



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W WYSOKIEM MAZOWIECKIEM

ul. 1 Maja 9, 18-200 Wysokie Mazowieckie

tel./faks (0-86) 275-25-85 lub (0-86) 275-25-91

e-mail : psse.wysokie.mazowieckie@sanepid.gov.pl

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Wysokiem Mazowieckiem
18-200 Wysokie Mazowieckie, ul. 1 Maja 9
tel./fax (86) 275 25 85, 275 25 91
HK.9020. 73.2023

Wysokie Mazowieckie, 2023.04.14

**Zakład Wodociągów Kanalizacji
i Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
18-200 Wysokie Mazowieckie
Ul. 1 Maja 6**

DECYZJA NR 5/ HK/2023

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wysokiem Mazowieckiem działając na podstawie art.27 ust.1 ustawy z dnia 14 marca 1985r o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023r., poz.338), w związku z art.5 ust.1, art.12 ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2023r., poz. 537) oraz § 3 i § 21 ust. 1 pkt 3 i ust. 4 oraz części C tabela 1, lp. 1 załącznika nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294), art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2022r., poz. 2000,, 2185), po przeprowadzeniu badań laboratoryjnych wody pobranej dnia 13.04.2023r. z **wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Wyszonki Kościelne** (gm. Klukowo) w ramach kontroli urzędowej i biorąc pod uwagę ich wyniki zawarte w sprawozdaniach nr M.9051.517.2023 i M.9051.495.2023 z dnia 14.04.2023r.

postanawia

- 1. stwierdzić warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Wyszonki Kościelne z uwagi na wystąpienie w wodzie bakterii grupy coli -obecne w liczbie mniejszej niż 3 jtk w 100ml wody**
- 2. zobowiązać zakład Wodociągów Kanalizacji i Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Wysokiem Mazowieckiem do przeprowadzenia działań naprawczych w celu doprowadzenia wody w wodociągu opisanym w punkcie 1 do wartości określonych w ww. rozporządzeniu, a w szczególności do obniżenia wartości bakterii grupy coli w terminie do 3 tygodni od otrzymania przedmiotowej decyzji,**
- 3. zobowiązać do poinformowania odbiorców o jakości wody zgodnie z przekazaniem dnia 14.04.2023r. komunikatem PPIS w Wysokiem Mazowieckiem oraz zamieszczenia informacji na stronie internetowej, jeżeli taka istnieje oraz na tablicy informacyjnej Urzędu Gminy**
- 4. bieżącego informowania PPIS o podejmowanych działaniach i przedłożenia do wglądu sprawozdań z badań mikrobiologicznych wody.**

Uzasadnienie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wysokiem Mazowieckiem na podstawie badań **mikrobiologicznych** próbek wody, pobranych do badania w dniu 11.04.2023r. i 13.04.2023r. w ramach kontroli urzędowej z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Wyszonki Kościelne stwierdza, że woda do picia nie odpowiada wymaganiom mikrobiologicznym określonym w

załączniku nr 1 część C tabela 1 lp. 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) jako, że : badanie wody wykazało w próbce wody pobranej z zaworu czerpalnego w kotłowni Ubojni w Kostrach Śmiejkach ponadnormatywny parametr: **bakterie grupy coli w 100cm³wody –obecne w liczbie mniejszej niż 3 jtk**, podczas, gdy najwyższa dopuszczalna wartość parametru w próbce w 100cm³ wody powinna wynosić: bakterie grupy coli – 0.

Państwowa Inspekcja Sanitarna powołana jest do kontroli przestrzegania i wykonywania obowiązujących przepisów prawnych w zakresie utrzymania należytego stanu higieniczno-sanitarnego obiektów i urządzeń użyteczności publicznej oraz kontroli jakości wody. Bakterie grupy coli nie powinny występować w uzdatnionej wodzie. Ich obecność w systemie dystrybucyjnym może świadczyć o odradzeniu się populacji i możliwym powstawaniu biofilmu, bądź zanieczyszczeniu wody materiałem obcym. W trakcie prac mających na celu przywrócenie jakości wody odpowiadającej wymogom ww. rozporządzenia **woda nadaje się do spożycia po przegotowaniu w ciągu 2 min.** Przegotowania wymaga również woda do przygotowywania posiłków, mycia spożywanych na surowo owoców i warzyw, mycia zębów i naczyń, kąpieli noworodków i niemowląt. Woda bez przegotowania może być stosowana do codziennego mycia, prania odzieży, prac porządkowych (np. mycia podłóg) i splukiwania toalet.

W związku z tym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wysokiem Mazowieckiem orzekł o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi i wydał polecenia jak w osnowie decyzji. Znajdują one uzasadnienie w wyżej powołanych przepisach.

W przypadku niezastosowania się do niniejszej decyzji podjęte zostaną czynności egzekucyjne na podstawie ustawy z dnia 17 czerwca 1966r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz. U. z 2022r., poz. 479 z późn.zm.¹).

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy prawo wniesienia odwołania do Podlaskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku. Odwołanie powinno być wniesione za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wysokiem Mazowieckiem w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Wysokiem Mazowieckiem oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. W takim przypadku decyzja nie może zostać zaskarżona w późniejszym terminie w drodze odwołania do organu wyższej instancji oraz podlega wykonaniu z upływem dnia, w którym stała się ostateczna.

z up. PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO
INSPEKTORA SANITARNEGO
w Wysokiem Mazowieckiem

STARSZY ASYSTENT


mgr inż. Agnieszka Wróblewska

Załączniki:

- Komunikat z dnia 14.04.2023r. o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi w wodociągu Wyszonki Kościelne.
- Sprawozdania z badań próbek wody nr M.9051.517.2023 i nr M.9051.517.2023 z dnia 14.04.2023r.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Klukowo, 18-214 Klukowo, ul. Mazowiecka 14
2. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Wysokiem Mazowieckiem, ul. Przechodnia 4, 18-200 Wysokie Mazowieckie.
- 3.a/a

1) Zmiany tekstu jednolitego zostały ogłoszone w Dz. U. z 2023r. ,poz. 221



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W WYSOKIEM MAZOWIECKIEM

ul. 1 Maja 9, 18-200 Wysokie Mazowieckie

tel./faks (0-86) 275-25-85 lub (0-86) 275-25-91

e-mail : psse.wysokie.mazowieckie@sanepid.gov.pl

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Wysokiem Mazowieckiem
18-200 Wysokie Mazowieckie, ul. 1 Maja 9
tel./fax (86) 275 25 85, 275 25 91

Wysokie Mazowieckie, 2023.04.14

Komunikat o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi w wodociągu Wyszonki Kościelne.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wysokiem Mazowieckiem informuje, że w badaniach jakości wody z wodociągu zaopatrującego miejscowości: **Janki, Wiktorzyn, Kaliski, Kostry-Podsędkowięta, Kostry Śmiejski, Lubowicz-Byzie, Lubowicz Wielki, Stare Kostry, Stare Warele, Stare Zalesie, Wyszonki –Blonie, Wyszonki Klukówek, Wyszonki Kościelne, Wyszonki–Nagórki, Wyszonki-Włosty, Wyszonki-Wojciechy, Wyszonki-Wypychy, Gródek, Malinowo, Kuczyn, Żebry Wielkie stwierdzono obecność bakterii grupy coli.**

Woda warunkowo przydatna do spożycia, po uprzednim przegotowaniu. Przetworzenia wymaga też woda do: przygotowania posiłków, mycia spożywanych na surowo owoców i warzyw, mycia zębów, mycia naczyń, kąpieli noworodków i niemowląt.

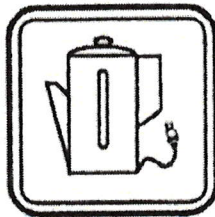
Trwają prace mające na celu przywrócenie jakości wody spełniającej wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Uwaga: Wodę należy **gotować przez minimum przez 2 minuty**, a następnie bez gwałtownego schłodzenia pozostawić do ostudzenia.

Woda bez przegotowania może być stosowana do codziennego mycia, prania odzieży, prac porządkowych (np. mycia podłóg) i splukiwania toalet.

Zalecenie obowiązuje do czasu wydania kolejnego komunikatu.

2min.



Z OP. PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO
INSPEKTORA SANITARNEGO
w Wysokiem Mazowieckiem

STARSZY ASYSTENT

Wroblewska
mgr inż. Agnieszka Wróblewska

HK/14.04.2023
Burduska



AB 635

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Łomży
18 – 400 Łomża, ul. Gen. Władysława Sikorskiego 156
Telefon: (86) 216 52 61 e-mail: psse.lomza@sanepid.gov.pl

ODDZIAŁ LABORATORYJNY
18-400 Łomża, ul. Dworna 21
Telefon: 696 496 444 e-mail: lab.psse.lomza@sanepid.gov.pl

SPRAWOZDANIE NR M.9051.495.2023
Z BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

Strona 1 z 1

Łomża, dnia 2023-04-14

NAZWA I DANE KONTAKTOWE KLIENTA^{K1}: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wysokiem Mazowieckiem
ul. 1 Maja 9, 18-200 Wysokie Mazowieckie

ZLECENIE / ZAMÓWIENIE NR: RPW/2866/2023

Numer protokołu pobrania próbki^{K1}: 12/HK/2013P/23

Próbkę/-ki pobrał (a)/ dostarczył (a)^{K1}: próbkobiorca klienta / przedstawiciel klienta²⁾

Plan pobierania próbek/-ek^{K1}: z dnia 20.01.2023r.

Metoda pobierania próbek/-ek^{K1}: PN-EN ISO 19458:2007

Cel badań/pomiarów^{K1}: nadzór sanitarny - monitoring

Data i godzina przyjęcia próbki/-ek: 2023.04.11 godzina 11:00

POWIATOWA STACJA
SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA
w Wysokiem Mazowieckiem
WPEYNELO
pocztą elektroniczną / faksom
dnia 14.04.2023 Nr. 276

Identyfikator próbki ^{K1}	1/12/HK/2013P/23
Kod próbki	602/F/M
Rodzaj i adres urządzenia lub źródła wody ^{K1}	Wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę – Wyszonki Kościelne
Miejsce i punkt pobrania ^{K1}	Ubojnia Kostry Śmiejski – kran w kotłowni
Rodzaj próbki	jednorazowa
Data i godzina pobrania próbki ^{K1}	2023.04.11 godzina 09:30
Stan próbki	bez zastrzeżeń, temperatura wewnątrz termotorby 4,5°C
Opis próbki ^{K1}	woda do spożycia przez ludzi, wps, uzdatniana, niedezynfekowana próbka dostarczona w naczyniu przygotowanym przez OL PSSE w Łomży

Badania wykonano w dniach: 2023.04.11 - 2023.04.14

WYNIKI BADAŃ				
Parametr	Metoda badawcza	Wartość parametryczna ¹⁾ [jtk]	Jednostka	Wyniki badań wraz z niepewnością
				Kod próbki 602/F/M
1	2	3	4	5
Liczba bakterii grupy coli w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04	0	jtk	obecne w liczbie mniejszej niż 3
Liczba enterokoków kałowych w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004	0	jtk	0
Liczba <i>Escherichia coli</i> w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04	0	jtk	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody, agar odżywczy (22±2)°C, po (68 ±4)h (posiew wgłębnym)	PN-EN ISO 6222:2004	bez nieprawidłowych zmian ³⁾	jtk	10 [6,17]*

^{K1} informacje dostarczone przez klienta;

¹⁾ Wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294);

²⁾ Szczegóły tych etapów są identyfikowalne poprzez zapisy prowadzone w laboratorium;

³⁾ Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:

- 100 jtk /1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej,
- 200 jtk /1 ml w kranie konsumenta.

*niepewność rozszerzona wyniku badania wyznaczona zgodnie z PN-EN ISO 19036:2020-04, oparta na niepewności standardowej pomnożonej przez współczynnik rozszerzenia k=2, zapewniająca poziom ufności około 95%. Niepewność nie uwzględnia etapu pobierania próbki.

1. Wyniki odnoszą się wyłącznie do otrzymanej/-ych i badanej/-ych próbki/ek i nie mogą dotyczyć żadnej partii – wyrobu/substancji/materialu, z której próbka/i została/ły pobrana/e.
2. Bez pisemnej zgody Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż tylko w całości.
3. Klient ma prawo do skargi (reklamacji) w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.
4. Laboratorium nie odpowiada za pobieranie i transport próbek wody pobranych i dostarczonych przez klienta. Etapy te mają wpływ na ważność wyników badań.
5. Laboratorium ponosi odpowiedzialność za wszystkie dane przedstawione w sprawozdaniu poza informacjami dostarczonymi przez klienta. Informacje dostarczone przez klienta mają wpływ na ważność wyników badań.
6. Laboratorium gwarantuje bezstronność oraz zapewnia klientowi prawa własności oraz poufność informacji wobec innych klientów.

Autoryzował: asystent mgr inż. Anna Jaśkowska
stanowisko, imię i nazwisko

KONIEC

Sprawozdanie zostało sporządzone w postaci elektronicznej i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

HK/14.04.2023r
Biodobrotliwie



AB 635

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Łomży 18 – 400 Łomża, ul. Gen. Władysława Sikorskiego 156 Telefon: (86) 216 52 61 e-mail: psse.lomza@sanepid.gov.pl	
ODDZIAŁ LABORATORYJNY 18-400 Łomża, ul. Dworna 21 Telefon: 696 496 444 e-mail: lab.psse.lomza@sanepid.gov.pl	
SPRAWOZDANIE NR M.9051.517.2023 Z BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH	Strona 1 z 1
Łomża, dnia 2023-04-14	

NAZWA I DANE KONTAKTOWE KLIENTA^{K1}: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wysokiem Mazowieckiem
ul. 1 Maja 9, 18-200 Wysokie Mazowieckie

ZLECENIE / ZAMÓWIENIE NR: RPW/2982/2023

Numer protokołu pobrania próbki^{K1}: 13/HK/2013P/23

Próbkę/-ki pobrat (a)/ dostarczył (a)^{K1}: próbkobiorca klienta / przedstawiciel klienta²⁾

Plan pobierania próbki/-ek^{K1}: z dnia 20.01.2023r.

Metoda pobierania próbki/-ek^{K1}: PN-EN ISO 19458:2007

Cel badań/pomiarów^{K1}: brak

Data i godzina przyjęcia próbki/-ek: 2023.04.13 godzina 12:00

POWIATOWA STACJA
SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA
w Wysokiem Mazowieckiem
WPLYNEŁO
14.04.2023
pocztą elektroniczną / faksem
dnia Nr. 275

Identyfikator próbki ^{K1}	1/13/HK/2013P/23
Kod próbki	634/M
Rodzaj i adres urzędnika lub źródła wody ^{K1}	Wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę – Wyszonki Kościelne
Miejsce i punkt pobrania ^{K1}	Ubojnia Kostry Śmiejski - kran w kotłowni
Rodzaj próbki	jednorazowa
Data i godzina pobrania próbki ^{K1}	2023.04.13 godzina 10:10
Stan próbki	bez zastrzeżeń, temperatura wewnątrz termotorby 4,7°C
Opis próbki ^{K1}	woda do spożycia przez ludzi, wps, nieuzdatniona, niedezynfekowana próbka dostarczona w naczyniu przygotowanym przez OL PSSE w Łomży

Badania wykonano w dniach: 2023.04.13 - 2023.04.14

WYNIKI BADAŃ				
Parametr	Metoda badawcza	Wartość parametryczna ¹⁾ [jtk]	Jednostka	Wyniki badań
				Kod próbki 634/M
1	2	3	4	5
Liczba bakterii grupy coli w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04	0	jtk	obecne w liczbie mniejszej niż 3
Liczba <i>Escherichia coli</i> w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04	0	jtk	0

UWAGA: Uzupelnienie do sprawozdania nr M.9051.517.2023 z wynikami badań w kierunku ogólnej liczby mikroorganizmów w 1 ml wody oraz liczby enterokoków kałowych w 100 ml wody zostanie sporządzone po zakończeniu badań.

^{K1} informacje dostarczone przez klienta;

¹⁾ Wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294);

²⁾ Szczegóły tych etapów są identyfikowalne poprzez zapisy prowadzone w laboratorium;

1. Wyniki odnoszą się wyłącznie do otrzymanej/-ych i badanej/-ych próbki/ek i nie mogą dotyczyć żadnej partii – wyrobu/substancji/materiału, z której próbka/-i została/-y pobrana/-e.

2. Bez pisemnej zgody Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż tylko w całości.

3. Klient ma prawo do skargi (reklamacji) w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

4. Laboratorium nie odpowiada za pobieranie i transport próbek wody pobranych i dostarczonych przez klienta. Etapy te mają wpływ na ważność wyników badań.

5. Laboratorium ponosi odpowiedzialność za wszystkie dane przedstawione w sprawozdaniu poza informacjami dostarczonymi przez klienta. Informacje dostarczone przez klienta mają wpływ na ważność wyników badań.

6. Laboratorium gwarantuje bezstronność oraz zapewnia klientowi prawa własności oraz poufność informacji wobec innych klientów.

Autoryzował: asystent mgr inż. Anna Jaśkowska
stanowisko, imię i nazwisko

KONIEC

Sprawozdanie zostało sporządzone w postaci elektronicznej i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym.