



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu

98-200 Sieradz, ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 52

tel. 43 822 36 85
www.pssesieradz.pl

fax 43 822 41 23
e-mail: sieradz@pis.lodz.pl



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

Telefony:

Sekretariat tel.
43 822 36 85

Hig. Komunalna
43 826 04 41

Hig. Żywności
43 826 04 38

Laboratorium
43 822 38 80

**Gmina Brąszewice
ul. Starowiejska 1
98-277 Brąszewice**

Nasz znak:
PPIS-OHK.472.101.2016

Data:
21 kwietnia 2016r.

DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt. 1 i art. 27 ust.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity: Dz. U. z 2015r. poz. 1412),

- art. 5 ust. 1 i 1a, art. 12 ust 1, 4 i 5 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2015r. Nr 139),

- § 3, § 4 ust. 2, § 5, § 16, §17 ust 1, pkt.3, § 18 oraz § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r. poz. 1989),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań laboratoryjnych wody pobranej z wodociągu publicznego w Brąszewicach:

- Nr SB/04280/02/2016 z dnia 09.02.2016r., z badania laboratoryjnego wody pobranej do badania w dniu 01.02.2016r.
- Nr SB/06781/02/2016 z dnia 19.02.2016r., z badania laboratoryjnego wody pobranej do badania w dniu 16.02.2016r.
- Nr PSSE-OL-HŚ/N/66/16 z dnia 23.03.2016r. z badania laboratoryjnego wody pobranej do badania w dniu 09.03.2016r.
- Nr SB/13798/03/2016; Nr SB/13799/03/2016; Nr SB/13800/03/2016 z dnia 22.03.2016r., z badania laboratoryjnego wody pobranej do badania w dniu 18.03.2016r.
- Nr PSSE-OL-HŚ/N/94/16 z dnia 18.04.2016r. z badania laboratoryjnego wody pobranej do badania w dniu 04.04.2016r.

oraz z pismami: Nr IT.7021.6.2016 z dnia 11.02.2016r., Nr IT.7021.6.2.2016 z dnia 23.02.2016r., Nr IT.7021.8.2016 z dnia 17.03.2016r., Nr IT.7021.8.2.2016 z dnia 28.03.2016r., Nr IT.7021.10.2016 z dnia 14.04.2016r.

stwierdza
warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi dostarczanej
z wodociągu publicznego w Brąszewicach przy zachowaniu dopuszczalnej
wartości żelaza na poziomie 600 µg/l
i postanawia

zobowiązać Gminę Brąszewice, ul. Starowiejska 1, 98-277 Brąszewice do doprowadzenia jakości wody podawanej do sieci przez wodociąg publiczny w Brąszewicach do obowiązujących wymagań określonych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Jednocześnie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia nakazuje:

1. Usunąć przekroczenie dopuszczalnej wartości żelaza w **terminie 30 dni**;
2. Poinformować mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia na stronie internetowej urzędu gminy;
3. Informować na bieżąco Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sieradzu o uzyskanych wynikach badań laboratoryjnych.

UZASADNIENIE

Zgodnie z ustalonym na 2016 rok harmonogramem poboru próbek wody Gmina Brąszewice w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody pobrała w dniu 01.02.2016r. do badania laboratoryjnego próbkę wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie monitoringu kontrolnego oraz chloru wolnego, żelaza, manganu, azotynów i ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. $22 \pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72h, w punkcie monitoringowym na Stacji Uzdatniania Wody w Brąszewicach. W badanej próbce wody stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości żelaza o czym świadczy sprawozdanie Nr SB/04280/02/2016 z dnia 09.02.2016r. Badanie pobranej próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonało laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe, ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna, zatwierdzone przez Państwową Inspekcję Sanitarną. Właściciel wodociągu Gmina Brąszewice pismem z dnia 11.02.2016r. znak IT.7021.6.2016 poinformowała o przeprowadzeniu działań naprawczych polegających na przepłukaniu i przechlorowaniu urządzenia na SUW oraz sieci wodociągowej. Ponowne badanie wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie żelaza w tym punkcie monitoringowym nie wykazało przekroczeń, potwierdza to sprawozdanie Nr SB/06781/02/2016 z dnia 19.02.2016r. wykonane przez laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe, ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna.

W dniu 09.03.2016r. przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sieradzu w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody oraz na podstawie § 16 ust.3 pkt 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, pobrał próbki wody do badania z wodociągu publicznego Brąszewice w stałych punktach monitoringowych: na SUW Brąszewice, oraz na sieci: Błota 14 i Żuraw 3. W badanej próbce w punkcie monitoringowym na sieci: Żuraw 3 stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości żelaza o czym świadczy sprawozdanie Nr PSSE-OL-HŚ/N/66/16 z dnia 23.03.2016r. wykonane przez Oddział Laboratoryjny PSSE w Zduńskiej Woli, ul. Łaska 13, 98-220 Zduńska Wola. Po otrzymaniu informacji o złej jakości wody Gmina Brąszewice pismem z dnia 17.03.2016r. znak IT.7021.8.2016 poinformowała o przeprowadzeniu ponownych działań naprawczych polegających na przepłukaniu i przechlorowaniu urządzenia na SUW oraz sieci wodociągowej. Ponowne badania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie żelaza w stałych punktach monitoringowych nie wykazały przekroczeń, potwierdzają to sprawozdania: Nr SB/13798/03/2016; Nr SB/13799/03/2016; Nr SB/13800/03/2016 z dnia 22.03.2016r. wykonane przez laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe, ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna.

W dniu 04.04.2016r. przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sieradzu ponownie na podstawie § 16 ust.3 pkt 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, pobrał próbki wody do badania z wodociągu publicznego Brąszewice w stałych punktach monitoringowych: na SUW Brąszewice, oraz na sieci: Błota 14 i Żuraw 3. W badanej próbce w punkcie monitoringowym na sieci: Żuraw 3

w dalszym ciągu stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości żelaza o czym świadczy sprawozdanie Nr PSSE-OL-HS/N/94/16 z dnia 18.04.2016r. wykonane przez Oddział Laboratoryjny PSSE w Zduńskiej Woli, ul. Łaska 13, 98-220 Zduńska Wola. Po otrzymaniu informacji o złej jakości wody Gmina Brąszewice pismem z dnia 14.04.2016r. znak IT.7021.10.2016 poinformowała o prowadzeniu dalszych działań naprawczych polegających na przeglądzie, przepłukaniu i przechlorowaniu urządzeń na SUW Brąszewice oraz sieci wodociągowej.

Występujące przekroczenia parametru żelaza są niezgodne z § 3, § 4 ust.2 oraz załącznikiem nr 3 B Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Zgodnie z w/w rozporządzeniem woda jest bezpieczna dla zdrowia ludzkiego, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego. Woda poddawana procesom uzdatniania powinna odpowiadać wymaganiom określonym w załącznikach nr 1-3 do rozporządzenia oraz spełniać parametry określone w lp. 2, 4 i 5 załącznika nr 4 do rozporządzenia.

Zgodnie z § 18 ust 2 w/w rozporządzenia przekroczenie wartości dopuszczalnych dla danego parametru nie może utrzymywać się łącznie przez okres dłuższy niż 30 dni w ciągu poprzedzających dwunastu miesięcy oraz zgodnie z § 23 w/w rozporządzenia Wójt zobowiązany jest do poinformowania mieszkańców o jakości wody na stronie internetowej urzędu gminy.

Biorąc powyższe pod uwagę Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu postanowił jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronie służy prawo wniesienia odwołania do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego Łodzi ul. Wodna 40 za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sieradzu ul. POW 52 w terminie 14 dni od jej doręczenia.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY w Sieradzu

lek. med. Wiktor Kowalski

Do wiadomości:

1. a/a