



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Wejherowie

84-200 Wejherowo; ul. Obrońców Helu 3
tel/fax 0-58 6727427, E-mail: psse.wejherowo@pis.gov.pl
www.psse-wejherowo.pl



Wejherowo, dnia 11.08.2014r.

SE.NS-30/4710/183/AJ/14

OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 95/14
Dotyczy wodociągu lokalnego Kętrzyno - gm. Linia
za okres 28.07.2014r. - 06.08.2014r.

Na podstawie art.4 ust.1 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz.U. z 2011r. Nr 212, poz.1263 z późn.zm.) oraz §16 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2007r. Nr 61, poz.417 z późn.zm.)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie

po rozpatrzeniu danych zawartych w protokole poboru próbki wody oraz wyników badań laboratoryjnych próbek pobranych z wodociągu lokalnego Kętrzyno, tj.:

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próby	Liczba bakterii gr. coli w 100 ml wody	Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody
2014-07-28	0446/52/14	Kętrzyno 41A	3	-
2014-08-06	2014/002444*	Kętrzyno 41A	5	1
Najwyższe dopuszczalne stężenie			0	0

*kontrola wewnętrzna

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

stwierdza:

**brak przydatności wody do spożycia przez ludzi w wodociągu lokalnym Kętrzyno
(gm. Linia)**

UZASADNIENIE

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Urząd Gminy Linia dokonano w dniach 28.07.2014r. i 06.08.2014r. poboru prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu lokalnego Kętrzyno.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym, fizykochemicznym i organoleptycznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, *Escherichia coli* w 100 ml wody, enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody, ogólną liczbę mikroorganizmów w 22±2°C po 72 h w 1 ml wody, *Clostridium perfringens* w 100 ml wody natomiast w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: barwę, mętność, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, smak, jon amonowy.

Na podstawie uzyskanych wyników badania wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza brak przydatności wody do spożycia przez ludzi w wodociągu lokalnego Kętrzyno z uwagi na obecność enterokoków (paciorkowców kałowych) (1 jtk) w wodzie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie wszczął postępowanie w sprawie doprowadzenia jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi do obowiązujących wymagań sanitarnych.

W wydanej decyzji administracyjnej nakazano m.in unieruchomienie wodociągu, podjęcie działań naprawczych, mających na celu zapewnienie właściwej jakości wody. Na okres realizacji zarządzeń decyzji nakazano zapewnić wszystkim odbiorcom wodę zdatną do spożycia tj. uruchomić awaryjne zaopatrzenie w wodę oraz nakazano poinformować odbiorców wody o braku przydatności wody do spożycia.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Wejherowie
Ewa Banasik

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Linia
2. Stowarzyszenie Utrzymania Ujęcia
i Wodociągu „Kętrzynianka” Kętrzyno 18B
84-223 Linia
3. mieszkańcy wsi
4. n/a