



Warszawa, 12 października 2023 r.

INFORMACJA PRASOWA

NFOŚiGW przekaże ponad 11 mln zł na poprawę efektywności energetycznej szpitala w Chrzanowie

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 12 października 2023 roku podpisał umowę ze Szpitalem Powiatowym w Chrzanowie na termomodernizację 3 budynków szpitala. NFOŚiGW przekaże na ten cel ponad 11 mln złotych, co stanowi 95% kosztów kwalifikowanych.

Projekt „Poprawa efektywności energetycznej w budynkach Szpitala Powiatowego w Chrzanowie” ma na celu trwałe zmniejszenie zużycia energii cieplnej. Zakończenie prac przewidziane jest na koniec 2024 roku.

– Przez ostatnie lata wsparliśmy ponad 50 placówek szpitalnych w całym kraju, wypłaciliśmy łącznie ponad 700 mln złotych na termomodernizację i poprawę efektywności energetycznej szpitali, i to nie koniec naszych działań. Dziś podpisaliśmy umowę z SPZZOZ w Chrzanowie na ponad 11 mln zł. Ta inwestycja przede wszystkim będzie miała wymierne rezultaty ekonomiczne i ekologiczne, ale również realny wpływ na poprawę komfortu leczenia i opieki nad pacjentami. Wspomniany projekt jest przykładem tego, jak sukcesywnie zmniejszamy zużycie energii w budynkach publicznych w Polsce. Szpital będzie mógł liczyć na obniżenie opłat za korzystanie z energii, dodatkowo termomodernizacja pomoże w walce o czyste powietrze, między innymi dzięki energii elektrycznej pochodzącej ze źródeł odnawialnych – **mówi Artur Michalski, wiceprezes zarządu NFOŚiGW.**

Projekt realizowany będzie na terenie kompleksu Szpitala Powiatowego w Chrzanowie, objęte nim będą 3 odrębne budynki szpitalne, z których dwa pełnią funkcję pawilonów łóżkowych użytkowanych całodobowo – Budynek A i H, natomiast jeden to Budynek D – obejmujący poradnie przyszpitalne oraz Administrację szpitala, budynek o różnej częstotliwości używania w okresie dziennym intensywnym.

Celami projektu są przede wszystkim: ograniczenie strat ciepła, wprowadzenie energii elektrycznej z OZE. Co więcej, uzyskanie normowych temperatur w pomieszczeniach szpitala oraz utrzymanie ich na stałym poziomie niezależnie od zmian warunków atmosferycznych, zwiększenie komfortu użytkowania budynków oraz zapewnienie stałych dobowych temperatur dla pawilonów /budynków łóżkowych z całodobową działalnością. Wprowadzenie oszczędności energii poprzez rozróżnienie użytkowania dzień / noc w budynku D, którego funkcjonowanie dotyczy głównie pory dnia. Sterowanie strefowo-okresowe poprzez system BMS w budynku D.

W ramach projektu prace termomodernizacyjne będą polegać na montażu instalacji fotowoltaicznych na dachu budynku o mocy 3.1 kWp. Wymieniona zostanie instalacja centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej. Nastąpi wymiana stolarki okiennej, pojawią się również nowoczesne oprawy ze źródłami światła



typu LED. Stropodach zostanie docieplony wełną granulowaną, a grzejniki zyskają zawory termostatyczne.

Dzięki temu przedsięwzięciu zmniejszenie zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych wyniesie 7 402,76 GJ rocznie. Zmniejszy się emisja CO₂ o 543,81 ton w skali roku. Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych wyniesie 78,94 MWh rocznie.

Umowa została podpisana 12 października 2023 roku w Chrzanowie przez Artura Michalskiego wiceprezesa zarządu NFOŚiGW oraz Artura Baranowskiego, dyrektora Szpitala Powiatowego w Chrzanowie. W uroczystości wziął udział również Łukasz Kmita, wojewoda małopolski, Małgorzata Sikora, zastępca prezesa zarządu WFOŚiGW w Krakowie.

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