



Program Finansowania Energii Zrównoważonej w Polsce Druga Edycja

www.polseff2.org



PolSEFF (2011-2014) EBOR, banki partnerskie i firmy leasingowe

Opracowany przez EBOR Program Finansowania Rozwoju Energii Zrównoważonej w Polsce, z linią kredytową o wartości €190 milionów.

Oferta Programu była skierowana do małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP)

Forma finansowania kredyt lub leasing w wysokości do 1 miliona EURO za pośrednictwem uczestniczących w Programie instytucji finansowych.

Projekty realizowane w ramach programu PolSEFF:

- Inwestycje bazujące na urządzeniach i rozwiązaniach z listy LEME
- Projekty dużej skali z obszaru EE, OZE oraz Budynków
- Projekty inwestycyjne Dostawców

Wprowadzenie do Programu NF

Instrument

Program Finansowania Rozwoju Energii Zrównoważonej w Polsce II

EBOR

- Rozwijanie i realizowanie Instrumentu wykorzystywanego w ramach linii kredytowej na rzecz PIF
- Budowanie zdolności z NFOŚiGW, lokalnymi ekspertami, PIF i ich klientami
- Zapewnienie finansowania dla PIF oraz zapewnienie PT dla PIF i ich klientów

Konsultant ds. Projektu /
Konsultant ds.
Weryfikacji



Banki

Beneficjenci
(MŚP)

NFOŚiGW

- Opracowanie i uruchomienie Programu NF wspierającego wypłatę dotacji oraz zarządzanie nim w celu zachęcania polskich MŚP do inwestowania w bardziej energooszczędne systemy i/lub urządzenia
- Podpisanie Umowy o Współpracy z Bankami w celu udzielenia Kredytów z Dotacjami
- Wspieranie inwestycji w poprawę efektywności energetycznej w MŚP

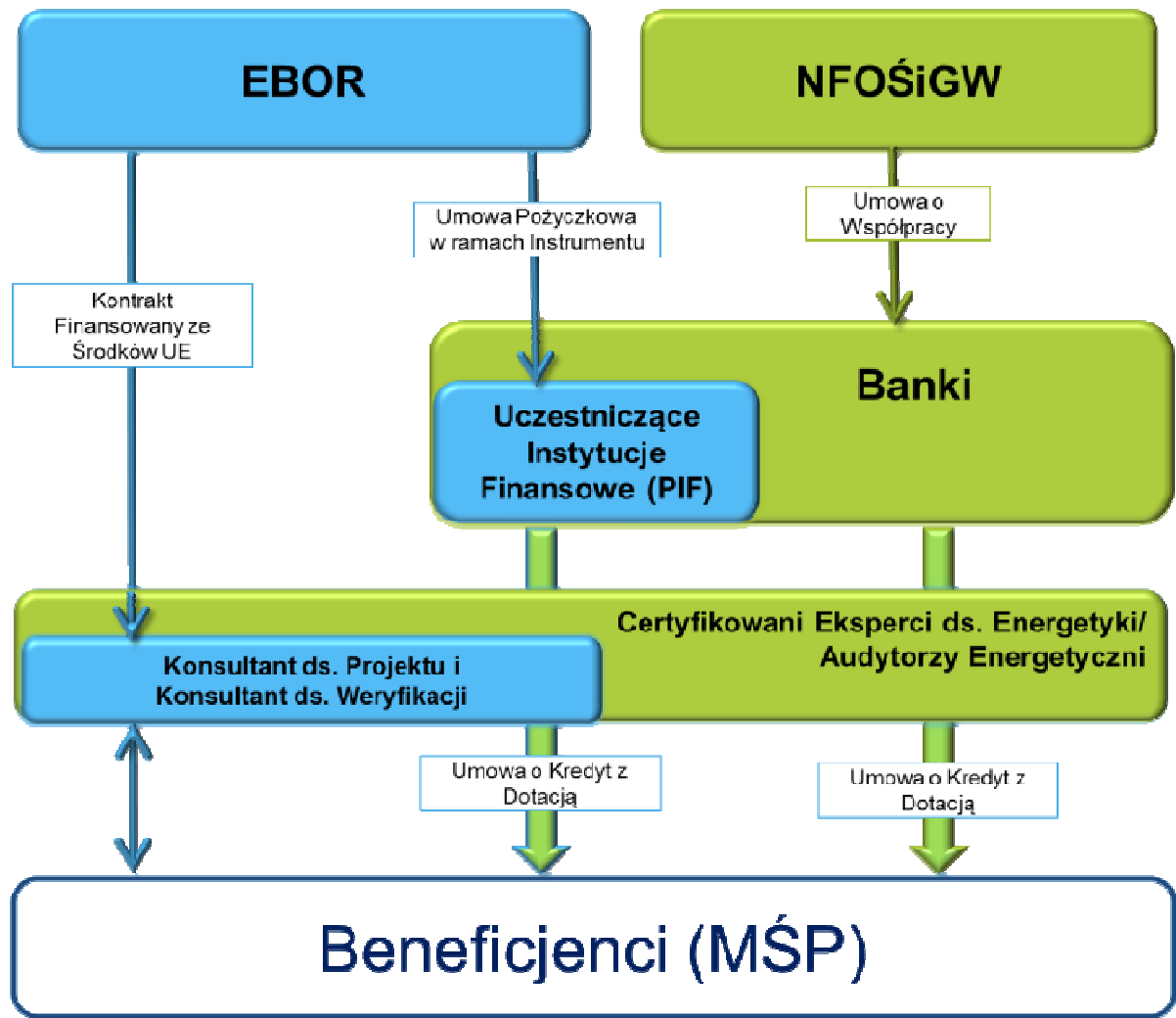
Certyfikowani Ekspersi ds.
Energetyki

Program NF

Poprawa efektywności energetycznej
Część 4) Inwestycje energooszczędne w MŚP

Funkcjonowanie Programu NF

– ramy instytucjonalne



Funkcjonowanie Programu NF – ramy finansowe



LEME - (inwestycje w maszyny, urządzenia, materiały i technologie znajdujące się na Liście LEME w zakresie Efektywności Energetycznej i Termomodernizacji.

Maksymalny kredyt na inwestycje : *250 000 EUR*

Wielkość dotacji: *10%*



Inwestycje wspomagane – (inwestycje w maszyny, urządzenia, materiały, technologie energooszczędne w zakresie Efektywności Energetycznej i Termomodernizacji inne niż wymienione na Liście LEME.

Maksymalny kredyt na inwestycje: *1 000 000 EUR* .

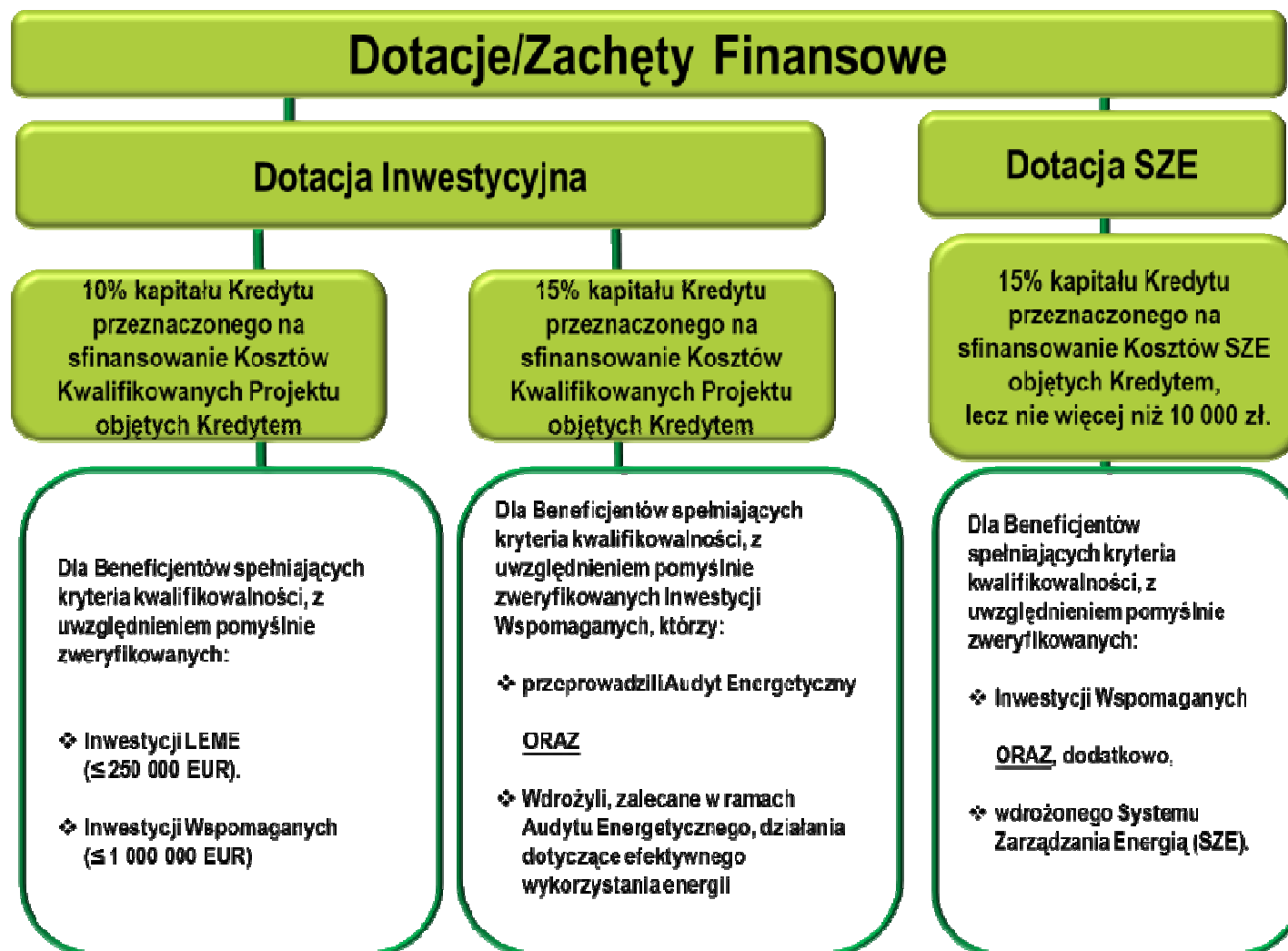
Wielkość dotacji: *10% lub 15%*



SZE- System Zarządzania Energią – dodatkowy komponent projektu możliwy do realizacji w ramach wdrożenia Inwestycji Wspomaganych.

Wdrożenie pozwoli uzyskać dodatkowo dotacji w wysokości 15% kapitału kredytu bankowego na pokrycie poniesionych Kosztów wdrożenia Systemu Zarządzania Energią (SZE), jednak nie więcej niż 10 000 PLN

Funkcjonowanie Programu NF – ramy finansowe



Funkcjonowanie Programu NF – ścieżki realizacji

Kredyty na Projekty spełniające kryteria kwalifikowalności

Inwestycje LEME

Projekty z zakresu Efektywności Energetycznej i Projekty Termomodernizacyjne
≤ 250 000 EUR

Inwestycje Wspomagane

Projekty z zakresu Efektywności Energetycznej i Projekty Termomodernizacyjne
≤ 1 000 000 EUR

Funkcjonowanie Programu NF – projekty kwalifikowane



Efektywność Energetyczna

Inwestycje w wyposażenie, systemy i procesy umożliwiające Beneficjentom zmniejszenie zużycia energii pierwotnej i/lub energii finalnej

Kryteria kwalifikowalności

- Inwestycje charakteryzujące się Wskaźnikiem Oszczędności Energii $\geq 20\%$
- Inwestycje dotyczące montażu urządzeń energooszczędnych w istniejących instalacjach
- Inwestycje dotyczące modernizacji instalacji przemysłowych,
- Zwiększenie wydajności istniejących instalacji jest dopuszczalne, jeżeli zwiększenie wydajności nie przekracza podwojenia obecnej wydajności oraz zużycie energii w przeliczeniu na jednostkę produktu jest, co najmniej o 20% mniejsze od bazowego

Funkcjonowanie Programu NF – projekty kwalifikowalne



Termomodernizacja

Inwestycje w działania w zakresie efektywności energetycznej w budynkach komercyjnych, mieszkaniowych lub administracyjnych, podlegających certyfikacji energetycznej i wymogom minimalnej charakterystyki energetycznej na mocy Dyrektywy w sprawie Charakterystyki Energetycznej Budynków oraz Dyrektywy w sprawie Promowania Stosowania Energii ze Źródeł Odnawialnych oraz związane z nimi inwestycje w odnawialne źródła energii

Kryteria kwalifikowalności

- Inwestycje charakteryzujące się Wskaźnikiem Oszczędności Energii $\geq 30\%$
- Inwestycje w budynkach pozostających w dyspozycji Beneficjenta
- Inwestycje dotyczące modernizacji istniejących budynków



Dziękuję za uwagę

Szczegóły:

<http://www.polseff2.org>

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

Kontakty:

Jerzy Piszczek, Jerzy_Piszczek@polseff.org

Szymon Liszka, s.liszka@fewe.pl

