

**Opracowanie Audytu energetycznego oraz Projektu budowlanego, mającego na celu poprawę efektywności energetycznej budynków: Szkoła Podstawowa im. 11 Listopada w Rusi, Przedszkole w Bartągu, ul. Nad Łyną 57, 10-687 Olsztyn, wraz z uzyskaniem stosownych uzgodnień i pozwoleń.**

Audyt energetyczny należy opracować zgodnie z ustawą z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz Rozporządzenie Rady Ministra Infrastruktury z dnia 17 marca 2009 r. w sprawie szczegółowego zakresu i form audytu energetycznego oraz części audytu remontowego, wzorów kart audytów, a także algorytmu oceny opłacalności przedsięwzięcia termomodernizacyjnego zmienionego Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i rozwoju z dnia 3 września 2015 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i form audytu energetycznego oraz części audytu remontowego, wzorów kart audytów, a także algorytmu oceny opłacalności przedsięwzięcia termomodernizacyjnego, zaś Audyt efektywności energetycznej zgodnie z ustawą z dnia 15 kwietnia 2011 r. o efektywności energetycznej.

Przy opracowaniu dokumentów należy wziąć pod uwagę zapisy w szczególności:

1. Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020 (Oś priorytetowa 4 Efektywność energetyczna, Działanie 4.3 Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków, Poddziałanie 4.3.1 Efektywność energetyczna w budynkach publicznych), jak również kryteriami wyboru projektów - formalnymi obligatoryjnymi, merytorycznymi obligatoryjnymi, merytorycznymi specyficznymi (obligatoryjnymi), kryteriami merytorycznymi punktowymi (wymagane minimum 50%).
2. *Wytycznych w sprawie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego i Funduszu Spójności na lata 2014-2020 oraz Zasad kwalifikowalności wydatków w ramach Osi Priorytetowej Efektywność energetyczna Działanie 4.3 Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków Poddziałanie 4.3.2 Efektywność energetyczna w budynkach mieszkalnych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020 w zakresie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.*

Ponadto:

1. Wspierane urządzenia do ogrzewania powinny od początku okresu programowania charakteryzować się obowiązującym od końca 2020 roku minimalnym poziomem efektywności energetycznej i normami emisji zanieczyszczeń (Dyrektywa 2009/125/WE);
2. Wykorzystanie technologii OZE w budynkach, przy założeniu, iż do sieci dystrybucyjnej oddawana będzie wyłącznie niewykorzystana część energii elektrycznej;
3. Wszelkie inwestycje powinny być zgodne z standardami unijnymi i przepisami w zakresie ochrony środowiska;
4. Dla każdego z budynków będących przedmiotem projektu oszczędność energii musi wynieść min. 25%. (Preferowane do dofinansowania będą projekty: dążące do uzyskania 60% wskaźnika oszczędności energetycznej (oszczędność tak liczona jest w odniesieniu

do sytuacji opisanej w audycie energetycznym dla zestawu działań określonych do wykonania w tymże dokumencie));

5. W przypadku wymiany źródeł ciepła wsparte projekty muszą skutkować znaczną redukcją CO<sub>2</sub> w odniesieniu do istniejących instalacji (o co najmniej 30% w przypadku zamiany spalnego paliwa);

6. Identyfikacja optymalnego zestawu działań zwiększający efektywność energetyczną w danym budynku dokonywana będzie na podstawie przeprowadzonych audytów energetycznych;

7. Projekty powinny być uzasadnione ekonomicznie i społecznie oraz przeciwdziałać ubóstwu energetycznemu;

8. Budynki podlegające termomodernizacji powinny spełniać po realizacji zadania warunki techniczne określone Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 12 kwietnia 2002 r, w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, obowiązujące od 1 stycznia 2021 r.