

4 maja 2022



Modernizacja energetyczna budynków Świętokrzyskiego Centrum Onkologii

Prof. Stanisław Gózdź, dyrektor Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach zawarł w środę, 4 maja z wiceprezesem Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Arturem Michalskim umowę na dofinansowanie projektu o wartości 13 371 682 złotych, którego celem jest poprawa efektywności energetycznej ŚCO. W uroczystym podpisaniu umowy wziął udział wicemarszałek Marek Bogusławski.

W ramach projektu w czterech budynkach Świętokrzyskiego Centrum Onkologii o łącznej powierzchni użytkowej 13 704 metrów kwadratowych zostaną przeprowadzone rozległe prace termomodernizacyjne. Nowe oblicza zyskają budynki kuchni i pralni wraz z łącznikami, administracji oraz hotel pielęgniarek.

Przeprowadzone zostaną m.in.: ocieplenie ścian zewnętrznych, ścian cokołowych oraz stropodachów, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, montaż wentylacji mechanicznej nawiewowo-wywiewowej z odzyskiem ciepła, wymiana instalacji oświetleniowej oraz grzejników a także montaż instalacji fotowoltaicznej. Prace mają zostać ukończone do końca czerwca 2023 roku.

- Projekt będzie służył zarówno personelowi jak i pacjentom, przyczyni się również do poprawy stanu środowiska naturalnego poprzez ograniczenie emisji CO₂ - mówi wicemarszałek **Marek Bogusławski**.

W efekcie termomodernizacji ŚCO będzie mogło zaoszczędzić ponad 6 981 GJ energii cieplnej i dzięki instalacji fotowoltaicznej wyprodukować 13,54 MWh energii elektrycznej w ciągu roku. Emisja CO₂ spadnie o blisko 508 ton/rok.

Całkowita wartość projektu to 13 371 682 złotych, a dofinansowanie z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej wyniesie 11 456 346 złotych, co stanowi 86,09 % kosztów kwalifikowalnych przedsięwzięcia.

Galeria zdjęć

