



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
WE WŁOCŁAWKU

87-800 Włocławek, ul. Kilińskiego 16 tel. 54 4116833

fax 54 4116840 e-mail: psse.wloclawek@pis.gov.pl, www.pssewloclawek.pl

N.HK- 5211-3-2-3/20

Włocławek 25.02.2020 r.

L. dz. 1224.....

Wójt Gminy Fabianki

87-811 Fabianki

OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY  
DLA GMINY FABIANKI ZA ROK 2019

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 59), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1437 z późn. zm.) oraz § 23 ust. 1, 2, 3 pkt 2, ust. 4 pkt 1, ust. 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294), dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz szacowania ryzyka zdrowotnego konsumentów związanego ze spożyciem wody na terenie Gminy Fabianki za rok 2019.

W roku 2019 mieszkańcy gm. Fabianki korzystali z wody w ramach zbiorowego zaopatrzenia z wodociągu Szpetal Górny gm. Fabianki (ujęcia w Szpetalu Górnym i w Chełmicy Cukrowni) gm. Fabianki, z wodociągu Głodowo gm. Lipno, z wodociągu Zaduszniki gm. Lipno oraz z wodociągu Grochowalsk gm. Dobrzyń n. Wisłą. Z wody dostarczanej przez wodociąg Szpetal Górny korzystała zdecydowana większość mieszkańców Gminy Fabianki tj. 9616 osób, z wody produkowanej przez wodociąg Głodowo gm. Lipno korzystało 234 mieszkańców miejscowości Lisek, 50 osób zamieszkałych w miejscowości Zarzeczewo zaopatrywanych było w wodę z wodociągu Grochowalsk gm. Dobrzyń nad Wisłą, a 2 osoby zamieszkałe w miejscowości Nasiegniewo korzystały z wody z wodociągu Zaduszniki gm. Lipno.

Producentem wody dostarczanej przez wodociąg Szpetal Górny był Zakład Gospodarki Komunalnej w Fabiankach, Fabianki 87B, 87-811 Fabianki. Wodociąg Szpetal Górny w roku 2019 produkował 1973,0 m<sup>3</sup>/dobę.

Technologia uzdatniania wody na stacjach wodociągowych w Szpetalu Górnym i w Chełmicy Cukrowni polega na jej napowietrzaniu w aeratorach i filtracji na filtrach żelazowo-manganowych, gdzie następuje redukcja związków żelaza i manganu. Woda uzdatniona kierowana jest do zbiorników retencyjnych, z których zestawem pompowym tłoczona jest do sieci zewnętrznej. W razie konieczności woda może być poddawana procesowi dezynfekcji roztworem podchlorynu sodu.

W ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, z wodociągu w Szpetalu Górnym w roku 2019 pobrano do badań laboratoryjnych 9 próbek wody.



Zakład Gospodarki Komunalnej w Fabiankach zarządzający wodociągiem w Szpetalu Górnym prowadził badania w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie z harmonogramem uzgodnionym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym we Włocławku. Wyniki badań zarządzający wodociągiem przekazywał Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu we Włocławku w terminach określonych w obowiązującym rozporządzeniu. W ramach kontroli wewnętrznej do badań laboratoryjnych pobrano 11 próbek wody.

Badania próbek wody z wodociągu Szpetal Górny w roku 2019 w ramach kontroli wewnętrznej wykonywał ORLEN Laboratorium S.A. ul. Chemików 7, 09-411 Płock, Dział Analiz Laboratoryjnych TT8 ORLEN Laboratorium S.A. ul. Toruńska 222, 87-800 Włocławek oraz Laboratorium Środowiskowe SGS Polska Sp. z o. o. ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna, posiadające udokumentowany system jakości prowadzonych badań, zatwierdzony przez Państwową Inspekcję Sanitarną. Badania próbek wody z ww. wodociągu wykonywał również Dział Laboratoryjny Laboratorium Badania Wody i Żywności Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej we Włocławku ul. Płocka 45 oraz Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bydgoszczy ul. Kujawska 4.

W próbkach wody pobranej z wodociągu Szpetal Górny w roku 2019 zarówno w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku nadzoru sanitarnego jak i prowadzonej przez zarządzającego kontroli wewnętrznej, nie stwierdzono żadnych przekroczeń dopuszczalnych wartości wskaźników fizykochemicznych i mikrobiologicznych. Do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku nie zgłaszano reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem tej wody. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku nie prowadził postępowania administracyjnego w zakresie jakości wody.

Woda z wodociągu Szpetal Górny w roku 2019 spełniała wymagania zarówno mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294), była przydatna do spożycia przez ludzi i bezpieczna dla zdrowia.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
we Włocławku

Margdalena Fejdowska

Otrzymują:

1. adresat
  2. Mieszkania Komunalne Spółka z o.o.  
w Fabiankach 4, 87-811 Fabianki
  3. aa
- AL.

Kierownik Sekcji  
Nadzoru nad Obiektami Komunalnymi  
PSSE we Włocławku

Agnieszka Pstrągowska

25.02.2020