

Komunikat
Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kluczborku
z dnia 21 lipca 2023 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kluczborku informuje, że w badaniach jakości wody z **wodociągu w Kostowie**, zaopatrującego miejscowości: Kostów, Ciecierzyn, Janówka i Miechowa (gmina Byczyna) stwierdzono obecność pojedynczych bakterii grupy coli. **Nie stwierdzono obecności bakterii Escherichia coli i enterokoków.**

Woda jest warunkowo przydatna do spożycia, po uprzednim przegotowaniu
Przegotowania wymaga też woda do: przygotowania posiłków, mycia spożywanych na surowo owoców i warzyw, mycia zębów i naczyń, kąpeli noworodków i niemowląt.

Administrator wodociągu wdrożył działania naprawcze (chlorowanie wody, płukanie sieci), mające na celu przywrócenie jakości wody zgodnej z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

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

Woda bez przegotowania może być stosowana do codziennego mycia, prania odzieży, prac porządkowych (np. mycia podłóg) i spłukiwania toalet.

Czasowo do sieci wodociągowej podawany jest środek dezynfekujący, tj. podchloryn sodu w ilości gwarantującej utrzymanie w sieci chloru wolnego na poziomie nie wyższym niż 0,3 mg/l. Może to spowodować nieznaczne zmiany zapachu i smaku wody, co nie stanowi zagrożenia dla zdrowia ludzi.

Zalecenie obowiązuje do czasu wydania kolejnego komunikatu

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Kluczborku