

[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 (Województwa Źwiętokrzyckiego, Urz?d Marsza?kowski Województwa Źwiętokrzyckiego)
Nazwa instytucji odpowiedzialnej za weryfikacj? wniosków o p?atno??	Urz?d Marsza?kowski Województwa Źwiętokrzyckiego, IZ RPSW (Województwa Źwiętokrzyckiego, Urz?d Marsza?kowski Województwa 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 CO₂, 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 CO₂ 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 CO₂ 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 CO₂ 3 975,40 MgCO₂/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>