



Warszawa, 24 listopada 2023 r.

## INFORMACJA PRASOWA

### NFOŚiGW przekaże blisko 1,8 mln złotych na termomodernizację budynków Stowarzyszenia Społeczno-Oświatowego Menadżerów

**Budynki Stowarzyszenia Społeczno-Oświatowego Menadżerów w Strzelcach Opolskich zostaną zmodernizowane dzięki umowie podpisanej 24 listopada 2023 roku. Na poprawę efektywności energetycznej budynków NFOŚiGW przekaże 1 773 687,00 zł złotych co stanowi 75 % kosztów kwalifikowanych.**

— *Oszczędność energetyczna, dbałość o środowisko oraz poprawa warunków pracy to kluczowe aspekty, które przyczyniają się do budowania świadomej i odpowiedzialnej społeczności. Termomodernizacja budynków Stowarzyszenia ma na celu ograniczenie zużycia i strat energii, co w konsekwencji umożliwi redukcję emisji zanieczyszczeń do atmosfery oraz spowoduje poprawę ekonomiki funkcjonowania eksploatowanych nieruchomości.* – **mówi Artur Michalski, Wiceprezes Zarządu NFOŚiGW**

Celem przedsięwzięcia jest zgodne z programem priorytetowym „3.4 Budownictwo Energooszczędne Część 1)” poprawa efektywności energetycznej budynków Stowarzyszenia o powierzchni 820,61 m<sup>2</sup>. Realizacja inwestycji doprowadzi do trwałego zmniejszenia zużycia energii cieplnej i elektrycznej, a w efekcie tego redukcji emisji dwutlenku węgla. Zakończenie prac zaplanowano na 30 czerwca 2025 roku.

W ramach projektu przeprowadzone zostaną prace termomodernizacyjne dwóch budynków należących do Stowarzyszenia. Oba budynki tworzą jedną bryłę ogrzewaną obecnie ze wspólnej kotłowni węglowej. W ramach modernizacji planuje się montaż dwóch pieców gazowych 56 i 53 kW - w formie zewnętrznych naściennych modułów grzewczych.

W pierwszym budynku zaplanowaniu m.in.: wymianę drzwi oraz okien. Stropodach zostanie docieplony wełną mineralną, docieplone zostaną również ściany zewnętrzne oraz strop. Dach zostanie wyremontowany. Nastąpi wymiana źródła ciepła na kocioł gazowy. Zaplanowano instalację centralnego ogrzewania oraz wymianę grzejników. Zamontowany zostanie system zarządzania energią obejmujący zdalny odczyt i archiwizację zużycia ciepła. Prace obejmą instalację paneli fotowoltaicznych o łącznej mocy 4,48 kW. Oświetlenie zostanie wymienione na energooszczędne - LED.

W drugim budynku realizowane będą prace takie jak: wymiana drzwi, wymiana okien, ocieplenie dachu, wymiana źródła ciepła na kocioł gazowy. Instalacja centralnego ogrzewania wraz z wymianą grzejników. Zainstalowany zostanie system zarządzania energią obejmujący zdalny odczyt i archiwizację zużycia ciepła. Nastąpi wymiana ocieplenia na energooszczędne.

Dzięki temu przedsięwzięciu ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych wyniesie 5,31 MWh w skali roku. Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej to 1383,8 GJ rocznie. Szacowany roczny spadek



**NARODOWY FUNDUSZ  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
i GOSPODARKI WODNEJ**

emisji gazów cieplarnianych to 125,49 Mg. Osiągnięcie efektu ekologicznego przewidziano na 30 czerwca 2026 r.

Umowa została podpisana 24 listopada 2023 roku w siedzibie Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej przez Magdalenę Bodzentę – Zastępcę Dyrektora Departamentu Transformacji Energetyki NFOŚiGW oraz przedstawicieli beneficjenta: Marię Kauza – Prezesa Stowarzyszenia Społeczno-Oświatowego Menagerów oraz Zbigniewa Koteluka – Sekretarza Stowarzyszenia Społeczno-Oświatowego Menagerów .

\*\*\*

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](mailto:media@nfosigw.gov.pl)