

„Środa z Funduszami Europejskimi - na odnawialne źródła energii”

Katowice 06.09.2017 r.

Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich
Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego

Punkty Informacyjne Funduszy Europejskich



Sieć Punktów Informacyjnych Funduszy Europejskich

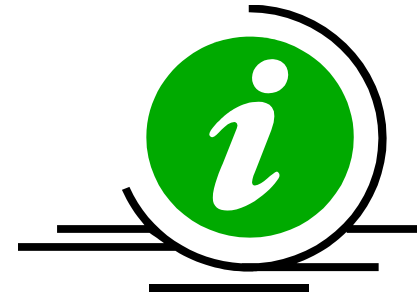
- ogólnopolska sieć informacyjna, stworzona oraz koordynowana przez Ministerstwo Rozwoju, finansowana w ramach **Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna**;
- świadczy usługi informacyjne w zakresie **wszystkich programów operacyjnych**, finansowanych ze środków EFRR, EFS, FS;
- wszystkie usługi są **bezpłatne**.

nasz schemat organizacyjny

W województwie śląskim Sieć PIFE funkcjonuje od 1 lipca 2014 r. i obejmuje:

- **1 Główny Punkt Informacyjny (GPI)** – w ramach Wydziału Europejskiego Funduszu Społecznego Urzędu Marszałkowskiego Woj. Śląskiego;
- **4 Lokalne Punkty Informacyjne (LPI)** – w Bielsku-Białej, Częstochowie, Rybniku i Sosnowcu.

udzielamy informacji nt. funduszy europejskich w zakresie:



- **ogólnym** – informacje dotyczące ogólnej charakterystyki funduszy europejskich (poszukiwanie możliwości dofinansowania dla projektów);
- **specjalistycznym** – szczegółowe informacje nt. warunków ubiegania się o dotacje (wstępna pomoc przy opracowywaniu wniosków konkursowych) oraz realizacji projektów (wstępna pomoc przy sprawozdawczości, rozliczaniu).

nasze usługi



Rodzaje naszej pomocy w zakresie funduszy europejskich:

- konsultacja bezpośrednia,
- konsultacja telefoniczna: 32 77 40 172 / 193 / 194
- konsultacja za pośrednictwem poczty lub e-mail: ***punktinformacyjny@slaskie.pl***
- mobilne punkty informacyjne (MPI),
- spotkania informacyjne oraz szkolenia,
- indywidualna konsultacja u klienta.

**Perspektywa finansowa
Unii Europejskiej
na lata 2014-2020**

programy operacyjne w Polsce w latach 2014-2020 w ramach polityki spójności:

Infrastruktura i Środowisko

Inteligentny Rozwój

Wiedza Edukacja Rozwój

Polska Cyfrowa

Polska Wschodnia

Pomoc Techniczna

Europejska Współpraca Terytorialna
i Europejski Instrument Sąsiedztwa

Programy Regionalne

**Regionalny Program Operacyjny
Województwa Śląskiego
na lata 2014 - 2020**

OŚ PRIORYTETOWA IV



**Efektywność energetyczna,
odnawialne źródła energii
i gospodarka niskoemisyjna**

Działanie 4.1 Odnawialne źródła energii

Poddziałanie 4.1.1

Odnawialne źródła energii - ZIT

Poddziałanie 4.1.2

Odnawialne źródła energii - RIT

Poddziałanie 4.1.3

Odnawialne źródła energii - konkurs

Planowany od 2017-09-25 [07:00:00] do 2018-03-26 [12:00:00]



Działanie 4.1 Odnawialne źródła energii

Typy projektów możliwych do zrealizowania:



Poddziałanie 4.1.1

Poddziałanie 4.1.2

Poddziałanie 4.1.3

- Budowa i przebudowa infrastruktury służącej do produkcji i dystrybucji energii ze źródeł odnawialnych

Działanie 4.1 Odnawialne źródła energii



Kto może ubiegać się o dofinansowanie projektów?

Poddziałanie 4.1.1

Poddziałanie 4.1.2

Poddziałanie 4.1.3

- Jednostki samorządu terytorialnego, ich związki i stowarzyszenia;
- Podmioty, w których większość udziałów lub akcji posiadają jednostki samorządu terytorialnego lub ich związki i stowarzyszenia;
- Jednostki zaliczane do sektora finansów publicznych (nie wymienione wyżej);
- Podmioty wykonujące działalność leczniczą, w rozumieniu ustawy o działalności leczniczej, posiadające osobowość prawną lub zdolność prawną;
- Szkoły wyższe;
- Organizacje pozarządowe;
- Spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe;
- Towarzystwa budownictwa społecznego.

Działanie 4.1 Odnawialne źródła energii

Budżet naboru: 75 892 498,00 PLN (17 860 000,00 EUR)

W tym 30% tj. **22 767 749,40 PLN** na projekty realizowane w **formule grantowej**.

Maksymalny poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu wynosi **85%**

Dla projektów realizowanych w **formule grantowej** maksymalny poziom dofinansowania całkowitego wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu wynosi **95%**.



Działanie 4.1 Odnawialne źródła energii

Wartość projektu: Maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych nie może przekroczyć **50 mln EUR**.

W przypadku realizacji tzw. projektów parasolowych (niebędących projektami grantowymi) przez podmioty inne niż jednostki samorządu terytorialnego, ich związki i stowarzyszenia **maksymalna wartość projektu wynosi 7 mln PLN**.



Działanie 4.1 Odnawialne źródła energii

OGRANICZENIA

- **OSOBY FIZYCZNE NIE MOGĄ SKŁADAĆ WNIOSKÓW W RAMACH NABORU !!!**
- **Brak wsparcia dla instalacji do wytwarzania energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych wraz z podłączeniem do sieci dystrybucyjnej/ przesyłowej o mocy zainstalowanej:**
 - en. wodna (powyżej 5 MWe),
 - en. wiatru (powyżej 5 MWe),
 - en. słoneczna (powyżej 2 MWe/MWth),
 - en. geotermalna (powyżej 2 MWth),
 - en. biogazu (powyżej 1 MWe),
 - en. biomasy (powyżej 5 MWth/MWe)



Działanie 4.1 Odnawialne źródła energii

OGRANICZENIA



- W przypadku realizacji tzw. projektów parasolowych (niebędących projektami grantowymi) przez podmioty inne niż jednostki samorządu terytorialnego, ich związki i stowarzyszenia, wprowadza się *dodatkowe ograniczenia* (pierwsze łącznie z drugim lub pierwsze łącznie z trzecim):
 - Ograniczenie wartości całkowitej projektu do kwoty 7 mln zł oraz
 - Czas funkcjonowania podmiotu co najmniej 3 lata lub
 - Realizacja projektu w partnerstwie z jednostką samorządu terytorialnego
- W przypadku kogeneracji – projekty, których moc zainstalowana energii elektrycznej wynosi powyżej 1 MW.
- Brak wsparcia dla projektów dotyczących współspalania biomasy.

Działanie 4.1 Odnawialne źródła energii - FORMUŁA GRANTOWA

Dla projektów realizowanych w formule grantowej zastosowanie mają dodatkowo poniższe zasady:

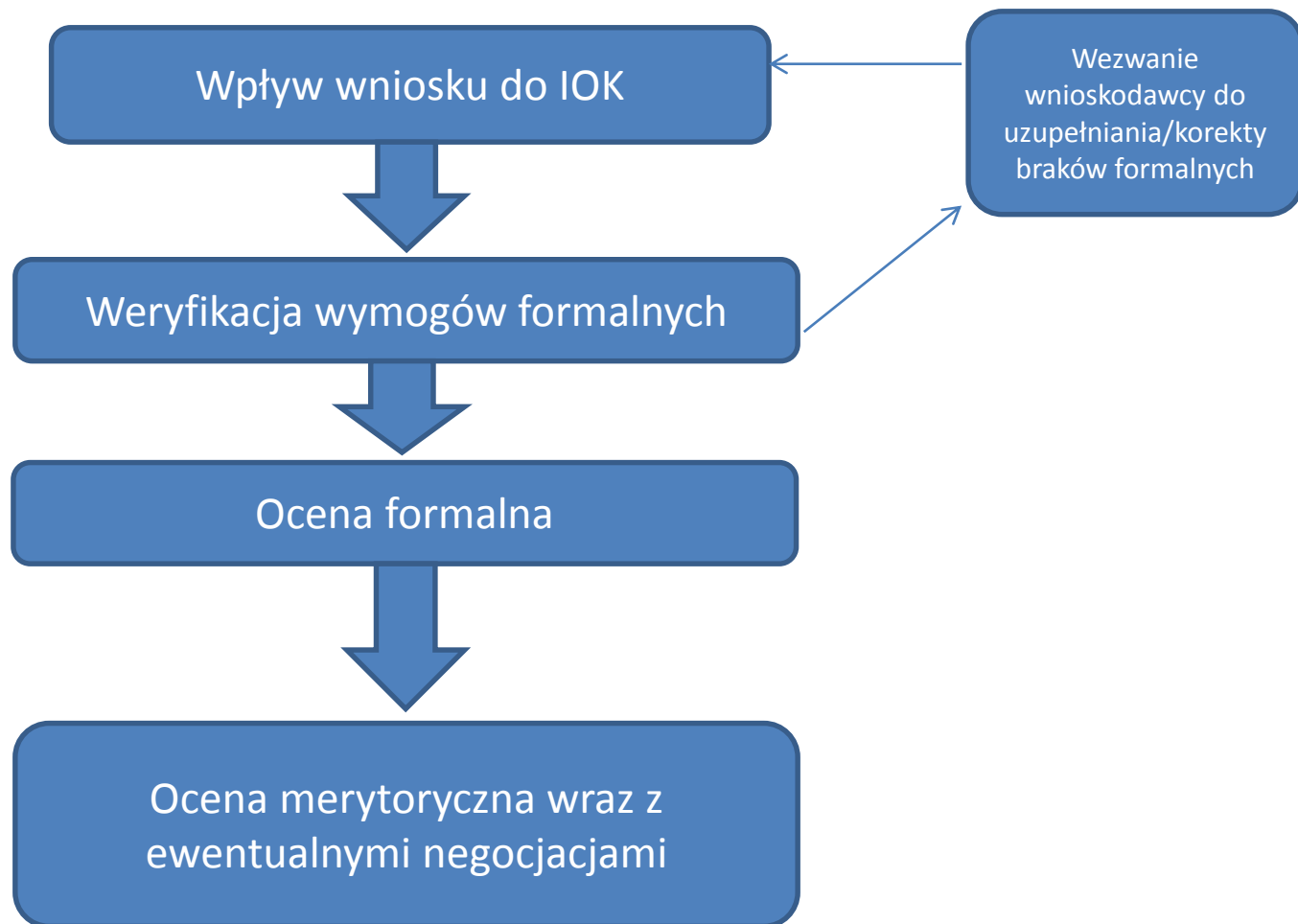


1. Beneficjent projektu grantowego to **jednostka samorządu terytorialnego** odpowiedzialna za przygotowanie i rozliczenie projektu.
2. Beneficjent projektu grantowego udziela granty podmiotom publicznym albo prywatnym (np. osobom fizycznym), w formule dotacji celowej zgodnie z art. 35 Ustawy wdrożeniowej (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1460 z późn. zm.).
3. Grantobiorca (ostateczny odbiorca) to podmiot publiczny albo prywatny (np. osoba fizyczna), **inny niż beneficjent projektu grantowego**, któremu udzielona zostaje dotacja zgodnie z podpisaną umową o powierzenie grantu.

Działanie 4.1 Odnawialne źródła energii - FORMUŁA GRANTOWA c.d.

4. Grantobiorcy są wybierani w drodze **otwartego naboru ogłoszonego** przez beneficjenta projektu grantowego w ramach realizacji projektu grantowego.
5. W przypadku projektu grantowego **brak możliwości realizacji projektów partnerskich** w rozumieniu art. 33 ustawy wdrożeniowej.
6. Dofinansowanie może być udzielone na przedsięwzięcia, które **nie zostały zakończone** (faktury przedstawione do rozliczenia przez grantobiorcę są wystawione po podpisaniu umowy pomiędzy grantobiorcą i beneficjentem projektu grantowego).

Schemat procedury oceny wniosków



Funkcję Instytucji Organizującej Konkurs pełni Zarząd Województwa Śląskiego

Przygotowanie wniosku aplikacyjnego odbywać się będzie za pomocą LSI 2014 (<https://lsi.slaskie.pl>), przesłanie następować będzie w formacie **.pdf do Instytucji Organizującej Konkurs (IOK) z wykorzystaniem :**

- SEKAP (<https://www.sekap.pl>) lub
- ePUAP (<http://www.epuap.gov.pl>).



Kryteria wyboru projektów dla Działania 4.1

- Projekt jest zgodny z programem ochrony powietrza,
- Efektywność technologiczna i ekologiczna, przyjętych w projekcie rozwiązań w zakresie produkcji i wykorzystania energii,
- Efektywność kosztowa redukcji CO₂,
- Stopień redukcji CO₂ odprowadzanego do atmosfery,
- Stopień redukcji emisji pyłu PM₁₀,
- Efektywność kosztowa redukcji PM₁₀,
- Efektywność kosztowa zainstalowanej mocy pochodzącej ze źródeł odnawialnych [zł/MW],
- Stopień wpływu projektu na rozwój energetyki rozproszonej i prosumenckiej,
- Stopień powiązania z dokumentami o charakterze planistycznym w zakresie redukcji zanieczyszczenia powietrza i/lub poprawy efektywności energetycznej.

INSTRUMENTY ZWROTNE



Europejski Bank Inwestycyjny (EBI)
i Europejski Fundusz Inwestycyjny (EFI)
pełnią rolę Funduszu Funduszy
dla instrumentów finansowych wdrażanych
w ramach RPO WSL 2014-2020, który w drodze przetargu wybierze
profesjonalne instytucje finansowe, pełniące rolę pośredników (**fundusze
pożyczkowe, fundusze poręczeniowe, banki spółdzielcze i komercyjne**).

Ich zadaniem będzie dystrybucja środków (**33 000 000,00 EUR**) do
ostatecznych odbiorców w postaci instrumentów zwrotnych takich jak
pożyczki, poręczenia oraz wejścia kapitałowe.

INSTRUMENTY ZWROTNE c.d.

W ramach podpisanej umowy o finansowaniu EBI/EFI zarządza środkami na:

- wzmocnienie konkurencyjności działających w regionie przedsiębiorstw poprzez wsparcie ich aktywności inwestycyjnej,
- **poprawę efektywności energetycznej i odnawialne źródła energii w mikro, małych i średnich przedsiębiorstwach,**
- wsparcie osób zamierzających rozpocząć prowadzenie działalności gospodarczej,
- poprawę stanu środowiska miejskiego.



4.2 Efektywność energetyczna i odnawialne źródła energii w mikro, małych i średnich przedsiębiorstwach

W ramach realizowanych przedsięwzięć związanych z poprawą efektywności energetycznej w sektorze MŚP, wspierane będą działania polegające na **modernizacji energetycznej obiektu/ instalacji wraz z zastosowaniem instalacji do produkcji energii elektrycznej i/lub ciepłej ze źródeł odnawialnych**



że będzie ona wykorzystywana na potrzeby własne obiektu/instalacji podlegającego modernizacji energetycznej.

4.2 Efektywność energetyczna i odnawialne źródła energii w mikro, małych i średnich przedsiębiorstwach

- Podpisanie Umów Operacyjnych z Pośrednikami Finansowymi planowane jest do końca września br.
- **Uruchomienie wsparcia dla ostatecznych odbiorców planowane jest w IV kwartale 2017 roku.**



4.3 Efektywność energetyczna i odnawialne źródła energii w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej

- Poddziałanie 4.3.1 Efektywność energetyczna i **odnawialne źródła energii** w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej – ZIT
- Poddziałanie 4.3.2 Efektywność energetyczna i **odnawialne źródła energii** w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej – RIT
- Poddziałanie 4.3.3 Efektywność energetyczna i **odnawialne źródła energii** w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej – OSI
- Poddziałanie 4.3.4 Efektywność energetyczna i **odnawialne źródła energii** w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej – konkurs (**grudzień 2017r.**)

Działanie 4.3 Efektywność energetyczna i odnawialne źródła energii w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej

Kto może ubiegać się o dofinansowanie projektów?

Poddziałanie 4.3.1

- Jednostki samorządu terytorialnego, ich związki i stowarzyszenia;
- Podmioty, w których większość udziałów lub akcji posiadają jednostki samorządu terytorialnego lub ich związki i stowarzyszenia;
- Jednostki zaliczane do sektora finansów publicznych (nie wymienione wyżej);

Poddziałanie 4.3.2

- Podmioty wykonujące działalność leczniczą, w rozumieniu ustawy o działalności leczniczej, posiadające osobowość prawną lub zdolność prawną;

Poddziałanie 4.3.3

- Szkoły wyższe;

Poddziałanie 4.3.4

- Organizacje pozarządowe;
- Spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe;
- Towarzystwa budownictwa społecznego.

4.3 Efektywność energetyczna i odnawialne źródła energii w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej

Poddziałanie 4.3.4 Efektywność energetyczna i **odnawialne źródła energii** w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej – konkurs (**grudzień 2017r.**)

Typy projektów:

- 1. Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej oraz wielorodzinnych budynków mieszkalnych.*
- 2. Likwidacja „niskiej emisji” poprzez wymianę/modernizację indywidualnych źródeł ciepła lub podłączanie budynków do sieciowych nośników ciepła.*
- 3. Budowa instalacji OZE w modernizowanych energetycznie budynkach.**

4.3 Efektywność energetyczna i odnawialne źródła energii w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej

Zabudowa instalacji wykorzystujących OZE możliwa **jest jedynie jako element szerszych działań związanych z poprawą efektywności energetycznej obiektów** objętych projektem i należy ją ująć w ramach 3. typu projektu.

Realizacja 3 typu projektu możliwa jest wyłącznie wraz z 1. i/lub 2. typem projektu.

**Program Operacyjny
Infrastruktura i Środowisko
na lata 2014 - 2020**

Oś priorytetowa I Zmniejszenie emisyjności gospodarki

Działanie 1.1 Wsparcie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych/ POIŚ

- Poddziałanie 1.1.1 Wsparcie inwestycji dotyczących wytwarzania energii z odnawialnych źródeł wraz z podłączeniem tych źródeł do sieci dystrybucyjnej/przesyłowej, - konkurs
- Poddziałanie 1.1.2 Wsparcie projektów dotyczących budowy oraz przebudowy sieci umożliwiających przyłączenie jednostek wytwarzania energii z OZE- pozakonkursowy

Działanie 1.2 Promowanie efektywności energetycznej i korzystania z odnawialnych źródeł energii w przedsiębiorstwach/ POIŚ

Działanie 1.1 Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych/ POIŚ

Poddziałanie 1.1.1 Wspieranie inwestycji dotyczących wytwarzania energii z odnawialnych źródeł wraz z podłączeniem tych źródeł do sieci dystrybucyjnej/przesyłowej,

NABÓR AKTUALNY od 31.07.2017 do 29.09.2017r.

<http://poiis.nfosigw.gov.pl/skorzystaj-z-programu/zobacz-ogloszenia-i-wyniki-naborow-wnioskow/>

Kto może składać wnioski?

Dofinansowanie może być udzielone **przedsiębiorcy** - wytwórcy energii z odnawialnych źródeł energii (forma prawna – kod 115, kod 116, kod 117, kod 118, kod 019, kod 120, kod 121, kod 023, kod 124) **będącemu koordynatorem lub członkiem klastra energii.**

Czym są **KLASTRY ENERGII**?

Klaster energii to porozumienie, w skład którego mogą wchodzić:

- osoby fizyczne,
- osoby prawne,
- jednostki naukowe,
- instytuty badawcze,
- jednostki samorządu terytorialnego



dotyczące wytwarzania i równoważenia zapotrzebowania, dystrybucji lub obrotu energią z odnawialnych źródeł energii lub z innych źródeł lub paliw, w ramach sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV, **na obszarze działania tego klastra nieprzekraczającym granic jednego powiatu.**

Klaster energii reprezentuje koordynator, którym jest powołana w tym celu spółdzielnia, stowarzyszenie, fundacja lub wskazany w porozumieniu cywilnoprawnym dowolny członek klastra energii, zwany dalej "koordynatorem klastra energii".

Działanie 1.1 Wsparcie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych/ **POIŚ**

Poddziałanie 1.1.1 Wsparcie inwestycji dotyczących wytwarzania energii z odnawialnych źródeł wraz z podłączeniem tych źródeł do sieci dystrybucyjnej/przesyłowej,

Na co można otrzymać dofinansowanie?

Budowa nowych lub przebudowa jednostek wytwarzania energii wykorzystujących:

- energię wiatru (powyżej 5 MWe),
- biomasę (powyżej 5 MWth/MWe),
- biogaz (powyżej 1 MWe),
- wodę (powyżej 5 MWe),
- energię promieniowania słonecznego (powyżej 2 MWe/MWth),
- energię geotermalną (powyżej 2 MWth).

Elementem projektu może być przyłącze do sieci elektroenergetycznej lub ciepłowniczej należące do beneficjenta projektu (wytwórcy energii).



Działanie 1.1 **Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych/ POIŚ**

Poddziałanie 1.1.1 Wspieranie inwestycji dotyczących wytwarzania energii z odnawialnych źródeł wraz z podłączeniem tych źródeł do sieci dystrybucyjnej/przesyłowej

Maksymalny poziom dofinansowania: **85% wydatków** kwalifikowanych na poziomie projektu.
Łączna wartość wsparcia ze środków publicznych (ze wszystkich źródeł) dla jednego przedsiębiorcy na jeden projekt nie może przekraczać 15 mln euro.

Ogólna pula środków przeznaczona na dofinansowanie projektów: 300 mln PLN, w tym:
-dla projektów związanych wyłącznie z produkcją energii cieplnej 100 mln PLN - **DOTACJA**
-dla projektów związanych z produkcją energii elektrycznej lub produkcją energii elektrycznej i cieplnej łącznie (w tym w instalacjach hybrydowych) 200 mln PLN- **INSTRUMENT ZWROTNY**



Działanie 1.1 Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych/ **POIŚ**

Poddziałanie 1.1.1 Wspieranie inwestycji dotyczących wytwarzania energii z odnawialnych źródeł wraz z podłączeniem tych źródeł do sieci dystrybucyjnej/przesyłowej

Miejsce składania wniosków:

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

ul. Konstruktorska 3A, 02-673 Warszawa

od poniedziałku do piątku w godzinach od 7.30 do 15.30



Działanie 1.1 **Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych/ POIŚ**

Poddziałanie 1.1.2 **Wspieranie projektów dotyczących budowy oraz przebudowy sieci umożliwiających przyłączenie jednostek wytwarzania energii z OZE**

Typ beneficjenta:

- Operator Systemu Przesyłowego
- Operatorzy Systemów Dystrybucyjnych

Tryb pozakonkursowy

Podmiot odpowiedzialny za nabór i ocenę wniosków:

Instytut Nafty i Gazu – Państwowy Instytut Badawczy



Działanie 1.2 Promowanie efektywności energetycznej i korzystania z odnawialnych źródeł energii w przedsiębiorstwach/ **POIŚ**

Wsparcie skierowane do dużych przedsiębiorstw w zakresie zastosowania rozwiązań przyczyniających się do optymalizacji gospodarowania energią oraz zwiększenia efektywności energetycznej, w tym wykorzystania odnawialnych źródeł energii.

Integralną częścią każdego projektu powinno być wprowadzenie inteligentnych systemów zarządzania energią w przedsiębiorstwie, o ile wynika to z audytu energetycznego.

Maksymalny dopuszczalny poziom dofinansowania projektu 75% wydatków kwalifikowanych na poziomie projektu.



Działanie 1.2 Promowanie efektywności energetycznej i korzystania z odnawialnych źródeł energii w przedsiębiorstwach/ POIŚ

W ramach działania wspierane są przedsięwzięcia wynikające z przeprowadzonego audytu energetycznego przedsiębiorstwa, mające na celu poprawę efektywności energetycznej, a także zmierzające ku temu zmiany technologiczne w istniejących obiektach, instalacjach i urządzeniach technicznych w tym m.in.:

1. przebudowa linii produkcyjnych na bardziej efektywne energetycznie;
2. głęboka, kompleksowa modernizacja energetyczna³⁵ budynków w przedsiębiorstwach³⁶;
3. zastosowanie technologii efektywnych energetycznie w przedsiębiorstwach, poprzez przebudowę lub wymianę na energooszczędne urządzeń i instalacji technologicznych, oświetlenia, oraz ciągów transportowych linii produkcyjnych;
4. **budowa lub przebudowa lokalnych źródeł ciepła (w tym wymiana źródła na instalację OZE);**
5. zastosowanie technologii odzysku energii wraz z systemem wykorzystania energii ciepła odpadowego w ramach przedsiębiorstwa.

ŚLĄSKA SIEĆ PIFE 2014-2016



Ogólnokrajowy ranking efektywności sieci PIFE
Ministerstwa Rozwoju w latach 2014-2016:

- **1** miejsce w efektywności pracy sieci,
- **1** miejsce w efektywności ekonomicznej funkcjonowania sieci.

Gdzie szukać informacji o FE ?

www.funduszeuropejskie.gov.pl



Portal Funduszy Europejskich



Unia Europejska

| Skorzystaj | O Funduszach | Wiadomości | Punkty Informacyjne |

Q Szukaj w serwisie Serwisy programów

Jak skorzystać z Funduszy Europejskich?



Jak zacząć korzystać z Funduszy?



Znajdź dofinansowanie



Zobacz ogłoszenia o naborach wniosków



Poznaj obowiązki przy realizacji projektów

Dowiedz się więcej o Funduszach Europejskich



Sprawdź ofertę dla osób młodych



Sprawdź ofertę dla przedsiębiorców



Poznaj Fundusze Europejskie bez barier



Znajdź Punkt Informacyjny



Poznaj zasady działania Funduszy



Zapoznaj się z prawem i dokumentami



Weź udział w szkoleniach i konferencjach



Poznaj realizowane projekty



Zobacz efekty



Skorzystaj z systemu informatycznego



Pobierz poradniki i publikacje





Przeczytaj analizy, raporty i podsumowania

Gdzie szukać informacji o FE ?

<http://www.pois.gov.pl/>

<http://rpo.slaskie.pl/>

 Serwis Programu
Infrastruktura i Środowisko

 Unia Europejska

| Skorzystaj | O Programie | Wiadomości | Punkty Informacyjne | Serwisy programów

Jak skorzystać z Programu?



Znajdź dofinansowanie




Zobacz ogłoszenia o naborach wniosków




Poznaj obowiązki przy realizacji projektów



Zobacz wzory dokumentów

 Serwis Regionalnego Programu
Województwa Śląskiego

 Unia Europejska

| Skorzystaj | Realizuj projekt | O Programie | Wiadomości | Punkty Informacyjne | Generator wniosków | Nasze serwisy |

Skorzystaj z Programu



Jak zacząć korzystać z programu?



Znajdź dofinansowanie



Zobacz ogłoszenia i wyniki naborów wniosków



Realizuj projekt

Dowiedz się więcej o Programie



Poznaj zasady działania Programu



Zapoznaj się z prawem i dokumentami



Weź udział w szkoleniach i konferencjach



Zapytaj o fundusze

Rozwiń, aby zobaczyć więcej ▾

Dowiedz się więcej o Programie



Poznaj zasady działania Programu



Zapoznaj się z prawem i dokumentami



Weź udział w szkoleniach i konferencjach



ZIT / RIT

Rozwiń, aby zobaczyć więcej ▾

Główny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich

Katowice, ul. Dąbrowskiego 23 (parter)

tel. 32 77 40 172 / 193 / 194

punktinformacyjny@slaskie.pl

Punkt czynny w dni robocze:

poniedziałki 7:00 – 17:00

wtorek-piątek 7:30 – 15:30

Lokalne Punkty Informacyjne Funduszy Europejskich

Lokalny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich w Bielsku-Białej

Cieszyńska 367, 43-382 Bielsko-Biała

Telefony do konsultantów: **33 47-50-135 33 49-60-201**

lpibielsko@bcp.org.pl

Lokalny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich w Rybniku

ul. Powstańców Śląskich 34, 44-200 Rybnik

Telefony do konsultantów: **32 431 50 25 32 423 70 32**

lpirybnik@oddzial.fundusz-silesia.pl

Lokalny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich w Sosnowcu

Ul. Kilińskiego 25, 41-200 Sosnowiec

Telefony do konsultantów: **(32) 263 50 37 (32) 360 70 62**

lpisosnowiec@oddzial.fundusz-silesia.pl

Lokalny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich w Częstochowie

Aleja NMP 24, I klatka, lokal 1,4, 42-202 Częstochowa

Telefony do konsultantów: **34 3605687 34 3245075 fax.: 34 360 57 47**

lpiczestochowa@arr.czystochowa.pl

Dziękujemy za uwagę, zapraszamy do kontaktu.

Projekt współfinansowany z Funduszu Spójności Unii Europejskiej
w ramach Programu Pomoc Techniczna 2014-2020