

Nowy program Narodowego Fundusz Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej

Efektywne
wykorzystanie
energii



Efektyw

Efektywne wykorzystanie energii

Efektywność energetyczna polskiej gospodarki jest 2 razy niższa od średniej w Unii Europejskiej. Nowy program i oferta NFOŚiGW dla przedsiębiorstw to szansa na podniesienie ich konkurencyjności na rynku europejskim, zmniejszenie zużycia energii i ograniczenie emisji zanieczyszczeń. Wspólnie osiągniemy lepszą jakość środowiska, zwiększymy konkurencyjność naszej gospodarki i wpisujemy polski rozdział do unijnego pakietu energetyczno-klimatycznego.



Nowy program NFOŚiGW: Efektywne wykorzystanie energii

- Czteroletni (2011–2015), dwuczęściowy program finansowy (audyty i inwestycje)
- **820 mln zł** na inwestycje poprzedzone audytami
- Efekt: **7-procentowe** zmniejszenie zużycia energii

Przedsiębiorco!

Jeśli Twoja firma zużywa rocznie co najmniej 50 GWh energii lub więcej – ta oferta dla Ciebie!



• 40 mln zł na audyty

Już od maja 2011 r. przez kolejne cztery lata oferujemy 70-procentowe dotacje na audyty energetyczne i elektroenergetyczne. To otwarcie drogi do inwestycji zmniejszających zużycie energii, co w konsekwencji pozwala zwiększyć konkurencyjność, podnieść efektywność oraz chroni środowisko.

Dotacją można sfinansować audyty energetyczne:

- procesów technologicznych,
- budynków i wewnętrznych sieci przemysłowych,
- źródeł energii ciepła, energii elektrycznej i chłodu,
- wewnętrznych sieci ciepłowniczych i budynków.

Dotacje do 70 proc. kosztów kwalifikowanych są udzielane zgodnie z unijnymi warunkami pomocy publicznej.

Wne wyko



...widzimy ogromne rezerwy efektywnościowe w wytwarzaniu, przesyłaniu i wykorzystaniu energii. Szczególnie ważne jest – w naszej ocenie – dotarcie do użytkowników końcowych. Z punktu widzenia celów środowiskowych, energetycznych i gospodarczych warto poprawić efektywność wykorzystywania energii elektrycznej w procesach przemysłowych. Z jednej strony przełoży się to na bardzo znaczącą redukcję emisji CO₂, z drugiej zaś – obniży koszty operacyjne przedsiębiorstwa i zwiększy konkurencyjność gospodarki...

Jan Rączka
Prezes Zarządu NFOŚiGW



Przystanie

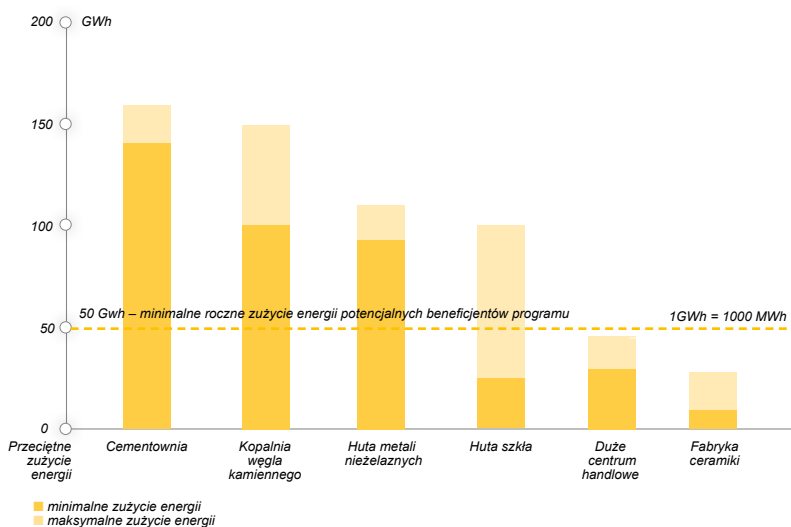


• 780 mln zł na inwestycje

Już od lipca 2011 r. do końca 2015 r. oferujemy pożyczki w wysokości od 3,5 mln zł do 42 mln zł na zaplanowane inwestycje obejmujące m.in.:

- **racjonalne zużycie energii elektrycznej** z wykorzystaniem: sterowania napędami, oszczędnych silników i sprężarek, falowników pomp i wentylatorów, prostowników napędów sieciowych, energooszczędnych systemów oświetleniowych;
- **optymalne zużycie energii cieplnej i gazu** poprzez budowę własnych źródeł wykorzystujących energię odpadową, pompy ciepła, geotermię, turbiny wiatrowe, termomodernizację budynków, rekuperację, odzysk ciepła;
- **modernizację procesów przemysłowych**
- **wdrażanie systemów zarządzania energią i jej jakością** poprzez instalowanie analizatorów parametrów sieci.

Pożyczki pokrywające do 70 proc. wartości kosztów kwalifikowanych udzielane będą na projekty powyżej 5 mln zł. Oprocentowanie na poziomie WIBOR 3M + 50 pkt. bazowych.



Program był opracowywany od końca 2009 roku w bliskiej współpracy z podmiotami, odgrywającymi główną rolę na polskim rynku energetycznym, a reprezentującymi zarówno przedsiębiorców (izby, zrzeszenia, stowarzyszenia), jak i inne podmioty o charakterze eksperckim (np. Krajową Agencję Poszanowania Energii). Celem konsultacji było nadanie przygotowywanemu programowi kształtu, który będzie najlepiej przystawał do aktualnych realiów gospodarczych i odpowiadał na bieżące potrzeby polskiego rynku.

Uroczysta inauguracja programu, z udziałem m.in. ministra środowiska, miała miejsce 10 stycznia 2011 r. Ten nowy instrument finansowy otrzymał własne logo, stanowiące jednocześnie swoisty certyfikat, którym będą posługiwać się beneficjenci programu, podejmujący wyzwanie i wdrażający duże projekty energoefektywnościowe w swoich zakładach. Logo pełni rolę szyldu świadczącego o dalekowzroczności przedsiębiorstwa i umiejętności podejmowania działań efektywnych ekonomicznie, a zarazem służących ochronie środowiska.

energii



Źródłami finansowania działań służących poprawie efektywności energetycznej są:

- Opłaty zastępcze i kary naliczane przez Urząd Regulacji Energetyki

Ta możliwość została stworzona przez ustawodawcę od 1 stycznia 2010 roku. Do tamtej pory środki te mogły być przeznaczane wyłącznie na inwestycje w odnawialne źródła energii i kogenerację.

- Środki ze sprzedaży przez Polskę nadwyżek uprawnień do emisji CO₂

Zgodnie z zapisami Protokołu z Kioto (1997), w ramach Systemu Zielonych Inwestycji, którego Krajowym Operatorem ustanowiony został NFOŚiGW.

- Środki otrzymane w ramach kredytu Europejskiego Banku Inwestycyjnego





Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
ul. Konstruktorska 3A, 02-673 Warszawa
Tel. +48 (22) 45 90 100
Fax + 48 (22) 45 90 195

www.nfosigw.gov.pl



Do produkcji papieru użytego w tej publikacji wykorzystano drewno wyłącznie z lasów zarządzanych w sposób, który nie narusza równowagi ekologicznej.

Projekt, DTP, druk: www.pracowniacc.pl