

## KONTAKT:



CEZ SKAWINA

CEZ SKAWINA S.A.  
ul. Piłsudskiego 10  
32-050 Skawina  
tel. +48 12 277 82 45  
mail: [cieplo@cezpolaska.pl](mailto:cieplo@cezpolaska.pl)



MPEC S.A. w Krakowie  
al. Pokoju 81  
31-564 Kraków  
tel. +48 12 646 55 33  
mail: [mpec@mpec.krakow.pl](mailto:mpec@mpec.krakow.pl)

## PROGRAM „Ciepła woda bez piecyka”

Ogrzewasz mieszkanie ciepłem sieciowym,  
a wodę nadal podgrzewasz za pomocą piecyka?  
Zrezygnuj z piecyka.

Korzystaj z ciepłej wody użytkowej  
podgrzewanej ciepłem sieciowym.



CEZ SKAWINA



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

Program „Ciepła woda bez piecyka” skierowany jest do spółdzielni i wspólnot mieszkaniowych, których budynki są przyłączone do miejskiej sieci ciepłowniczej, korzystają z ciepła sieciowego do celów grzewczych, a ciepłą wodę użytkową pozyskują w oparciu o indywidualne gazowe podgrzewacze wody, podgrzewacze elektryczne lub kotłownie gazowe.

Co przemawia za wprowadzeniem centralnej ciepłej wody użytkowej?

## Bezpieczeństwo

- likwidując piecyk gazowy dbamy o życie swoje i naszych bliskich!



Czadu nie widać  
Czadu nie słychać  
Czadu nie czuć



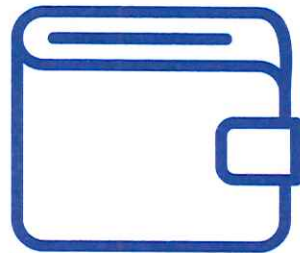
## FINANSOWANIE

Możliwości finansowania instalacji ciepłej wody użytkowej:

- Środki własne (fundusz remontowy)
- Pożyczki preferencyjne (WFOŚiGW)
- Kredyt bankowy

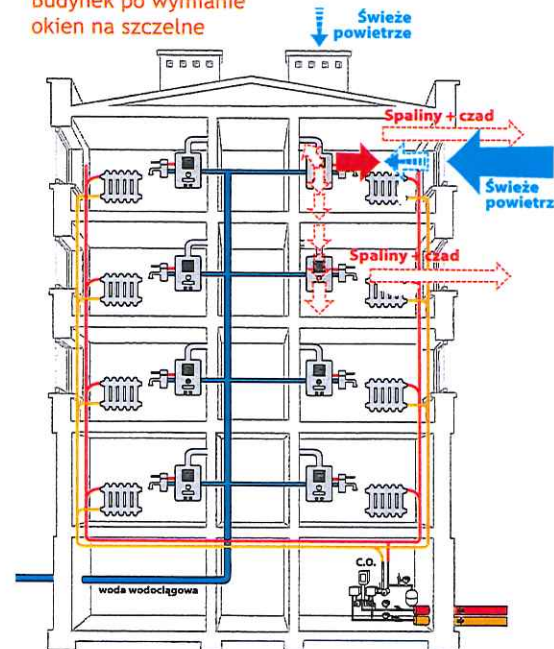
Wsparcie CEZ Skawina S.A.  
- 150 zł/kW

Wsparcie MPEC S.A. w Krakowie  
- węzeł ciepłej wody użytkowej  
promocja w pierwszym roku użytkowania 10% opłaty stałej

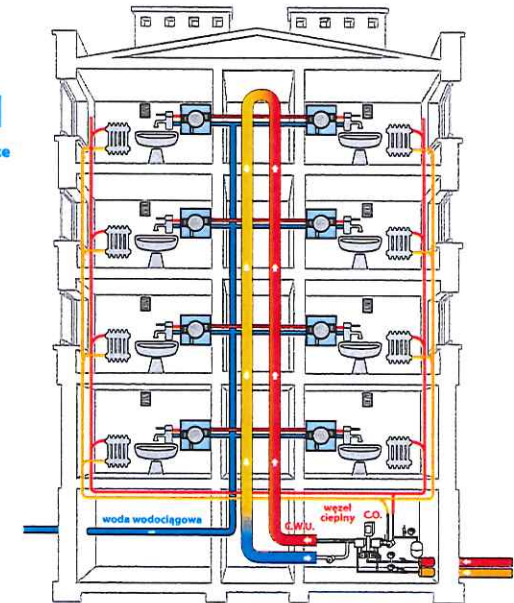


## Co się dzieje z powietrzem gdy działa piecyk gazowy?

Budynek po wymianie okien na szczelne



Budynek po zlikwidowaniu piecyka



Charakterystyka budynku po modernizacji:

- Szczelna stolarka (oszczędność ciepła)
- Utrudnione przewietrzanie mieszkań
- Nowe piecyki z elektrycznym zapłonem - zimne kominy spaliny utrudniające odprowadzanie spalin
- Pogarszający się stan techniczny kominów spalinowych  
- brak remontów i dostosowania do nowych warunków pracy

Efekt:

- Niezupelne spalanie gazu w piecyku w związku z brakiem odpowiedniej ilości powietrza - powstaje tlenek węgla czyli tzw. czad
- Nieprawidłowo pracujące kominy spalinowe - brak ciągu lub ciąg wsteczny

Charakterystyka budynków po modernizacji i wprowadzeniu c.w.u.:

- Świeże powietrze zużywane jest tylko na potrzeby prawidłowej wentylacji
- Brak spalin i możliwości pojawienia się czadu
- Brak konieczności remontowania kominów spalinowych
- Nowa aranżacja łazienki bez piecyka

Efekt:

- Poprawa bezpieczeństwa i komfortu użytkowania mieszkania