



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Wejherowie

84-200 Wejherowo; ul. Obrońców Helu 3
Tel: (58) 672-74-27, E-mail: psse.wejherowo@pis.gov.pl
www.psse-wejherowo.pl



SE.HK- 30.4710.184.AJ.2016

Wejherowo, dnia 2016-08-08

**OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 88/16**

Dotyczy wodociągu publicznego Słajszewo

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015r., poz. 1412), art.12 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2015r., poz.139) oraz §19 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015r., poz. 1989)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie

po rozpatrzeniu wyników badań laboratoryjnych próbek pobranych z wodociągu publicznego Słajszewo, tj.:

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próby	Mangan (µg/l)
2016-03-08	OLB.90.4411.0104.2016.BK	Słajszewo 29	-
2016-05-09	288/2016*	SUW Słajszewo	32
2016-07-04	909/521/16	Słajszewo 29	71
2016-07-12	OLB.90.4411.0286.2016.BK	Biebrowo 1	211
2016-07-12	OLB.90.4411.0287.2016.BK	Słajszewo 29	177
2016-07-25	467/2016*	SUW Słajszewo	47
2016-07-25	468//2016*	Wodociąg Słajszewo	22
2016-08-01	OLB.90.4411.0306.2016.BK	Biebrowo 1/1	<10
2016-08-01	OLB.90.4411.0307.2016.BK	Słajszewo 29	<10
Najwyższe dopuszczalne stężenie			50

*Kontrola wewnętrzna

dokonał oceny pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody w badanym zakresie bakteriologicznym, fizykochemicznym i organoleptycznym

stwierdza:

przydatność wody do spożycia przez ludzi
z wodociągu publicznego Słajszewo

UZASADNIENIE

W okresie 08.03.2016r. – 01.08.2016r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, prowadzonej przez administratora wodociągu – Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Choczewie, dokonano poboru prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Słajszewo.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym, organoleptycznym i fizykochemicznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, natomiast w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: barwę, mętność, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, smak, jon amonowy, żelazo, mangan.

Próbki wody pobrane w dniach 04.07.2016r. i 12.07.2016r. z przedmiotowego wodociągu nie spełniały wymagań sanitarnych ze względu na ponadnormatywną zawartości manganu, w związku z czym w dniu 14.07.2016r wszczęto postępowanie administracyjne (pismo z dnia 19.07.2016r.).

W dniu 27.07.2016r. Dyrektor Gminnego Zakładu Gospodarki Komunalnej w Choczewie wyjaśnił, iż przyczyną ponadnormatywniej zawartości manganu w wodzie była awaria systemu napowietrzania wody surowej. Awaria została usunięta niezwłocznie. W celu sprawdzenia jakości wody w dniu 25.07.2016r. administrator pobrał próby wody.

W dniu 01.08.2016r. po zakończeniu działań naprawczych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie wykonał kontrolne badania wody, mające na celu sprawdzenie, czy woda spełnia wymagania sanitarne, w zakresie zawartości manganu.

Na podstawie uzyskanych wyników badania wody pobranych w dniach 25.07.2016r., 01.08.2016r. w zakresie fizykochemicznym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Słajszewo.

Woda z wodociągu publicznego Słajszewo odpowiada wymaganiom sanitarnym zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015r., poz. 1989).



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Wejherowie
z up.

Zdzisław Węsta
Kierownik Nadzoru Sanitarnego

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Choczewo
2. Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Choczewie
ul. Pierwszych Osadników 77
84-210 Choczewo
3. a/a