



Toruń, dnia 11.02.2020 r.

N.HK.5211.67.2.2020

**Zakład Usług Komunalnych
Zławieś Wielka Sp. z o.o.
Rzęczkowo 48A
87-133 Rzęczkowo**

Gminy Zławieś Wielka

O C E N A

jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu Przysiek gm. Zławieś Wielka w 2019 r.

Wpłynęło 2020-02-20

Załącznik

Na podstawie art. 1 pkt 1, art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 59), w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2019 r., poz. 1437 z późn. zm.) oraz § 20 ust. 1 i 3 pkt 1,2,3,4,6,7 i 8, § 21 ust. 1 pkt 1 i § 22 ust. 1,2,3 i 4 pkt 1 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), na podstawie wyników badań próbek wody, pobranych i zbadanych w 2019 r. przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Toruniu z następujących punktów monitoringowych:

nr 0463PWOD0369 - Przysiek, ul. Leśna 1, Szkoła Podstawowa,
nr 0463PWOD0432 - Przysiek, ul. Parkowa, Centrum Doradztwa Rolniczego,
nr 0463PWOD0549 - Górsk, ul. Markiewicza 14, sklep spożywczy,
nr 0463PWOD0553 - Rozgarty, ul. Długa, sklep spożywczy,
nr 0463PWOD0686 - Przysiek, Stacja Uzdatniania Wody, woda podawana do sieci

oraz na podstawie przekazywanych sprawozdań z wyników badań, realizowanych przez Zakład Usług Komunalnych Zławieś Wielka Sp. z o.o. według ustalonego harmonogramu kontroli wewnętrznej w następujących punktach monitoringowych:

nr 0463PWOD0369 - Przysiek, ul. Leśna 1, Szkoła Podstawowa,
nr 0463PWOD0432 - Przysiek, ul. Parkowa, Centrum Doradztwa Rolniczego,
nr 0463PWOD0549 - Górsk, ul. Markiewicza, sklep spożywczy,
nr 0463PWOD0553 - Rozgarty, ul. Długa, sklep spożywczy,
nr 0463PWOD0686 - Przysiek, Stacja Uzdatniania Wody, woda podawana do sieci,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu Przysiek.

Uzasadnienie

W ramach monitoringu jakości wody do spożycia, prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Toruniu, pobrano do badań laboratoryjnych 5 próbek wody z wodociągu Przysiek w wyznaczonych punktach monitoringowych. Próbki wody przebadane zostały w zakresie parametrów grupy A (4 próbki) i grupy B (1 próbka). Ponadto prowadzone były badania próbek wody według harmonogramu kontroli wewnętrznej.

W ramach monitoringu wewnętrznego, prowadzonego przez Zakład Usług Komunalnych Zławieś Wielka Sp. z o.o., próbki wody zostały pobrane i zbadane zgodnie z harmonogramem na 2019 r., ustalonym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Toruniu.

Przeprowadzone badania wykazały ponadnormatywną zawartość manganu w 1 próbce wody, wynoszącą 105 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l. Przekroczenie było krótkotrwałe i nie miało wpływu na ogólną ocenę przydatności wody. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych, w badaniu kontrolnym uzyskano prawidłowy wynik.


W pozostałych próbkach wody, zbadanych w ramach kontroli urzędowej i wewnętrznej, nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych wartości badanych parametrów, określonych w załącznikach nr 1 i 4 do obowiązującego rozporządzenia.

Na podstawie prowadzonego monitoringu, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu stwierdza, że jakość wody dostarczanej z wodociągu Przysiek w 2019 r. **spełniała wymagania** określone w załącznikach nr 1 i 4 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).

Mając na uwadze powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu stwierdza **przydatność wody do spożycia przez ludzi**, dostarczanej w 2019 r. z wodociągu Przysiek.

Otrzymują:

1. Adresat
2. Wójt Gminy Zławieś Wielka
ul. Handlowa 7
87-134 Zławieś Wielka
3. a/a MD

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
Toruniu

mgr Ewa Nowak-Wąsicka