

[WYMIANA ŹRÓDŁA CIEPŁA DLA ŹWIĘTOKRZYSKIEGO CENTRUM  
ONKOLOGII I WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA ZESPOLONEGO W KIELCACH](#)  
[Lokalizacja: ŹWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII SAMODZIELNY  
PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KIELCACH](#) Beneficjent:  
[ŹWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOŁO \[1\]](#)

**WYMIANA ŹRÓDŁA CIEPŁA DLA ŹWIĘTOKRZYSKIEGO CENTRUM ONKOLOGII I WOJEWÓDZKIEGO  
SZPITALA ZESPOLONEGO W KIELCACH**

**Lokalizacja: ŹWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI  
ZDROWOTNEJ W KIELCACH**

**Beneficjent: ŹWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI  
ZDROWOTNEJ W KIELCACH**

**Partner: Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach**

**I INFORMACJE OGÓLNE**

Program operacyjny - kod	RPSW.00.00.00
Program operacyjny - nazwa	Regionalny Program Operacyjny Województwa Źwiętokrzyckiego n
O? priorytetowa – kod	RPSW.12.00.00 O? priorytetowa - nazwa REACT-EU dla Źwiętokr
Dzia?anie – kod	RPSW.12.01.00
Dzia?anie – nazwa	Poprawa efektywno?ci energetycznej w budynkach u?yteczno?ci p EU
Nazwa instytucji zawieraj?cej umow? o dofinansowanie / wydaj?cej decyzj?	Urz?d Marsza?kowski Województwa Źwiętokrzyckiego, IZ RPSW (Ź Województwa Źwiętokrzyckiego, Urz?d Marsza?kowski Województ Źwiętokrzyckiego)
Nazwa instytucji odpowiedzialnej za weryfikacj? wniosków o p?atno??	Urz?d Marsza?kowski Województwa Źwiętokrzyckiego, IZ RPSW (Ź Województwa Źwiętokrzyckiego, Urz?d Marsza?kowski Województ Źwiętokrzyckiego)

**Czas realizacji:**

- rozpocz?cie 21.01.2022r.
- zako?czenie 30.12.2023r.

#### Wartość projektu:

- całkowita wartość projektu – 33 175 493,70 PLN
- wartość dofinansowania z Unii Europejskiej – 18 520 000,00 PLN
- wartość dotacji z budżetu Województwa świętokrzyskiego – 11 387 258,40 PLN
- wkład własny Beneficjent i Partner – 3 268 235,29 PLN

#### Cel projektu:

W ramach projektu zrealizowane zostaną działania prowadzące do ograniczenia emisji CO<sub>2</sub>, w tym inwestycja w wymianę źródeł ciepła. Obecnie ŹCO i WSZ wykorzystują energię ciepłą powstałą ze spalania węgla kamiennego. Rozwiązanie to jest zaliczane do najbardziej niekorzystnych dla środowiska naturalnego ze względu na emisję CO<sub>2</sub> oraz pyłów. W wyniku realizacji projektu ciepło zostanie zapewnione z sieci ciepłowniczej. Przyjęte rozwiązania technologiczne pozwolą nie tylko na zmniejszenie zapotrzebowania na energię ciepłą, ale również przyczynią się do redukcji emisji CO<sub>2</sub> oraz - co najważniejsze ze względu na zmiany klimatyczne - pozwolą na redukcję zużycia paliw kopanych (węgla), co będzie miało pozytywne oddziaływanie na rzecz zrównoważonego rozwoju.

Wskaźniki do osiągnięcia w ramach projektu pn. „Wymiana źródeł ciepła dla świętokrzyskiego Centrum Onkologii i Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego w Kielcach.”

- Oszczędność energii cieplnej 46 133,85 GJ/rok
- Zmniejszenie zużycia energii końcowej 46 133,85 GJ/rok
- Redukcja emisji CO<sub>2</sub> 3 975,40 MgCO<sub>2</sub>/rok
- Oszczędność energii pierwotnej 61 068 340,00 Mwh/rok

#### Zakres projektu:

Planowane wydatki inwestycyjne w projekcie: budowa nowych źródeł ciepła (kotłowni wodnych i gazowych) dla świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach oraz Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego w Kielcach. Realizacja głównych założeń inwestycyjnych wymaga będzie wykonania prac komplementarnych obejmujących m.in.: budowle przytoczone energetycznych, budowle i modernizację wymiennikowni oraz instalacji wewnętrznych, wymianę kotłów warzelnych oraz modyfikację sposobu zasilania w parę urządzeń, wymagających takiego zasilania, wraz z przebudową istniejącej zewnętrznej instalacji odbiorczej.

Centrum

---

#### Source

URL:<https://onkol.kielce.pl/pl/centrum/wymiana-zrodla-ciepla-dla-swietokrzyskiego-centrum-onkologii-i-wojewodzkiego-szpitala>

#### Links

[1] <https://onkol.kielce.pl/pl/centrum/wymiana-zrodla-ciepla-dla-swietokrzyskiego-centrum-onkologii-i-wojewodzkiego-szpitala>