



Finansowanie inwestycji w obszarze efektywności energetycznej z Funduszu Spójności oraz ze środków krajowych

Justyna Koźbiał

Kierownik Zespołu ds. Efektywności Energetycznej w Budownictwie
Departament Energii i Innowacji

16 października 2017 r., Poznań



POIŚ 2014-2020

SEKTOR ENERGETYKA I oś: Zmniejszenie emisyjności gospodarki

Instytucja Pośrednicząca
Ministerstwo Energii

Instytucja Wdrażająca
Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

poddziałanie 1.1.1 *Wspieranie inwestycji dotyczących wytwarzania energii z OZE wraz z podłączeniem tych źródeł do sieci dystrybucyjnej/przesyłowej*

Działanie 1.2 *Promowanie efektywności energetycznej i korzystania z OZE w przedsiębiorstwach*

Działanie 1.3 *Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach*

poddziałanie 1.3.1 *Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach publicznych*

poddziałanie 1.3.2 *Wspieranie efektywności energetycznej w sektorze mieszkaniowym*

Działanie 1.5 *Efektywna dystrybucja ciepła i chłodu*

Działanie 1.6 *Promowanie wykorzystywania wysokosprawnej kogeneracji ciepła i energii elektrycznej w oparciu o zapotrzebowanie na ciepło użytkowe*



POIiŚ 2014-2020

Poddziałanie
1.3.1

Wspieranie efektywności energetycznej
w budynkach publicznych

dotacja

I Konkurs – zakończony

Zawarto 170 umów

Kwota dofinansowania z POIiŚ: 689 mln

II Konkurs: ogłoszenie: 16.10.2017



POIiŚ 2014-2020

Poddziałanie
1.3.1 nabór
pozakonkursowy

Wspieranie efektywności energetycznej
w budynkach publicznych

dotacja

Beneficjent: Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa
Narodowego

Kompleksowa modernizacja energetyczna wybranych
państwowych placówek szkolnictwa artystycznego w Polsce

Kwota kosztów całkowitych: 501 mln PLN

Kwota dofinansowania z POIiŚ: 409 mln PLN



POIiŚ 2014-2020

Poddziałanie
1.3.2

Promowanie efektywności energetycznej
i korzystania z odnawialnych źródeł energii

pomoc
zwrotna

I Konkurs – zakończony

II Konkurs – w trakcie oceny

III Konkurs – w trakcie – zakończenie naboru
29.12.2017 r.



Poddziałanie 1.3.1 *Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach publicznych – **nowy nabór***

Alokacja

90 mln PLN

Beneficjent

- 1) państwowe jednostki budżetowe,
- 2) szkoły wyższe,
- 3) administracja rządowa oraz nadzorowane lub podległe jej organy i jednostki organizacyjne

Forma finansowania

Bezzwrotna



Poddziałanie 1.3.1

*Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach publicznych – **nowy nabór***

Rodzaje przedsięwzięć

Głęboka, kompleksowa modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej, zmierzająca do zwiększenia efektywności energetycznej budynków. Głęboka kompleksowa modernizacja energetyczna budynku obejmować może ocieplenie wymianę wyposażenia obiektów na energooszczędne, w tym w zakresie związanym z:

- wymianą okien, drzwi zewnętrznych,
- modernizacją wewnętrznej instalacji ogrzewania i przygotowania ciepłej wody użytkowej
- wymianą oświetlenia energooszczędne,
- przebudową systemów grzewczych,
- budową/przebudową systemów wentylacji mechanicznej,
- przebudową systemów chłodzących i budową/przebudową klimatyzacji,
- instalacją odnawialnych źródeł energii,
- wprowadzeniem systemów zarządzania energią



POIiŚ 2014-2020

Poddział. 1.3.1

WYMAGANIA

Max wysokość dofinansowania z UE – 85% kk

Minimalna redukcja zużycia energii końcowej o co najmniej 25%

Konieczność wykonania audytu ex-ante i ex-post

Powierzchnia przeznaczona na działalność gospodarczą to max 15% powierzchni całkowitej budynku, poniżej 15% konieczność pomniejszenia wydatków kwalifikowalnych

Vat kwalifikowany zgodnie z zasadami opisanymi w wytycznych



Poddziałanie 1.3.1

*Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach publicznych – **nowy nabór***

Alokacja

300 mln PLN, w tym

- 200 mln PLN dla miast średnich tracących funkcje społeczno-gospodarcze

Beneficjent

Spółdzielnie mieszkaniowe, wspólnoty mieszkaniowe ze wskazanych obszarów w Strategiach ZIT miast wojewódzkich (z wyłączeniem Strategii ZIT Subregionu Centralnego województwa śląskiego) oraz z miast subregionalnych (wskazanych w kontraktach terytorialnych) oraz z miast średnich, w tym tracących funkcje społeczno-gospodarcze.





Poddziałanie 1.3.1

*Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach publicznych – **nowy nabór***

Rodzaje przedsięwzięć

Głęboka, kompleksowa modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej, zmierzająca do zwiększenia efektywności energetycznej budynków. Głęboka kompleksowa modernizacja energetyczna budynku obejmować może ocieplenie wymianę wyposażenia obiektów na energooszczędne, w tym w zakresie związanym z:

- wymianą okien, drzwi zewnętrznych,
- modernizacją wewnętrznej instalacji ogrzewania i przygotowania ciepłej wody użytkowej
- wymianą oświetlenia energooszczędne,
- przebudową systemów grzewczych,
- budową/przebudową systemów wentylacji mechanicznej,
- przebudową systemów chłodzących i budową/przebudową klimatyzacji,
- instalacją odnawialnych źródeł energii,
- wprowadzeniem systemów zarządzania energią



Poddziałanie 1.3.2

*Wspieranie efektywności energetycznej w sektorze mieszkaniowym – **nowy nabór***

Forma finansowania

pomoc zwrotna

Warunki udzielenia pomocy zwrotnej

- do 75% kosztów kwalifikowalnych
- oprocentowanie: WIBOR 3M – 200 punktów bazowych (nie mniej niż 2%)
 - obecnie WIBOR 3M \approx 1,7%
- okres finansowania: do 15 lat (od pierwszej wypłaty do ostatniej spłaty)
- karencja: 12 miesięcy (od daty zakończenia realizacji inwestycji)
- premia inwestycyjna





Poddziałanie 1.3.2

*Wspieranie efektywności energetycznej w sektorze mieszkaniowym – **nowy nabór***

Premia inwestycyjna

- premia inwestycyjna udzielana w formie częściowego umorzenia kapitału udzielonej pomocy zwrotnej
- umorzeniu podlega spłata ostatnich rat kapitałowych pomocy zwrotnej
- możliwa do uzyskania wysokość premii inwestycyjnej: maksymalnie do 25% - 45% **kosztów kwalifikowalnych**
- wysokość premii inwestycyjnej uzależniona od wielkości **osiągniętej** w wyniku realizacji inwestycji oszczędności energii (audyt *ex-post*)



Metodyka – struktura instrumentu wsparcia

Oszczędność energii	Wysokość wsparcia ze środków UE w formie pomocy zwrotnej (P) w trakcie realizacji projektu jako % kosztów kwalifikowalnych	Wysokość wsparcia ze środków UE w formie pomocy zwrotnej po potwierdzeniu wysokości oszczędności energii finalnej jako % kosztów kwalifikowalnych	
		Premia inwestycyjna (PI)	Pomoc zwrotna (P) podlegająca spłacie
<25%	75%	25%	50%
40%-60%		35%	40%
>60%		45%	30%



POIŚ 2014-2020

Poddział. 1.3.2

WYMAGANIA

Max wysokość dofinansowania z UE – 75% kk

Minimalna redukcja zużycia energii końcowej o co najmniej 25%

Konieczność wykonania audytu ex-ante i ex-post

Powierzchnia przeznaczona na działalność gospodarczą to max 15% powierzchni całkowitej budynku, poniżej 15% konieczność pomniejszenia wydatków kwalifikowalnych

Vat zgodnie z SzOOP POIŚ jest niekwalifikowany



Wsparcie przedsięwzięć w zakresie niskoemisyjnej i zasobooszczędnej gospodarki



Część 2) Współfinansowanie projektów POIiŚ 2014-2020 w ramach I osi priorytetowej

Alokacja

500 mln zł

Beneficjent

Beneficjenci I osi Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, dla których funkcję Instytucji Wdrażającej pełni NFOŚiGW

Forma finansowania

pożyczka

Warunki finansowania

- pożyczka na zasadach preferencyjnych: WIBOR 3 M + 50 pb. (nie mniej niż 2% w skali roku) **lub**
- pożyczka na zasadach rynkowych

Wysokość dofinansowania

maksymalna kwota pożyczki nie może być większa niż różnica między wysokością kosztów kwalifikowanych a kwotą dofinansowania ze środków Funduszu Spójności.



**Fundusze
Europejskie**
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Dziękuję za uwagę

Justyna Koźbiał

e-mail: justyna.kozbial@nfosigw.gov.pl