



O programie „CZyste Powietrze”

JAK NAJŁATWIEJ SKORZYSTAĆ z programu?

WSPIERAMY HASŁO: „ZADBAJ O SWÓJ KAWAŁEK NIEBA”

Plan prezentacji

1. Katalog kosztów kwalifikowanych
2. Informacje o programie_ skrót
3. **JAK NAJŁATWIEJ SKORZYSTAĆ z programu?**

Przewidywany czas trwania - 60 minut

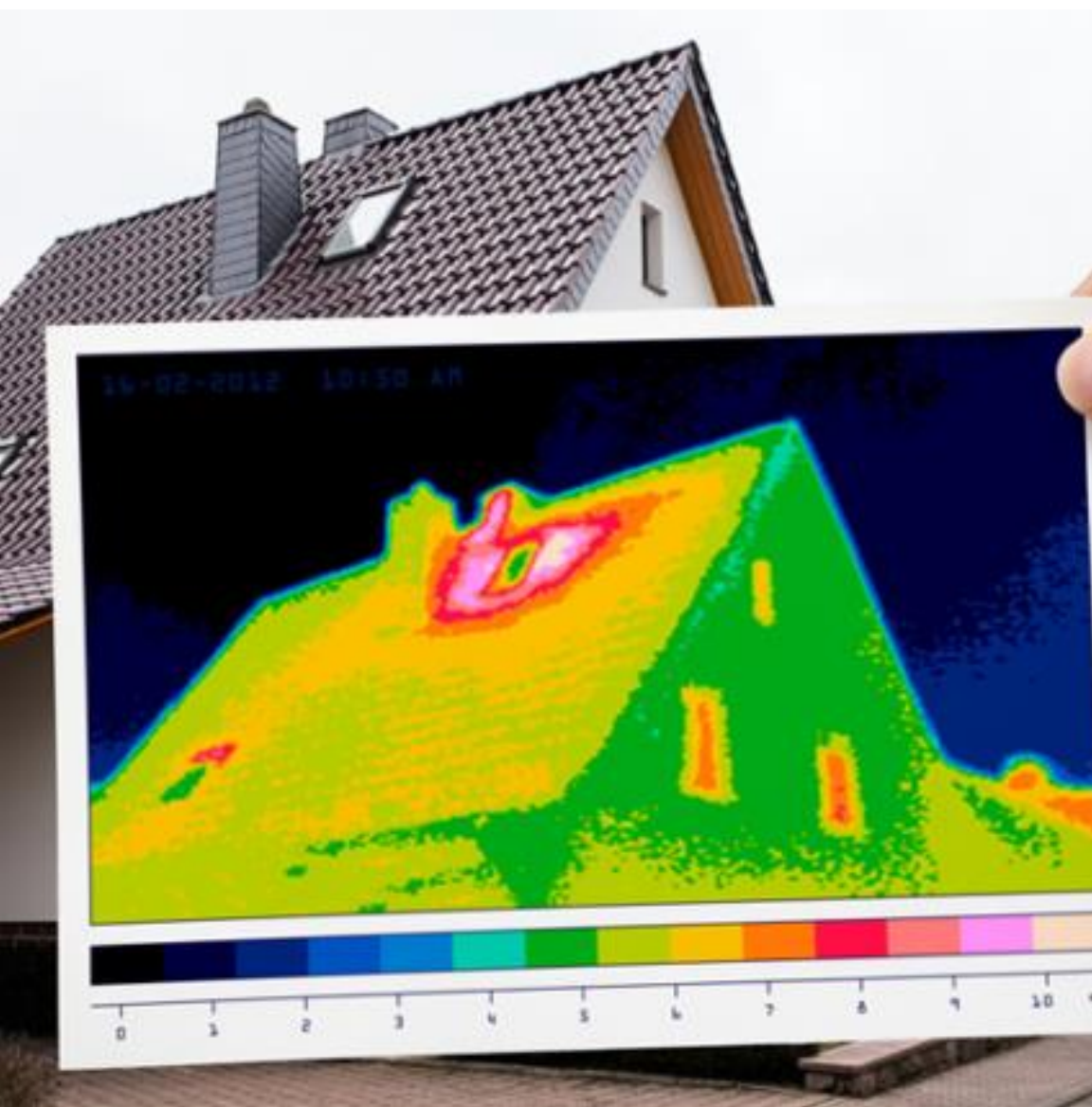
4. **Pytania**

Prezentacja znajduje się na stronie internetowej

1

Katalog kosztów kwalifikowanych

- 1 - Termomodernizacja
- 2 - Nowoczesne urządzenia grzewcze
- 3 - Instalacje towarzyszące OZE
- 4 - Przykłady instalacji



1.1

Termomodernizacja budynku

Dofinansowanie + preferencyjny kredyt

Termomodernizacja –
to przedsięwzięcie mające na celu
zmniejszenie zapotrzebowania
i zużycia energii cieplnej
w obiekcie budowlanym.

Im mniej potrzebujesz energii - tym mniej palisz.
Im mniej palisz - tym mniej płacisz za ogrzewanie!



Stolarka okienna

Wymiana obecnych okien na nowoczesne, z pakietem 3-szybowym o niskim współczynniku przenikania ciepła pozwoli na osiągnięcie znacznej redukcji zapotrzebowania na energię w budynku.

Drzwi zewnętrzne

Również wymiana drzwi zewnętrznych do budynku pozwala na spadek zapotrzebowania na energię. Ich zakup i montaż również może być objęty dofinansowaniem.



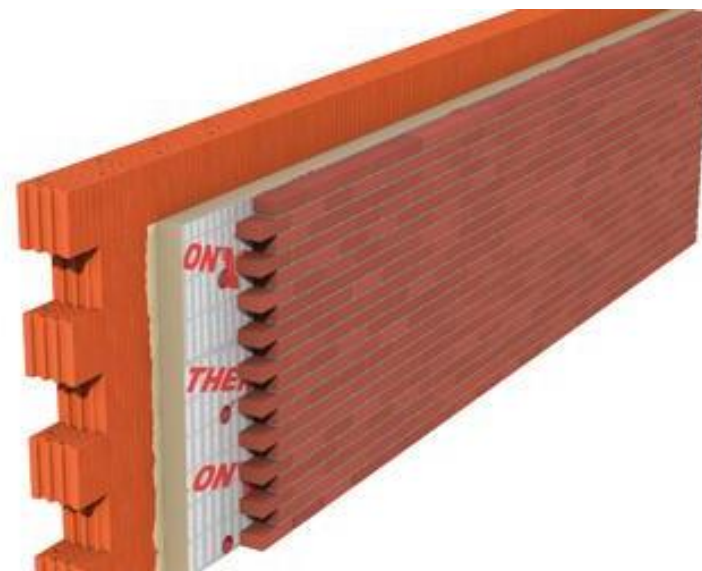


Izolacja poddasza

W skład działań termomodernizacyjnych wchodzi również docieplenie poddasza, które to daje bardzo wysoki efekt energetyczny, szczególnie jeżeli wykonane jest w najnowszych dostępnych technikach.

Izolacja przegród

Izolacja ścian zewnętrznych może być wykonana z wykorzystaniem najnowszych technologii. Pozwala to na osiągnięcie doskonałych efektów z zachowaniem wysokich walorów wizualnych.





Źródło ciepła

Korzystając z programu możemy również sfinansować wymianę obecnego źródła ciepła. Skorzystać można z wielu technologii, między innymi z pompy ciepła czy kondensacyjnych kotłów gazowych.

Instalacje c.o. i c.w.u.

Również wykonanie nowoczesnej instalacji może być kosztem kwalifikowanym w programie. Dzięki temu można kompleksowo zmodernizować system grzewczy w budynku.





Prace montażowe

Oprócz urządzeń i materiałów budowlanych także wykonanie prac jest objęte dotacją. Zarówno w przypadku ocieplanie budynku jak i prac montażowych związanych z wymianą kotła.

Audyty i projekty

Wszelkie konieczne prace audytowe i projektowe są objęte dofinansowaniem. Może je wykonać zewnętrzna firma, dostawca urządzeń lub firma zajmująca się ich montażem. Również procedura uzyskania pozwoleń czy dokonania zgłoszeń jest dotowana.



WNIOSEK I DOKUMENTACJĘ WYKONUJE



TAK MOŻE WYGLĄDAĆ TWÓJ DOM DZIĘKI PROGRAMOWI



1.2

Nowoczesne
urządzenia grzewcze

7 rozwiązań - do wyboru dla każdego.

Czy wiesz, że:

Emisja pyłów z domowych urządzeń grzewczych [mg/m³]

■ Kocioł ręcznie zasilany (na drewno)

■ Piec kaflowy

■ Niskosprawny kocioł na węgiel

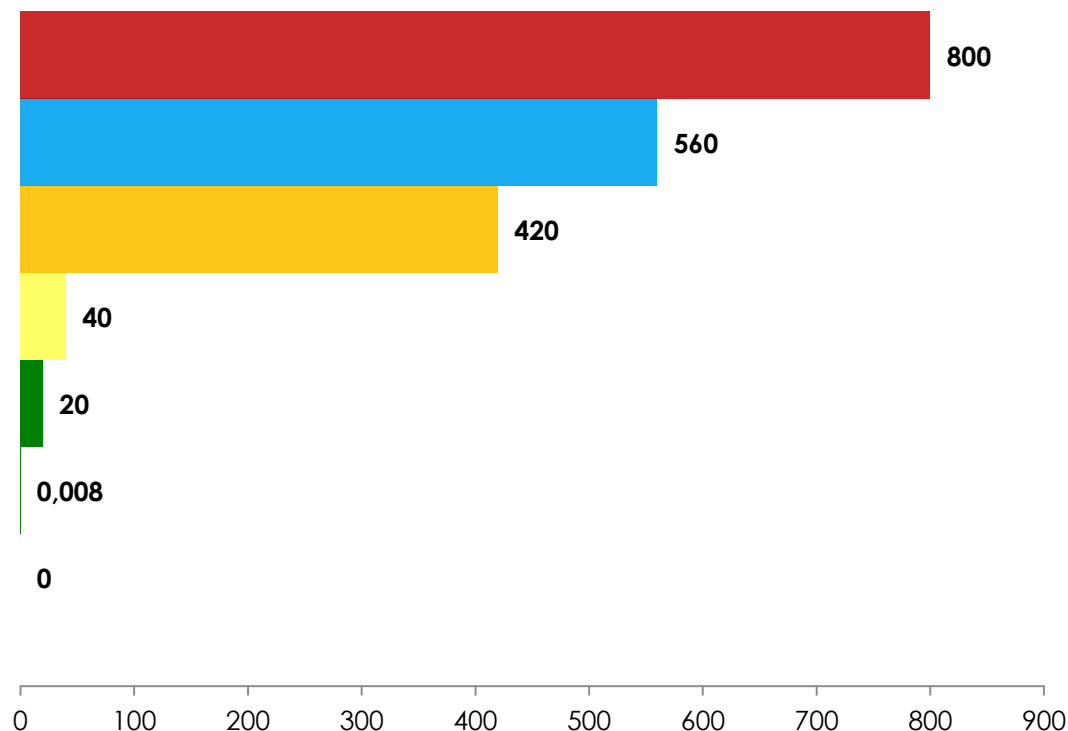
■ Kocioł na węgiel KLASA 5

■ Kocioł na pelet drzewny KLASA 5

■ Kocioł gazowy



■ Pompa ciepła





1.2.1

Przyłączenie do sieci
ciepłowniczej



1.2.2

Przyłączenie do
sieci gazowej



1.2.3

Kotły gazowe
(klasy A)

Kotły gazowe ze zbiornikiem (na paliwo płynne)





1.2.4

Pompy ciepła

**Pompa ciepła powietrzna lub gruntowa (klasa A+)
i inne systemy ogrzewania elektrycznego.**



1.2.5

Kotły zasypowe
na paliwo stałe

Kocioł na PELLET (klasa 5/ ECODESIGN)



Sprzedajemy.pl

1.2.6

Kotły zasypowe
na paliwo stałe

Kocioł na ekogroszek (klasa 5/ ECODESIGN)



1.2.7

Kocioł olejowy

Kocioł na olej opałowy z wbudowanym zasobnikiem

PODSUMOWANIE (informacje dotyczą większości urządzeń)

- Ekologiczne
- Wysoki komfort użytkowania - pełna automatyka
- bezobsługowość (z wyjątkiem zasypu paliwa/ czyszczenie filtrów)
- żywotność ok. 20 lat

RODZAJ URZĄDZENIA	Klasa en.	Jednostka	Maksymalny kwalifikowany koszt na jeden budynek
Przyłączenie do sieci ciepłowniczej	-	zestaw	do 10.000 zł
Przyłączenie do sieci gazowej	-	zestaw	do 5.000 zł
Kocioł gazowy z zasobnikiem	A	zestaw	do 15.000 zł
POMPA CIEPŁA powietrzne	A+	zestaw	do 30.000 zł
POMPA CIEPŁA gruntowa	A+	zestaw	do 45.000 zł
Kocioł na PELLET	Klasa 5/ ED/ EP	zestaw	do 20.000 zł
Kocioł na EKOGROSZEK	Klasa 5/ ED/ EP	zestaw	do 10.000 zł



1.3

Instalacje towarzyszące

Tylko preferencyjny kredyt *na okres do 15 lat,*
oprocentowanie łączne 2,5% rocznie.

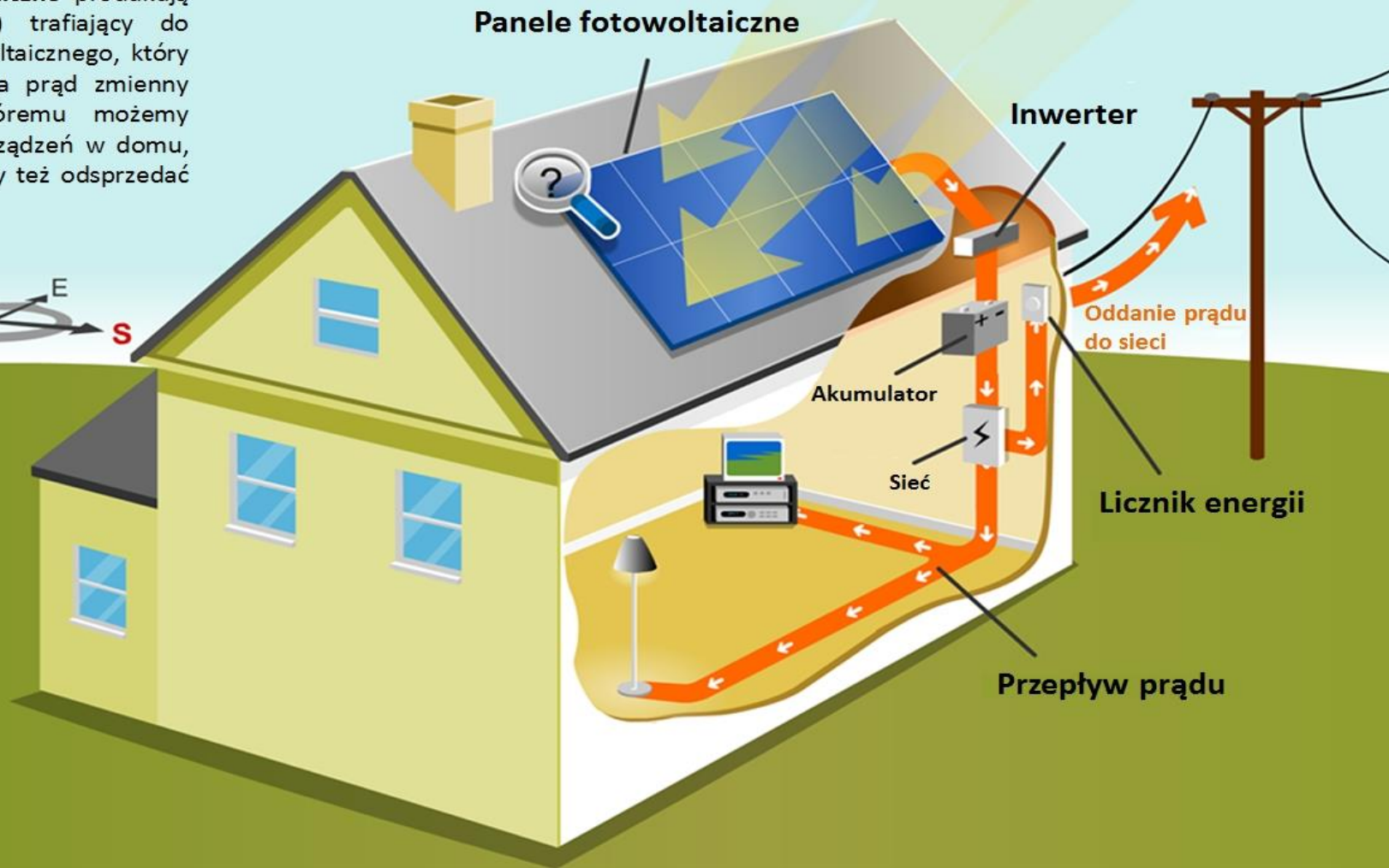


1.3.1

FOTOWOLTAIKA

Schemat instalacji

Panele fotowoltaiczne produkują prąd stały (DC) trafiający do inwertera fotowoltaicznego, który przemienia go na prąd zmienny (AC), dzięki któremu możemy używać go do urządzeń w domu, akumulatorów czy też odsprzedać go do sieci.



Instalacje fotowoltaiczne - charakterystyka

- **niemalże całkowite ograniczenie kosztu energii elektrycznej czynnej (pozostają tylko koszty stałe)**

Przykład: przed montażem - rachunek **400 zł co 2 miesiące**
po montażu - rachunek **200 zł rocznie!!!**

- inwestycja jednorazowa – ok. 5.000 zł brutto/ 1 kWp*
- Maksymalny limit kwalifikowany – 30.000 zł
- brak stałych kosztów obsługi
- bezobsługowość użytkowania - pełna automatyka
- długa gwarancja – pełna 10 lat/ 25-30 lat na uzysk 80%
- **długi czas użytkowania – ponad 30 lat**
- **ok. 7 lat - średni zwrot z inwestycji**
- **ok. 400% - zysk w czasie eksploatacji**



1.3.2

Kolektory słoneczne - SOLARY

Instalacje solarne - charakterystyka

- **c.w.u. przez ok. 6 (letnich) miesięcy roku oraz dogrzewanie wody w pozostałych miesiącach**
- **Komfort użytkowania i nie rozpalamie kotła**
- **jednorazowy koszt inwestycyjny (od 7-10 tys zł)**
- **Maksymalny limit kwalifikowany – 8.000 zł**
- **bezobsługowość użytkowania - automatyka**
- **niskie koszty eksploatacji (pompa 5-25W, glikol)**
- **współpraca z dowolnymi kotłami C.O.**
- **zasobnik C.W.U w zestawie**
- **3-4 lat - zwrot z inwestycji**

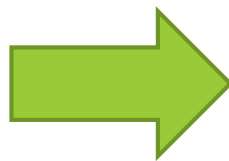


1.4

Przykłady instalacji

Przykładowy wkład własny_ kocioł gazowy z butlą

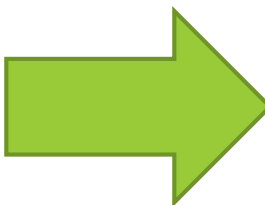
Wnioskowana wymiana kotła węglowego na kocioł gazowy z butlą 2700 litrów wraz z montażem i niezbędnymi pozwoleniami na wykonanie przyłącza - koszt całości 20.000 zł.



Zadanie:	Montaż kotła gazowego i butli na paliwo 2700l				Koszt brutto: 20 000,00 zł		
zł/osobę/miesiąc	<600	600-800	800-1000	1000-1200	1200-1400	1400-1600	>1600
% dofinansowania	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%
Wkład własny	2 000,00 zł	4 000,00 zł	6 000,00 zł	8 000,00 zł	10 000,00 zł	12 000,00 zł	14 000,00 zł

Przykładowy wkład własny_ kocioł na PELLET (A) + termo

Wnioskowana wymiana kotła węglowego na kocioł pelletowy z montażem –
o wartości 14.000 zł + ocieplenie budynku z wymianą okien na nowoczesne trójszybowe.



Zadanie:	Montaż kotła na PELLET				Koszt brutto: 14 000,00 zł		
zł/osobę/miesiąc	<600	600-800	800-1000	1000-1200	1200-1400	1400-1600	>1600
% dofinansowania	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%
Wkład własny	1 400,00 zł	2 800,00 zł	4 200,00 zł	5 600,00 zł	7 000,00 zł	8 400,00 zł	9 800,00 zł

Przykładowy wkład własny_ kocioł na PELLET + termo (B)

Wnioskowana wymiana kotła węglowego na kocioł pelletowy z montażem (A) +

ocieplenie budynku z wymianą na nowoczesne okna trójszybowe (B) - koszt 32.000 zł



Zadanie:	Ocieplenie budynku i wymiana okien				Koszt brutto: 32 000,00 zł		
zł/osobę/miesiąc	<600	600-800	800-1000	1000-1200	1200-1400	1400-1600	>1600
% dofinansowania	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%
Wkład własny	3 200,00 zł	6 400,00 zł	9 600,00 zł	12 800,00 zł	16 000,00 zł	19 200,00 zł	22 400,00 zł

2

| O programie

- 1 - Organizatorzy programu
- 2 - Zasady naboru

ORGANIZATORZY PROGRAMU:

- **Ministerstwo Środowiska** we współpracy z
- **Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW)**
- **Wojewódzkie FOŚiGW** - obsługują wnioski lokalnie

SAMORZĄD LOKALNY (GMINA):

Informacja i popularyzacja programu.

FUNDACJA:

- Prawidłowe sporządzenie wniosku,
- Dobór urządzeń i rozwiązań termomodernizacyjnych,
- Negocjacje hurtowych cen z dostawcami ww.

*Fundacja nie realizuje naboru chętnych na rzecz WFOŚiGW.
Realizuje pomoc dla zainteresowanych mieszkańców.*



2.2

Zasady naboru

Kto może otrzymać dotację?

- osoby fizyczne posiadające prawo do dysponowania gotowymi nieruchomościami 1-no i 2 lokalowymi (*pełen zakres dotacji*)
- właściciele budynków projektowanych i w trakcie budowy (*na kocioł*)
Działalność gospodarcza nie może przekroczyć 30% powierzchni budynku.

Terminy

okres trwania naboru:	10 lat lub do wyczerpania alokacji
okres na wykonanie prac: <i>(potrzebne faktury zakupu/ wykonania, na max. 12 miesięcy wstecz)</i>	od 01.01.2018 do 30.06.2029
czas na podpisanie umowy:	90 dni roboczych od złożenia wn.
ilość wniosków na 1 budynek:	tylko 1 na cały czas programu
czas na realizację zadania:	2 lata od przyznania dotacji
min. okres użytkowania instalacji:	3 lata

Rodzaje dotacji

1 - Dofinansowanie inwestycji oraz 2 - Preferencyjny kredyt

Nie musisz posiadać własnych środków aby skorzystać z programu!

Finanse

- Środki przeznaczone na program to **103 mld. zł (1- 63,3/ 2- 39,7)**
- **Dofinansowanie 30-90%** kosztów kwalifikowanych (*kryterium dochodu*)
- Dofinansowanie jest **zwolnione z podatku dochodowego 19%**.
- Wysokość kosztów kwalifikowanych do dotacji **od 7 do 53 tys. zł**
- Preferencyjny kredyt – oprocentowany **2,5% rocznie** z okresem kredytowania **do 15 lat**, przeznaczony na:
 - pokrycie wkładu własnego oraz
 - koszty niekwalifikowane do dotacji (powyżej limitu)
 - instalacje towarzyszące OZE (fotowoltaika i kolektory słoneczne)

Dochód NETTO na 1-ną osobę w gospodarstwie domowym daje:

poniżej 600 zł/miesiąc	– 90% dofinansowania
601-800 zł/miesiąc	– 80% dofinansowania
801-1000 zł/miesiąc	– 70% dofinansowania
1001-1200 zł/miesiąc	– 60% dofinansowania
1201-1400 zł/miesiąc	– 50% dofinansowania
1401-1600 zł/miesiąc	– 40% dofinansowania
powyżej 1600 zł/miesiąc	– 30% dofinansowania

Poziom 30% ma zostać zastąpiony ulgą podatkową.

Do naliczenia dochodu obowiązują dane za rok **2018**.

3

Od FUNDACJI...

Dobór urzędzeń

Dobór materiałów budowlanych

Wniosek + dokumentacja aplikacyjna

Nadzór nad wykonaniem



Wizja lokalna nieruchomości (audytorzy energetyczni)

- Weryfikujemy Państwa zgłoszenia,
- Potwierdzamy możliwość uczestnictwa w programie oraz wykonania prac, zgodnie z regulaminem programu CzP (45 stron),
- **Określamy całościowy zakres prac dla nieruchomości** (udział 1 raz),
- Doradzamy i odpowiadamy na Państwa pytania.

Wizja trwa ok. 45 minut i realizowana jest

7 dni w tygodniu - w godz. od 7.00 do 21.00.

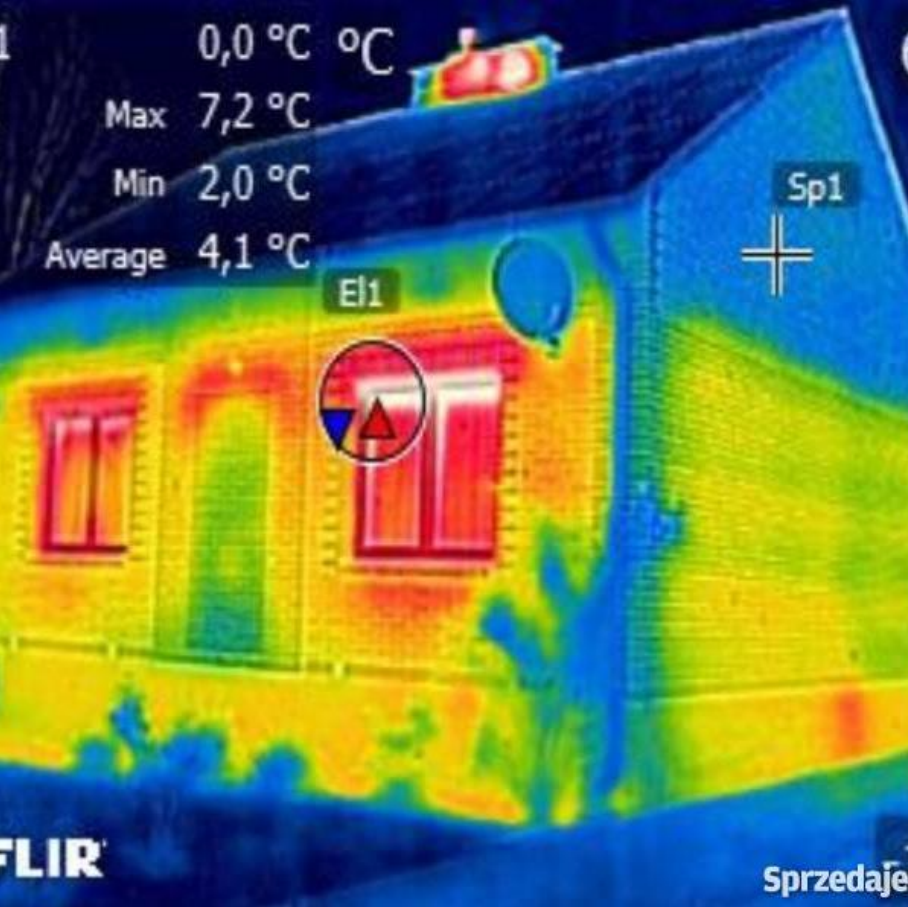


Dobór urządzeń

- **Dobieramy** precyzyjnie rodzaj urządzeń **oraz ich moc**
- **Wykonujemy** projekt instalacji wewnętrznej (jeśli jest wymagany)
- **Sporządzamy całościowy kosztorys** urządzeń/ instalacji/ kosztu pracy.

WFOŚiGW kontroluje wykonanie prac i dobrane urządzenia.

Kocioł musi być wymieniony - stary ma być zutylizowany.



Działania termomodernizacyjne

Muszą spełniać normę 2021

- **Potwierdzamy** zakres termomodernizacji,
- **Sugerujemy** zastosowanie konkretnych rozwiązań i wybór właściwych materiałów budowlanych,
- **Sporządzamy** kosztorys w.w. prac.



Dokumentacja aplikacyjna zawiera:

1 - wniosek o dotację lub refundację

(w wersji elektronicznej oraz papierowej)

2 - kompleksowy kosztorys inwestycji

(projekt instalacji urządzeń – jeżeli jest wymagany)

3 - uproszczona charakterystyka energetyczna budynku

(dokument z niezbędnymi danymi do termomodernizacji)



Koszt dokumentacji

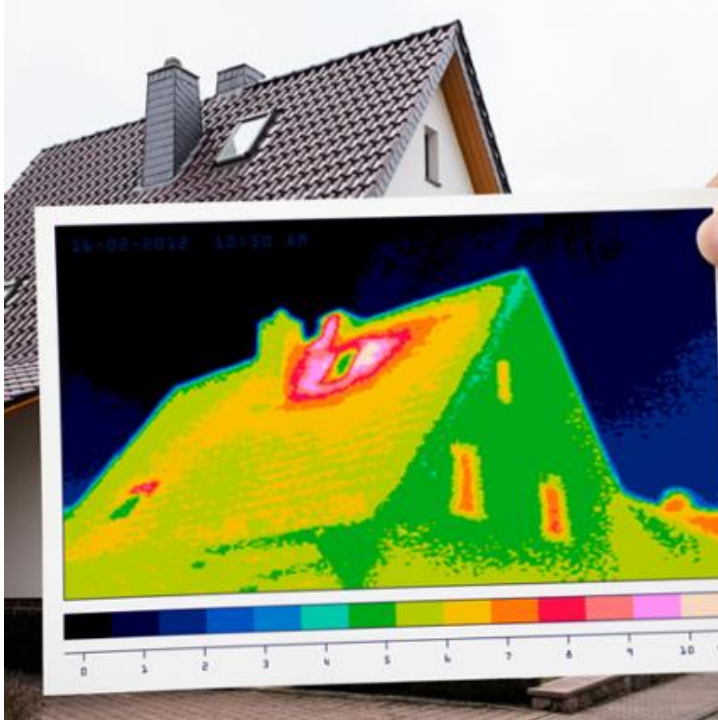
Dla zakresu prac:

- *wymiana urządzenia grzewczego lub*
- *wymiana urządzenia grzewczego + elementy termomodernizacji,*

całkowity koszt przygotowania wynosi **600 zł brutto**

(100zł – płatne na wizji + 500zł – płatne przelewem w terminie do 7 dni)

Cała opłata podlega dofinansowaniu!



Prace dodatkowe:

- Nadzór i odbiór **prac hydraulicznych** związanych z wymianą dowolnego źródła ciepła;
- Nadzór i odbiór **prac termomodernizacyjnych** z wykorzystaniem kamer termowizyjnych.
- Wykonanie pełnego **audytu energetycznego budynku**.

***Prace realizowane na osobne zlecenie –
płatny dodatkowo.***



OFERTA KOMPLEKSOWA

dla Wnioskującego:

- **Wykonujemy cały proces** za Ciebie (wniosek/ montaż/ rozliczenie).
- **Zamówienia** na urządzenia/ instalacje czy materiały budowlane **wykonują nasi PARTNERZY** (znani wszystkim i sprawdzeni).
- Uzyskujemy **hurtowe ceny zakupu** urządzeń i materiałów budowlanych
(od 10 do 20% taniej od detalicznych)!
- **Płatność po wykonaniu instalacji** (z dotacji).



Korzyści finansowe w **OFERCIE KOMPLEKSOWEJ**

Dzięki ofercie kompleksowej uzyskujesz:

- 1. DOTACJĘ** w wysokości od **90% do 30% KK +**
- 2. UPUSTY OD CEN** urządzeń i materiałów nawet **do 20% +**
- 3. podatek VAT** w wysokości **8%** zamiast **23%**

(od całości kosztów inwestycji)



Aplikować SAMEMU czy przez FUNDACJĘ?

- Każdy może samodzielnie aplikować do programu, może również samodzielnie wykonać prace montażowe –
poniesione koszty NIE SĄ kwalifikowane do dotacji.
- Można skorzystać z obsługi fundacji, która przygotowuje: 1- sam wniosek + dokumentację lub 2 - zrealizuje cały proces kompleksowo –
poniesione koszty SĄ kwalifikowane do dotacji.

ZLECENIE OPRACOWANIA WNIOSKU *(3 sposoby):*

1. Wpis na listę obecności na prezentacji.

Jeżeli jesteś niezdecydowany(a) –

weź ulotkę i zapoznaj się z nią, a następnie prześlij:

2. Zgłoszenie elektroniczne pod adresem:

<http://fundacjaglobaleco.pl>

3. Zgłoszenie w wersji papierowej:

Prześlij wypełnioną ankietę do siedziby fundacji

Uwaga – weź więcej ulotek i przekaz:

sąsiadom, rodzinie, znajomym!

Kolejność działań - jeżeli wybierasz FUNDACJĘ:

1

Zlecenie przygotowania dokumentacji i wniosku

2

Kontakt telefoniczny i wizja lokalna nieruchomości do **7 dni**

3

Opracowanie dokumentów i kosztorysów do **14 dni**

4

Wybór opcji:

1 - sama dokumentacja/ 2 – realizacja całościowa z montażem

5

Złożenie wniosku do **WFOŚiGW** (elektronicznie i wydruk)

6

Podpisanie umowy o dofinansowanie **do 90 dni roboczych**

7

- Wykonanie prac (z FUNDACJĄ lub samemu).
- Nadzór nad inwestycją/ odbiór powykonawczy (opcjonalnie)
- Rozliczenie dotacji (w cenie dokumentacji)

Kontakt do nas:

strona: fundacjaglobaleco.pl

zadzwoń: (+48) 58 380 75 75 lub 792 740 380

napisz: czystepowietrze@globaleco.pl

*Uwaga: wszystkie produkty i nazwy w prezentacji,
użyto przykładowo.*