

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.

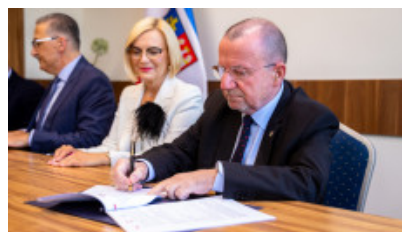
- Dziś dokonaliśmy ważnego kroku w kierunku zrównoważonego rozwoju naszego regionu oraz poprawy jakości usług medycznych w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im. Św. Rafała. Podpisanie umowy na budowę instalacji fotowoltaicznej to nie tylko inwestycja w nowoczesne technologie, ale także istotny element 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

