



## KOMUNIKAT

Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze

z dnia 25.10.2019 roku

w sprawie warunkowej przydatności wody do spożycia

z wodociągu publicznego w Pyrniku (gm. Bojadła)

zaopatrującego miejscowości:

Pyrnik, Młynkowo

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zielonej Górze, na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych z ww. wodociągu informuje, iż jakość wody uległa pogorszeniu pod względem mikrobiologicznym oraz fizykochemicznym i nie spełnia wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., po. 2294 z późn. zm.). W badanych próbkach wody stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C, przekroczoną mętność i wartość parametryczną manganu.

Przekroczenie manganu nie ma negatywnego wpływu na zdrowie konsumentów, może natomiast obniżyć cechy organoleptyczne wody, tj. wzrost mętności, barwy, brunatne zabawienie ceramiki sanitarnej i innych powierzchni, przebarwienie bielizny podczas prania. Ogólna liczba mikroorganizmów nie stwarza bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia ludzi, jednak do czasu przywrócenia jakości wody zgodnej z rozporządzeniem Ministra Zdrowia, do celów konsumpcyjnych, tj.: do picia, przygotowywania posiłków i potraw, do mycia i płukania warzyw i owoców, do produkcji żywności, mycia naczyń i powierzchni mających kontakt z żywnością, a także do kąpieli dzieci do lat 2 oraz osób ze znacznie obniżoną odpornością, powinna być używana **wyłącznie po gotowaniu przez minimum 2 minuty.**

**Woda może być wykorzystywana do innych celów socjalno – bytowych, higienicznych i domowych, a także do urządzeń sanitarnych (WC).**

Właściciel wodociągu podjął działania naprawcze celem doprowadzenia jakości wody do obowiązujących wymagań.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Zielonej Górze  
z up. Z-ca Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego  
*Liliana Gintowl*  
mgr Liliana Gintowl

*Powyższe informacje obowiązują do czasu odwołania*