



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

SE. HK -30.4710.53.AZ.2016

Wejherowo, dnia

17. 02. 2016

**Ocena obszarowa jakości wody nr 33/15
za rok 2015
-Gmina Linia-**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie na podstawie art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015r., poz. 1412) oraz § 19 i 20 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015., poz. 1989) dokonał oceny obszarowej jakości wody za rok 2015 dla gminy Linia.

Na terenie Gminy Linia jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi nadzorowana jest w 7 wodociągach publicznych i 1 wodociągu lokalnym, dla których woda pozyskiwana jest ze studni głębinowych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie monitoruje jakość wody w wytypowanych punktach poboru prób wody z częstotliwością zgodną z wytycznymi w/w rozporządzenia. Zakres i częstotliwość badań próbek wody jest uzależniona m.in. od produkcji wodociągu oraz od ilości osób korzystających z danego wodociągu.

Dodatkowo Urząd Gminy Linia prowadzi kontrolę wewnętrzną jakości wody w nadzorowanych wodociągach.

Badanie wody wykonywane są w laboratoriach o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonych przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

Szczegółowe informacje dotyczące prowadzonych działań w ramach nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Linia:

- W roku 2015 wykonano 68 badania laboratoryjne wody z czego 13 nie odpowiadało wymaganiom sanitarnym.
- Prowadzono badania jakości wody w zakresie bakteriologicznym, fizykochemicznym i organoleptycznym.

W badaniach kontrolnych wody oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, mętność, barwę, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, smak, jon amonowy.

W badaniach przeglądowych w zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, enterokoki w 100 ml wody, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h w 1 ml wody, liczbę Clostridium perfringens łącznie ze sporami w 100 ml wody, ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C po 48h, natomiast w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: barwę, mętność, odczyn, przewodność elektryczną, twardość ogólna, zasadowość, wapń, magnez, zapach, smak, jon amonowy, azotyny, azotany, fluorki, chlorki, indeks nadmanganianowy, bor, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, ołów, siarczany, cyjanki, ΣTHM, chlorek winylu, benzo(a)piren, Σ WWA, mangan, żelazo, sód, rtęć, 1,2 dichloroetan, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzen, pestycydy chloroorganiczne, fungicydy, pestycydy fosforoorganiczne, Σ pestycydów .

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie po zapoznaniu się ze sprawozdaniami badań laboratoryjnych próbek wody, na dzień 31.12.2015r. stwierdził przydatność wody do spożycia we wszystkich wodociągach publicznych gminy Linia.

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy Linia
2. a/a

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Wejherowie
Ewa Banasik



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



Charakterystyka wodociągów gminy Linia

Ip	Nazwa i rodzaj wodociągu	Jednostka odpowiedzialna za jakość dostarczonej wody	Uzdatnianie wody	Miejscowości zaopatrywane przez przedmiotowy wodociąg	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Produkcja wody dostarczonej do konsumentów (m ³ /dobę)	Działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwo wodociągowe - kanalizacyjne	oceny jakości wody
1	Wodociąg publiczny - Strzepez	Urząd Gminy Linia	brak	Strzepez	927	111,4	-	Przydatność wody do spożycia
2	Wodociąg publiczny - Smazyno	Urząd Gminy Linia	Odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	Smazyno	233	24,5	-	Przydatność wody do spożycia
3	Wodociąg publiczny - Poblocie	Urząd Gminy Linia	Odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	Poblocie	438	86,1	Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody-	Przydatność wody do spożycia
4	Wodociąg publiczny - Lewino	Urząd Gminy Linia	Odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	Lewino	326	45,3		Przydatność wody do spożycia
5	Wodociąg publiczny - Miłoszewo	Urząd Gminy Linia	Odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	Miłoszewo, Kobylasz,	641	85,1	-	Przydatność wody do spożycia
6	Wodociąg publiczny - Zakrzewo	Urząd Gminy Linia	brak	Zakrzewo, cz. Kętrzyzna	726	41,1	-	Przydatność wody do spożycia
7	Wodociąg publiczny - Linia	Urząd Gminy Linia	Odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	Linia, Niepoczolowice Tłuczewo, Potęgowo	2593	223,5	-	Przydatność wody do spożycia
8	Wodociąg lokalny - Kętrzyzna	Stowarzyszenie Utrzymania Ujęcia i Wodociągu „Kętrzyznianka”	brak	cz. Kętrzyzna	260	40	W celu usunięcia skażenia bakteriologicznego wody właściciel wodociągu przeprowadził intensywne płukanie sieci wodociągowej. Poinformowano mieszkańców wsi o jakości wody i zakazie spożywania wody oraz zapewniono wodę w opakowaniach jednostkowych.	Przydatność wody do spożycia