



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W WEJHEROWIE**

Wejherowo, dnia

2018 -02- 27

**OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 14/18
Dotyczy wodociągu lokalnego w Bożympolu Wielkim (gm. Łęczyce)
zaopatrującego budynki mieszkalne przy ul. Łęborskiej 4, 6, 8, 10, 12,18**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2017r., poz. 1261) oraz §21, §22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r.. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie

po rozpatrzeniu wyników badań laboratoryjnych próbek pobranych z wodociągu lokalnego w Bożympolu Wielkim (gm. Łęczyce) zaopatrującego budynki mieszkalne przy ul. Łęborskiej 4, 6, 8, 10, 12,18 tj.:

Data sprawozdania	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próby	bakterie grupy coli (jtk/100ml)	Escherichia coli (jtk/100ml)	Enterokoki kałowe (jtk/100ml)
2018-01-25*	33/Z/2018	Kurek czerpalny w wieży ciśnień ul. Łęborska 14 Bożepole Wielkie	0	0	-
2018-01-25*	32/Z/2018	studnia ul. Łęborska Bożepole Wielkie	0	0	-
2018-02-02*	49/Z/2018	studnia ul. Łęborska Bożepole Wielkie	1	0	-
2018-02-02*	50/Z/2018	Kurek czerpalny w wieży ciśnień ul. Łęborska 14 Bożepole Wielkie	1	0	-
2018-02-02*	51/Z/2018	ul. Łęborska 18 Bożepole Wielkie	1	0	-
2018-02-09	OLB.90.4411.026.2018.BK	ul. Łęborska 18 Bożepole Wielkie	3	0	-
2018-02-09	OLB.90.4411.027.2018.BK	Kurek czerpalny w wieży ciśnień ul. Łęborska 14 Bożepole Wielkie	1	0	-
2018-02-14	OLB.90.4411.039s.2018.HK	ul. Łęborska 18 Bożepole Wielkie	0	0	0
2018-02-14	OLB.90.4411.040s.2018.HK	Kurek czerpalny w wieży ciśnień ul. Łęborska 14 Bożepole Wielkie	1	0	0
Wartość parametryczna			0	0	0

*kontrola wewnętrzna

i po przeprowadzeniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów

stwierdza:

warunkową przydatności wody do spożycia w wodociągu lokalnym w Bożympolu Wielkim (gm. Łęczyce) zaopatrującego budynki mieszkalne przy ul. Łęborskiej 4, 6, 8, 10, 12,18 ze względu na skażenie bakteriologiczne bakteriami grupy coli., przy zachowaniu maksymalnych wartości parametrycznych bakterii grupy coli do 10 jtk/ 100 ml wody przy jednoczesnym wykluczeniu parametrów: Escherichia coli oraz Enterokoków

Woda nadaje się do spożycia po przegotowaniu.

UZASADNIENIE

W dniach od 23.01.2018r. do 12.02.2018r. w ramach urzędowej kontroli jakości wody prowadzonej przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wejherowie oraz wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez administratora wodociągu – PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Gdańsku dokonano poboru prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu lokalnego w Bożympolu Wielkim (gm. Łęczyce) zaopatrującego budynki mieszkalne przy ul. Lęborskiej 4, 6, 8, 10, 12,18.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym, oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, liczbę enterokoków w 100 ml wody. Przeprowadzone badania wykazały obecność pojedynczych bakterii gr. coli przy jednoczesnym wykluczeniu w próbkach wody obecności E. coli i enterokoków. Stwierdzona w wodzie obecność niechorobotwórczych bakterii gr. coli nie stanowi zagrożenia dla zdrowia konsumentów pod warunkiem zastosowania się do zaleceń: tj: woda może być używana do celów gospodarczo- sanitarnych takich jak: splukiwanie toalet, sprzątanie pomieszczeń w domostwach, podlewanie kwiatów, pranie ubrań , mycie naczyń w zmywarkach itp. Woda do spożycia przez ludzi oraz do celów higienicznych wymaga przygotowania.

Występowanie ww. parametrów wskaźnikowych w analizowanych próbkach może wskazywać na niewłaściwe procesy zachodzące w systemach dystrybucyjnych i zbiornikach wody tj. powstawanie biofilmu, co w przyszłości może być przyczyną korozji czy odrywania fragmentów biofilmu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza warunkową przydatności wody do spożycia w wodociągu lokalnym w Bożympolu Wielkim (gm. Łęczyce) zaopatrującego budynki mieszkalne przy ul. Lęborskiej 4, 6, 8, 10, 12,18 ze względu na skażenie bakteriologiczne bakteriami grupy coli., przy zachowaniu maksymalnych wartości parametrycznych bakterii grupy coli do 10 jtk/ 100 ml wody przy jednoczesnym wykluczeniu parametrów: Escherichia coli oraz Enterokoków oraz uznaniu stwierdzonej niezgodności za nieistotną, niestwarzającą zagrożenia dla zdrowia, przy równoczesnym podjęciu odpowiednich działań naprawczych.

Otrzymują:

1. PKP S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomości
ul. Dyrekcyjna 2-8
80-852 Gdańsk
2. UG Łęczyce
Do wiadomości :
1. a/a



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Wejherowie
Ewa Banasik