



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 – 072/10/...../12

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 NAD WISŁĄ ZA 2011r.

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 31.12.2011r. wynosiła 7861 osób w tym w mieście 2254.

Zgodnie z przekazanymi informacjami, ogółem z wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, dostarczanej przez wodociągi korzysta 7485 osób w tym z: wodociągu publicznego Dobrzyń n. Wisłą - 4520 osób, wodociągu publicznego Chalin, gm. Dobrzyń n. Wisłą - 1652 osoby, wodociągu publicznego Grochowalsk, gm. Dobrzyń n. Wisłą - 1073 osoby oraz wodociągu lokalnego RSP „AGROPOL” Lenie Wielkie, gm. Dobrzyń n. Wisłą - 240 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. 608 osób).

Roczna produkcja wody z wyżej wymienionych urządzeń to 428291 m³ (w tym wodociąg publiczny Dobrzyń n. Wisłą 235425 m³, wodociąg publiczny Chalin, gm. Dobrzyń n. Wisłą 98550 m³, wodociąg publiczny Grochowalsk, gm. Dobrzyń n. Wisłą 80300 m³ i wodociąg lokalny RSP „AGROPOL” Lenie Wielkie, gm. Dobrzyń n. Wisłą 14016 m³)

W 2011r. wybudowano 5 nowych przyłączy do sieci wodociągu publicznego Chalin o łącznej długości 975mb (wzrost użytkowników o ok. 20 osób).

Na terenie miasta Dobrzyń nad Wisłą zastąpiono stare odcinki wodociągów przy ulicach Mickiewicza, Kilińskiego, Plac Wolności, Słowackiego, Zduńskiej, Lipnowskiej i wykonano 47 przyłączy obiektowych na PCV(580,1 m) i PE (335,5 m).

Jakość wody z 3 wodociągów gminy (Chalin, Grochowalsk, Lenie Wielkie) na koniec roku 2011 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 lokalny RSP „AGROPOL” Lenie Wielkie, gm. Dobrzyń n. Wisłą - w roku sprawozdawczym stwierdzono poprawę jakości wody. W wodzie podawanej przez wodociąg lokalny RSP „AGROPOL” Lenie Wielkie, gm. Dobrzyń n. Wisłą stwierdzano w roku 2010 przekroczenia norm poziomu manganu - na wniosek właściciela dopuszczono wodę warunkowo i wydano decyzję na poprawę jakości z terminem wykonania do 15.01.11r. W związku z nie przedstawieniem w ustalonych terminach wyników badań, wydano 2 upomnienia. Na wniosek właściciela dwukrotnie przedłużano terminy doprowadzenia poziomu manganu

do obowiązujących norm (2 decyzje zmieniające). W maju na podstawie przedłożonych wyników uznano decyzję za wykonaną. W związku z przesłaniem wyników badań wody z kontroli wewnętrznej, w których stwierdzono duży wzrost jonu amonowego (1,9mg/l) i braku przedstawionych działań naprawczych wszczęto z urzędu postępowanie w sprawie jakości wody. Postępowanie umorzono na podstawie przedłożonych wyników badań kontrolnych.

Na podstawie badań wykonanych we wrześniu stwierdzono przekroczenia norm mikrobiologicznych (grupa coli 2 - 16 jtk). Wydano decyzję nakazującą doprowadzenie jakości wody do aktualnie obowiązujących norm i stwierdzono warunkową przydatność wody do spożycia po uprzednim jej przegotowaniu. W kontrolnych próbkach wody dwukrotnie stwierdzano przekroczenia. Dopiero na podstawie wyników badań wody pobranych w dniu 11.10.2011r. nie stwierdzono przekroczeń norm mikrobiologicznych.

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

Pomimo uzyskania poprawy jakości wody na początku roku 2011, w miesiącu marcu stwierdzono ponownie przekroczenia norm poziomu manganu (60 – 80 µg/l) i barwy (20 – 25 mg/l). Ze względu na brak przedstawionych działań naprawczych PPIS w Lipnie dopuścił warunkowo wodę do spożycia przez ludzi na okres ok. 2 miesiące. Na uzasadniony wniosek właściciela i eksploatatora wodociągu zmieniono termin wykonania decyzji i dopuszczenia warunkowego wody do spożycia do końca 2014r. (poziom manganu do 100 µg/l; barwy do 25 mg/l) – planowana budowa nowej studni i wykonanie drugiego stopnia uzdatniania. Dodatkowo w miesiącu wrześniu w monitoringu przeglądowym stwierdzono ponadnormatywne poziomy utlenialności (5,9 – 7,7 mg/l). Na wniosek dostawcy wody PPIS w Lipnie dopuścił warunkowo wodę do spożycia przez ludzi ustalając maksymalne wartości utlenialności do 7,0 mg/l do końca 2014r.

W 4 przypadkach wystosowano wystąpienia do dostawców wody (2 dot. WP Dobrzyń nad Wisłą, 1 WP Grochowalsk, 1 – WP Chalin) w związku, ze stwierdzanymi nieprawidłowościami w kontroli wewnętrznej. Uchybienia dotyczyły głównie braku niezwłocznej informacji o pogorszeniu jakości wody i działaniach naprawczych, a także konieczności uzupełnienia badań, bądź nieprawidłowo opisanych punktów poboru. We wszystkich przypadkach uchybienia były niezwłocznie usuwane. Jednak w 1 przypadku stwierdzono rażąco nieprawidłowo prowadzoną kontrolę wewnętrzną jakości wody w Wodociągu Publicznym Dobrzyń n. Wisłą – dot. przede wszystkim braku powiadomienia o przekroczeniach norm fizyko – chemicznych (utlenialność, chlorki, mangan) jak i o znacznym przekroczeniu norm mikrobiologicznych (bakterie gr. coli > 100 jtk) oraz nie uzgodnienie z PPIS w Lipnie treści informacji o ograniczeniach w użytkowaniu wody. Za dostarczanie wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi nie spełniającej wymagań określonych w przepisach prawa ukarano eksploatatora wodociągu mandatem karnym w wysokości 500,00 zł., obciążono kosztami kontroli. Dalsze podejmowane działania były uzgodnione z PPIS w Lipnie.

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 2012 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 Wyszyński
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

