



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KLUCZBORKU

Urząd Miejski w Byczynie
Zdział Inwestycji, Gospodarki
i Budownictwa
tel. 77 418 22 57, 77 447 20 03

ul. Jagiellońska 8, 46-200 Kluczbork

fax 77 447 20 02

e-mail: psse.kluczbork@pis.gov.pl

http://www.pssekkluczbork.pis.gov.pl

Wzrost 17 05 2016



HK.43260.10.6.2016.JZ

Dz. K. Nr zał.

Dz. K. Nr 3733 zał.

Kluczbork, 09 maja 2016 r.

OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY DLA STREFY ZAOPATRZENIA WODOCIĄGU SIECIOWEGO POLANOWICE-BYCZYNA za okres styczeń – kwiecień 2016 r.

(miejscowości w strefie: Byczyna, Polanowice, Biskupice, Gólkowice, Jaśkowice, Proślice,
Jakubowice, Kochłowice)

Działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. Nr 1412),
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 139 z późn. zm),
- § 19 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kluczborku

na podstawie sprawozdań z badań próbek wody, pobranych w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody, prowadzonej przez administratora wodociągu – Wodociągi i Kanalizacja „HYDROKOM” Sp. z o.o. w Kluczborku, ul. Kołłątaja 7 informuje, że woda z **wodociągu sieciowego Polanowice-Byczyna**,

w okresie od stycznia do kwietnia 2016 r. spełniała wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. i była przydatna do spożycia

W okresie objętym oceną w ramach monitoringu jakości wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kluczborku pobrano 13 próbek do badań fizykochemicznych oraz 13 – do badań mikrobiologicznych, natomiast w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody administrator wodociągu pobrał 7 próbek do badań fizykochemicznych oraz 4 do badań mikrobiologicznych. Zakres badań obejmował parametry: mętność, barwę, zapach, smak, odczyn, przewodność elektryczną, amoniak, żelazo, azotany, mangan, bakterie grupy coli, bakterie *Escherichia coli*, enterokoki.

W czterech próbkach wody pobranej w ramach monitoringu jakości wody stwierdzono ponadnormatywne stężenia azotanów (od 51,61mg/l do 54,21mg/l). Wszystkie pozostałe próbki w zakresie badanych parametrów spełniały wymagania określone dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Stwierdzone przekroczenia azotanów występowały krótkotrwale i miały zasięg lokalny. Każdorazowo przedsiębiorstwo wodociągowe analizuje sytuację i podejmuje działania zmierzające do usunięcia nieprawidłowości. Poprawę jakości wody potwierdzono prawidłowymi wynikami badań.

Po dokonaniu analizy sprawozdań z badań wody stwierdzono, że w zakresie badanych parametrów woda dostarczana konsumentom zamieszkałym w strefie zaopatrzenia wodociągu sieciowego Polanowice-Byczyna pod względem organoleptycznym fizykochemicznym i mikrobiologicznym spełniała wymagania określone w załącznikach nr 1- 4 do rozporządzenia Ministra 13 listopada 2015 r. (Dz.U. z 2015 poz. 1989).

z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Kluczborku
Z-ca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Kluczborku

mgr inż. Teresa Maras

Otrzymują:

1. Burmistrz Byczyny
2. Wodociągi i Kanalizacja „HYDROKOM” Sp. z o.o. 46-203 Kluczbork, ul. Kołłątaja 7
3. aa.