

24 września 2024



Szpital w Czerwonej Górze oszczędzi na energii - wielomilionowa inwestycja w fotowoltaikę

Dziś (wtorek, 24 września) podpisano umowę na budowę instalacji fotowoltaicznej dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. Św. Rafała w Czerwonej Górze. Umowę podpisali Marszałek Renata Janik, Wicemarszałek Marek Bogusławski oraz przedstawiciel firmy SUNGRANT Sp. z o.o. z Białegostoku - Piotr Sokołowski. Obecny przy podpisaniu był także dyrektor szpitala Youssef Sleiman.

Całkowita wartość inwestycji wyniesie 2 133 000 złotych, z czego aż **1 939 110,30 złotych** to dofinansowanie z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych. Nowa instalacja o mocy 300 kWp ma zrewolucjonizować sposób zarządzania energią w placówce, która obecnie ponosi miesięczne koszty energii, sięgające 180 tysięcy złotych.

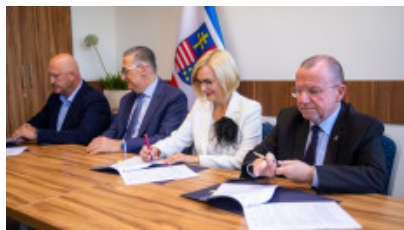
- Dziś dokonaliśmy ważnego kroku w kierunku zrównoważonego rozwoju naszego regionu oraz poprawy jakości usług medycznych w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im. Św. Rafała. Podpisanie umowy na budowę instalacji fotowoltaicznej to nie tylko inwestycja w nowoczesne technologie, ale także istotny element naszej polityki na rzecz ochrony środowiska – podkreśliła marszałek **Renata Janik**.

Dzięki tej inwestycji szpital znacząco obniży koszty eksploatacyjne, przyczyniając się jednocześnie do zmniejszenia emisji CO₂ oraz zwiększenia niezależności energetycznej. Prace obejmą przygotowanie dokumentacji technicznej oraz montaż paneli fotowoltaicznych na dachu szpitala.

- Dzięki wsparciu z Rządowego Funduszu Polski Ład, szpital będzie mógł znacząco obniżyć koszty energii, co pozwoli na reinwestowanie tych środków w rozwój infrastruktury medycznej. Oczekujemy, że ta nowoczesna instalacja przyczyni się do zwiększenia niezależności energetycznej placówki i pomoże w redukcji emisji CO₂ – dodał wicemarszałek **Marek Bogusławski**.

To przedsięwzięcie nie tylko pozwoli na oszczędności, ale także wyznaczy nowy standard w zarządzaniu energią w szpitalach w województwie, pokazując, jak nowoczesne technologie mogą wspierać ochronę środowiska oraz efektywność kosztową w służbie zdrowia.

Galeria zdjęć



Szpital w Czerwonej Górze oszczędzi na energii – wielomilionowa inwestycja w fotowoltaikę | 3

