

## Dotacja z NFOŚ i GW na przebudowę systemu ciepłowniczego miasta Konina

W dniu 06-03-2018 Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej – Konin Sp. z o.o zawarło z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie umowę o dofinansowanie Projektu „Przebudowa systemu ciepłowniczego miasta Konina” w ramach działania 1.5 Efektywna dystrybucja ciepła i chłodu, oś priorytetowa I Zmniejszenie emisyjności gospodarki Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020. MPEC-Konin otrzyma w ramach realizacji Projektu 12 463 988,34 złotych.

Wniosek o dofinansowanie Projektu poprzedzono wykonaniem w latach 2014-2016 Konceptji i studium wykonalności oraz projektów technicznych przebudowy sieci ciepłowniczej. Z uwagi na to, że całe przedsięwzięcie kosztować będzie około 22 385 000 PLN oprócz środków z NFOŚiGW Spółka planuje przeznaczyć na jego realizację środki własne.

W ramach przebudowy sieci ciepłowniczej w latach 2018–2021 Spółka wykona 15 zadań w zakresie średnic od Dn 40 mm do Dn 1000 mm. Łączna długość sieci objętej Projektem wynosi około 7,5 km. Przebudowa systemu ciepłowniczego Konina spowoduje jego optymalizację, tzn. dostosowanie przewymiarowanych sieci magistralnych (głównie napowietrznych) i rozdzielczych do aktualnych potrzeb. Realizacja pozwoli na: zmniejszenie zużycia energii pierwotnej o 39 129 GJ w ciągu roku, spadek emisji gazów cieplarnianych o 6 624 Mg/rok; poprawi hydraulikę sieci ciepłowniczej oraz skróci czas dopływu wody ciepłowniczej do najdalej oddalonych od źródeł ciepła odbiorców.

Zakres, podział oraz czas realizacji poszczególnych zadań przedstawia poniższa tabela

Lp.	Zadanie	Nazwa zadania, czas realizacji	Opis działań planowanych do realizacji w ramach wskazanych zadań
1	Zadanie A	Przebudowa systemu ciepłowniczego miasta Konina – część lewobrzeżna - etap I Realizacja – 2018 rok	<b>Zadanie 7</b> Przebudowa sieci ciepłowniczej w rejonie ulic: Żwirki i Wigury, Wodna, Szarych Szeregów, Kościelna, Grunwaldzka (odcinek K13/A1 – I), <b>Zadanie 8</b> Przebudowa sieci ciepłowniczej w rejonie ulic: Stanisława Staszica, Tadeusza Kościuszki (odcinek J-K), <b>Zadanie 10</b> Budowa sieci ciepłowniczej w rejonie ulic: Szpitalnej i Józefa Piłsudskiego (odcinek L-M), <b>Zadanie 11</b> Przebudowa sieci ciepłowniczej w rejonie ulicy Józefa Bema (odcinek L-N), <b>Zadanie 12</b> Przebudowa sieci ciepłowniczej w rejonie ulic: Kolska, Reformacka (odcinek T-O), <b>Zadanie 13</b> Przebudowa sieci ciepłowniczej w rejonie ulic: Reformacka, Świętojańska (odcinek O-P).
2	Zadanie B	Przebudowa systemu ciepłowniczego miasta Konina – część lewobrzeżna etap II Realizacja – 2019 rok	<b>Zadanie 9</b> Przebudowa sieci ciepłowniczej w rejonie ulic: Tadeusza Kościuszki, Parowej, Zagórowskiej i Szpitalnej (odcinek K-L), <b>Zadanie 16b</b> Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej od ul. Górniczej do ul. Bydgoskiej – etap I.

3	Zadanie C	Przebudowa systemu ciepłowniczego miasta Konina – część prawobrzeżna etap I Realizacja – 2020 rok	<b>Zadanie 4</b> Rozbiórka sieci ciepłowniczej w rejonie ulic: Trasa Warszawska, Wał Tarejwy (odcinek D-E). <b>Zadanie 6</b> Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej od ul. Bydgoskiej do ul. Poznańskiej, <b>Zadanie 14</b> Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej w rejonie ul. Poznańskiej i Dworcowej, <b>Zadanie 16b</b> Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej od ul. Górniczej do ul. Bydgoskiej – etap II.
4	Zadanie D	Przebudowa systemu ciepłowniczego miasta Konina – część prawobrzeżna etap II Realizacja – 2021 rok	<b>Zadanie 1</b> Rozbiórka sieci ciepłowniczej w rejonie ulic: Spółdzielców i Poznańskiej (odcinek A-B). <b>Zadanie 2</b> Rozbiórka sieci ciepłowniczej w rejonie ulic: Stromej i Poznańskiej (odcinek B-C), <b>Zadanie 15abcR</b> Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej wzdłuż ul. Hurtowej (od torów kolejowych do ul. Poznańskiej) (15ab). Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej w rejonie ul. Ogrodowej i Poznańskiej (15c).Rozbiórka sieci ciepłowniczej w rejonie ulicy: Poznańskiej (odcinek W1a-W1)(15R), <b>Zadanie 16a</b> Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej od ul. Bydgoskiej do ul. Dworcowej.
5	Zadanie E	Przebudowa systemu ciepłowniczego miasta Konina – wyspa Pocijewo Realizacja – 2021 rok	<b>Zadanie 3a</b> Przebudowa sieci ciepłowniczej wzdłuż ul. Poznańskiej do kanału Ulgi, <b>Zadanie 3b</b> Przebudowa sieci ciepłowniczej na odcinku pomiędzy wałami Kanału Ulgi i rzeki Warty, <b>Zadanie 3c</b> Remont sieci ciepłowniczej nad rzeką Wartą przy Trasie Warszawskiej.
6	Zadanie F	Dokumentacja budowlano-projektowa Zrealizowana – 2015 – 2017 rok	Wykonanie projektów budowlanych, wykonawczych, kosztorysów inwestorskich, specyfikacji technicznych.
7	Zadanie G	Opracowanie studium wykonalności Zrealizowane – 2014 rok	Wykonanie studium wykonalności inwestycji
8	Zadanie H	Działania informacyjno-promocyjne Realizacja – 2018 – 2021 rok	Wykonanie 18 tablic informujących o realizowanym projekcie