



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.pssselipno.pl

Lipno, dnia

N.HK – 072/3/...../13

Wójt Gminy Bobrowniki
ul. Nieszawska 10
87 – 617 Bobrowniki

OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI DLA GMINY BOBROWNIKI ZA 2012r.

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 Gminy Bobrowniki zaopatrzeniem ludności w wodę w roku 2012 zajmowała się:

➤ **Gmina Bobrowniki**

Na terenie Gminy Bobrowniki liczba ludności wg Urzędu Statystycznego w Toruniu na dzień 31.12.2011r. wynosiła 3121 osób (brak informacji z U. G. Bobrowniki) z czego większość ludności korzysta z wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dostarczanej przez wodociągi publiczne (Bobrowniki - 2089 osób, wodociąg publiczny Bobrownickie Pole, gm. Bobrowniki – 672, wodociąg publiczny Głodowo, gm. Lipno - 339 osób z miejscowości Gnojno, gm. Bobrowniki).

Na terenie gminy 2 miejscowości (Białe Błota i Dębowiec) nie posiadały sieci wodociągowej.

Roczna produkcja wody z czynnych wodociągów gminy to 182135 m³ (w tym wodociąg publiczny Bobrowniki 115705 m³, wodociąg publiczny Bobrownickie Pole, gm. Bobrowniki 66430 m³).

W roku sprawozdawczym nie przeprowadzono prac modernizacyjnych ani rozbudowy sieci wodociągowej.

Wodę z obydwu wodociągów publicznych 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 późn. zm.).

Jednakże w ciągu roku, stwierdzano chwilowe pogorszenie jakości fizykochemicznej wody z wodociągu publicznego Bobrownickie Pole w 2 próbkach (dotyczy: mętności 1,7 NTU – norma 1 NTU i poziomu manganu 60 µg/l – norma 50 µg/l), które w badaniach kontrolnych nie potwierdziło się.

Ponadto w wodzie wodociągu publicznego Bobrowniki na podstawie badań wody wykonanych we wrześniu stwierdzono przekroczenia norm mikrobiologicznych (bakterie gr. coli – 9 – 35 jtk) – wydano decyzję nakazującą doprowadzenie jakości wody do obowiązujących norm sanitarnych i dopuszczono warunkowo wodę do spożycia przez ludzi po uprzednim jej przegotowaniu. Pobrane kontrolne próbki wody w ramach kontroli wewnętrznej potwierdziły utrzymanie się przekroczeń norm mikrobiologicznych w różnych punktach sieci wodociągowej (bakterie gr. coli – 15 – 45 jtk). W związku z powyższym właściciel wodociągu zdecydował o wprowadzeniu chlorowania wody.

Kolejne wyniki badań próbek wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznych po przepłukaniu sieci wodociągowej i po zaniku zapachu chloru, wykazały, że woda w zakresie składu mikrobiologicznego spełniała aktualne wymagania. Przekroczenia norm mikrobiologicznych utrzymywały się przez 21 dni.

Wyniki badań wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej w roku 2013 należy przysyłać niezwłocznie po ich otrzymaniu z laboratorium do PPIS w Lipnie celem uzyskania stwierdzenia przydatności wody do spożycia

Przypomina się również o obowiązku niezwłocznego powiadamiania o stwierdzonych przekroczeniach norm jak i o podejmowanych działaniach (zgodnie z §4 pkt 2 wyżej wymienionego rozporządzenia i procedurą postępowania na wypadek pogorszenia się jakości wody przeznaczonej do spożycia).

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a