



Warszawa, 23 sierpnia 2023 r.

INFORMACJA PRASOWA

NFOŚiGW przekaże ponad 3 mln dofinansowania na modernizację energetyczną budynków Zgromadzenia Sióstr Benedyktynek w Kwidzynie

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 23 sierpnia 2023 roku podpisał umowę ze Zgromadzeniem Sióstr Benedyktynek Misjonarek dotyczącą poprawy efektywności energetycznej dwóch budynków: Domu Rekolekcyjnego i Budynku Zakonnego w Kwidzynie. NFOŚiGW przekaże na ten cel ponad 3 mln złotych.

Przedsięwzięcie dotyczy dwóch budynków: Domu rekolekcyjnego oraz Budynku Zakonnego. Oba obiekty znajdują się przy ul. Warszawskiej 39 w Kwidzynie. Dofinansowanie z NFOŚiGW na ten cel wyniesie ponad 3 mln złotych (dotacja i pożyczka).

– *Ważnym elementem transformacji energetycznej w Polsce i jednym z celów wyznaczonych przez Unię Europejską jest efektywność energetyczna budynków. Narodowy Fundusz udziela dofinansowania na te cele w różnych programach pomocowych, począwszy od budynków prywatnych (np. program Czyste Powietrze), skończywszy na budynkach użyteczności publicznej (np. szpitale, szkoły, uczelnie, itd.). Dzięki dzisiejszej umowie i blisko 3 mln dotacji i 150 tys. pożyczki budynki domu rekolekcyjnego i budynku Zakonnego będą nie tylko estetyczne, ale przede wszystkim ekologiczne. Siostry Benedyktynki, mieszkańcy okolicy i osoby korzystające z domu rekolekcyjnego będą mogli oddychać czystszy powietrzem, ponieważ dzięki termomodernizacji zmniejszy się emisja szkodliwych gazów oraz dwutlenku węgla do atmosfery, a energia elektryczna i ciepła będzie pochodziła ze źródeł odnawialnych* – **mówi Artur Michalski, wiceprezes zarządu NFOŚiGW.**

W ramach termomodernizacji obiektów podjęte zostaną takie działania jak: ocieplenie przegród zewnętrznych (ścian, dachów, stropodachów), naniesienie tynku ciepłochronnego na ściany zewnętrzne nadziemne. Wymienione będą okna i drzwi. Zostaną zamontowane między innymi: przewody, izolacja termiczna, baterie czerpalne i armatura. Przedsięwzięcie przewiduje również instalację w źródle ciepła sterowania czasowego pracą pompy, podłączenie do systemu BMS, modernizację źródła ciepła na centralne ogrzewanie i ciepłą wodę użytkową. Pojawi się również instalacja fotowoltaiczna.

Aktualnie budynki objęte termomodernizacją charakteryzują się dużym zużyciem energii, Termomodernizacja budynków wpłynie na poprawę efektywności energetycznej, pozwalając tym samym na redukcję zapotrzebowania energii.

Dzięki temu przedsięwzięciu ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych wyniesie 7,78 MWh w skali roku. Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych to 73,26 ton. Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej w budynkach niepublicznych wyniesie 1 653,00 GJ rocznie. Zakończenie inwestycji przewidziane jest na koniec czerwca 2025 roku.



**NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ**

Umowa została podpisana 23 sierpnia 2023 roku w siedzibie Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej przez Artura Michalskiego wiceprezesa NFOŚiGW oraz przedstawicielkę beneficjenta s. Klaudię Jadwigę Turczyńską.

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW) jest liderem we wdrażaniu programów zmieniających na lepsze jakość życia w Polsce. Od ponad 34 lat inicjuje i wspiera działania na rzecz środowiska i transformacji energetycznej. Podległa Ministerstwu Klimatu i Środowiska instytucja finansuje i współfinansuje przedsięwzięcia proekologiczne. Dzięki środkom NFOŚiGW uruchomiono inwestycje o wartości ponad 290 mld zł z czego prawie 2/3 dzięki środkom własnym NFOŚiGW. Z jej wsparcia korzystają zarówno przedsiębiorcy, samorządy i administracja państwowa, jak i uczelnie, organizacje pozarządowe i osoby prywatne.

Zespół Biuro Prasowe
Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
ul. Konstruktorska 3a, 02-673 Warszawa
media@nfosigw.gov.pl