



Warszawa, 22 sierpnia 2023 r.

INFORMACJA PRASOWA

Ponad 800 tys. zł od NFOŚiGW na modernizację energetyczną Zielonej Szkoły w Jedlinie-Zdroju na Dolnym Śląsku

Budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego im. Janusza Korczaka w Jedlinie-Zdroju w województwie dolnośląskim zostanie zmodernizowany. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 22 sierpnia podpisał umowę z Gminą Jedlina-Zdrój. Na poprawę efektywności energetycznej NFOŚiGW przekaże ponad 800 tysięcy złotych.

W ramach programu priorytetowego "Klimatyczne Uzdrawiska, Część 2) Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej na terenie gmin uzdrowiskowych" zostanie zrealizowane przedsięwzięcie „Zielona Szkoła - modernizacja Zespołu Szkolno-Przedszkolnego przy ul. J. Pawła II 5 w Jedlinie-Zdroju”.

– *Inwestycja z Jedlinie-Zdroju w ramach programu Klimatyczne Uzdrawiska będzie służyła mieszkańcom, turystom i kuracjom. Realizacja przedsięwzięcia modernizacyjnego w szkole ma również walor edukacyjny – w Zespole Szkolno-Przedszkolnym uczą się i wychowują młodzi mieszkańcy województwa dolnośląskiego. Dbając o środowisko, dbamy również o nasze zdrowie.* – **mówi Ireneusz Zyska, sekretarz stanu, pełnomocnik rządu ds. Odnawialnych Źródeł Energii.**

– *Uczniowie Zespołu Szkolno-Przedszkolnego niebawem zobaczą swoją placówkę w innym, lepszym, ekologicznym wydaniu. Zielona Szkoła znajduje się na terenie gminy uzdrowiskowej, dlatego szczególnie ważne jest, aby budynek użyteczności publicznej miał jak najmniejszy wpływ na środowisko. Dzięki tej umowie zaoszczędzona zostanie energia cieplna, a za sprawą instalacji OZE poprawi się jakość powietrza w okolicy.* – **dodaje Artur Michalski, wiceprezes NFOŚiGW.**

Przedsięwzięcie obejmuje modernizację energetyczną budynku A Zespołu Szkolno-Przedszkolnego znajdującego się na terenie uzdrowiska. Prace obejmą wymianę drzwi na nowe aluminiowe, budowę układu pomp ciepłych powietrznych. Stropodach zostanie docieplony warstwą styropapy/wełny mineralnej. Budynek przejdzie modernizację systemu grzewczego, polegającą na przebudowie kotłowni, która będzie dostosowana do nowego układu ogrzewania. Instalacja centralnego ogrzewania będzie rozbudowana i uzupełniona o dodatkową instalację i grzejniki. Miejsce lokalizacji pomp ciepła zyska ogrodzenie. Co więcej, zmodernizowana będzie instalacja ciepłej wody użytkowej. Nastąpi zmiana sposobu przygotowania ciepłej wody użytkowej budynku na podgrzewanie z pompy ciepła powietrze-woda z zasobnikiem ciepłej wody użytkowej o pojemności 500 l, współpracującą z układem powietrznych pomp. W budynku całość oświetlenia wymaga wymiany, dlatego oprawy oświetleniowe wymienione zostaną na energooszczędne LED.



Dzięki temu przedsięwzięciu zaoszczędzona energia cieplna wyniesie 442,40 GJ w skali roku. Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych to 19,6 ton. Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych wyniesie 382,10 GJ. Zakończenie inwestycji przewidziany jest na 31.12.2024 r.

Umowa została podpisana 22 sierpnia 2023 roku w Jedlinie-Zdroju przez Artura Michalskiego wiceprezesa NFOŚiGW oraz przedstawicieli beneficjenta: Leszka Orpela, burmistrza miasta Jedlina-Zdrój oraz Marzenę Wróbel, skarbnika miasta Jedlina-Zdrój. Na uroczystości obecny był również Ireneusz Zyska, sekretarz stanu, pełnomocnik rządu ds. Odnawialnych Źródeł Energii.

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.

Wydział Promocji i Komunikacji Społecznej
Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
ul. Konstruktorska 3a, 02-673 Warszawa
media@nfosigw.gov.pl