

## KOMUNIKAT

### o stanie jakości wody w wodociągu w Gorlicach.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gorlicach, informuje odbiorców wody, z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Gorlicach, że w próbkach wody pobranych w dniu 06.02.2017 r. wykryto bakterie *Clostridium perfringens*.

Badania zostały przeprowadzone przez akredytowane laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno -Epidemiologicznej w Krakowie Oddział laboratoryjny w Tarnowie.

W związku z tym, woda pochodząca z tego wodociągu jest nieprzydatna do spożycia przez ludzi, nie spełnia wymagań określonych w załączniku 3A Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 13.11.2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015 r. poz. 1989)

Próbki wody w dniu 06.02.2017 r. pobrano z następujących punktów:

- SUW
- wymiennikownia ciepła ul. Hallera
- laboratorium oczyszczalni ścieków ul. Biecka
- hydrofornia strefowa ul. Lenartowiczów
- hydrofornia strefowa ul. Wyszyńskiego
- hydrofornia strefowa ul. Stróżowska
- FHU Carbon ul. Lipowa 5

W związku z powyższym, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gorlicach wydał decyzję o braku przydatności wody do spożycia, nakazując jednocześnie producentowi wody podjęcie natychmiastowych działań zmierzających do poprawy jej jakości w sieci wodociągu, oraz potwierdzić podjęte działania naprawcze wynikami badania jakości wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gorlicach informuje, że mieszkańcy Gorlic mogą korzystać ze studni publicznych, będących rezerwowym źródłem wody, usytuowanych w punktach:

- ul. Kolejowa
- ul. Słowackiego koło Stróżowianki
- źródło ul. Korczak
- źródło 11 Listopada
- ul. Słoneczna bloki 4-6
- ul. Konopnickiej koło Stróżowianki

W wymienionych punktach, woda była przebadana przez laboratorium Państwowej Inspekcji Sanitarnej w miesiącu czerwcu ubiegłego roku.