Warszawa, 17.09.2024 r.

Autor: Andrzej Prajsnar, ekspert portalu [RynekPierwotny.pl](https://rynekpierwotny.pl/)

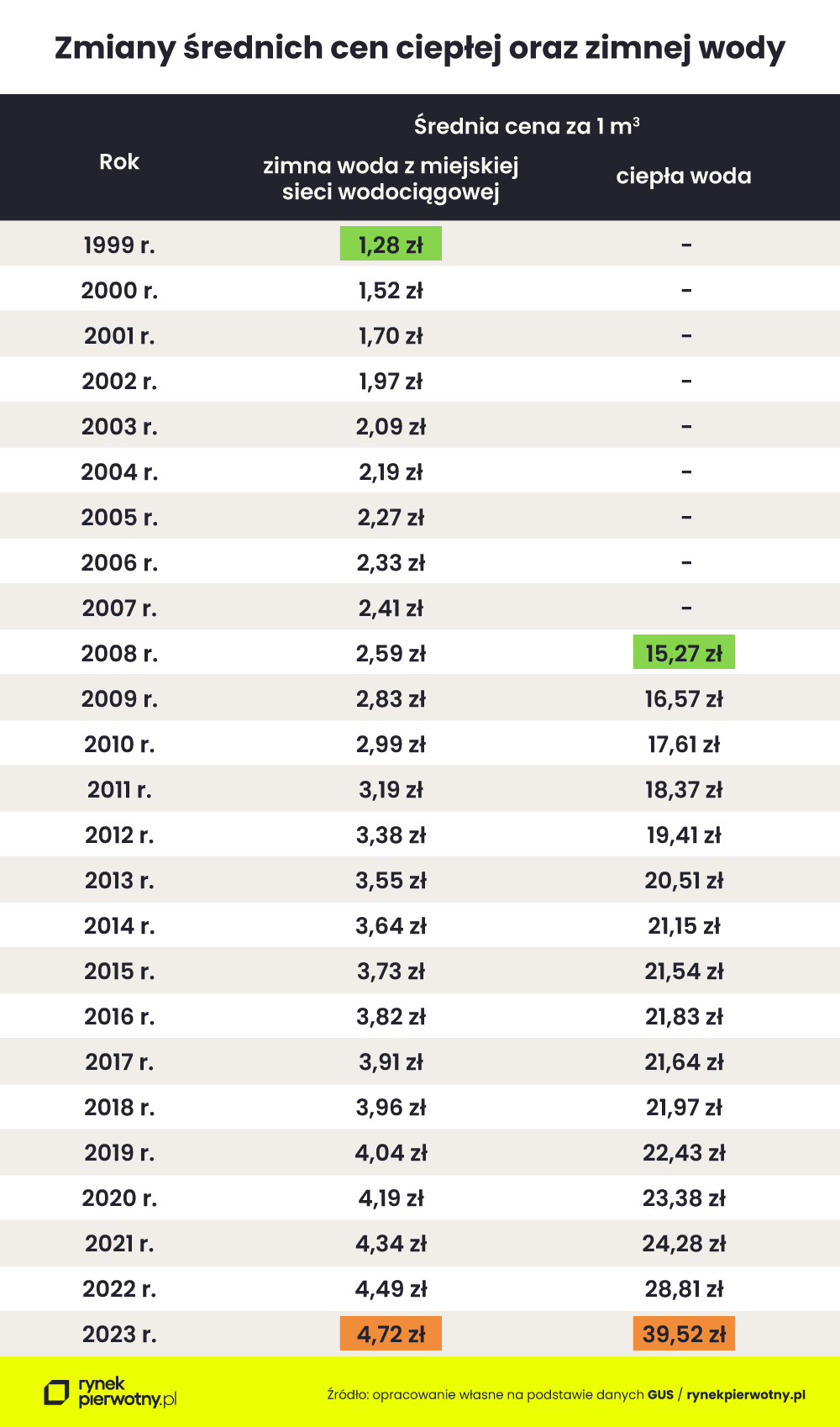
**Jak przez lata rosły ceny wody?**

**Wzrost opłat za wodę to ostatnio dość głośny temat. Eksperci portalu RynekPierwotny.pl sprawdzili zatem, jak ceny ciepłej oraz zimnej wody zmieniały się przez ostatnie 15 lat - 20 lat.**

W ostatnim czasie to podwyżki cen prądu były wiodącym tematem, jeżeli chodzi o inflację. Warto jednak pamiętać, że w ujęciu rocznym (lipiec 2023 r. – lipiec 2024 r.) zaopatrywanie w wodę podrożało bardziej (+12,4%), aniżeli nośniki energii (+10,1%). Tylko przez siedem miesięcy bieżącego roku, woda zdrożała o 9,3% (względem grudnia 2023 r.). Eksperci portalu [RynekPierwotny.pl](https://rynekpierwotny.pl/) postanowili się zatem przyjrzeć cenom wody w dłuższej perspektywie czasowej.

GUS co roku aktualizuje swoje zestawienie dotyczące średnich cen 1 m3 zimnej wody z miejskiej sieci wodociągowej, a także stawek za 1 m3 ciepłej wody dla mieszkańców bloków. Poniższa tabela przedstawia takie przeciętne stawki z lat 1999 – 2023 (zimna woda) oraz 2008 – 2023 (ciepła woda). Warto odnotować, że wzrost cen zimnej wody był praktycznie jednostajny, podczas gdy ciepła woda gwałtownie zdrożała w latach 2022 – 2023. Ten dwuletni wzrost, który trzeba wiązać z podwyżką cen nośników energii, był większy niż wcześniejsze podwyżki cen ciepłej wody z lat 2008 – 2021.

Warto oczywiście pamiętać, że prezentowane poniżej stawki wyznaczają średni ogólnopolski poziom opłat. Analiza publikacji z lokalnych mediów potwierdza, że w niektórych miejscowościach stawki za 1 m3 wody mogą nawet dwukrotnie różnić się od średniej podawanej przez GUS dla całego kraju. Powszechny jest natomiast trend wzrostowy. W latach 2008 – 2023 zimna woda średnio podrożała o 82%, a więc w tempie wolniejszym niż nominalny wzrost przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto (+140%). Dużo gorzej wygląda porównanie dynamiki płac z lat 2008 – 2023 oraz podwyżek cen za ciepłą wodę (+159%).

****