



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 26/11
za okres 25.05.2010 r.- 31.12.2010 r.

Dotyczy wodociągu publicznego Gniewino II

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 Gniewino II, tj.:

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próbki	Liczba bakterii grupy coli (jtk/100 ml)
2010-05-25	0470/52/10	SUW– Gniewino II	0
2010-08-10	0637/52/10	Studzienka – Bychowo Dwór	0
2010-10-18	0903/52/10	Składowisko odpadów – Rybno	1
2010-10-20	4225/W/10*	SUW– Gniewino II	0
2010-10-26	4290/W/10*	Składowisko odpadów – Rybno	0
2010-11-16	1004/52/10	Studzienka– Lisewo	0
Najwyższa dopuszczalna wartość			0

*kontrola wewnętrzna

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 Gniewino II**

UZASADNIENIE

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

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, liczbę paciorkowców kałowych w 100 ml wody. W zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: mętność, barwę, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, amonowy jon, azotyny, azotany, mangan, żelazo.

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

W dniu 18.10.2010 r. stwierdzono obecność bakterii grupy coli w 100 ml wody. Kolejne badania wody przeprowadzone przez Gniewińskie Przedsiębiorstwo Komunalne w dniu 20.10.2010 r. oraz w dniu 26.10.2010 r. w ramach kontroli wewnętrznej nie potwierdziły przekroczeń w/w wskaźnika bakteriologicznego.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Gniewino
2. Gniewińskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
3. mieszkańcy wsi
4. a/a