



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lipnie

87 - 600 Lipno
ul. Kościuszki 18/20
tel. fax (54) 287 32 24

e-mail: psse.lipno@pis.gov.pl
www.psselipno.pl

N.HK – 072/12/...../11

Lipno, dnia

**Burmistrz
Miasta i Gminy Dobrzyń n. W
ul. Szkolna 1
87 – 610 Dobrzyń n. W**

OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI DLA MIASTA I GMINY DOBRZYŃ N. W

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lipnie zgodnie z § 17 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późniejszymi zmianami) informuje, że na terenie Miasta i Gminy Dobrzyń n. Wisłą zaopatrzeniem ludności w wodę zajmują się:

1. Zdzisław Kliński
Zakład Usługowy "WOD-BUD"
87 – 811 Fabianki, Nasiegniewo 62a
Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Dobrzyniu n. Wisłą, ul. Sportowa
2. Instalatorstwo Sanitarne i CO
Zakład Wodociągów i Kanalizacji
Andrzej Wyszynski
ul. 22-go Stycznia 3, 87 – 610 Dobrzyń n. Wisłą
3. Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna
„A G R O P O L”
w Leniach Wielkich, 87 – 610 Dobrzyń n. Wisłą

Na terenie Miasta i Gminy Dobrzyń n. Wisłą liczba ludności wg Urzędu Statystycznego w Toruniu na dzień 30.06.2010r. wynosiła 7877 osób w tym w mieście 2247.

Zgodnie z przekazanymi informacjami, ogółem z wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, dostarczanej przez wodociągi korzysta 7361 osób w tym z: wodociągu publicznego Dobrzyń n. Wisłą - 4366 osób, wodociągu publicznego Chalin, gm. Dobrzyń n. Wisłą - 1652 osób, wodociągu publicznego Grochowalsk, gm. Dobrzyń n. Wisłą - 1073 osób oraz wodociągu zakładowego RSP „AGROPOL” Lenie Wielkie, gm. Dobrzyń n. Wisłą - 270 osób.

Na terenie gminy 1 miejscowość (Czartowo) nie posiada sieci wodociągowej. Ponadto 5 miejscowości (Glewo, Krojczyn, Krępa, Mokre, Tulibowo) zaopatrywane były w wodę przez wodociąg publiczny Zaduszniki, gm. Wielgie (ok. 678 osób).

Roczna produkcja wody z wyżej wymienionych urządzeń to 381852,05 m³ (w tym wodociąg publiczny Dobrzyń n. Wisłą 214255 m³, wodociąg publiczny Chalin, gm. Dobrzyń n. Wisłą 94900 m³, wodociąg publiczny Grochowalsk, gm. Dobrzyń n. Wisłą 58400 m³ i wodociąg zakładowy RSP „AGROPOL” Lenie Wielkie, gm. Dobrzyń n. Wisłą 14297,05 m³)

W minionym roku nie prowadzono prac modernizacyjnych. Wykonano jedynie 10 przyłączy do istniejących sieci wodociągowych – ok. 364 mb

Jakość wody z 3 wodociągów gminy (Chalin, Grochowalsk, Dobrzyń n. Wisłą) na koniec roku 2010 oceniono jako spełniającą wymagania zawarte w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późniejszymi zmianami).

Wodociąg zakładowy RSP „AGROPOL” Lenie Wielkie, gm. Dobrzyń n. Wisłą - oceniono wodę jako nie odpowiadającą wymaganiom ze względu na przekroczenia norm chemicznych (poziom manganu). W wodzie podawanej stwierdzano przekroczenia norm poziomu manganu (w miesiącu lipcu w 1 próbie wody pobranej w ramach monitoringu Mn - 120µ – wyeliminowano w terminie wskazanym we wszczęciu postępowania - wydano decyzję umarzającą; w listopadzie br. przekroczenia powtórzyły się w próbkach kontroli wewnętrznej – na wniosek właściciela dopuszczono wodę warunkowo i wydano decyzję na poprawę jakości z terminem wykonania do 15.01.11r.).

W ciągu roku stwierdzano również przekroczenia norm mikrobiologicznych i fizykochemicznych w wodzie z Wodociągu publicznego Dobrzyń n. Wisłą.

Jakość wody z Wodociągu publicznego Dobrzyń n. Wisłą na koniec roku 2010 oceniono jako spełniającą wymagania zawarte w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 ze zmianami). Jednak w styczniu 2010r. w pobranych 3 próbkach wody stwierdzono przekroczenia norm poziomu barwy 25 mg/l i manganu 0,06 – 0,1 mg/l (wydano decyzję administracyjną na doprowadzenie jakości wody i warunkowo dopuszczono wodę do spożycia przez ludzi, zawierającej ponadnormatywne wartości parametrów fizyko – chemicznych z terminem do 8 lutego 2011r.). Pomimo nie wykonania zaplanowanej modernizacji SUW (zastosowanie II stopnia uzdatniania z dodatkowym napowietrzaniem) na koniec roku poziom manganu ustabilizował się na poziomie normy. W sprawie stwierdzanej wartości barwy ustalono z władzami Gminy i eksploatatorem, że do kwietnia 2011r. raz na miesiąc będzie monitorowany poziom barwy. Po tym okresie zostanie podjęta decyzja czy stwierdza się nieprawidłowe zmiany i czy należy podjąć działania mające na celu obniżenie wartości barwy.

Ponadto w roku 2010 PPIS w Lipnie wydawał 4 decyzje na doprowadzenie jakości mikrobiologicznej do jakości zgodnej z wymaganiami i dopuszczał warunkowo wodę do spożycia przez ludzi po uprzednim jej przegotowaniu. Przekroczenia liczby bakterii grupy coli (w jednym przypadku Enterokoki) stwierdzano w lipcu, sierpniu, wrześniu i grudniu. Pierwsze przekroczenia dotyczyły jedynie budynku mieszkalnego w Dobrzyniu n. Wisłą (15 – 22 jtk). Jednak kolejne badania wykazały obecność bakterii grupy coli w wielu stałych punktach poboru (1 – 21 jtk). Przedstawione zgodnie z zaleceniami decyzji wyniki badań próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznych wykazały, że woda w zakresie składu mikrobiologicznego spełniała aktualne wymagania

Stwierdzone zanieczyszczenie mikrobiologiczne wody mogły być spowodowane brakiem rygoru sanitarnego podczas usuwania awarii i prowadzenia prac modernizacyjnych, a także brak właściwego nadzoru eksploatatora wodociągu nad stanem technicznym urządzeń. Należy jednak zauważyć, że stwierdzono poprawę dotyczącą komunikowania odbiorców wody o pogorszeniu jej jakości i ograniczeniach w użytkowaniu.

W przypadkach stwierdzenia pogorszenia jakości wody (dotyczy nawet niewielkich przekroczeń norm sanitarnych) dostawcy powinni niezwłocznie informować o tym fakcie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lipnie jak i władze samorządowe. Ponadto działania naprawcze powinny być wdrażane niezwłocznie zgodnie z posiadanymi procedurami.

Zarządcy wodociągów posiadają procedury postępowania na wypadek pogorszenia się jakości wody przeznaczonej do spożycia, jednakże należy je na bieżąco uaktualniać.

Dostawcy wody uzgodnili z PPIS w Lipnie harmonogramy badań wody w ramach kontroli wewnętrznej na rok 2011.

Wyniki badań wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej w roku 2011 należy przysyłać niezwłocznie, po ich otrzymaniu z laboratorium, do PPIS w Lipnie celem uzyskania stwierdzenia przydatności wody do spożycia.

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

Do wiadomości:

1. Zdzisław Kliński
Zakład Usługowy "WOD-BUD"
87 – 811 Fabianki, Nasiegniewo 62a
Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Dobrzyniu n. W, ul. Sportowa
2. Instalatorstwo Sanitarne i CO
Zakład Wodociągów i Kanalizacji
Andrzej Wszyński
ul. 22-go Stycznia 3, 87 – 610 Dobrzyń n. W
3. Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna
„A G R O P O L”
w Leniach Wielkich, 87 – 610 Dobrzyń n. W

