

# **MOŻLIWOŚCI WSPARCIA PRZEDSIĘBIORSTW w 2020 r.**

**w ramach Działań RPO WL na lata 2014-2020**

**wdrażanych przez LAWP w Lublinie**



# Nabory wniosków w 2020 r.

NAZWA DZIAŁANIA	TERMIN NABORU	ALOKACJA PRZEZNACZONA NA KONKURS
Działanie 4.2 Produkcja energii z OZE w przedsiębiorstwach	13.01.2020 – 13.03.2020	45 372 600,00 PLN
Działanie 1.2 Badania celowe – Wspólne Przedsięwzięcie Województwa Lubelskiego oraz Narodowego Centrum Badań i Rozwoju	23.03.2020 – 01.06.2020 Konkurs podzielony jest na III rundy	12 000 000,00 PLN
Działanie 1.2 Badania celowe	marzec 2020 r.	15 068 718,00 PLN
Działanie 5.1 Poprawa efektywności energetycznej przedsiębiorstw	maj 2020 r.	19 155 150,00 PLN
SUMA ALOKACJI		91 596 468,00 PLN

## Działanie 4.2 PRODUKCJA ENERGII Z OZE W PRZEDSIĘBIORSTWACH



**Cel Działania:** stworzenie konkurencyjnego rynku energii odnawialnej, który stać się ma jednym z elementów zrównoważonego rozwoju regionu oraz zaspokojenia rosnących potrzeb energetycznych lokalnej gospodarki

### Wnioskodawca:

- mikro, małe, średnie przedsiębiorstwa
- spółki prawa handlowego, w których większość udziałów lub akcji posiadają jednostki samorządu terytorialnego lub ich związki

### Zakres wsparcia:

1. Budowa i przebudowa instalacji służącej do produkcji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych
2. Budowa instalacji do produkcji biokomponentów i biopaliw drugiej i trzeciej generacji;
3. Budowa i modernizacja dystrybucyjnych sieci elektroenergetycznych w pełni dedykowanych przyłączeniu nowych jednostek wytwórczych energii z OZE, w tym budowa przyłączy dedykowanych planowanym do przyłączenia nowym jednostkom wytwarzania energii z OZE (w ramach budowy i modernizacji sieci);

## Działanie 4.2 PRODUKCJA ENERGII Z OZE W PRZEDSIĘBIORSTWACH



**Cel Działania:** stworzenie konkurencyjnego rynku energii odnawialnej, który stać się ma jednym z elementów zrównoważonego rozwoju regionu oraz zaspokojenia rosnących potrzeb energetycznych lokalnej gospodarki

### Zakres wsparcia c.d.:

4. Budowa lokalnych, małych źródeł energii produkujących zarówno energię elektryczną, jak i ciepło z OZE na potrzeby lokalne , niewymagająca przesyłania jej na duże odległości;
5. Poprawa sprawności wytwarzania ciepła poprzez zmianę źródeł ciepła na jednostki wysokosprawnej kogeneracji z OZE dzięki budowie nowych instalacji wysokosprawnej kogeneracji z OZE lub przebudowie istniejących instalacji na wysokosprawną kogenerację z OZE (kogeneracja rozproszona oparta na zidentyfikowanych lokalnych zasobach).

**Projekty muszą być zlokalizowane na terenie województwa lubelskiego.**

## Działanie 4.2 PRODUKCJA ENERGII Z OZE W PRZEDSIĘBIORSTWACH

Do wsparcia kwalifikują się inwestycje w jednostki, których moc mieści się w zakresie:

energia wodna (**do 5 MWe**)

energia wiatru (**do 5 MWe**)

energia słoneczna (**do 2 MWe/MWt**)

energia geotermalna (**do 2 MWt**)

energia biogazu (**do 1 MWe**)

energia biomasy (**do 5 MWt/MWe**)

energia z instalacji wysokosprawnej kogeneracji (**do 1 MW**)

## Działanie 4.2 PRODUKCJA ENERGII Z OZE W PRZEDSIĘBIORSTWACH

minimalna kwota wsparcia: **10 000 PLN**

maksymalna kwota wsparcia:  
dla mikro, małych, średnich **2 500 000,00 PLN**  
dla przedsiębiorstw spoza MŚP **3 000 000,00 PLN**

minimalna wartość projektu: **brak ograniczeń**  
maksymalna wartość projektu: **brak ograniczeń**

**Termin naboru wniosków trwa od 13.01.2020 do 13.03.2020 r.**

## Działanie 4.2 PRODUKCJA ENERGII Z OZE W PRZEDSIĘBIORSTWACH

### Maksymalny dopuszczalny procentowy poziom dofinansowania:

**Projekty kwalifikujące się do wsparcia na podstawie art. 40 Rozporządzenia 651/2014 Pomoc na inwestycje w układy wysokosprawnej kogeneracji:**

Pomoc na inwestycje przyznawana wyłącznie na moce nowo zainstalowane lub odnowione.

**Typy projektów podlegające wsparciu:**

- **przebudowa istniejących instalacji w układy wysokosprawnej kogeneracji lub modernizacja, w celu uzyskania wyższej sprawności, istniejącej jednostki kogeneracji, która spełnia już próg wysokiej sprawności.**

**Intensywność pomocy:**

- Mikro i małe przedsiębiorstwa: **80%**
- Średnie przedsiębiorstwa: **70%**
- Duże przedsiębiorstwa: **60%**

W przypadku przebudowy istniejących instalacji w układy wysokosprawnej kogeneracji lub modernizacji, w celu uzyskania wyższej sprawności, istniejącej jednostki kogeneracji która spełnia już próg wysokiej sprawności **kwota dofinansowania nie może dodatkowo przekraczać maksymalnej możliwej do udzielenia kwoty pomocy wyliczonej przy wykorzystaniu arkusza kalkulacyjnego „Biznes Plan – inwestycja referencyjna” stanowiącego załącznik do wniosku o dofinansowanie.**

# Działanie 4.2 PRODUKCJA ENERGII Z OZE W PRZEDSIĘBIORSTWACH

## Maksymalny dopuszczalny procentowy poziom dofinansowania:

Projekty kwalifikujące się do wsparcia na podstawie art. 41 Rozporządzenia 651/2014 Pomoc inwestycyjna na propagowanie energii ze źródeł odnawialnych:  
Pomoc inwestycyjna przyznawana wyłącznie na nowe instalacje OZE.

### Typy projektów podlegające wsparciu:

- budowa nowych instalacji OZE do wytwarzania energii elektrycznej, w których planowana średnia produkcja netto energii elektrycznej w okresie trwałości projektu wynosi co najmniej 400 MWh/rok (dotyczy produkcji energii elektrycznej, której źródłem są: wiatr, słońce, woda) oraz instalacji o mocy co najmniej 50 kWe (dotyczy produkcji energii elektrycznej, której źródłem są: biomasa, biogaz),
- budowa nowych instalacji OZE do wytwarzania energii cieplnej,
- budowa nowych instalacji wysokosprawnej kogeneracji z OZE.

### Intensywność pomocy:

- Mikro i małe przedsiębiorstwa: **80%**
- Średnie przedsiębiorstwa: **70%**
- Duże przedsiębiorstwa: **60%**

### „Biznes Plan – inwestycja referencyjna”



# Działanie 4.2 PRODUKCJA ENERGII Z OZE W PRZEDSIĘBIORSTWACH

## Maksymalny dopuszczalny procentowy poziom dofinansowania:

### Typy projektów podlegające wsparciu:

- budowa nowych instalacji OZE do wytwarzania energii elektrycznej, w których planowana średnia produkcja netto energii elektrycznej w okresie trwałości projektu **jest mniejsza niż 400 MWh/rok** (dotyczy produkcji energii elektrycznej, której źródłem są: wiatr, słońce, woda) oraz instalacji o mocy **mniejszej niż 50 kWe** (dotyczy produkcji energii elektrycznej, której źródłem są: biomasa, biogaz).

### Intensywność pomocy:

- Mikro i małe przedsiębiorstwa: **65%**
- Średnie przedsiębiorstwa: **55%**
- Duże przedsiębiorstwa: **45%**

### Projekty kwalifikujące się do wsparcia na podstawie art. 48 Rozporządzenia 651/2014 Pomoc inwestycyjna na infrastrukturę energetyczną:

Pomoc przyznawana na rzecz infrastruktury energetycznej znajdującej się na obszarach objętych pomocą.

### Typy projektów podlegające wsparciu:

- budowa/modernizacja dystrybucyjnej sieci elektroenergetycznej.

### Intensywność pomocy:

- Mikro i małe przedsiębiorstwa: **80%**
- Średnie przedsiębiorstwa: **70%**
- Duże przedsiębiorstwa: **60%**

# Działanie 4.2 PRODUKCJA ENERGII Z OZE W PRZEDSIĘBIORSTWACH

## Maksymalny dopuszczalny procentowy poziom dofinansowania:

Projekty kwalifikujące się do wsparcia na podstawie Rozporządzenia 1407/2013:

Przyznawana pomoc stanowi pomoc de minimis.

**Typy projektów podlegające wsparciu:**

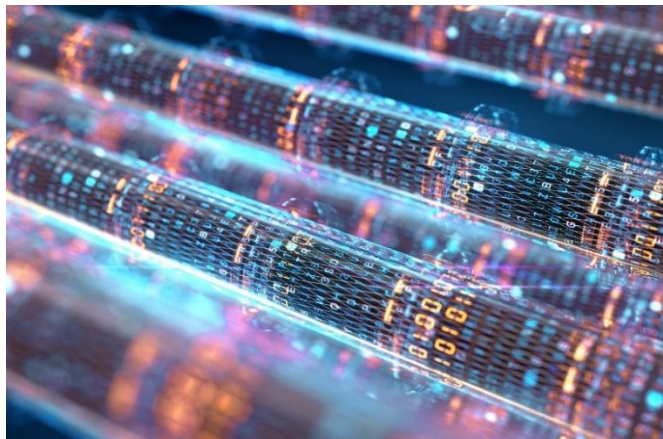
- Budowa instalacji do produkcji biokomponentów/biopaliw II i III generacji
- Rozbudowa instalacji OZE do wytwarzania energii elektrycznej i/lub ciepłej ze źródeł odnawialnych o nowe moce wytwórcze, przebudowa istniejących instalacji oraz modernizacja dotycząca wykorzystania energii wodnej na istniejących budowach piętrzących.

Projekty dotyczące wsparcia wykorzystania energii wodnej będą dotyczyły wytwarzania energii wyłącznie na już istniejących budowach piętrzących lub wyposażonych w hydroelektrownie, przy jednoczesnym zapewnieniu pełnej drożności budowli dla przemieszczeń fauny wodnej.

**Intensywność pomocy:**

- Mikro i małe przedsiębiorstwa: **80%**
- Średnie przedsiębiorstwa: **70%**
- Duże przedsiębiorstwa: **60%**

## Działanie 1.2 BADANIA CELOWE – Wspólne Przedsięwzięcie Województwa Lubelskiego oraz Narodowego Centrum Badań i Rozwoju



Cel Konkursu: Wzrost zdolności lubelskiej gospodarki i nauki do tworzenia oraz komercjalizacji wiedzy w obszarze technologii fotonicznych.

**Wnioskodawca:** mikro, małe, średnie i duże przedsiębiorstwa

**Zakres wsparcia:** projekty polegające na prowadzeniu **eksperymentalnych prac rozwojowych**, realizowane przez przedsiębiorstwa, **w zakresie innowacyjnych technologii fotonicznych** wpisujące się w Agendę Badawczą Wspólnego Przedsięwzięcia Województwa Lubelskiego oraz Narodowego Centrum Badań i Rozwoju pn. **Lubelska Wyżyna Technologii Fotonicznych**.

Ponadto w ramach tego typu projektu w przypadku **MŚP** dopuszczana jest realizacja projektu, którego elementem będzie **wdrożenie wyników prac B+R** (tzw. **Komponent wdrożeniowy**.)

## Działanie 1.2 BADANIA CELOWE – Wspólne Przedsięwzięcie Województwa Lubelskiego oraz Narodowego Centrum Badań i Rozwoju

minimalna kwota wsparcia: 20 000,00 PLN

maksymalna kwota wsparcia: 3 000 000,00 PLN

minimalna wartość projektu: 80 000,00 PLN

maksymalna wartość projektu: 5 000 000,00 PLN

### Maksymalny dopuszczalny procentowy poziom dofinansowania:

Przedsiębiorca	Eksperymentalne prace rozwojowe:	Komponent wdrożeniowy:
Mikro, mały	60%	70 %
Średni	50%	60 %
Duży	40%	Nie dotyczy

# Działanie 1.2 BADANIA CELOWE – Wspólne Przedsięwzięcie Województwa Lubelskiego oraz Narodowego Centrum Badań i Rozwoju

Termin naboru wniosków przewidziany jest od **23.03.2020 r.** do **01.06.2020 r.**  
do godziny **15:00:00** w ramach terminów poszczególnych rund

Terminy naborów poszczególnych rund kształtują się następują:

RUNDA	DATY
I Runda konkursowa	od dnia <b>23.03.2020 r.</b> do dnia <b>14.04.2020 r.</b>
II Runda konkursowa	od dnia <b>15.04.2020 r.</b> do dnia <b>07.05.2020 r.</b>
III Runda konkursowa	od dnia <b>08.05.2020 r.</b> do dnia <b>01.06.2020 r.</b> do godziny <b>15:00:00.</b>

## Działanie 1.2 BADANIA CELOWE



**Cel Działania:** zwiększenie udziału sektora przedsiębiorstw w ogólnej wartości nakładów na działalność badawczo-rozwojową w regionie oraz zwiększenie skali wdrażanych innowacji przez przedsiębiorstwa z sektora MŚP prowadzące działalność gospodarczą na terenie województwa lubelskiego

**Wnioskodawca:** mikro, małe, średnie i duże przedsiębiorstwa

**Zakres wsparcia:** projekty polegające na opracowaniu nowych produktów/usług, procesów lub też wprowadzeniu znaczących ulepszeń do istniejących produktów/usług, procesów. Wsparciem zostaną objęte koszty przeprowadzenia badań przemysłowych oraz eksperymentalnych prac rozwojowych, w tym m.in. koszty: aparatury, sprzętu, budynków i gruntów (w zakresie i przez okres, w jakim są one wykorzystywane na potrzeby projektu); koszty personelu zaangażowanego w projekt; koszty badań; wartości niematerialnych i prawnych, ekspertyz, analiz, usług doradczych świadczonych wyłącznie na potrzeby projektu

Projekty muszą być zgodne z Regionalną Strategią Innowacji Województwa Lubelskiego do 2020 r.

## Działanie 1.2 BADANIA CELOWE

minimalna kwota wsparcia: 20 000,00 PLN

maksymalna kwota wsparcia: 3 000 000,00 PLN

minimalna wartość projektu: 80 000,00 PLN

maksymalna wartość projektu: 5 000 000,00 PLN

### Maksymalny dopuszczalny procentowy poziom dofinansowania:

Przedsiębiorca	Badania przemysłowe	Eksperymentalne prace rozwojowe:
Mikro, mały	80%	60%
Średni	75%	50%
Duży	65%	40%

**Termin naboru przewidziany jest na marzec 2020**

## Działanie 5.1 POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ PRZEDSIĘBIORSTW



**Cel Działania:** Celem Działania jest osiągnięcie wysokiej efektywności energetycznej przedsiębiorstw poprzez realizację wielokierunkowych i kompleksowych zadań w różnych dziedzinach, tj. ogrzewaniu, wentylacji, chłodzeniu, przygotowaniu ciepłej wody i oświetleniu pomieszczeń; jak również szersze wykorzystanie energii ze źródeł odnawialnych i niekonwencjonalnych.

### Wnioskodawca:

- mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa
- spółki prawa handlowego, w których większość udziałów lub akcji posiadają jednostki samorządu terytorialnego lub ich związki



# Działanie 5.1 POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ PRZEDSIĘBIORSTW

## Zakres wsparcia:

1. Głęboka termomodernizacja obiektów w przedsiębiorstwach,
2. Technologie odzysku energii wraz z systemem wykorzystania energii ciepła odpadowego w ramach przedsiębiorstwa,
3. Budowa i przebudowa/wymiana źródeł ciepła, w tym zastosowanie systemów grzewczych opartych na odnawialnych źródłach energii (o ile wynika to z przeprowadzonego audytu energetycznego).

W ramach ww. typów projektów polegających na poprawie efektywności energetycznej możliwa jest budowa/rozbudowa jednostek wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w wysokosprawnej kogeneracji oraz budowa i przebudowa instalacji OZE (**o ile wynika to z przeprowadzonego audytu energetycznego**).

Ponadto jednym z elementów projektu może być wprowadzenie systemów zarządzania energią w przedsiębiorstwie (**o ile wynika to z audytu energetycznego**)

## Działanie 5.1 POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ PRZEDSIĘBIORSTW

minimalna kwota wsparcia:	<b>10 000,00 PLN</b>
maksymalna kwota wsparcia:	
➤ dla MŚP	<b>500 000,00 PLN</b>
➤ dla przedsiębiorstw spoza MŚP	<b>1 000 000,00 PLN</b>
minimalna wartość projektu:	<b>brak ograniczeń</b>
maksymalna wartość projektu:	
➤ dla MŚP:	<b>brak ograniczeń</b>
➤ dla dużych przedsiębiorstw, w których większość udziałów lub akcji posiada jednostka samorządu terytorialnego:	<b>2 mln euro</b>

### Maksymalny dopuszczalny procentowy poziom dofinansowania:

Przedsiębiorca	Maksymalne dofinansowanie	Minimalny wkład własny
Mikro, mały	65%	35%
Średni	55%	45%
Duży	45%	55%

**Termin naboru przewidziany jest na maj 2020 r.**

## POŻYCZKI UNIJNE

Parametry produktu	Pożyczka mała	Pożyczka duża
wartość pożyczki	do 250 000,00 zł	od 250 000,00 zł do 1 000 000,00 zł
okres spłaty	do 5 lat	do 8 lat
okres karencji w spłacie kapitału	do 6 miesięcy	do 6 miesięcy
grupa docelowa	Mikro i małe przedsiębiorstwa	Mikro, małe i średnie przedsiębiorstwa
oprocentowanie (stałe w skali roku)	- na zasadach rynkowych - od 2,45%  - na zasadach pomocy de minimis - 1,87%	- na zasadach rynkowych - od 2,45%  - na zasadach pomocy de minimis - 1,87%
dodatkowe opłaty i prowizje	brak	brak

## POŻYCZKI UNIJNE

### Lista instytucji, które zajmują się udzielaniem takich środków:

- 1. Biłgorajska Agencja Rozwoju Regionalnego S.A**, ul. Kościuszki 65, 23-400 Biłgoraj,  
e-mail: [biuro@barr.org.pl](mailto:biuro@barr.org.pl), telefon: (84) 686 53 93, 784 346 995
- 2. Lubelska Fundacja Rozwoju**, ul. Wallenroda 4C (IIIp.), 20-607 Lublin,  
e-mail: [info@biznespozyczka.eu](mailto:info@biznespozyczka.eu), telefon: (81) 528 43 01
- 3. Polski Fundusz Gwarancyjny Sp. z o.o.** ul. Wallenroda 4C (IIIp.), 20-607 Lublin,  
e-mail: [info@biznespozyczka.eu](mailto:info@biznespozyczka.eu), telefon: (81) 528 43 01
- 4. Fundacja "Puławskie Centrum Przedsiębiorczości"**, ul. Mościckiego 1, 24-110 Puławy,  
e-mail: [fpcp@fpcp.org.pl](mailto:fpcp@fpcp.org.pl), telefon: (81) 470 09 00
- 5. Agencja Rozwoju Regionalnego „MARR” S.A. w Mielcu** - punkt obsługi zlokalizowany na terenie woj. Lubelskiego: LGD „Kraina wokół Lublina”, ul. Narutowicza 37/5, 20-016 Lublin,  
e-mail: [biuro@krainawokollublina.pl](mailto:biuro@krainawokollublina.pl), telefon: (81) 532 30 65
- 6. Polska Fundacja Ośrodków Wspomagania Rozwoju Gospodarczego "OIC Poland" z siedzibą w Lublinie**, ul. Gospodarcza 26, 20-213 Lublin, e-mail: [sekretariat@oic.lublin.pl](mailto:sekretariat@oic.lublin.pl),  
telefon: (81) 710-46-30

## Informacje i narzędzia dostępne na stronie internetowej:

- Regulaminy konkursów i informacje o poszczególnych naborach
- Informacje o planowanych spotkaniach:
  - dedykowanych danym działaniom
  - dotyczących oferty Lawp
  - z zakresu realizacji projektów
- Filmy szkoleniowe z zakresu aplikowania o dofinansowanie w ramach Działań wdrażanych przez LAW P za pośrednictwem systemu LSI2014
- Rozstrzygnięcia konkursów, wyniki konsultacji społecznych
- Newsletter
- Wzory dokumentów niezbędnych przy realizacji projektu

## Punkt Kontaktowy RPO w LAWP

81 462 38 12

81 462 38 31

[lawp@lawp.eu](mailto:lawp@lawp.eu)

ul. Wojciechowska 9a, Lublin

poniedziałek - piątek

7.30-15.30



Fundusze  
Europejskie  
Program Regionalny



Rzeczpospolita  
Polska

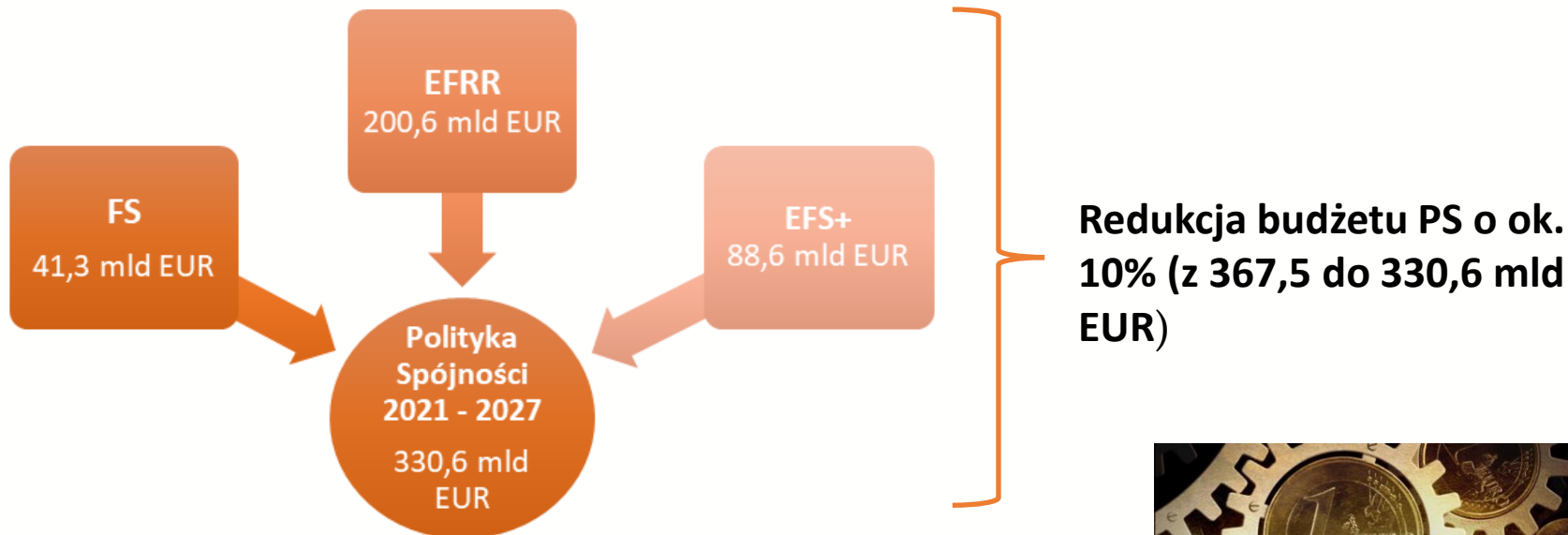


Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



***Możliwości uzyskania wsparcia  
na rozwój działalności  
oraz  
wstępne założenia Nowej Perspektywy  
2021 - 2027***

# Polityka Spójności w projekcie budżetu UE 2021 – 2027 (wg cen z 2018 r.):



**Proponowana alokacja dla Polski:  
64,39 mld EUR w cenach z 2018 r.**





Państwo członkowskie	Przydział na lata 2021–27 (mld EUR, ceny z 2018 r.)	Zmiana w stosunku do okresu 2014–2020 (%)	Intensywność pomocy (EUR/mieszkańca)	Zmiana w stosunku do okresu 2014–2020 (%)
BG	8,9	8	178	15
RO	27,2	8	196	17
HR	8,8	-6	298	0
LV	4,3	-13	308	0
HU	17,9	-24	260	-22
EL	19,2	8	254	12
PL	64,4	-23	239	-24
LT	5,6	-24	278	-12
EE	2,9	-24	317	-22
PT	21,2	-7	292	-5
SK	11,8	-22	310	-22
CY	0,9	2	147	-5
SI	3,1	-9	213	-11
CZ	17,8	-24	242	-25
ES	34,0	5	105	3
MT	0,6	-24	197	-28
IT	38,6	6	91	5
FR	16,0	-5	34	-9
FI	1,6	5	42	2
BE	2,4	0	31	-5
SE	2,1	0	31	-6
DE	15,7	-21	27	-20
DK	0,6	0	14	-3
AT	1,3	0	21	-4
NL	1,4	0	12	-3
IE	1,1	-13	33	-17
LU	0,1	0	16	-14

**11 celów uproszczono i skonsolidowano do 5 realizowanych przy pomocy 3 funduszy (EFRR, EFS+, FS):**



**bardziej inteligentna Europa**, dzięki innowacjom, cyfryzacji, transformacji gospodarczej oraz wsparciu dla małych i średnich przedsiębiorstw



**bardziej przyjazna dla środowiska bezemisyjna Europa**, wdrażająca porozumienie paryskie i inwestująca w transformację sektora energetycznego, w odnawialne źródła energii oraz w walkę ze zmianą klimatu



**lepiej połączona Europa**, z siecią transportu strategicznego i siecią cyfrową



**Europa o silniejszym wymiarze społecznym**, realizująca cele europejskiego filaru praw socjalnych i inwestująca w wysokiej jakości zatrudnienie, edukację, umiejętności, integrację społeczną i równy dostęp do opieki zdrowotnej



**Europa bliżej obywateli** dzięki wspieraniu lokalnych strategii rozwoju i zrównoważonego rozwoju obszarów miejskich w całej UE

## OBSZARY KLUCZOWE

## POTENCJAŁ BADAŃ I INNOWACJI

Infrastruktura B+R

Projekty B+R w połączeniu z wdrożeniem ich wyników

Proinnowacyjne usługi biznesowe Instytucji Otoczenia Biznesu (IOB) dla MŚP

Sieciowanie przez klastry jako sposób działania na rzecz Inteligentnych Specjalizacji

## CYFRYZACJA

Platformy e-usług publicznych (administracja)

E-zdrowie, E-kultura, E-edukacja

Cyfryzacja działalności przedsiębiorstw (TIK /systemy ERP)

## WZROST KONKURENCYJNOŚCI MŚP

Wdrażanie innowacji

Tereny inwestycyjne

Wsparcie start-up (akceleracja, platformy startowe, inkubatory)

Umiejdzynarodowienie działalności (w tym nowe modele biznesowe, wsparcie eksportu, promocja innowacyjnych firm)

## POZOSTAŁE TYPY WSPARCIA

Identyfikacja nowych kierunków rozwoju/ badań naukowych (RIS)

Wsparcie technicznie projektów składanych do KE

## OBSZARY KLUCZOWE CP2

**Efektywność energetyczna i energia**

Efektywność energetyczna w przedsiębiorstwach

Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej

Termomodernizacja wielorodzinnych budynków mieszkalnych

Sieci ciepłownicze

Wsparcie dla instalacji OZE

**Ochrona przyrody, zieleń w miastach i przywracanie terenów zielonych**

Wspieranie obszarów chronionych (ochrona przyrody)

Rekultywacja terenów poprzemysłowych

Zieleń w miastach

**Dostosowanie do zmian klimatu**Zakup sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych;  
Ochrona przed powodzią, pożarami, itp.**Gospodarka odpadami**

Gospodarka odpadami komunalnymi (sortownie, recykling, selektywna zbiórka)

Gospodarka odpadami innymi niż komunalne (przemysłowe, azbest)

**Transport niskoemisyjny (trwają dyskusje czy CP 2 czy CP 3)**

Niskoemisyjny transport miejski

Infrastruktura rowerowa np. rower miejski, wiaty, drogi rowerowe w miastach

Oświetlenie publiczne

**Gospodarka wodno-ściekowa**

Gospodarka wodno-ściekowa (oczyszczalnie i sieci) w ramach KPOŚK (Krajowy program oczyszczania ścieków komunalnych)

Przydomowe oczyszczalnie ścieków poza KPOŚK

Sieci wodociągowe

## CP: BARDZIEJ INTELIGENTNA EUROPA

CEL SZCZEGÓŁOWY	DEMARKACJA	SUGEROWANA FORMA WSPARCIA
Projekty B+R w połączeniu z wdrożeniem ich wyników	<u>Poziom krajowy</u>	DOTACJA
Wdrażanie innowacji	<u>Poziom regionalny</u>	POMOC ZWROTNA
Wsparcie dla inwestycji rozwojowych MŚP na obszarach najstabszych gospodarczo	<u>Poziom ponadregionalny</u>	

## CP: BARDZIEJ PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA NISKOEMISYJNA EUROPA

CEL SZCZEGÓŁOWY	DEMARKACJA	SUGEROWANA FORMA WSPARCIA
Promowanie działań na rzecz efektywności energetycznej	<b>Poziom krajowy-</b> duże i średnie przedsiębiorstwa  <b>Poziom regionalny-</b> mikro i małe przedsiębiorstwa	INSTRUMENTY FINANSOWE/ POMOC ZWROTNA
Promowanie odnawialnych źródeł energii- <u>Budowa i rozbudowa instalacji służących do produkcji OZE wraz z magazynami energii</u>		INSTRUMENTY FINANSOWE/ POMOC ZWROTNA

**Dziękuję za uwagę**

[www.rpo.lubelskie.pl](http://www.rpo.lubelskie.pl)