



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W WEJHEROWIE**

Wejherowo, dnia 2017-02-28

**OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 34/17**

Dotyczy wodociągu publicznego Miłoszewo

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 ze zm.), 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 Miłoszewo, tj.:

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próby	Liczba bakterii grupy coli (jtk/100ml)	Mętność (NTU)	Żelazo (µg/l)	Mangan (µg/l)
2016-03-11	72936/16/GDY*	Miłoszewo 24	0	0,47	157	-
2016-03-11	72937/16/GDY*	Miłoszewo, SUW	0	<0,20	19	-
2016-05-10	577/521/16	Miłoszewo 24	0	1,7	380	168
2016-05-16	OLB.90.4411.0209.2016.BK	Strzecz, ul. Głodnica 15	-	0,13	<30	34
2016-05-16	OLB.90.4411.0207.2016.BK	Miłoszewo 24	-	0,20	43	59
2016-09-26	318651/16/GDY*	Strzecz, ul. Głodnica 15	0	0,35	26	-
2016-11-15	OLB.90.4411.0475.2016.BK	Miłoszewo 24	1	0,71	-	-
2016-11-21	OLB.90.4411.0481.2016.BK	Miłoszewo 24	0	-	-	-
2016-11-21	OLB.90.4411.0482.2016.BK	Strzecz, ul. Głodnica 15	0	-	-	-
Najwyższe dopuszczalne stężenie			0	1	200	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 Miłoszewo

UZASADNIENIE

W okresie 11.03.2016r. – 21.11.2016r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez administratora wodociągu – Urząd Gminy Linia, dokonano poboru prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Miłoszewo.

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, liczbę enterokoków w 100 ml wody, ogólną liczbę mikroorganizmów w 22±2°C po 72 h w 1 ml wody, natomiast w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: barwę, mętność, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, smak, jon amonowy, azotany, azotyny, mangan, żelazo, fluorki, chlorki, siarczany, cyjanki, rtęć, sól, indeks nadmanganianowy, bor, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, ołów, miedź, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren, Σ WWA, benzen, 1,2 dichloroetan, Σ THM, pestycydy chloroorganiczne, fungicydy, pestycydy fosforoorganiczne, herbicydy triazynowe.

W próbce wody pobranej w dniu 10.05.2016r. stwierdzono ponadnormatywną obecność związków manganu i żelaza oraz mętności w badanej wodzie. Powtórne badania wody wykonane w dniu 16.05.2016r. nie potwierdziły przekroczeń ww. parametru.

W próbce wody pobranej w dniu 15.11.2016r. stwierdzono obecność bakterii grupy coli w 100 ml badanej wody. Powtórne badania wody wykonane w dniu 21.11.2016r. nie potwierdziły przekroczeń ww. parametru.

Na podstawie uzyskanych wyników badania wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Miłoszewo. Woda z wodociągu publicznego Miłoszewo odpowiada wymaganiom sanitarnym zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015r., poz. 1989).

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Linia
2. a/a

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Wejherowie
z up.
Zdzisław Włosta
Kierownik Nadzoru Sanitarnego