

## Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu

### stwierdza

**przydatność wody do spożycia** przez ludzi z wodociągu Gostkowo.

W ramach monitoringu jakości wody do spożycia, prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Toruniu, pobrano do badań laboratoryjnych 10 próbek wody z wodociągu Gostkowo w wyznaczonych punktach monitoringowych. Próbkę wody przebadane zostały w zakresie monitoringu kontrolnego (10 próbek) i przeglądowego (2 próbki). Ponadto prowadzone były badania próbek wody według harmonogramu kontroli wewnętrznej.

W ramach monitoringu wewnętrznej, prowadzonego przez Zakład Usług Komunalnych Łysomice Sp. z o.o., próbki wody zostały pobrane i zbadane zgodnie z harmonogramem na 2017 r., ustalonym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Toruniu.

W związku z wystąpieniem w 7 próbkach przekroczeń mętności (1,5 - 3,9 NTU, przy dopuszczalnej wartości 1 NTU), w 3 z tych próbek przekroczeń dopuszczalnej wartości dla żelaza (205 - 338 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 200 µg/l) oraz w 2 próbkach przekroczeń dopuszczalnej wartości dla manganu (65 - 182 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu stwierdził okresową **warunkową przydatność** wody do spożycia z wodociągu Gostkowo. W 3 z powyższych próbek stwierdzono również obecność bakterii grupy coli w ilości 1 jtk. Przekroczenie było krótkotrwałe i nie miało wpływu na ogólną ocenę przydatności wody. Po przeprowadzonej dezynfekcji, w badaniach kontrolnych uzyskano prawidłowe wyniki.

Ponadto w 2 próbkach wody z wodociągu Gostkowo wystąpiły wysokie wartości żelaza, manganu i mętności. Po przeprowadzeniu działań naprawczych, uzyskano poprawę jakości wody do spożycia w badanym zakresie. Zakład usług Komunalnych Łysomice Sp. z o.o. przekazał informację, że przyczyną wystąpienia wysokich zawartości żelaza, manganu i mętności była awaria sieci wodociągowej. Ponowne badania wody, przeprowadzone w ramach kontroli wewnętrznej oraz przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Toruniu nie wykazały przekroczeń.

W pozostałych próbkach wody, zbadanych w ramach kontroli urzędowej i wewnętrznej, nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych wartości badanych parametrów, określonych w załączniku nr 1 do obowiązującego rozporządzenia.

Na podstawie prowadzonego monitoringu, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu stwierdza, że jakość wody dostarczanej z wodociągu Gostkowo w 2017 r. **spełniała wymagania** określone w załączniku nr 1 do 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) i **woda jest przydatna do spożycia** przez ludzi.

#### Otrzymują:

1. Adresat
2. Wójt Gminy Łysomice  
ul. Warszawska 8, 87-148 Łysomice
3. a/a MD

Z upoważnienia  
Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego  
w Toruniu  
*[Podpis]*  
mgr Maria Jolanta Karulska  
higienista i epidemiolog