

Ocena obszarowa jakości wody dostarczanej z wodociągów na terenie miasta i gminy Gościno w roku 2022

l.p.	Wodociąg z ujęciem w miejscowości	Producent wody	Całkowita produkcja wody m ³ /dobę	Liczba mieszkańców zaopatrywanych w wodę	Jakość wody	Sposób uzdatniania wody	Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia (DZ. U. 2017 poz. 2294).	Prowadzone postępowanie administracyjne / inne działania PIS	Reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody	Działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne
1	Bogucino, Rościęcino	Miejskie Wodociągi i Kanalizacja sp. z o.o. ul. Artyleryjska 3 78 -100 Kołobrzeg	15410,57	5155	przydatna do spożycia	odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie	bakterie grupy coli	Prowadzone było postępowanie administracyjne w związku z przekroczeniem parametru (dot. miejscowości Robuń). Postępowanie umorzono	brak zgłoszeń reakcji niepożądanych	Przeprowadzono dezynfekcję i płukanie sieci wodociągu, powtórzono badanie – wyników nie kwestionowano.

Analizując informacje zawarte w powyższej tabeli można stwierdzić, że w wodzie dostarczanej mieszkańcom miasta i gminy z wodociągu publicznego wystąpiło przekroczenie parametru mikrobiologicznego (bakterii grupy coli). Bakterie grupy coli odznaczają się zdolnością przetrwania i namnażania zwłaszcza w obecności biofilmu. Ich występowanie w wodzie może być wynikiem niewłaściwego uzdatniania, odradzania i namnażania się populacji oraz zanieczyszczenia wody obcym materiałem. Ich obecność nie zawsze jest związana z zanieczyszczeniem kałowym lub organizmami patogennymi w wodzie, jednak nie wyklucza w wodzie drobnoustrojów chorobotwórczych. U ludzi wywołują zakażenia jelitowe, co powoduje objawy tj. wymioty, gorączka i biegunka. Właściciel wodociągu bezzwłocznie podjął działania naprawcze i w krótkim czasie doprowadził do norm jakości wody z wodociągu.