**Program Inteligentna Energia Europa**

**Intelligent Energy Europe Programme (IEE)**

**Program:**

Stanowi jeden z trzech składowych Programu Ramowego na rzecz Konkurencyjności
i Innowacji - Competitiveness and Innovation Framework Programme (CIP).

CIF składa się z trzech programów operacyjnych:

1) ***Program na rzecz przedsiębiorczości i innowacji*** - Entrepreneurship and Innovation Programme (EIP):

2) ***Program na rzecz wspierania polityki w zakresie technologii informacyjnych i komunikacyjnych*** - Information Communication Technologies Policy support Programme (ICT PSP)

3) ***Inteligentna Energia*** ***dla Europy*** - Intelligent Energy Europe (IEE)

**Cel:**

Cel ogólny programu IEE to uczynienie Europy bardziej konkurencyjną i innowacyjną, przy jednoczesnej realizacji ambitnych założeń w kwestii zmian klimatycznych, tzw. 3x20:

* ograniczenie o 20% emisji gazów cieplarnianych,
* poprawa o 20% efektywności energetycznej,
* zwiększenie do 20% udziału energii odnawialnej.

**Wspiera projekty, których celem jest:**

* poprawa efektywności energetycznej oraz racjonalne wykorzystanie zasobów energetycznych,
* promowanie nowych i odnawialnych źródeł energii i wspieranie dywersyfikacji źródeł energii,
* promowanie efektywności energetycznej oraz zastosowania nowych i odnawialnych źródeł energii w transporcie.

Projekty powinny mieć znaczący wpływ na rynek, mają działać jak katalizator dla podejmowania kolejnych inicjatyw, np: transferu wiedzy z jednej części UE do innej dotyczący realizacji pewnego rozwiązania lub usprawnienia procesu. Ważne jest, aby rozwiązania zastosowane w projektach w ramach IEE mogły być wdrażane w innych krajach. Preferowane są projekty o dużym zasięgu, szeroko rozpowszechniające technologie i tworzące dla nich odpowiednie warunki rynkowe, a także projekty identyfikujące nieprawidłowości na rynku i pomagające im zaradzić.

**Budżet:**

730 mln EUR na lata 2007-2013, dofinansowanie obejmuje do 75% kwalifikowalnych kosztów projektu

**Struktura:**

Projekty realizowane są w ramach następujących obszarów:

* SAVE - projekty dotyczące efektywności energetycznej i racjonalnego wykorzystania energii,
* ALTENER - projekty dotyczące promowania nowych i odnawialnych źródeł energii,
* STEER - projekty dotyczące energooszczędnego transportu,
* działania zintegrowane.

W ramach tych obszarów można wyodrębnić zagadnienia dotyczące: budownictwa, przemysłu, produktów konsumenckich, odnawialnych źródeł energii, ogrzewania i chłodzenia oraz biopaliw.

**Priorytety naboru 2012 r. i finansowane działania:**

W bieżącym naborze finansowane będą następujące **tematy**:

1. **SAVE: Efektywność energetyczna:**
	* Wydajność energetyczna w przemyśle
	* Zachowanie konsumenta
	* Usługi energetyczne
2. **ALTENER: Nowe i odnawialne źródła energii**
	* Energia elektryczna z odnawialnych źródeł energii
	* Bioenergia
3. **STEER: Energia w transporcie**
	* Energooszczędny transport
	* Czyste i energooszczędne pojazdy

Szczegółowe informacje o priorytetach nas tronie: <http://ec.europa.eu/energy/intelligent/files/call_for_proposals/call_2012_en.pdf>

**Wnioskodawcy:** instytucje publiczne i prywatne

**Termin składania wniosków**: 8 maja 2012r, g.17:00

**Strona www:** [**http://ec.europa.eu/energy/intelligent/index\_en.htm**](http://ec.europa.eu/energy/intelligent/index_en.htm)

**Krajowy Punkt Kontaktowy:**

Krajowa Agencja Poszanowania Energii S.A.
ul. Mokotowska 35
00-560 Warszawa
tel.: (+48-22) 626 09 10
faks: (+48-22) 626 09 11
e-mail: kpkiee@kape.gov.pl

**ABC jak skuteczne ubiegać się o fundusze:**

1. Ocena IEE: zasady i terminy
2. Skuteczne ubieganie się o środki: kryteria przyznawania funduszy
3. Sukces w IEE: wskazówki i porady w pigułce
4. **Ocena IEE: zasady i terminy**

*Zasady:*

* sprawiedliwe i równe traktowanie wszystkich wnioskodawców
* w oparciu o kryteria ogłoszone w naborze
* proces poufny, brak konfliktu interesów
* niezależni eksperci zewnętrzni jako doradcy
* proces konkurencyjny
* wytyczną jest orientacyjny budżet w danym obszarze
* 3 etapy procesu oceny
* kryteria kwalifikowalności
* kryteria selekcji
* kryteria przyznania

*Terminy:*

Ostateczny terminskładania wniosków: 8 maja 2012r, g.17:00
Ogłoszenie rezultatu konkursu: listopad 2012r.
Negocjacje szczegółowej umowy
Realizacja projektu: marzec / kwiecień 2013r.

1. **Skuteczne ubieganie się o środki: kryteria przyznawania funduszy**

Wnioski muszą być:

* złożone terminowo i tylko poprzez internetowy system aplikacji (EPSS);
* kompletne;
* opracowane przez co najmniej 3 niezależnych partnerów z 3 kwalifikujących się krajów (UE, Chorwacji, Norwegii, Islandii, Liechtensteinu, byłej Jugosłowiańskiej Republiki Macedonii);
* wnioskodawcy muszą wykazać odpowiednie możliwości techniczne i finansowe konieczne do realizacji przedstawionego projektu.

Kryteria:

1. Trafność proponowanych działań.
2. Jakość metodyki wdrożeniowej.
3. Ambicja i wiarygodność oddziaływania proponowanego projektu.
4. Wartość dodana UE.
5. Zasoby przeznaczone dla proponowanych działań.

**Kryterium 1:** znaczenie/ przydatność
Czy jest zgodny z priorytetami na 2012?
Czy spełnia potrzeby użytkownika i zmniejsza bariery rynkowe?

W jaki sposób jest uzupełnieniem dotychczasowych działań?

**Kryterium 2:** metodologia
Odpowiednia metodologia, zaangażowanie różnych podmiotów i grup docelowych.
Harmonogram i precyzyjny programu prac (sposób pomiaru i monitorowania
wydajności).

Kompleksowy, szyty na miarę, plan komunikacji utworzony przy pomocy ekspertów.

**Kryterium 3:** ambitny i wiarygodny wpływ
Wizualizacja skali planowanych usług / wyników.
Wizualizacja oczekiwanego wpływu w trakcie trwania i po zakończeniu projektu.

Trwałości rozwiązań poza programem IEE. Które elementy wpłyną na jego ciągłość?

**Kryterium 4:** europejska wartość dodana
W jaki sposób współpraca z UE prowadzi do większych korzyści niż na poziomie lokalnym/krajowym
Przekonanie oceniających wniosek do inwestycji w wybrany obszar geograficzny.
Czytelny plan zaangażowania oraz opisanie sposobu przekazania wyników.

**Kryterium 5**: ocena zasobów
Skuteczny skład zespołu, podział obowiązków, zarządzanie.

Ustalenie ilości godzin na każde zadanie.

Uzasadnienie kosztów i współfinansowania.

Projekty IEE są realizowane na zasadzie podziału kosztów, czerpanie z nich zysku finansowego jest niedozwolone.
Koszty personelu + koszty ogólne to dominujące pozycje kosztów.
Koszty personelu w oparciu o rzeczywiste, realne wynagrodzenie + koszty socjalne.
Dowody na niezbędne koszty personelu (np. kopie listy płac, karty czasu pracy).

Stawka ryczałtowa w wysokości 60% na koszty personelu do pokrycia kosztów pośrednich, które nie muszą być uzasadnione.
 Brak uznania kosztów na podstawowe badania lub sprzęt komputerowy.
Finansowanie z UE: do 75% całkowitych kosztów kwalifikowalnych.

1. Sukces w IEE: wskazówki i porady w pigułce
* Silna konkurencja: bądź ambitny.
* Zacznij wcześnie - wniosek jest czasochłonny.
* Czy cel projektu i grupa docelowa są ściśle określone?
* Czy konsorcjum nadaje się do realizacji zadań? Czy ma wpływ na rynek? Czy każdy posiada jasne i sprawiedliwie podzielone role?
* Czy wskaźniki są wystarczająco ambitne, by przekonać o potrzebie dofinansowania?
Czy są odpowiednie do monitorowania sukcesu / problemów?
* Czy środki i umiejętności zawodowe są wystarczające na sprawną komunikację? Jakie narzędzia i kanały zostaną wykorzystane?
* Czy budżet jest wydajny i oparty o wyraźne wskazówki dla każdego partnera? Czy jest zgodny z zasadami podstawowego budżetu IEE?
* Informacje o współfinansowaniu powinny być przejrzyste i zindywidualizowane dla każdego partnera – nie należy umieszczać tej samej treści we wnioskach wszystkich partnerów.
* Odpowiedni geograficzny zasięg jest kluczem.
* Należy wykazać, że publiczne pieniądze są dobrze zainwestowane gdyż osiągnięcia projektu mogą być przekazane i wykorzystane przez innych użytkowników.
* Napisany czytelnym, łatwym do zrozumienia językiem: ewaluatorzy poświęcają jedynie 2-3 godziny na ocenę aplikacji.

**Dodatkowe informacje (w języku angielskim):**

1. "Zaproszenie do składania wniosków": kryteria przyznawania funduszy, priorytety i terminy: <http://ec.europa.eu/energy/intelligent/files/call_for_proposals/call_2012_en.pdf>
2. "Program prac" tło, priorytety i budżet: <http://ec.europa.eu/energy/intelligent/files/call_for_proposals/wp_2012_en.pdf>
3. Formularze i Przewodnik dla Wnioskodawców: niezbędne formularze i przewodniki
do sporządzenia i złożenia wniosku:
<http://ec.europa.eu/energy/intelligent/getting-funds/index_en.htm>
4. Odpowiedzi na pytania dotyczące naboru poprzez formularz kontaktowy na stronie IEE:
<http://ec.europa.eu/energy/intelligent/contact/index_en.htm>
5. Sprawdzenie pomysłu na projekt przez pracowników Agencji Wykonawczej ds. Konkurencyjności i Innowacyjności (EACI) – zgłoszenia do 30 marca b.r. Informacje na stronie: <http://ec.europa.eu/energy/intelligent/files/call_for_proposals/doc/check_your-project-idea-with-the-eaci-final_en.pdf>
6. Prezentacja: Inteligentna Energia dla Europy. Ubieganie się o dofinansowanie -na czym się skupić?

<http://ec.europa.eu/energy/intelligent/files/events/doc/infoday12/gillett_berrutto.pdf>

1. Przykład projektu Norymberskiej Izby Przemysłowo-Handlowej, EUREM.NET, finansowanego przez IEE

<http://ec.europa.eu/energy/intelligent/files/events/doc/infoday12/robert_schmidt.pdf>

1. Ubieganie się o finansowanie IEE: jak to działa?

<http://ec.europa.eu/energy/intelligent/files/events/doc/infoday12/jahn_schmid.pdf>

1. Program Inteligentna Energia dla Europy w kontekście polityki energetycznej UE

<http://ec.europa.eu/energy/intelligent/files/events/doc/infoday12/paul_hodson.pdf>

1. Prezentacje z warsztatów tematycznych

<http://ec.europa.eu/energy/intelligent/events/2012/european-info-day_en.htm>

W ramach Krajowego Punktu Kontaktowego Programu IEE  prowadzone są m.in. następujące działania:



**Źródło:** http://cip.gov.pl/index.php?p=m&idg=iee,84