



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu

98-200 Sieradz, ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 52

tel. 043 822 36 85 fax 043 822 41 23
www.pssesieradz.pl 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
Wydanie 9 z dnia
17.01.2017 r.

Telefony:

Sekretariat tel.
043 822 36 85

Hig. Komunalna
043 826 04 41

Hig. Żywności
043 826 04 38

Laboratorium
043 822 38 80

**Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji sp. z o.o. w Sieradzu**
ul. Górka Kłocka 14
98-200 Sieradz

Nasz znak:
PPIS.OHK.472.263.2017

Data:
21 września 2017r.

Na podstawie §5 i §10 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r. poz. 1989) oraz sprawozdania Nr 793/04/2017/F/3/P/1 z dnia 18.09.2017r. z badania laboratoryjnego wody pobranej do badania w dniu 05.04.2017r. z ujęcia wody dla wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Bogumiłów, gm. Sieradz

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sieradzu stwierdza, że we
wstępnym monitoringu substancji promieniotwórczych:**

- stężenie radonu, trytu oraz izotopu radu: Ra-226 nie przekracza granic wykrywalności określonych w części C załącznika nr 10 do w/w rozporządzenia;
- stężenie izotopu radu: Ra-228 na poziomie 0,0242 Bq/l przekracza granicę wykrywalności określoną w części C załącznika nr 10 do w/w rozporządzenia, jednocześnie nie przekraczając wartości parametrycznej określonej w części C załącznika nr 3 do w/w rozporządzenia.

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Sieradzu, ul. Górka Kłocka 14, 98-200 Sieradz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody zleciło badanie laboratoryjne próbki wody z ujęcia wody dla wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Bogumiłów, gm. Sieradz w zakresie wstępnego monitoringu substancji promieniotwórczych: radonu, izotopów radu: Ra-226 i Ra-228 oraz trytu. Próbka wody została pobrana przez zatwierdzone przez Państwową Inspekcję Sanitarną laboratorium: JARS sp. z o.o. Łajski, ul. Kościelna 2a, 05-119 Legionowo. Badanie pobranej próbki wody wykonało Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej, ul. Konwaliowa 7, 03-194 Warszawa, zatwierdzone przez Państwową Inspekcję Sanitarną. Badanie pobranej próbki wody z punktu monitoringowego: ujęcie wody dla wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Bogumiłów, gm. Sieradz, w zakresie wstępnego monitoringu substancji promieniotwórczych wykazało, iż stężenie izotopu radu: Ra-228 na poziomie 0,0242 Bq/l przekracza granicę wykrywalności określoną w części C załącznika nr 10 do w/w rozporządzenia, której wartość wynosi 0,02 Bq/l, jednocześnie nie przekraczając wartości parametrycznej określonej w części D załącznika nr 3 do w/w rozporządzenia, której wartość wynosi 0,2 Bq/l. Badana woda w pozostałym zakresie wstępnego monitoringu substancji promieniotwórczych tj.: radonu, trytu oraz izotopu radu: Ra-226 w punkcie monitoringowym: ujęcie wody dla

wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Bogumiłów, gm. Sieradz odpowiada wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r. poz. 1989).

W związku z powyższym zgodnie z §10 ust. 3 w/w rozporządzenia zarządzający wodociągiem zbiorowego zaopatrzenia Bogumiłów, gm. Sieradz wykonuje pomiar stężenia radonu, trytu oraz izotopów promieniotwórczych radu: Ra-226 i Ra-228 z częstotliwością co 2 lata.

Komunikat o jakości wody należy umieścić na stronie internetowej Urzędu Gminy oraz na stronie internetowej przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego.

Malgorzata Wolcyn
Z UPRAWNIENIA
PAŃSTWOWEGO URZĘDU
INSPEKTORA SANITARNEGO
W SIERADZU
mgr inż. Malgorzata Wolcyn
Kierownik Oddziału Epidemiologii

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Sieradz, ul. Armii Krajowej 5, 98-200 Sieradz
2. a/a



Handwritten notes and signatures in the bottom right corner of the document.