

# Ciepło dla Krakowa

## dla Administratorów

Część pierwsza

### Program „Ciepła woda użytkowa”

Jeżeli jesteś zarządcą nieruchomości i chcesz dowiedzieć się więcej na temat możliwości wykorzystania ciepła sieciowego do podgrzania wody użytkowej, serdecznie zachęcamy do zapoznania się z zawartymi w tej ulotce informacjami.



Pod Patronatem:

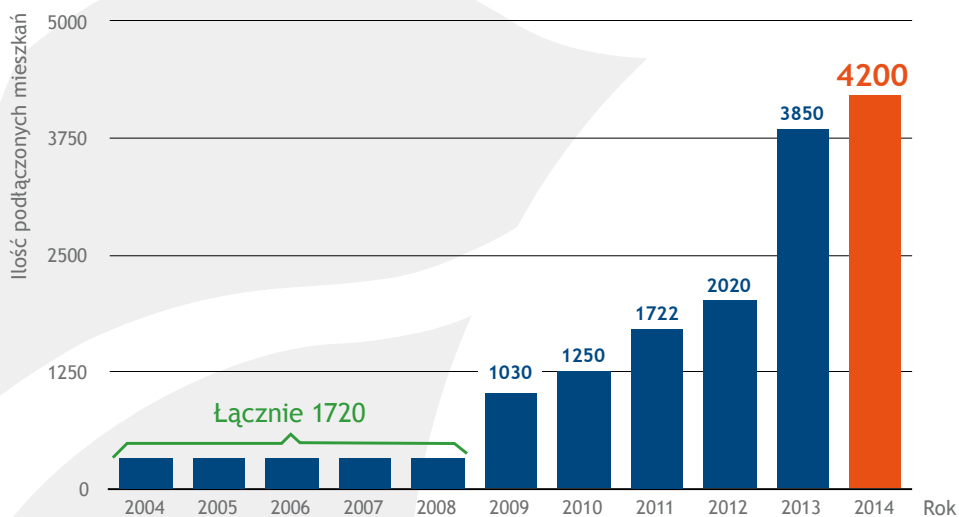


**CIEPŁO**  
dla KRAKOWA

[www.cieplodlakrakowa.pl](http://www.cieplodlakrakowa.pl)

Program „Ciepła woda użytkowa” powstał w 2004 r. z inicjatywy krakowskich spółek działających na rzecz rozwoju rynku ciepła. Producenci ciepła, spółki EDF Polska S.A. oraz Elektrownia Skawina S.A. wraz z dystrybutorem ciepła, Miejskim Przedsiębiorstwem Energetyki Ciepłej S.A. w Krakowie, otrzymali wsparcie ze strony Urzędu Miasta Krakowa, a prezydent Jacek Majchrowski objął Program „Ciepła woda użytkowa” patronatem. Przez 10 lat istnienia Programu zostało zlikwidowanych ponad 14 tys. gazowych podgrzewaczy wody. Z każdym rokiem zainteresowanie mieszkańców Krakowa przystąpieniem do Programu stale rośnie.

**Przez 10 lat funkcjonowania Programu w ponad 14 tys. mieszkań zmieniono system pozyskiwania ciepłej wody z gazowego na instalację wykorzystującą ciepło sieciowe.**



**Rozwój Programu** - liczba podłączonych mieszkań objętych zmianą systemu przygotowania ciepłej wody użytkowej dla Krakowa.

# Jakie są główne korzyści z przystąpienia do Programu „Ciepła woda użytkowa”?

Dla mieszkańców



## CWU



Dla zarządcy nieruchomości

## Bezpieczeństwo



Brak zagrożenia zatruciem tlenkiem węgla

- Pewność, że mieszkańcy mogą w bezpieczny sposób korzystać z ciepłej wody użytkowej
- Wyeliminowanie odpowiedzialności w zakresie związanym z bezpieczną eksploatacją indywidualnych gazowych podgrzewaczy wody
- Mniej zagrożeń związanych z pociągnięciem do odpowiedzialności za niewłaściwe funkcjonowanie instalacji i urządzeń gazowych, wentylacyjnych i spalinowych

## Niezawodność systemu



Brak obaw o zakłócenia w dostawie ciepłej wody użytkowej

- Gwarancja nieprzerwanych dostaw ciepła, którą zapewnia ciągła praca źródeł oraz promienisto-pierścieniowa budowa sieci ciepłowniczej, umożliwiającą, w przypadku konieczności przeprowadzenia prac remontowo-konserwacyjnych lub usunięcia awarii sieci, zmianę kierunku zasilania

## Komfort



Pewność dostawy ciepłej wody o stałej temperaturze, która poprzez instalację wewnętrzną dotrze bezpośrednio do łazienki i kuchni.

Wyeliminowanie niedogodności związanych z obsługą piecyka i kanałów spalinowych

Dodatkowa przestrzeń w łazience po zlikwidowaniu gazowych podgrzewaczy wody.

- Brak konieczności nadzorowania pracy węzła ciepłowniczego
- Brak konieczności organizowania okresowych przeglądów i czyszczenia ciągów spalinowych
- Brak konieczności organizowania remontów ciągów spalinowych
- Brak konieczności wykonywania prac związanych z eksploatacją i serwisem węzła ciepłowniczego

## Ekologia



Dzięki wykorzystaniu ciepła z miejskiej sieci ciepłowniczej do atmosfery jest emitowane co najmniej 20% mniej CO<sub>2</sub> w porównaniu do wielkości emisji przy poprzednim systemie przygotowania ciepłej wody użytkowej



## Co mówią osoby, które zdecydowały się na zmianę systemu?



Mieszkańców Krakowa zapytano o to, czy gdyby podejmowali jeszcze raz decyzję dotyczącą sposobu otrzymywania ciepłej wody, zdecydowałoby się ponownie na centralną ciepłą wodę.

Aż 98 proc. użytkowników odpowiedziało twierdząco, zaś na pytanie, czy przebieg prac instalacyjnych był uciążliwy, 90 proc. stwierdziło, że nie.

# 95%

użytkowników poleciłoby swoim bliskim i znajomym zmianę systemu pozyskiwania ciepłej wody z gazowego na instalację wykorzystującą ciepło sieciowe.\*

\* Raport Agencji badawczej TNS Polska, która w 2014 r. przeprowadziła badania satysfakcji mieszkańców budynków wielorodzinnych, którzy zastąpili ogrzewanie gazowe ciepłem sieciowym.

Więcej informacji na temat Programu „Ciepła woda użytkowa”,  
znajduje się na [www.cieplodlakrakowa.pl](http://www.cieplodlakrakowa.pl)

**Zadzwoń:** 12 64 65 388, 12 64 66 294, 12 277 85 46  
**Napisz:** [kontakt@cieplodlakrakowa.pl](mailto:kontakt@cieplodlakrakowa.pl)

Pod Patronatem:



# Zapraszamy do współpracy

Partnerzy Programu:



# CIEPŁO dla KRAKOWA

[www.cieplodlakrakowa.pl](http://www.cieplodlakrakowa.pl)