



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

OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 39/11
ZA ROK 2010

Dotyczy wodociągu publicznego Choczewo

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2006r. nr 122, poz. 851 z późn. zm.) art.12 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz.U. z 2006r. nr 123, poz. 858) oraz §16 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61 poz. 417 z późn. zm.)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie

po rozpatrzeniu danych zawartych w protokołach poboru próbek wody oraz wyników badań laboratoryjnych tych próbek pobranych z wodociągu publicznego Choczewo, tj.:

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próbki	Liczba bakterii grupy coli (jtk) w 100ml wody	Żelazo (mg/dm ³)
2010-01-18	0032/52/10	sklep Choczewko 5/3	0	0,047
2010-04-13	0337/52/10	SUW Choczewo	1	0,262
2010-04-20	0363A/52/10	Urząd Gminy, ul. Pierwszych Osadników 17 Choczewo	0	-
2010-04-20	0364A/52/10	SUW Choczewo	0	-
2010-05-05	0408/52/10	Urząd Gminy, ul. Pierwszych Osadników 17 Choczewo	-	0,041
2010-05-05	0409/52/10	SUW Choczewo	-	0,030
Najwyższe dopuszczalne stężenie			0	0,200

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próbki	Liczba bakterii grupy coli (jtk) w 100ml wody	Żelazo (µg/l)
2010-08-23	0671/52/10 1676/5210/10	ZOZ, ul. Pierwszych Osadników 39 Choczewo	0	68
2010-09-14	0753/52/10	sklep Choczewko 5/3	0	-
2010-12-15	1145/52/10	Urząd Gminy, ul. Pierwszych Osadników 17 Choczewo	0	-
Najwyższe dopuszczalne stężenie			0	200

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

stwierdza:

- **przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Choczewo**

UZASADNIENIE

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego upoważniony przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wejherowie dokonał poboru prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z przedmiotowego wodociągu.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono bakterie grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, liczbę paciorkowców kałowych w 100 ml wody, ogólną liczbę mikroorganizmów w $22\pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72 h w 1 ml wody, natomiast w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: mętność, barwę, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, amonowy jon, azoty, azotany, mangan, żelazo, fluorki, chlorki, siarczany, rtęć, sód, indeks nadmanganianowy, bor, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, ołów, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren, Σ WWA.

Na podstawie uzyskanych wyników badania wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Choczewo.

W dniu 13.04.2010r. stwierdzono obecność bakterii grupy coli w 100ml wody oraz ponadnormatywną zawartość żelaza. Kolejne przeprowadzone badania w dniach 20.04.2010r. i 05.05.2010r. nie potwierdziły przekroczeń w/w parametrów.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Choczewo
2. Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Choczewie
3. mieszkańcy wsi
4. a/a