



**CIEPŁO
SYSTEMOWE**
DLA KONINA



Prace dotyczyły prawie 3 kilometrów sieci w Koninie

Kolejny ważny projekt MPEC-u zakończony

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Koninie zakończyło właśnie realizację projektu pn. „Przebudowa węzłów i sieci ciepłowniczych w Koninie”. Prace prowadzone były w latach 2020-2023. Całkowita wartość przedsięwzięcia wyniosła ponad 6 milionów złotych.

Zacznijmy więc od początku. W czerwcu 2020 roku wyłoniono wykonawcę I etapu projektu, dotyczącego budowy sieci ciepłowniczej w ul. Leśnej. Jeszcze w tym samym roku zlecono projekt w zakresie przebudowy węzłów i sieci ciepłowniczych w Koninie, a konkretnie likwidacji węzłów grupowych na osiedlu Zatorze i ul. Piłsudskiego. W kwietniu 2022 roku wyłoniono wykonawcę tej części inwestycji, którą została spółka ENER-GOTERM z Torunia. Zakres prac obejmował budowę indywidualnych węzłów ciepłowniczych oraz budowę i przebudowę sieci wysokoparametrowych w ramach likwidacji węzłów grupowych w latach 2022-2023. Zlikwidowanych zostało łącznie 8 węzłów grupowych (7 na Zatorzu, 1 na

osiedlu Sikorskiego), a w ich miejsce powstało 29 węzłów indywidualnych. Łączna długość sieci objętej projektem wyniosła około 2,9 km, w tym długość sieci zmodernizowanej i wybudowanej około 2,4 km, a długość sieci likwidowanej około 0,5 km. Celem projektu było zmniejszenie strat ciepła w procesie jego dystrybucji, a osiągniętym wskaźnikiem bezpośredniego rezultatu zmniejszenie zużycia energii pierwotnej o 2 730,33 GJ w ciągu roku, a także spadek emisji gazów cieplarnianych o 1 060,55 Mg/rok.

A z jakimi korzyściami się to wiąże dla koninian? Według prezesa MPEC -Konin Sławomira Lorka, zrealizowana inwestycja umożliwi mieszkańcom dokładne rozliczanie ciepła na poszczególne budynki, a nie jak dotychczas



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Przebudowa węzłów i sieci ciepłowniczych w Koninie

Cel projektu: Ograniczenie strat ciepła na przesyśle, optymalizacja pracy sieci i węzłów ciepłowniczych oraz poprawa ich funkcjonalności hydraulicznej i sterowania

Beneficjent: Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej – Konin Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

www.mapadotacji.gov.pl

zbioreze. – Dodatkowo będzie możliwa regulacja parametrów grzewczych niezależnie dla każdego budynku – mówi prezes i dodaje. – W przypadku awarii, ciepła pozbawiony będzie jeden obiekt, a nie kilka jak dotychczas.

Warto w tym miejscu dodać, że MPEC-Konin otrzymało na to zadanie dofinansowanie ze środków UE w wysokości 4 126 757,96 zł. Całkowita wartość tego przedsięwzięcia wyniosła 6 035 990,53 zł. Projekt dotyczący przebudowy węzłów grupowych był finansowany w ramach działania 1.5 Efektywna dystrybucja ciepła i chłodu, oś priorytetowa I Zmniejszenie Emisyjności gospodarki Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

I co również warto podkreślić, w trakcie realizacji inwestycji konińskie osiedla często wyglądają jak duży plac budowy pełen głębokich wykopów okalanych barierkami ochronnymi. Po zakończeniu i odtworzeniu terenu nie ma po tym śladu. –Staramy się, by podczas przebiegu inwestycji jak najmniej i jak najkrócej generować utrudnienia dla mieszkańców, stąd też pora i miejsce ich realizacji są starannie przemyślane – podsumowuje prezes Lorek.