



# Modernizacja systemu ciepłowniczego w Kartuzach

Realizacja zadania w 2019 r. obejmowała budowę sieci ciepłowniczej umożliwiającej rozwój oraz podłączenie likwidowanych 3 kotłowni do miejskiego systemu ciepłowniczego w Kartuzach.

Moc zainstalowana w trzech węzłach ciepłowniczych	–	1 770 kW
Długość sieci ciepłej wybudowanej w technologii preizolowanej	–	1 379 mb

Roczna redukcja emisji zanieczyszczeń pyłów o 8,963 Mg, dwutlenku siarki o 1,316 Mg, tlenków węgla o 9,542 Mg i dwutlenku węgla o ponad 2,935 Mg, obniżenie emisji równoważnej o 32,079 Mg.

Projekt współfinansowany przez **Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku**

