



# Finale projektu „Przebudowa systemu ciepłowniczego miasta Konina”

Do końca września 2023 roku trwały prace związane z realizacją projektu „Przebudowa systemu ciepłowniczego miasta Konina”. Prace prowadzone były w latach 2018-2023 i obejmowały 16 zadań.

Łączna długość sieci objętej projektem wyniosła ok. 7,5 km a zakres średnic od Dn 40 mm do Dn 1000 mm. Zmiany w krajobrazie miasta widoczne są gołym okiem, głównie ze względu na likwidację infrastruktury napowietrznej, a także charakterystycznych „bramek” na ulicach Podwale, Spółdzielców czy też Poznańskiej. Część ciepłociągów

gospodarki Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020. Głównym celem projektu była optymalizacja systemu ciepłowniczego miasta Konina, tzn. dostosowanie przewymiarowanych sieci magistralnych (głównie napowietrznych) i rozdzielczych do aktualnych potrzeb, między innymi poprzez zmniejszenie ich średnic i skrócenie od-



uległa likwidacji, inne zaś zostały ukryte w ziemi przy zastosowaniu technologii rur preizolowanych.

Na wykonanie całości projektu o wartości 27 534 503,47 zł ze spółki MPEC-Konin uzyskała dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej w wysokości 12.463.988,34 zł w ramach wsparcia dotyczącego działania 1.5 Efektywna dystrybucja ciepła i chłodu, oś priorytetowa I Zmniejszenie Emisyjności

czeków. Rezultatem powyższych działań jest zmniejszenie zużycia energii pierwotnej o 39 129 GJ w ciągu roku oraz spadek emisji gazów cieplarnianych o 6 624 Mg/rok. Modernizowana infrastruktura ciepłownicza dotyczyła kilkunastu ulic i lokalizacji, można więc ją uznać za kompleksową i strategiczną zarówno dla miasta, jak i dla spółki MPEC-Konin – informuje Sławomir Lorek, pre-



Rzeczpospolita  
Polska

Unia Europejska  
Fundusz Spójności



## Przebudowa systemu ciepłowniczego miasta Konina

**Cel projektu:** Ograniczenie strat ciepła na przesyle oraz optymalizacja pracy systemu ciepłowniczego i poprawa jego funkcjonalności hydraulicznej

**Beneficjent:** Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Konin Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

[www.mapadotacji.gov.pl](http://www.mapadotacji.gov.pl)

zes Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej w Koninie. – Inwestycja dobiegła końca, teren jest przywrócony do stanu pierwotnego. Miejsca prowadzonych robót poznać można jedynie po pamiątkowych tablicach projektowych.

W dobie optymalizacji zużycia ciepła i wycofywania się z wykorzystania w ciepłownictwie paliw kopalnych kierunek obrany przez Konin jako „Zielone miasto energii” może być przykładem dla innych miast. Pozostaje mieć nadzieję, że przyjdą kolejne rozdania środków europejskich, krajowych i MPEC-Konin rozpocznie nowe prorozwojowe inwestycje, które będą przez kolejne lata służyć mieszkańcom naszego miasta.

