

Program Operacyjny PL04 „Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii”



**Agencja
Doradztwa
Energetycznego**



Na co można uzyskać pomoc w ramach programu PL04?

Do dofinansowania kwalifikują się projekty mające na celu:

- ▶ termomodernizację budynków użyteczności publicznej, przeznaczonych na potrzeby: administracji publicznej, oświaty, opieki zdrowotnej, społecznej lub socjalnej, szkolnictwa wyższego, nauki, wychowania, turystyki i sportu;
- ▶ modernizację lub zastąpienie istniejących źródeł energii zaopatrujących budynki użyteczności publicznej o których mowa w poprzednim punkcie, nowoczesnymi, energooszczędnymi i ekologicznymi źródłami ciepła lub energii elektrycznej o łącznej mocy nominalnej do 5MW;
- ▶ instalację, modernizację lub wymianę węzłów cieplnych o łącznej mocy nominalnej do 3 MW, zaopatrujących budynki użyteczności publicznej wymienionych w pkt. 1.

Kto dokładnie może skorzystać z programu PL04?

Ze wsparcia mogą skorzystać **podmioty niepubliczne**, realizujące zadania publiczne lub **jednostki sektora finansów publicznych**, których działalność dotyczy:

-  Usług administracji publicznej
-  Oświaty
-  Opieki zdrowotnej
-  Opieki społecznej lub socjalnej
-  Szkolnictwa wyższego
-  Nauki i wychowania
-  Turystyki i sportu

Wysokość i poziom dofinansowania

- ▶ Poziom dofinansowanie może wynieść do 80% kosztów kwalifikowalnych, a wysokość dofinansowania uzależniona jest od efektu ekologicznego.
 - ▶ Efektem ekologicznym w tym przypadku jest wielkość redukcji lub uniknięcie emisji CO₂.
- ▶ Wysokość dofinansowania może wynieść nie mniej niż 704 157 PLN, ale też nie więcej niż 12 426 300 PLN.
- ▶ Poziom dofinansowania obliczany będzie ze wzoru:

$$\text{Dofinansowanie} = \text{ilość ton usuniętej lub unikniętej emisji CO}_2/\text{rok} \times 3\,721,76 \text{ PLN}$$

Np. gdy realizowana inwestycja zakłada uniknięcie emisji 220 ton CO₂ na rok, a wartość inwestycji wyniesie 1,5 mln zł to:

$$\text{Wysokość dotacji} = 220 \times 3\,721,76 = 818\,677,20 \text{ zł}$$

$$\text{Udział dofinansowania} = 818\,677,20 / 1\,500\,000 = 54,58\%$$

- ▶ Dofinansowanie będzie realizowane w formie refundacji kosztów poniesionych i w formie jednorazowej zaliczki, natomiast płatność końcowa płatna będzie po akceptacji raportu końcowego.

Koszty kwalifikowalne

- ▶ wszystkie bezpośrednie wydatki na inwestycje dzięki którym osiąga się zamierzony efekt ekologiczny
- ▶ koszty wynikające z umów (roboty budowlane, zakup sprzętu, nadzór inwestorski)
- ▶ koszty dostaw (pod warunkiem że dotyczą projektu)
- ▶ koszty informacji i promocji projektu
- ▶ koszty zarządzania, w tym:
 - ▶ koszty personelu przydzielonego do projektu;
 - ▶ wynagrodzenia pracowników w zakresie działań, które nie byłyby podjęte, gdyby nie realizowana projektu;
 - ▶ koszty podróży, diet, zakwaterowania dla personelu uczestniczącego w projekcie;
 - ▶ tłumaczenia oraz weryfikacja tłumaczeń;
 - ▶ koszty związane z organizacją szkoleń, seminariów, warsztatów niezbędnych do realizacji projektu;
 - ▶ opłaty bankowe związane z funkcjonowaniem rachunków bankowych;
 - ▶ koszty zakupu sprzętu informatycznego/biurowego oraz oprogramowania i licencji związanych z realizacją projektu (jeżeli pracownik wykonuje zadania dot. projektu przez co najmniej 50% czasu pracy);
 - ▶ koszty materiałów biurowych i artykułów piśmienniczych związanych z bezpośrednią obsługą administracyjną projektu;
 - ▶ inne koszty pośrednie (do 20% Kosztów kwalifikowalnych).

Procedura otrzymania dotacji



Ocena wniosku o dofinansowanie

▶ Kryteria wykonalności

- ▶ Wykonalność projektu (max 1pkt.)
- ▶ Ocena ryzyk (max 3 pkt.)
- ▶ Gotowość do realizacji projektu (max 3pkt.)

▶ Kryteria zasadności

- ▶ Uzasadnienie potrzeby realizacji projektu w kontekście zachowania jego trwałości (max 1pkt)
- ▶ Wpływ projektu na zagadnienia horyzontalne (równość płci, dobre zarządzanie, zrównoważony rozwój) (max 7pkt)

▶ Efektywność ekonomiczna projektu (max 20 pkt.)

Punktacja jest tutaj zależna od innych złożonych wniosków - liczy się jak najkrótszy zwrot nakładów

▶ Kryterium innowacyjności (max 20 pkt.)

Punktacja jest tutaj zależna od innych złożonych wniosków - liczy się uśredniony wskaźnik rocznego zapotrzebowanie energii końcowej na jednostkę powierzchni pomieszczeń o regulowanej temperaturze powietrza budynków

Ocena wniosku o dofinansowanie cd.

► Kryterium planowanego efektu ekologicznego

- Wielkość ograniczenia lub uniknięcia emisji CO₂ (max 15 pkt.)

Punktacja jest tutaj zależna od innych złożonych wniosków - liczy się wielkość ograniczenia lub redukcji emisji CO₂ / rok (w Mg/rok)

- Wielkość produkcji energii ze źródeł odnawialnych (max 10 pkt.)

Punktacja jest tutaj zależna od innych złożonych wniosków - liczy się wielkość produkcji ze źródeł odnawialnych (w MWh/rok)

► Kryteria wpływu na środowisko i wkładu w osiągnięcie celów, rezultatów i wyników Programu

- Stopień w jakim projekt przyczynia się do zrealizowania założonego celu, rezultatów, wyników Programu Operacyjnego PL04 (max 15pkt.)

Punktacja jest tutaj zależna od innych złożonych wniosków - liczy się koszt redukcji 1 Mg CO₂ /rok [zł/ Mg CO₂ /rok]

- Lokalizacja projektu na obszarze cennym środowiskowo (dot. wymiany źródła ciepła) (max 10 pkt.)

Inne istotne fakty



- ▶ Do wsparcia nie kwalifikują się projekty realizowane w budynkach użyteczności publicznej w których ponad 50% powierzchni użytkowej służy prowadzeniu działalności gospodarczej lub celom mieszkaniowym.
- ▶ Wydatki dotyczące powierzchni, na której prowadzona jest działalność gospodarcza konkurencyjna lub służące celom mieszkaniowym (o ile nie przekraczają one 50% powierzchni) pomniejszają wartość kosztów kwalifikowanych proporcjonalnie do udziału procentowego tej powierzchni.
- ▶ Wszystkie koszty kwalifikowalne muszą zostać poniesione po dniu podjęcia decyzji o dofinansowaniu przez komisję oceniającą wniosek, a przed dniem 30 kwietnia 2016 roku.
- ▶ Okres zwrotu kosztów projektu (dofinansowanie + współfinansowanie) nie może przekroczyć 20 lat.

Kim jesteśmy?



- ▶ Zajmujemy się kompleksowym doradztwem w procesach związanych z szeroko rozumianą Efektywnością Energetyczną.
- ▶ W skład naszego zespołu wchodzi doświadczeni inżynierowie i specjaliści w dziedzinie energetyki
 - ▶ mający na koncie audyty energetyczne, świadectwa energetyczne budynków takich jak: szpitale, budynki administracyjne, użyteczności publicznej, mieszkalne oraz hale produkcyjne;
 - ▶ wpisani do rejestru Ministerstwa Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej jako osoby uprawnione do sporządzania audytów efektywności ekologicznej, świadectw charakterystyki energetycznej, audytów energetycznych.
- ▶ Pomagamy w przeprowadzaniu audytów energetycznych, uzyskaniu świadectw energetycznych lub tzw. Białych Certyfikatów oraz uzyskaniu wsparcia finansowego z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.



- ▶ Zajmujemy się kompleksowym doradztwem w procesie ubiegania się o dofinansowanie i rozliczania projektów współfinansowanych z funduszy europejskich.
- ▶ Posiadamy wieloletnie doświadczenie w pozyskiwaniu funduszy ze źródeł europejskich i krajowych.
- ▶ Mamy na swym koncie wiele udokumentowanych sukcesów w ramach programów: Innowacyjna Gospodarka, Regionalnych Programów Operacyjnych oraz Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich.

Kontakt



W celu otrzymania bardziej szczegółowych informacji prosimy o kontakt.



www.eurostudio-silesia.pl

Email: info@eurostudio-silesia.pl

Tel: 32 494 41 66

Kom: 609 732 338



**Agencja
Doradztwa
Energetycznego**

www.ade.slask.pl

Email: info@ade.slask.pl

Tel: 32 301 56 28

Kom: 601 176 513