

SCiAE

Stowarzyszenie Certyfikatorów
i Audytorów Energetycznych

**Sprawy bieżące
(wersja skrócona)**

19 września 2015 r.

Maciej Surówka

5 lat SCiAE

**Rejestracja w KRS
26 kwietnia 2010 roku.**

Konsultacje społeczne i przepisy

- Projekt zmian w rozporządzeniu dotyczącym weryfikacji audytów
- Programy NFOŚiGW

Przepisy

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 24 sierpnia 2015 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowego sposobu weryfikacji audytu energetycznego i części audytu remontowego oraz szczegółowych warunków, jakie powinny spełniać podmioty, którym Bank Gospodarstwa Krajowego może zlecać wykonanie weryfikacji audytów

Warszawa, dnia 16 września 2015 r.

Poz. 1405

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA INFRASTRUKTURY I ROZWOJU¹⁾**

z dnia 24 sierpnia 2015 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowego sposobu weryfikacji audytu energetycznego i części audytu remontowego oraz szczegółowych warunków, jakie powinny spełniać podmioty, którym Bank Gospodarstwa Krajowego może zlecać wykonanie weryfikacji audytów

Na podstawie art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów (Dz. U. z 2014 r. poz. 712) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 17 marca 2009 r. w sprawie szczegółowego sposobu weryfikacji audytu energetycznego i części audytu remontowego oraz szczegółowych warunków, jakie powinny spełniać podmioty, którym Bank Gospodarstwa Krajowego może zlecać wykonanie weryfikacji audytów (Dz. U. Nr 43, poz. 347) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 3 w ust. 1 pkt 1 otrzymuje brzmienie:

„1) kompletności dokumentów i prawidłowości kalkulacji planowanych kosztów robót budowlanych, o których mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 18 ust. 1 ustawy, zwanych dalej „rozporządzeniem dotyczącym audytów”;

2) w § 4 w ust. 1 pkt 4 otrzymuje brzmienie:

„4) prawidłowości kalkulacji wartości wskaźnika EK, przez który rozumie się wartość wskaźnika E, o którym mowa w ustawie, określającego roczne zapotrzebowanie na energię końcową (ciepło) do ogrzewania budynku w sezonie grzewczym na jednostkę powierzchni wyrażoną w kWh/(m² · rok), obliczonego zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 15 ustawy z dnia 29 sierpnia 2014 r. o charakterystyce energetycznej budynków (Dz. U. poz. 1200 oraz z 2015 r. poz. 151);”.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Infrastruktury i Rozwoju *M. Wasiak*

Programy NFOŚiGW



Program Ryś

termomodernizacja budynków
jednorodzinnych

Ryś - Projekt

Element	Jednostka	Maksymalny jednostkowy koszt kwalifikowany
Grupa I. Prace termomodernizacyjne¹⁾		
Ocieplenie ścian zewnętrznych	m ²	150 zł
Ocieplenie dachu / stropodachu	ocieplenia ²⁾	100 zł
Ocieplenie podłogi na gruncie / stropu nad nieogrzewana piwnicą		100 zł
Wymiana okien, drzwi zewnętrznych, bramy garażowej	m ² powierzchni stolarki ²⁾	600 zł
Grupa II. Instalacje wewnętrzne		
Montaż wentylacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej z odzyskiem ciepła	zestaw	15 000 zł
Grupa III. Wymiana źródła ciepła³⁾, zastosowanie odnawialnych źródeł energii		
Montaż kotła kondensacyjnego lub wężła ciepłego wraz z wyposażeniem	zestaw	10 000 zł
Montaż kotła na biomase wraz z wyposażeniem		10 000 zł
Montaż pompy ciepła typu solanka/woda, woda/woda lub bezpośrednio odparowanie w gruncie/woda wraz z wyposażeniem		40 000 zł
Montaż pompy ciepła typu powietrze/woda wraz z wyposażeniem		15 000 zł
Montaż kolektorów słonecznych wraz z wyposażeniem		5 000 zł

Ryś - Projekt

7.2 Intensywność dofinansowania

- 1) dofinansowanie w formie dotacji do kosztów kwalifikowanych wykonania usług:
 - a) oceny energetycznej budynku przed realizacją przedsięwzięcia: dotacja do 500 zł;
 - b) oceny energetycznej budynku po realizacji przedsięwzięcia: dotacja do 500 zł;
 - c) dokumentacji projektowej docieplenia dachu / stropodachu – dotacja do 1 000 zł, nie więcej niż 80% kosztów;
 - d) dokumentacji projektowej wentylacji nawiewno-wywiewnej z odzyskiem ciepła – dotacja do 1 000 zł, nie więcej niż 80% kosztów;
 - e) dokumentacja projektowa modernizacji instalacji co i cwu z analizą doradczo-projektową wymiany źródła ciepła i możliwości zastosowania OZE - dotacja do 1 000 zł, nie więcej niż 80% kosztów;
- 2) dofinansowanie w formie kredytu wraz z dotacją łącznie do 100% kosztów kwalifikowanych na zakup i montaż materiałów i urządzeń określonych zgodnie z ust. 6 pkt. 2) d), w tym w formie dotacji:
 - a) 10% dofinansowania, w przypadku połączenia dwóch elementów z Grupy I,
 - b) 20% dofinansowania, w przypadku połączenia trzech elementów z Grupy I,
 - c) 30% dofinansowania, w przypadku połączenia czterech elementów z Grupy I,
 - d) 20% dofinansowania, w przypadku realizacji elementu z Grupy II

7.3 Warunki dofinansowania

- 1) warunki udostępniania środków przez NFOŚiGW poszczególnym bankom z przeznaczeniem na udzielanie kredytów bankowych wraz z dotacją:

Po konsultacjach społecznych

Propozycje zmian

- Podniesienie dotacji do poziomu 20%/40%
- Brak ograniczenia limitu kredytu
- Finansowanie źródeł ciepła
- Finansowanie modernizacji instalacji wewnętrznej

Szkolenia

- Warsztaty z programów OZC
- Audyty efektywności energetycznej
- Audyty oświetleniowe
- Zastosowanie OZE w audytach energetycznych

Nowe Czasopisma dostępne dla członków stowarzyszenia

Chłodnictwo & Klimatyzacja (prenumerata roczna - 11 wydań):

drukowana – 105 zł
elektroniczna – 80 zł

Świat Szkła (prenumerata roczna – 11 wydań):

drukowana – 100 zł
elektroniczna – 70 zł

Ochrona Mienia i Informacji (prenumerata roczna – 6 wydań):

drukowana – 60 zł
elektroniczna – 40 zł

Magazyn Golfowy (prenumerata roczna – 5 wydań):

drukowana – 40 zł
elektroniczna – 30 zł

Chcesz pełną wersję materiałów?

1. Zapisz się do stowarzyszenia:

10 zł/m-c (lub 3 zł/m-c dla studentów)
płatne jednorazowo za dany rok

Zapisując się we wrześniu zapłacisz 30 zł (paź – lis – grudzień)

2. Zapłać składki