



Warszawa, 2 sierpnia 2023 r.

INFORMACJA PRASOWA

NFOŚiGW przekaże prawie 50 mln zł na termomodernizację szpitala w warszawskim Aninie

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej przekaże niemal 50 mln złotych na termomodernizację Narodowego Instytutu Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego – Państwowego Instytutu Badawczego. Obok poprawy standardu leczenia i opieki nad pacjentami przedsięwzięcie przyczyni się także do poprawy jakości powietrza.

Projekt „Poprawa efektywności energetycznej Narodowego Instytutu Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego” ma na celu ograniczenie strat ciepła i zmniejszenie kosztów eksploatacji budynku. Zakończenie prac przewidziane jest na koniec tego 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 budynek Narodowego Instytutu Kardiologii obok regularnych oszczędności energetycznych zyska także poprawę warunków opieki nad pacjentami. Szpital będzie mógł liczyć na obniżenie opłat za korzystanie z energii, a wykonywanie czynności służbowych w budynkach poddanych termomodernizacji będzie bardziej komfortowe i bezpieczne dla pracowników szpitala. Dodatkowo termomodernizacja pomoże w walce o czyste powietrze – mówi Artur Michalski, wiceprezes zarządu NFOŚiGW.

Termomodernizacja budynków Instytutu Kardiologii to przede wszystkim docieplenie ścian zewnętrznych, ścian fundamentowych a także dachów, które dodatkowo przejdą konieczny remont. Przewidziano także wymianę okien. Zmodernizowane zostanie oświetlenie, instalacja centralnego ogrzewania oraz instalacja ciepłej wody użytkowej. Przewidziano również montaż kolektorów słonecznych oraz modernizację węzła cieplnego. Co więcej, zmodernizowana będzie instalacja wentylacji z odzyskiem ciepła oraz klimatyzacja z wymianą wień chłodniczych.

– Inwestycja pozwoli nam na uzyskanie komfortu cieplnego oraz zmniejszenie kosztów eksploatacji budynku, co przybliży nas do osiągnięcia zakładanych celów, związanych z transformacją szpitala w kierunku gospodarki niskoemisyjnej, a także wykorzystania odnawialnych źródeł energii – mówi Paweł Wilski, zastępca dyrektora ds. ekonomicznych Narodowego Instytutu Kardiologii.

Dzięki temu przedsięwzięciu zaoszczędzona energia cieplna wyniesie 30 560,08 GJ w skali roku. Nastąpi zmniejszenie zużycia energii końcowej o 38 918,77 GJ rocznie. Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej to 1 210,75 MWh w skali roku. Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych to 6 081,77 ton. Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych: 14 065 833,33 kWh rocznie.



Umowa została podpisana 2 sierpnia 2023 roku w Narodowym Instytucie Kardiologii przez Artura Michalskiego wiceprezesa zarządu NFOŚiGW oraz przedstawiciela beneficjenta Pawła Wilskiego – zastępcę dyrektora ds. ekonomicznych Narodowego Instytutu Kardiologii. Na uroczystości obecna była również Małgorzata Gosiewska, wicemarszałek Sejmu.

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

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