

Opoczno, dnia 08.09.2023 r.

KOMUNIKAT

skierowany do konsumentów wody z wodociągu Drzewica

zaopatrującego miejscowości: Dąbrówka, Zakościele, Żardki, Żdźary, Domaszno, Drzewica – z wyjątkiem ulicy Zdrojowej i części ulicy Fabrycznej.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opocznie, na podstawie sprawozdań z badań próbek wody do spożycia pobranych w dniu 05.09.2023 r. w ramach kontroli wewnętrznej producenta – PGKiM w Drzewicy, z **wodociągu publicznego Drzewica** (studnia oraz monitoringowy punkt poboru: hydrofornia i sieć) zaopatrującego **ww. miejscowości** informuje, że woda z ww. wodociągu odpowiada wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) – nie stwierdzono obecności bakterii grupy coli, E. coli, enterokoków kałowych w 100 ml, zawartość chloru wolnego <0,10 mg/l (studnia, sieć), 0,23 mg/l (hydrofornia).

W dniu 12.09.2023 r. PPIS w Opocznie w ramach urzędowej kontroli dokona poboru próbek wody celem potwierdzenia poprawy jakości wody do spożycia. Obecnie nie prowadzi się chlorowania w ww. wodociągu.

W związku z powyższym zaleca się do czasu otrzymania wyników kolejnych badań **przegotowanie wody do spożycia**, przygotowania posiłków, mycia spożywanych na surowo owoców i warzyw, mycia zębów i naczyń, kąpieli noworodków i niemowląt.

Uwaga: Wodę należy **gotować przez minimum 2 minuty**, a następnie bez gwałtownego schładzania pozostawić do ostudzenia.


Burmistrz Drzewicy obowiązany jest informować mieszkańców w sposób ogólnie przyjęty na danym terenie o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i wprowadzonych zaleceniach PPIS w Opocznie.

Zalecenie obowiązuje do czasu wydania kolejnego komunikatu.

Informacje na temat jakości wody w ww. wodociągu będą na bieżąco aktualizowane po przeprowadzonych kolejnych badaniach próbek wody i umieszczane na stronie internetowej PSSE w Opocznie.

Z up. PAŃSTWOWEGO
POWIATOWEGO
INSPEKTORA SANITARNEGO
w Opocznie

KIEROWNIK SEKCJI
Nadzoru, Bezpieczeństwa Żywności,
Żywnienia i Produktów Kosmetycznych


Marzena Majcherek
mgr inż. higieny i epidemiologii