



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu

98-200 Sieradz, ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 52

tel. 43 822 36 85

fax 43 822 41 23

www.pssesieradz.pl

e-mail: sieradz@pis.lodz.pl

WPLYNEŁO - Sekretariat Urzędu

Nr ewid. 5220

Data 30.01.2019

Ilość załączników

Podpis

Wójt Gminy Burzenin

ul. Sieradzka 1

98-260 Burzenin

Nasz znak:

PPIS.OHK.472.61.2019

Data:

28 stycznia 2019r.



AB 708



Oddział
Laboratoryjny Badań
Epidemiologicznych
PSSE w Sieradzu
posiada akredytację
Polskiego Centrum
Akredytacji Nr 708
w zakresie badań
epidemiologicznych

Szczegółowy wykaz
badań zawarty jest
w Zakresie Akredytacji
Nr 708
Wydanie Nr 10
z 07.11.2017 r.

Telefony:

Sekretariat tel.
43 822 36 85

Hig. Komunalna
43 826 04 41

Hig. Żywności
43 826 04 38

Laboratorium
43 822 38 80

OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY DLA WODOCIĄGU ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA GRABÓWKA za rok 2018r.

Działając na podstawie:

- Art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2019r. poz. 59),
- Art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2018r. poz. 1152, ost. zm. Dz. U. z 2018r., poz. 1629),
- § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu po analizie sprawozdań z własnych badań jakości wody w ramach prowadzonego nadzoru oraz sprawozdań przekazywanych przez zarządzającego wodociągiem tj. Gminę Burzenin z wykonania badań jakości wody realizowanych według ustalonego harmonogramu w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej w ustalonych punktach zgodności, dokonał okresowej oceny jakości wody w wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Grabówka, gm. Burzenin za okres: styczeń – grudzień 2018r. i stwierdził, że w zakresie badanych parametrów grupy A i parametrów grupy B **woda z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Grabówka, gm. Burzenin spełniała wymagania określone w załącznikach nr 1 i 4 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i była bezpieczna dla zdrowia konsumentów.**

W analizowanym okresie:

- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zarządzający wodociągiem tj. Gmina Burzenin pobrała z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Grabówka, gm. Burzenin:

- 9 próbek w zakresie badań fizykochemicznych i bakteriologicznych, z których Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w oparciu o w/w rozporządzenie zakwestionował 1 próbkę w zakresie parametru: żelaza i manganu;

w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sieradzu nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Grabówka gm.

Burzenin pobrano:

- 5 próbek w zakresie badań fizykochemicznych i bakteriologicznych.

Zgodnie z ustalonym na 2018 rok harmonogramem poboru próbek wody w czerwcu 2018r. Gmina Burzenin, ul. Sieradzka 1, 98-260 Burzenin w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody pobrała do badania laboratoryjnego próbkę wody przeznaczoną do spożycia przez ludzi w zakresie parametrów grupy B w punkcie zgodności: Stacja Uzdatniania Wody Grabówka. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z dnia 25.05.2018r. z badania laboratoryjnego wody pobranej do badania w dniu 09.07.2018r. w punkcie zgodności: sieć - Stacja Uzdatniania Wody Grabówka w stwierdził przekroczenie dopuszczalnej wartości parametru: żelaza na poziomie 375 µg/l przy dopuszczalnej wartości 200 µg/l oraz mangan na poziomie 50,3 µg/l przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l. Po otrzymaniu informacji o złej jakości wody Gmina Burzenin pismem z dnia 16.07.2018r. poinformowała, że przyczyną przekroczenia parametru manganu i żelaza było wyłączenie energii elektrycznej na stacji uzdatniania wody w Grabówce i zatrzymaniu pracy aeratora. Ponowne badanie wody przeznaczony do spożycia przez ludzi, pobranej w dniu 13.07.2018r. w zakresie parametrów manganu i żelaza w punktach zgodności: Stacja Uzdatniania Wody Grabówka, sieć Grabówka 4a oraz Szczawno 12 nie wykazały przekroczeń badanych parametrów. Badana woda odpowiadała wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczony do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody stwierdził ponadto, że Gmina Burzenin w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody pobierała do badań laboratoryjnych próbki wody przeznaczony do spożycia przez ludzi w zakresie parametrów grupy A i parametrów grupy B w wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Grabówka zgodnie z ustalonym na 2018 rok harmonogramem. Sprawozdania z badań wody dostarczane przez zarządzającego wodociągiem były przekazywane terminowo zgodnie z §6 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. W przypadku, gdy jakość wody nie odpowiadała wymaganiom określonym w zał. 1 i 4 do rozporządzenia Gmina Burzenin informowała Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sieradzu o planowanych i podejmowanych działaniach naprawczych wraz z harmonogramem ich realizacji.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY w Sieradzu

lek. med. Wiktor Kowalski

Do wiadomości:

1. a/a