



Warszawa, 25 sierpnia 2023 r.

## INFORMACJA PRASOWA

### NFOŚiGW przekaże ponad 5 mln zł na termomodernizację Uzdrowskiego Szpitala Kardiologicznego oraz Dziecięcego Szpitala Kardiologicznego w Rabce Zdrój

Uzdrowski Szpital Kardiologiczny oraz Dziecięcy Szpital Kardiologiczny w Rabce Zdroju zostaną zmodernizowane. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 25 sierpnia 2023 roku podpisał umowę ze spółką Uzdrowisko Rabka. NFOŚiGW przekaże na ten cel ponad 5 mln złotych.

Projekt „Termomodernizacja budynków Uzdrowskiego Szpitala Kardiologicznego oraz Dziecięcego Szpitala Kardiologicznego w Rabce Zdrój” ma na celu ograniczenie zużycia energii i zmniejszenie kosztów eksploatacji budynku. Zakończenie prac przewidziane jest na koniec czerwca 2026 roku.

*–Z punktu widzenia środowiskowego szpitale są centrami, które naturalnie muszą wykorzystywać dużo energii – najlepiej zielonej i jak najtańszej – by działać stabilnie w każdych warunkach, a jednocześnie w sposób przyjazny dla okolicy. Poprzez termomodernizację budynki Uzdrowskiego Szpitala Kardiologicznego oraz Dziecięcego Szpitala Kardiologicznego obok regularnych oszczędności energetycznych zyskają także poprawę warunków opieki nad pacjentami. Szpitale będą mogły liczyć na obniżenie opłat za korzystanie z energii, zwiększą tym samym pulę środków finansowych, które będą mogły być przeznaczone na inne cele związane z ochroną zdrowia – mówi Artur Michalski, wiceprezes zarządu NFOŚiGW.*

W ramach termomodernizacji obiektów podjęte zostaną takie działania jak: ocieplenie przegród zewnętrznych ( ścian, dachów, stropodachów ), wymiana okien i drzwi, modernizacja instalacji centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej. Oświetlenie zostanie wymienione na energooszczędne. Prace termomodernizacyjne będą polegać również na modernizacji źródła ciepła, zastosowaniu energii odnawialnej - panele fotowoltaiczne, opomiarowaniu budynków oraz zastosowaniu zarządzania energią typu BMS.

Aktualnie budynki objęte termomodernizacją charakteryzują się stosunkowo dużym zużyciem energii. Budynki szpitali nie są zaopatrzone w efektywną kontrolę zużycia energii oraz nie posiadają energii ze źródeł odnawialnych. Realizacja projektu pozwoli na skuteczną, bieżącą kontrolę zużycia energii poprzez wprowadzenie systemu zarządzania energią. Zmiana ta spowoduje zmniejszenie zużycia energii i emisji CO2 oraz zmniejszenie kosztów utrzymania szpitali.

Dzięki temu przedsięwzięciu ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych to 63,88 MWh w skali roku. Szacowany roczny spadek emisji CO2 to 252,8 ton. Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych: 3 436,17 kWh rocznie.



Umowa została podpisana 25 sierpnia 2023 roku w Rabce Zdroju przez Artura Michalskiego wiceprezesa zarządu NFOŚiGW oraz przedstawicielkę beneficjenta Annę Źrubek prezesa Zarządu Uzdrowisko Rabka S.A. W uroczystości wzięli udział również Anna Paluch, poseł na Sejm RP, Leszek Świder, burmistrz Rabki-Zdroju, Piotr Olejniczak, ordynator Szpitala Kardiologicznego, Anna Mrózek, ordynator Szpitala Dziecięcego "Olszówka".

\*\*\*

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

\*\*\*

Narodowy Instytut Kardiologii w Warszawie (NIKard) jest głównym klinicznym ośrodkiem kardiologiczno-kardiochirurgicznym w Polsce o najwyższym stopniu referencyjności, ważnym ośrodkiem kształcenia podyplomowego w dziedzinie kardiologii oraz dynamicznie rozwijającym się ośrodkiem naukowym w kraju. Od ponad 40 lat inicjuje i upowszechnia nowoczesne metody leczenia, przyczyniając się do rozwoju polskiej kardiologii i kardiochirurgii. Główne kierunki działalności klinicznej Instytutu koncentrują się na interwencyjnym leczeniu ostrych zespołów wieńcowych, diagnostyce i leczeniu choroby wieńcowej, niewydolności serca, nadciśnienia tętniczego, wadach nabytych i wrodzonych leczeniu zaburzeń rytmu serca, leczeniu kardiochirurgicznym i transplantacji serca oraz diagnostyce obrazowej.

\*\*\*\*

Biuro Komunikacji  
Narodowy Instytut Kardiologii w Warszawie  
ul. Alpejska 42; 04-628 Warszawa  
[tleleno@ikard.pl](mailto:tleleno@ikard.pl)