



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

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

WPŁYNEŁO	
URZĄD MIASTA SIERADZA	
Data	2017 -09- 13
L.dz.	- 22483 -
Podpis	
Data:	07 września 2017r.

Nasz znak:
PPIS.OHK.472.242.2017



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

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 225/03/2017/F/5 z dnia 30.08.2017r. z badania laboratoryjnego wody pobranej do badania w dniu 08.03.2017r. z ujęcia wody dla wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Sieradz-Kłocko – studnia nr 2

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

- stężenie trytu oraz izotopu radu: Ra-226 i Ra-228 nie przekracza granic wykrywalności określonych w części C załącznika nr 10 do w/w rozporządzenia;
- stężenie radonu na poziomie 11,7 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, określając ocenę narażenia jako niską.

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 Sieradz-Kłocko – studnia nr 2 w zakresie wstępnego monitoringu substancji promieniotwórczych: radonu, izotopów radu: Ra-226 i Ra-228 oraz trytu. Próbkę 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 Sieradz-Kłocko – studnia nr 2, w zakresie wstępnego monitoringu substancji promieniotwórczych wykazało, iż stężenie radonu na poziomie 11,7 Bq/l przekracza granicę wykrywalności określoną w części C załącznika nr 10 do w/w rozporządzenia, której wartość wynosi 10 Bq/l, jednocześnie nie przekraczając wartości parametrycznej określonej w części C załącznika nr 3 do w/w rozporządzenia, której wartość wynosi 100 Bq/l. W związku z powyższym zgodnie z załącznikiem nr 7 do w/w rozporządzenia zarządzający wody dla wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Sieradz-Kłocko – studnia nr 2, przystąpi do wzmożonej kontroli pomiarów – **drugie badanie po 6 miesiącach.**

Badana woda w pozostałym zakresie wstępnego monitoringu substancji promieniotwórczych tj.: izotopów radu: Ra-226 i Ra-228 oraz trytu w punkcie monitoringowym: ujęcie wody dla wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Sieradz-Kłocko – studnia nr 2, 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).

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

UPOWAŻNIENIA
PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO
INSPEKTORATU SANITARNEGO
SIERADZA
M. Wojski
mgr inż. Małgorzata Wojski
Kierownik Oddziału Epidemiologii

Do wiadomości:
1. Prezydent Miasta Sieradza, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz
2. a/a