

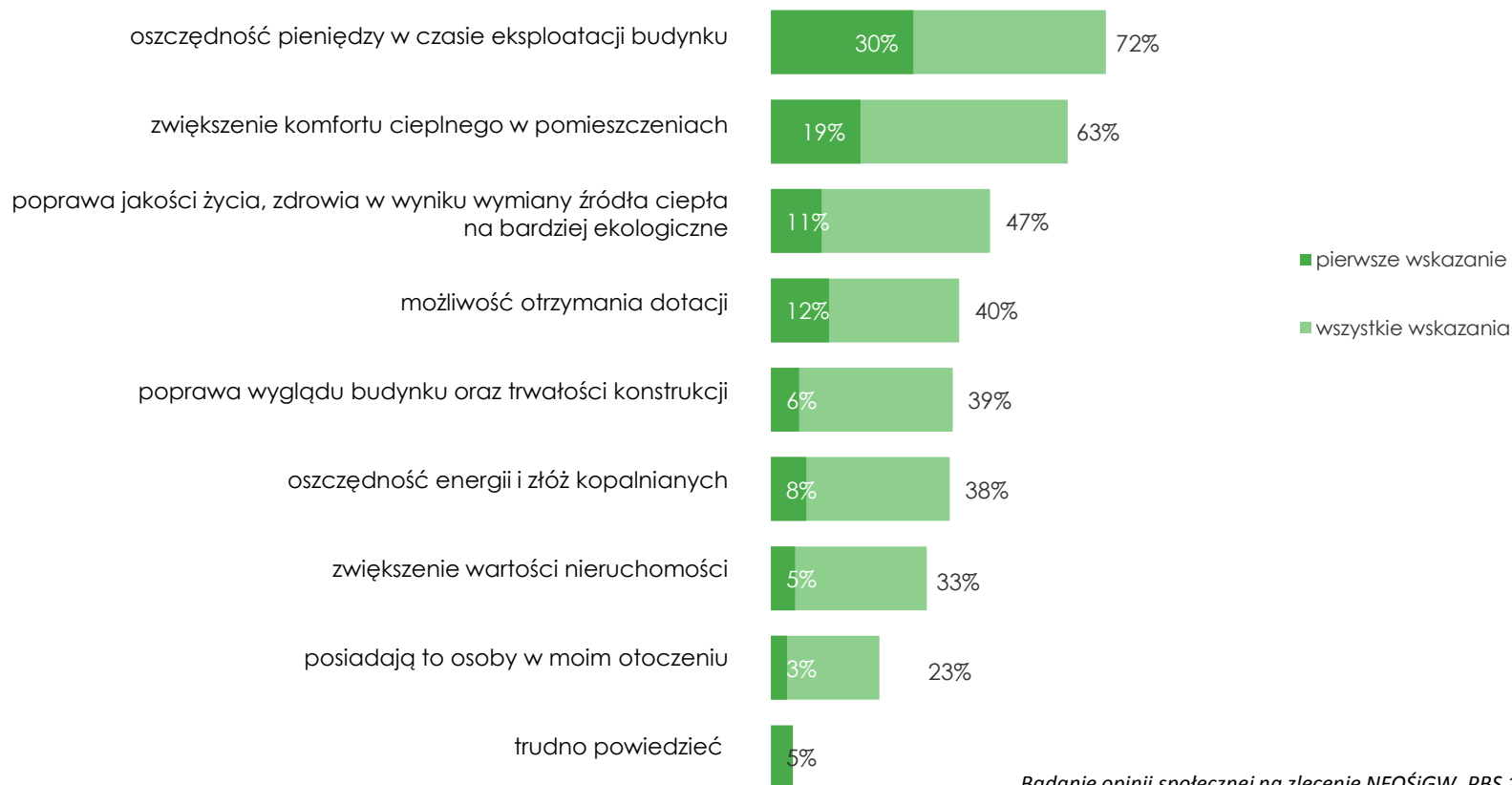
Zainwestujemy razem w środowisko

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

**Pilotaż Programu Priorytetowego
RYŚ – termomodernizacja budynków jednorodzinnych**

Dorota Zawadzka-Stępniaak
Zastępca Prezesa Zarządu

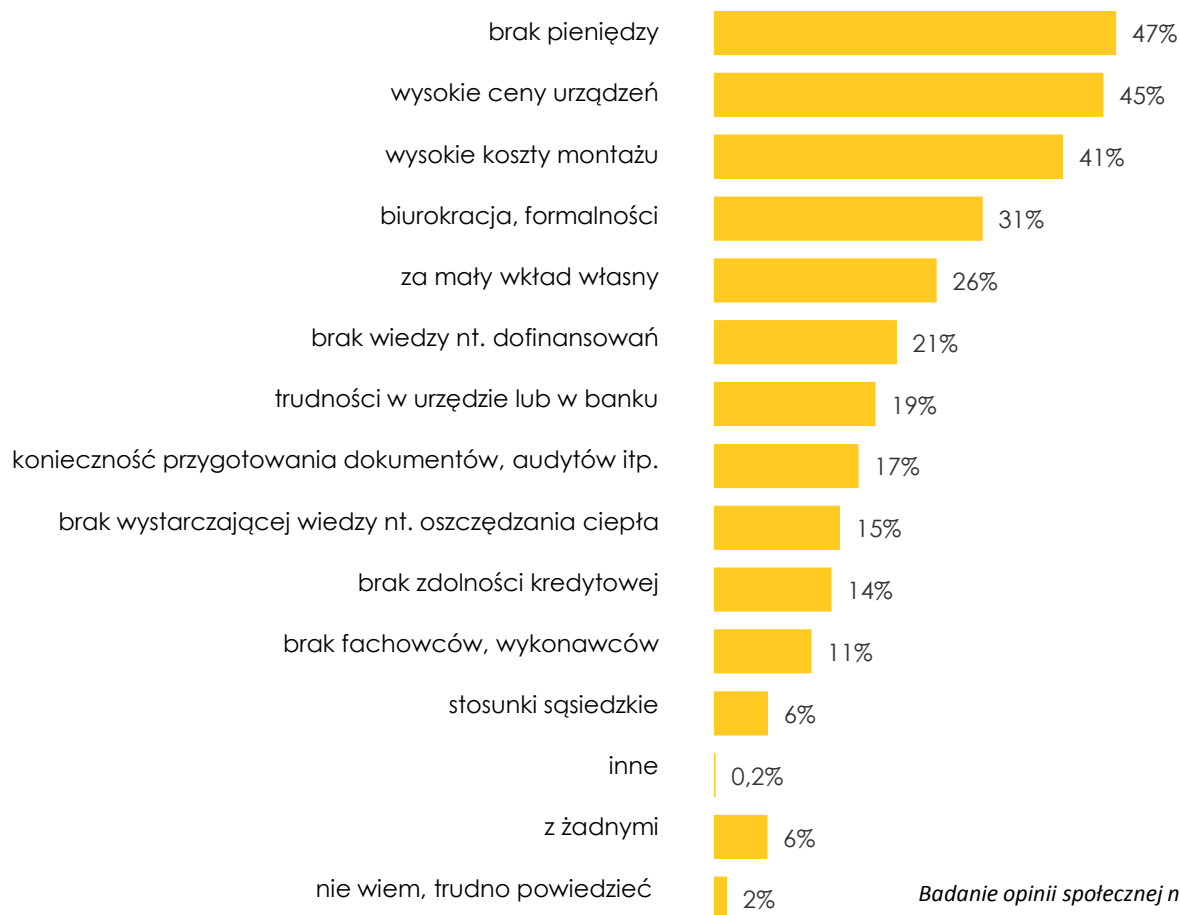
Które powody są dla Pana(i) najważniejsze przy podejmowaniu decyzji o inwestycjach zwiększających energooszczędność domu i w instalacje OZE?



Próba: wszyscy badani (n=1205)

Badanie opinii społecznej na zlecenie NFOŚiGW, PBS 10 -28 sierpnia 2015 r.

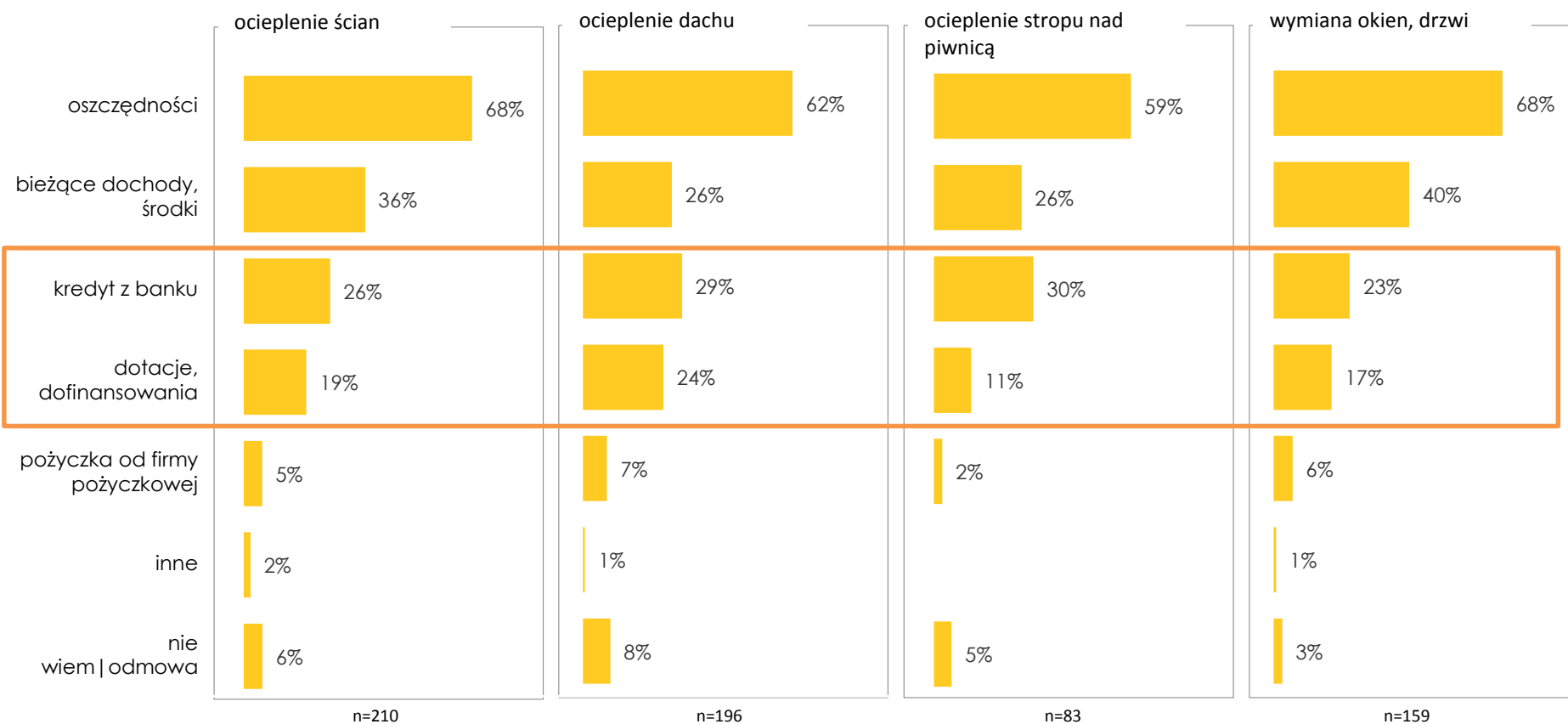
Bariery i przeszkody przy termomodernizacji domu



Badanie opinii społecznej na zlecenie NFOŚiGW, PBS 10 -28 sierpnia 2015 r.

Próba: badani, którzy inwestowali lub planują termomodernizację domu (n=1059)

W jaki sposób planuje Pan(i) sfinansować:

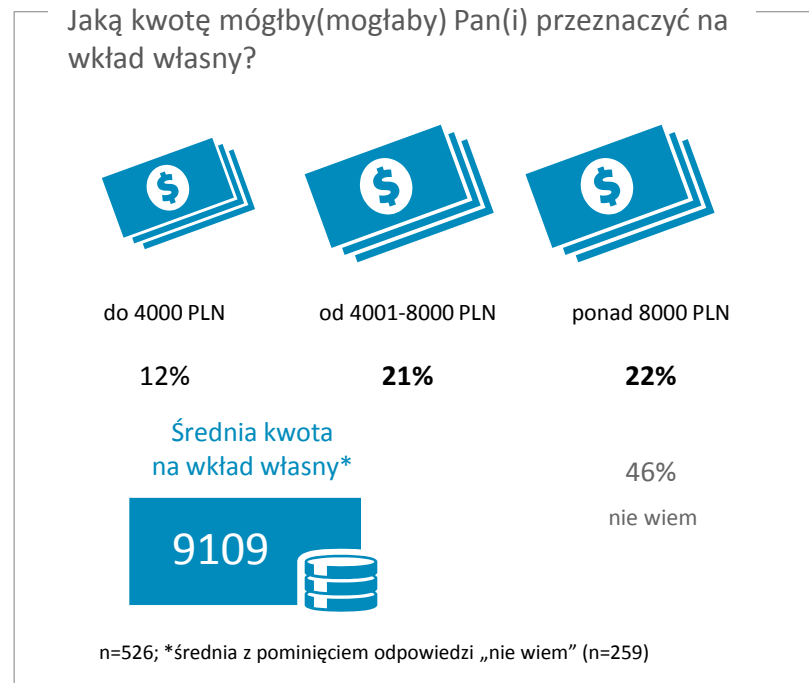
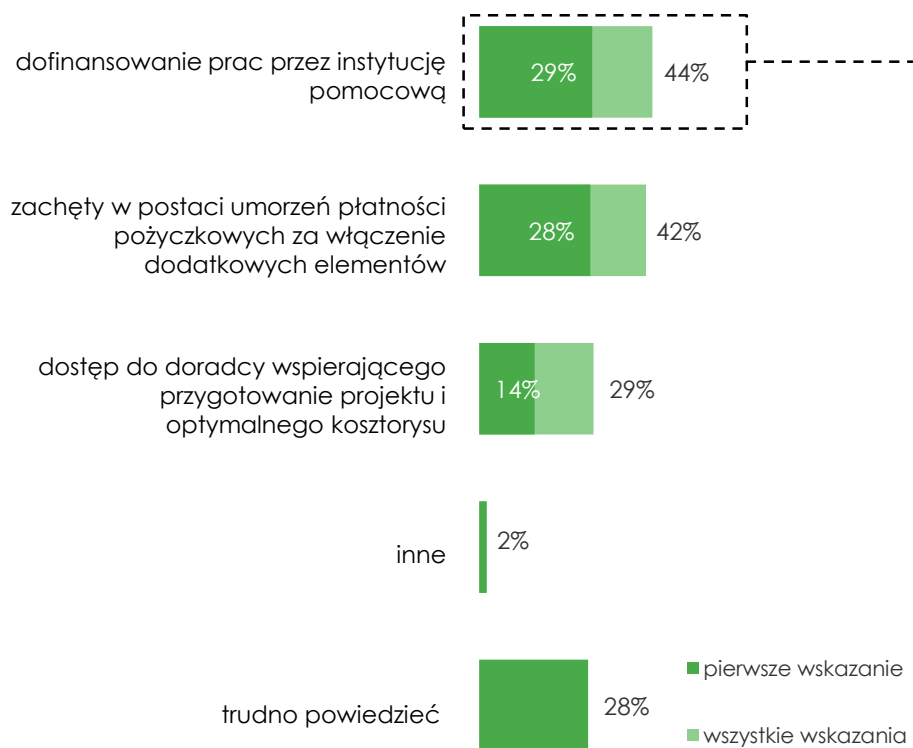


Próba: badani, którzy planują dane ulepszenia

Badanie opinii społecznej na zlecenie NFOŚiGW, PBS 10 -28 sierpnia 2015 r.



Jakie czynniki zachęciłyby Pana(Panią) do realizacji kompleksowej termomodernizacji domu obejmującej: kompleksowe ocieplenie budynku, dostosowanie systemów wentylacji i źródeł ciepła?



Próba: wszyscy badani (n=1205)

Badanie opinii społecznej na zlecenie NFOŚiGW, PBS 10 -28 sierpnia 2015 r.

RYŚ – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



Cel programu

- zmniejszenie emisji dwutlenku węgla oraz pyłów
- promowanie energooszczędności w budynkach
- rozwój rynku dostawców urządzeń i wykonawców
- zwiększenie liczby miejsc pracy w tym sektorze

Wskaźniki realizacji celu:

- zmniejszenie zużycia energii – 300 tys. GJ/rok
- zmniejszenie emisji CO₂ – 25 tys. ton/rok
- ograniczenie emisji pyłu PM10: 50 ton/rok
- ograniczenie emisji pyłu PM2,5: 45 ton/rok

RYŚ – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



Parametry pilotażu programu

Okres wdrażania: **2015 – 2023** (umowy do 2020 r.)

Budżet na pilotaż: **400 mln zł:**

- 120 mln zł – dotacje
- 280 mln zł – niskooprocentowane kredyty

RYŚ – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



Beneficjenci

- osoby fizyczne
- samorządy
- organizacje pozarządowe
- związki wyznaniowe

posiadające prawo własności do jednorodzinного budynku mieszkalnego, dopuszczonego do użytkowania

RYŚ – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



Forma dofinansowania

Udostępnienie środków na kredyty / pożyczki i dotacje:

- **300 mln zł – banki**
- **100 mln zł – WFOŚiGW**

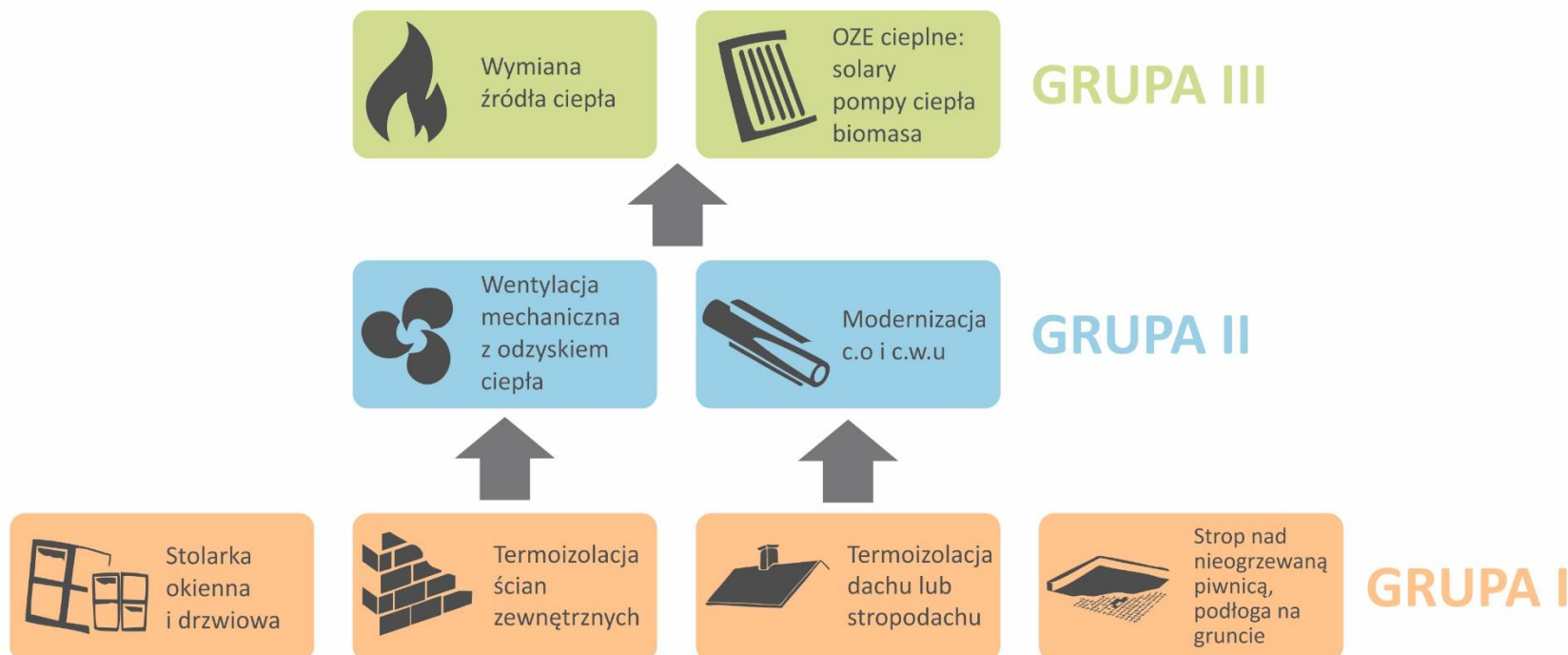
RYŚ – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



Rodzaje przedsięwzięć

- **Trzy grupy elementów do wyboru przez beneficjenta:** prace termoizolacyjne, instalacje wewnętrzne, źródła ciepła.
- **Priorytet – prace termoizolacyjne**
- **Premia za kompleksowość**
- **Obowiązkowa kolejność wykonywania prac**
- **Wymagany standard minimum dla przedsięwzięć dofinansowywanych – WT2021**

RYŚ – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



RYS – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



Procedura

1. Ocena energetyczna
2. Umowa z bankiem / WFOŚiGW
3. Umowa z wykonawcą
4. Realizacja przedsięwzięcia - rozpoczęcie dofinansowania
5. Ocena energetyczna
6. Pozostałe 20 proc. dotacji wypłacane po rozliczeniu

RYS – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



Grupa I

- Ściany (+ okna, + podłoga)
- Dach (+ okna, + podłoga)

Grupa II

- Wentylacja mechaniczna
- Centralne ogrzewanie i ciepła woda użytkowa

Grupa III

- Kocioł na biomasę
- Pompa ciepła
- Kolektory słoneczne

Dotacja

20%



RYŚ – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



Grupa I

- Ściany + dach (+ okna, + podłoga)

Dotacja

40%

RYS – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



Grupa I

- Okna
- Podłoga

Grupa III

- Kocioł kondensacyjny
- Węzeł cieplny

Dotacja

0%



RYS – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



Przykład 1 - ściany + okna

Koszt

Dokumentacja

1 tys. zł

Inwestycja

54 tys. zł

Finansowanie

Dotacja

11,8 tys. zł

Kredyt

43,2 tys. zł



Roczna oszczędność energii: 12 MWh



Węgiel

2 tys. zł / rok
zwrot: 20 lat



Gaz

3,3 tys. zł / rok
zwrot: 11 lat



RYS – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



Przykład 2 - ściany + dach

Koszt

Dokumentacja
2 tys. zł

Inwestycja
46 tys. zł



Finansowanie

Dotacja
20,4 tys. zł

Kredyt
27,6 tys. zł

Roczna oszczędność energii: 13,5 MWh

Węgiel
2,2 tys. zł / rok
zwrot: 13 lat

Gaz
3,7 tys. zł / rok
zwrot: 3 lata



RYS – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



Przykład 3 - ściany + dach + okna + podłoga

Koszt

Dokumentacja

2 tys. zł

Inwestycja

76 tys. zł



Finansowanie

Dotacja

32,4 tys. zł

Kredyt

45,6 tys. zł

Roczna oszczędność energii: 19 MWh



Węgiel

3,1 tys. zł / rok
zwrot: 16 lat



Gaz

5,2 tys. zł / rok
zwrot: 5 lata



RYS – termomodernizacja budynków jednorodzinnych



Harmonogram

- październik – ogłoszenie konkursu edukacyjnego
- listopad / grudzień – ogłoszenie naboru banków / WFOŚiGW
- do końca 2015 roku – podręcznik dla beneficjentów
- I kwartał 2016 roku – rozpoczęcie naboru wniosków

Dziękujemy za uwagę

**www.nfosigw.gov.pl
rys@nfosigw.gov.pl**