



Podstawowe informacje

- Narodowe Centrum Badań i Rozwoju po raz trzeci Operatorem programu badawczego w ramach mechanizmów finansowych
- Partnerzy Programu z Państw Darczyńców są:
 - Research Council of Norway
 - Rannis – The Icelandic Centre for Research
- Pozostałe instytucje zaangażowane w realizację Programu:
 - Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej - Krajowy Punkt Kontaktowy (KPK)
 - Biuro Mechanizmów Finansowych w Brukseli
 - Ambasada Królestwa Norwegii, Ambasada Islandii
 - Narodowe Centrum Nauki – Operator Programu „Badania Podstawowe”



Kontekst badań i innowacji w Polsce



- European Innovation Scoreboard- Polska została sklasyfikowana jako **Emerging innovator**
- Polska powinna zwiększyć poziom doskonałości w zakresie badań stosowanych i innowacji opartych na badaniach.
- Coraz większy nacisk na **waloryzację wiedzy**: przekształcanie wyników badań w wartość społeczną i ekonomiczną.
- Skuteczna waloryzacja wymaga udziału obywateli, użytkowników, decydentów politycznych i wielu sektorów.
- Wzmocnienie więzi między nauką a społeczeństwem – zwłaszcza młodymi ludźmi – pomaga zwalczać dezinformację i wspierać demokrację.
- W niedawnym badaniu stwierdzono niewystarczające umiejętności przedsiębiorcze i waloryzacyjne w Polsce, podkreślając potrzebę budowania tego potencjału.



Cele Programu „Badania stosowane i innowacje”

- podniesienie jakości badań naukowych i innowacji opartych na badaniach naukowych, wzmacniając fundamenty transformacji zielonej i cyfrowej, demokracji, praworządności, praw człowieka, włączenia społecznego oraz odporności

Kwestie horyzontalne dla całego Programu:

- zwiększenie praktycznego zastosowania badań i innowacji w gospodarce i życiu społecznym;
- gender mainstreaming (kwestie równości płci obejmujące zarządzanie i treść badań)
- digitalizacja (cyfrowa transformacja gospodarki, standardy otwartej nauki)



Rezultaty Programu

Rezultat programu (Outcome 1): Poprawa jakości badań i innowacji opartych na badaniach w Polsce



- Efekty:
 - Współpraca badawcza o charakterze interdyscyplinarnym, międzysektorowym i międzynarodowym
 - Zwiększenie kompetencji badaczek oraz badaczy na wczesnym etapie kariery naukowej
 - Podniesienie kompetencji badaczy w zakresie waloryzacji wiedzy oraz upowszechnienie waloryzacji jako standardowego elementu działalności badawczej
 - Wzmocnione struktury administracji badawczej i systemy wsparcia badań
 - Wzmocniona współpraca pomiędzy podmiotami z Polski oraz Norwegii, Islandii i Lichtensteinu



Konkursy w Programie „Badania stosowane i innowacje”

W ramach programu zaplanowano dwa konkursy na projekty badawcze oraz dwa konkursy wspierające potencjał badawczy:

- **POLNORIS**: bilateralne projekty badawczo-innowacyjne, w formule projektów międzynarodowych z udziałem partnerów z Polski i Państw-Darczyńców z budżetem 70 mln euro; ogłoszenie konkursu czerwiec 2026; nabór wniosków wrzesień – grudzień 2026
- Konkurs 2: projekty badawczo-innowacyjne dla badaczek na wczesnych etapach kariery (early-stage female researchers), z budżetem 15 mln euro; ogłoszenie konkursu zaplanowane na I kwartał 2027 rok
- Konkurs 3 – Wsparcie dla upowszechniania wyników badań (knowledge valorisation), alokacja: € 3 086 765, ogłoszenie konkursu zaplanowane na 2027 rok
- Konkurs 4 - Fundusz Współpracy Dwustronnej; Alokacja: € 500 000



Dziękuję za uwagę

