



Ministerstwo
Funduszy
i Polityki Regionalnej

Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki

Konsultacje społeczne Programu na lata 2021-2027

F

E



N

G

Główne założenia

1

Wsparcie całego
procesu B+R+I

2

Wsparcie
przedsiębiorstw
na każdym
etapie rozwoju



3

Współpraca
nauki z biznesem

4

Koncentracja
na KIS

Odbiorcy Programu

Podmioty, które
zamierzają **rozpocząć**
działalność innowacyjną



Podmioty, które
zwiększają swój potencjał
konkurencyjności
i innowacyjności



Liderzy innowacji



3 priorytety



1

Wsparcie dla przedsiębiorców

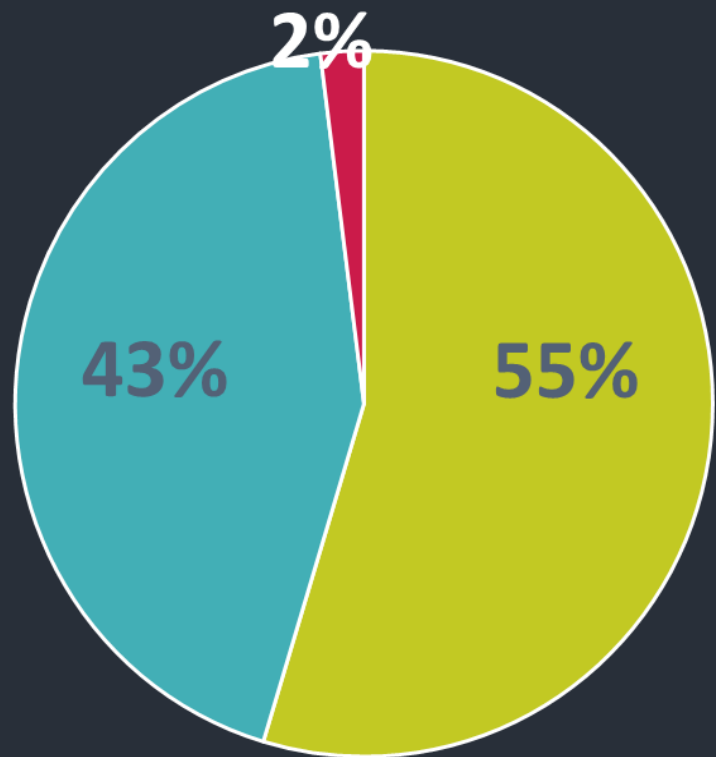
2

Środowisko sprzyjające innowacjom

3

Pomoc techniczna

Alokacja 7,9 mld EUR



Wsparcie dla przedsiębiorców

4 358 mln EUR



Środowisko sprzyjające innowacjom

3 455,5 mln EUR



Pomoc techniczna

159,5 mln EUR

■ 1. priorytet ■ 2. priorytet ■ 3. priorytet

Najważniejsze zmiany

I



WSPARCIE MODUŁOWE

badania i ich wdrożenia
w ramach jednego
projektu



CYFROWA i ZIELONA transformacja przedsiębiorstw



Podnoszenie KOMPETENCJI



Wsparcie dla MID- CAPS

Wsparcie modułowe

- dostosowane do potrzeb przedsiębiorcy

- Wdrożenie
- Cyfryzacja
- Zazielenienie przedsiębiorstw
- Internacjonalizacja
- Kompetencje

Obowiązkowy moduł:
„Prace B+R”
lub „Infrastruktura B+R”



MODUŁ OBOWIĄZKOWY

PRACE B+R



WYBÓR WNIOSKODAWCY:



INFRASTRUKTURA
B+R



MODUŁ: B+R

Wsparcie przeznaczone na:

1

Badania przemysłowe
i prace rozwojowe

2

Projekty indywidualnych
przedsiębiorców
i konsorcjalne



Wsparcie mogą uzyskać:

1

MŚP

2

Duże przedsiębiorstwa

3

Jednostki naukowe, jeśli
są partnerami
w konsorcjum
z przedsiębiorcą

MODUŁ: Infrastruktura B+R

Wsparcie przeznaczone na:

1

Tworzenie i rozwój centrów badawczo-rozwojowych służące realizacji agendy badawczej

2

Projekty indywidualnych przedsiębiorców i konsorcjalne



Wsparcie mogą uzyskać:

1

MŚP

2

Duże przedsiębiorstwa

3

Jednostki naukowe, jeśli są partnerami w konsorcjum z przedsiębiorcą

MODUŁY UZUPEŁNIAJĄCE



WDROŻENIE



CYFRYZACJA



ZAZIELENIENIE



INTERNACJONALIZACJA



KOMPETENCJE

MODUŁ: Wdrożenie innowacji

I

Wdrożenia mogą dotyczyć prac B+R:

1

Realizowanych samodzielnie w module obowiązkowym

2

Zrealizowanych/zakupionych wcześniej przez przedsiębiorcę



Wsparcie mogą uzyskać:

1

MŚP i small mid-caps

2

duże, które współpracują z MŚP

MODUŁ: Cyfryzacja

I

Analityka danych
i optymalizacja
produkcji

Robotyzacja linii
produkcyjnej

Oprogramowanie
obniżające koszty
prototypowania
i wprowadzania nowych
produktów



Internet rzeczy

Cyfrowy bliźniak

Systemy zwiększające
cyberbezpieczeństwo

Big data – wykorzystanie
dużych zbiorów danych
i zaawansowanej analityki
w procesie produkcji

MODUŁ: Zazielenienie przedsiębiorstw

1

zastępowanie, bądź
redukcja substancji
szkodliwych
w materiałach,
produktach

ekoprojektowanie
ETV, LCA, PEF

GOZ

ponowne użycie
zasobów wcześniej
traktowanych jako
odpad

zastępowanie
materiałów
pierwotnych,
surowcami wtórnymi i
produktami ubocznymi

MODUŁ: Kompetencje



Zdobywanie nowych umiejętności oraz wiedzy w szczególności w zakresie:

- ✓ inteligentnych specjalizacji,
- ✓ transformacji przemysłu w kierunku Przemysłu 4.0,
- ✓ transferu technologii,
- ✓ zarządzania innowacjami,
- ✓ ekoprojektowania,
- ✓ obsługi infrastruktury badawczej,

wspomagających realizację pozostałych modułów.

MODUŁ: Internacjonalizacja

komercjalizacja
wyników prac B+R
za granicą



promocja produktów
lub usług na rynkach
zagranicznych

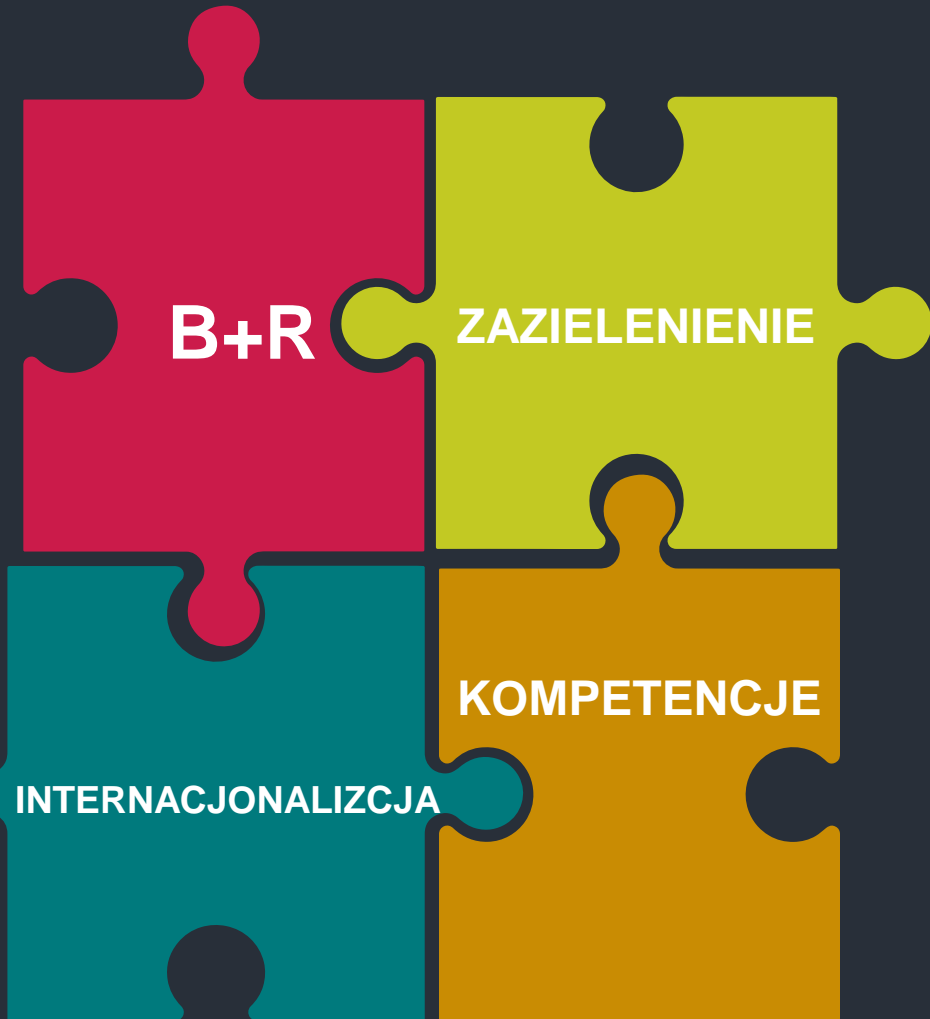
udział
w międzynarodowych
łańcuchach dostaw

uzyskanie ochrony
praw własności
intelektualnej lub jej
utrzymanie poza Polską

MOŻLIWE WARIANTY PROJEKTÓW

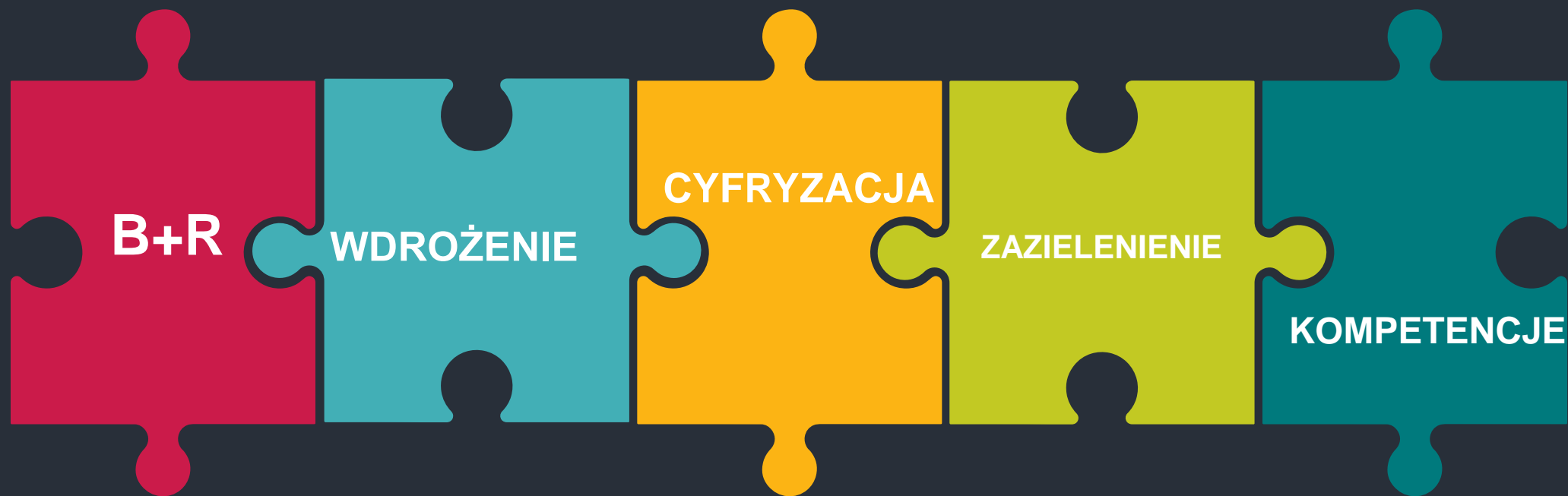
PRZYKŁADY

1



MINISTERSTWO FUNDUSZY I POLITYKI REGIONALNEJ

MOŻLIWE WARIANTY PROJEKT KOMPLEKSOWY



WSPARCIE MODUŁOWE – gdzie złożyć wniosek?

Narodowe
i Rozwoju

Centrum

Badań

Polska Agencja Rozwoju
Przedsiębiorczości

Duże
przedsiębiorstwa

Konsorcja dużych z:
MŚP i organizacjami
badawczymi,

Konsorcja MŚP z
organizacjami
badawczymi

MŚP

Konsorcja MŚP

MINISTERSTWO FUNDUSZY I POLITYKI REGIONALNEJ

Priorytet 2: Środowisko sprzyjające innowacjom

II

- 1 Współpraca w sektorze nauki
- 2 Inicjatywy wyselekcjonowane na poziomie UE
- 3 Alternatywne metody finansowania i realizacji prac B+R
- 4 Internacjonalizacja i transferu technologii
- 5 Start-up i scale-up
- 6 Instrumenty finansowe dla MŚP
- 7 Projekty pilotażowe i monitoringowe
- 8 Klastry i Ośrodki Innowacji



Zwiększenie zdolności sektora nauki do współpracy



1

**Międzynarodowe Agendy
Badawcze**

Projekty teamowe - projekty B+R międzynarodowych konsorcjów: zespołów badawczych w partnerstwie z laboratorium zagranicznym oraz przedsiębiorcą z Polski.

2

Współpraca najlepszych zespołów badawczych w wybranych obszarach strategicznych.

3

Wsparcie infrastruktury organizacji badawczych, przeznaczonej do realizacji prac badawczych na rzecz gospodarki.

4

Wsparcie inicjatyw wyselekcjonowanych na poziomie UE II



1

Projekty z certyfikatem Seal of Excellence

2

Projekty polskich przedsiębiorstw uczestniczących w Ważnych Projektach Stanowiących Przedmiot Wspólnego Europejskiego Zainteresowania (IPCEI)

3

Projekty w ramach partnerstw ponadnarodowych min. S3 lub w ramach współpracy w grupie V4

4

Wsparcie Europejskich Hubów Innowacji Cyfrowych - EDIH

Alternatywne metody finansowania i realizacji prac B+R

II

Transfer technologii
pochodzących
z organizacji
badawczych

Wspólne
przedsięwzięcia
badawcze



Innowacyjne
zamówienia
publiczne

Granty na
Eurogranty

Wsparcie transferu technologii



**Wsparcie
transformacji
cyfrowej polskich
MŚP**

**Wsparcie
indywidualnych
innovatorów**

**Podnoszenie
umiejętności w
zakresie ochrony
własności
intelektualnej**

Rozwój przedsiębiorstw poprzez wsparcie klastrów

Wsparcie bezpośrednio
koordynatorów:

- Krajowych Klastrów Kluczowych
- Klastrów wzrostowych ponadregionalnych



Wsparcie na rozwój m.in.:

- zasobów ludzkich
- potencjału infrastrukturalnego
- potencjału organizacyjnego
- usług dla członków klastra

Rozwój przedsiębiorstw poprzez wsparcie ośrodków innowacji (OI)

Zwiększenie potencjału OI:

- pojedynczych OI
- konsorcjów OI o specjalizacjach technologicznych tj., DIH, GIH.



Świadczenia usług na rzecz przedsiębiorstw przez konsorcja OI o specjalizacjach technologicznych

Wsparcie startupów

KNOW-HOW

1

Wsparcie wyszukiwania i przygotowania **rozwiązań technologicznych do komercjalizacji**

2

Programy rozwojowe o charakterze akcelerycyjnym i post-akcelerycyjnym



KAPITAŁOWE

3

Z udziałem **funduszy venture capital**

4

Z udziałem **aniołów biznesu**

Instrumenty finansowe z dotacją



instrumenty gwarancyjne z dotacją

Ścieżka zielona i cyfrowa

finansowanie dłużne z dotacyjnym –
Kredyt na innowacje technologiczne

Ścieżka zielona

Projekty pilotażowe i monitoringowe, akademii innowacji

Projekt Inno_LAB

wsparcie w projektowaniu
innowacyjnych usług we
współpracy z instytucjami
publicznymi,
testowanie nowych form



Projekt Krajowej Inteligentnej Specjalizacji

prowadzenie procesu
przedsiębiorczego odkrywania.



Projekt Inno_Regio_LAB

wzmocnienie potencjału
analitycznego i kompetencji
administracji publicznej
budowanie potencjału z zakresu
B+R w regionach.



Wsparcie internacjonalizacji

II

**Wsparcie promocji
oraz internacjonalizacji
innovacyjnych MŚP.**

Budowa strategii ekspansji
zagranicznej oraz dopasowania
produktów i usług do konkretnych
rynków docelowych.



**Promocja marki
polskiej gospodarki.**

Wsparcie dla branż
istotnych dla polskiej
gospodarki, stoiska
narodowe.

Priorytet 3: Pomoc Techniczna

Wsparcie wnioskodawców i beneficjentów

STEP



Innovation Coach

Zachęcenie do korzystania z programu

Pomoc w doborze odpowiedniego finansowania

Wsparcie w trakcie wdrożenia, np. zamówienia konkurencyjne

Konsultacje w ramach SOOŚ

10 maja 2021 r.

Konferencja podsumowująca konsultacje

1-30 kwietnia 2021 r.

Możliwość przesyłania uwag

1 kwietnia 2021

Otwarcie konsultacji społecznych

MINISTERSTWO FUNDUSZY I POLITYKI REGIONALNEJ

Konsultacje społeczne projektu Programu

Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027



Formularz
zgłaszania
uwag

www.poir.gov.pl

