



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W JAROSŁAWIU**
ul. Grunwaldzka 7
37-500 Jarosław

PSK.9020.8.2.2023

Jarosław, dnia 04.08.2023r.

DECYZJA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu

działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r. poz. 338),
- art.104 §1 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775z późn. zm.),
- § 3 ust. 1, ust. 3 pkt 1, § 21 ust. 1 pkt 3, ust. 2, 5, 6, § 26 ust. 1 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),
- art. 5 ust. 1 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537).

po zapoznaniu się z wynikami badania próbek wody pobranej z **wodociągu publicznego Łazy** w dniu 01.08.2023r. – protokół pobrania próbki wody nr PSK.9020.8.2.2023 w ramach kontroli urzędowej z następujących punktów monitoringowych:

- SUW Łazy, sprawozdanie z badania próbki wody nr POL/HK.9052.1.147.2023 oraz POL/HK.9052.1.148.2023 z dnia 04.08.2023r. kod próbki PHK/110/N/23 (próbka badana w zakresie parametrów gr. A + B) – **liczba bakterii grupy coli 5 jtk w 100 ml wody,**
- szkoła Podstawowa w Łazach- kotłownia, sprawozdanie z badania próbki wody nr POL/HK.9052.1.147.2023 z dnia 04.08.2023 r. kod próbki PHK/111/N/23 (próbka badana w zakresie parametrów mikrobiologicznych w tym enterokoków) – **liczba bakterii grupy coli 1 jtk w 100 ml wody,**

oraz pismem z Przedsiębiorstwa Komunalnego Gminy Radymno Sp. z o. o., Skołoszów, ul. Dworska 67, 37-550 Radymno, znak GWS.7021.259.2023 z dnia 04.08.2023 r. dot. podejmowanych działań naprawczych

po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia ludzi przy jednoczesnym wykluczeniu obecności w badanej próbce parametrów mikrobiologicznych – bakterii Escherichia coli i enterokoków

s t w i e r d z a

**warunkową przydatność wody do spożycia z wodociągu publicznego Łazy
zaopatrującego miejscowości Łazy, Nienowice, Duńkowice, Piaski, Grabowiec, Michałówka,
Sośnica Brzeg, Moszczany DPS**

z uwagi na obecność bakterii grupy coli

- do dnia 14.08.2023 r.

i n a k a z u j e

I.1. W okresie orzeczonej warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi podjąć skuteczne działania naprawcze, w celu wyeliminowania bakterii grupy coli w wodzie do wartości parametrycznej określonej w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) **załącznik nr 1 część C Parametry wskaźnikowe, Tabela 1 Wymagania mikrobiologiczne.**

2. Przedłożyć Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Jarosławiu do wglądu wyniki kontrolnych badań próbek wody pobranych z wodociągu Łazy **z 2 punktów monitoringowych (w tym: SUW Łazy, Szkoła Podstawowa w Łazach) w zakresie parametrów mikrobiologicznych należących do gr.A (bakterie grupy coli, Escherichia coli, ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C) oraz enterokoków**, odpowiadające wymaganiom określonym w załączniku nr 1 część A Parametry mikrobiologiczne Tabela 1. Wymagania mikrobiologiczne oraz w załączniku nr 1 część C Parametry wskaźnikowe, Tabela 1 Wymagania mikrobiologiczne 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).

3. Rozpowszechnić komunikat opracowany przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarosławiu w sposób zwyczajowo przyjęty, umożliwiający zapoznanie się z nim konsumentom z obszaru, dla którego wydano komunikat.

II. W przypadku pogorszenia się jakości wody do stopnia stanowiącego zagrożenie dla zdrowia konsumentów, PPIS w Jarosławiu zastrzega sobie prawo zmiany przedmiotowej decyzji.

III. Zobowiązaniem do wykonania ww. obowiązków jest Przedsiębiorstwo Komunalne Gminy Radymno Sp. z o. o., Skołoszów, ul. Dworska 67, 37-550 Radymno

Uzasadnienie

W dniu 01.08.2023 r. w ramach kontroli urzędowej pobrano próbki wody do badań laboratoryjnych: SUW Łazy oraz Szkoła Podstawowa w Łazach ze stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych na wodociągu publicznym Łazy.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu po przeanalizowaniu sprawozdań z badań próbek wody pobranych w wodociągu publicznego Łazy z następujących punktów monitoringowych:

- SUW Łazy, sprawozdanie z badania próbki wody nr POL/HK.9052.1.147.2023 oraz POL/HK.9052.1.148.2023 z dnia 04.08.2023r. kod próbki PHK/110/N/23 (próbka badana w zakresie parametrów gr. A + B) – **liczba bakterii grupy coli 5 jtk w 100 ml wody**,
- szkoła Podstawowa w Łazach- kotłownia, sprawozdanie z badania próbki wody nr POL/HK.9052.1.147.2023 z dnia 04.08.2023 r. kod próbki PHK/111/N/23 (próbka badana w zakresie parametrów mikrobiologicznych w tym enterokoków) – **liczba bakterii grupy coli 1 jtk w 100 ml wody**.

Badanie próbek wody wykonane zostało przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Jarosławiu, ul. Grunwaldzka 7, Oddział Laboratoryjny – Pracownia Higieny Komunalnej.

Nadmienić należy iż, parametry z gr. B pobrane na SUW Łazy w dniu 01.08.2023r. są w trakcie badania przez WSSE W Rzeszowie Dział Laboratoryjny Laboratorium Higieny Komunalnej ul. Wierzbowa 16, 35-959 Rzeszów.

Badane próbki wody nie odpowiadają wymaganiom określonym w załączniku nr 1 część C. Parametry wskaźnikowe, Tabela 1 (lp.1) Wymagania mikrobiologiczne 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).

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi - stanowi:

§ 3 ust. 1 Woda jest zdatna do użycia, 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 oraz nie wskazuje właściwości korozyjnych i spełnia wymagania:

- 1) mikrobiologiczne określone w części A załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 2) chemiczne określone w części B załącznika nr 1 do rozporządzenia;

§ 3 ust. 3 Podmioty, o których mowa w § 6–8 podejmują wszelkie działania, aby woda spełniała wymagania określone dla:

Pkt.1 parametrów wskaźnikowych określonych w części C załącznika nr 1 do rozporządzenia;

§ 21 ust. 1 Właściwy państwowy powiatowy inspektor sanitarny na podstawie sprawozdania, o którym mowa w § 10 ust. 1, w tym sprawozdań z własnych badań jakości wody, sprawozdań przekazywanych przez podmioty, o których mowa § 6 -8 , z wykonania badań jakości wody realizowanych według ustalonego dla tych podmiotów harmonogramu oraz sprawozdań przekazywanych przez podmioty wykonujące badania jakości wody w laboratoriach, o których mowa w art. 12 ust. 4 ustawy wykonanych w punkcie zgodności stwierdza:

- 3) warunkową przydatność wody do spożycia na warunkach udzielonego odstępstwa w odniesieniu do przypadku określonego w § 2-4,

§ 21 ust. 4 Warunkową przydatność wody do spożycia, o której mowa w ust. 1 pkt 3, właściwy państwowy inspektor sanitarny może stwierdzić w przypadku stwierdzenia przekroczenia w badanej próbce wody wskaźnikowych parametrów mikrobiologicznych przy jednoczesnym wykonaniu, w przypadku przekroczenia wartości parametrycznej < 10 jtk (NPL)/100 ml dla parametru bakterie grupy coli, badań jakości wody wykluczających obecność w badanej próbce parametru *Escherichia coli* i enterokoki oraz uznania stwierdzonej niezgodności za nieistotną, niestwarzającą zagrożenia dla zdrowia, przy jednoczesnym podjęciu odpowiednich działań naprawczych.

§ 21 ust. 7 W przypadku, o którym mowa w ust. 1 pkt 4, właściwy państwowy inspektor sanitarny nakazuje podjęcie działań naprawczych przez podmioty, o których mowa w § 6 i § 7, oraz opiniuje termin realizacji działań naprawczych.

§ 26 ust. 1 Konsumenci uzyskują informacje o jakości wody w przypadku:

- 1) udzielenia zgody na odstępstwo, o którym mowa w § 28 ust. 1,
- 2) stwierdzenia warunkowej przydatności wody do spożycia wraz z informacją o zaleceniach i ewentualnych ograniczeniach jej wykorzystania,
- 3) stwierdzenia braku przydatności wody do spożycia z jednoczesnym wskazaniem możliwości jej wykorzystywania do innych celów niż do spożycia przez ludzi
– z komunikatów opracowywanych przez właściwego państwowego powiatowego lub państwowego granicznego inspektora sanitarnego, które są rozpowszechniane przez właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta) w sposób umożliwiający bezzwłoczne zapoznanie się z nimi konsumentów z obszaru, dla którego wydano komunikat.

art. 5 ust. 1 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537) - stanowi:

Przedsiębiorstwo wodociągowo- kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń posiadanych urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem oraz dostaw wody i odprowadzania ścieków w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody i odprowadzonych ścieków.

Art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023r. poz. 338) stanowi, że w razie naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych Państwowy Inspektor Sanitarny nakazuje, w drodze decyzji, usunięcie w ustalonym terminie stwierdzonych uchybień.

Zgodnie z art. 27 ust. 1 oraz art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023r. poz. 338) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2023r. poz. 775 z późn. zm.) - Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu działa poprzez wydanie decyzji.

Powwyższą decyzję oraz komunikat wydaje się celem poinformowania konsumentów korzystających z wodociągu publicznego Łazy o jakości wody.

Bakterie grupy coli – są to głównie bakterie pochodzenia kałowego. Do systemu dystrybucji wodnej mogą przedostawać się ze ścieków, gleby lub rozkładającego się materiału roślinnego. Stwierdzenie ich obecności w wodzie sugeruje nieodpowiednie jej uzdatnienie, wtórne zanieczyszczenie lub nadmierną zawartość substancji odżywczych w uzdatnionej wodzie. Bakterie z grupy coli to parametr niepożądany w wodzie. Kiedy wartość graniczna zostaje przekroczona, to należy doprowadzić do obniżenia tego parametru, ale jego obecność nie ma znaczenia zdrowotnego. Wobec powyższego bakterie z grupy coli mają wartość jako wskaźnik (ale wskaźnik ograniczony), mogą być natomiast stosowane w celu oceny czystości i szczelności systemów dystrybucyjnych oraz potencjalnej obecności biofilmu.

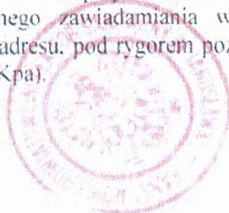
Mając na uwadze poprawę istniejącego stanu PPIS w Jarosławiu postanowił jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie wniesienie odwołania do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie – ul. Wierzbowa 16, 35-959 Rzeszów za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarosławiu w terminie 14 dni licząc od daty doręczenia decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

1. Niewykonanie obowiązku(ów) w terminie ustalonym w decyzji spowoduje skierowanie do zobowiązanego upomnienia, a następnie wszczęcie postępowania egzekucyjnego. Koszty upomnienia i postępowania egzekucyjnego obciążają zobowiązanego.
2. Grzywny mogą być nakładane wielokrotnie do sumy **50.000 zł.**, a w stosunku do osób prawnych i jednostek organizacyjnych nie posiadających osobowości prawnej – do **200.000 zł.**

Zgodnie z art. 120 ustawy o postępowaniu egzekucyjnym w administracji – przy zastosowaniu jako środka egzekucyjnego grzywny w celu przymuszenia do wykonania obowiązku, grzywna w wysokości do **10.000 zł.** może być nałożona na osobę do której należy bezpośrednio czuwanie nad wykonaniem przez zobowiązanego obowiązków tego rodzaju, jakim jest egzekwowany obowiązek. Jednocześnie może być nałożona grzywna w wysokości do **50.000 zł.** na zobowiązaną osobę prawną lub jednostkę organizacyjną, jeżeli okaże się to niezbędne - dla przymuszenia do wykonania obowiązku. Strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek niezwłocznego zawiadomiania w toku postępowania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarosławiu o każdej zmianie adresu, pod rygorem pozostawienia pism w aktach sprawy ze skutkiem doręczenia – w razie niemożności doręczenia (art. 41 § 1 i 2 Kpa).



Legen

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Komunalne Gminy Radymno Sp. z o. o., Skołoszów, ul. Dworska 67, 37-550 Radymno + komunikat nr 1/2023 PPIS w Jarosławiu z dnia 04.08.2023r. (e-mail: pkgr@poczta.fm) + (za potwierdzeniem odbioru)

2. A/a. RG

Do wiadomości:

3. Wójt Gminy Radymno ul. Lwowska 38, 37-550 Radymno (e-mail: ugradymno@pro.onet.pl)

4. WSSE Rzeszów Higiena Komunalna (e-mail: hk.wsse.rzeszow@sanepid.gov.pl).

5. Graniczna Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Przemyślu ul. Mariacka 4, 37-700 Przemyśl (e-mail gsse.przemysl@sanepid.gov.pl)



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W JAROSŁAWIU
ul. Grunwaldzka 7
37-500 Jarosław

Znak sprawy: PSK.9020.8.2.2023

Jarosław, dn.04.08.2023r.

Komunikat nr 1/ 2023

**Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarosławiu
z dnia 04.08.2023r.**

**w sprawie warunkowej przydatności wody do spożycia
z wodociągu publicznego Łazy
zaopatrującego miejscowości
Łazy, Nienowice, Duńkowice, Piaski, Grabowiec,
Michałówka, Sośnica Brzeg, Moszczany DPS**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu, na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych z wodociągu publicznego Łazy w ramach kontroli urzędowej ze stałych punktów monitoringowych, wydał decyzje o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi ze względu na obecność bakterii grupy coli. Badane próbki wody nie spełniają wymagań określonych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

W związku z powyższym woda do celów konsumpcyjnych tj. do picia, przygotowania posiłków i potraw, do mycia i płukania warzyw i owoców, do produkcji żywności, mycia naczyń i powierzchni mających kontakt z żywnością, a także do kąpieli noworodków, powinna być używana **wyłącznie po kilkuminutowym przegotowaniu. Woda może być wykorzystywana do innych celów socjalno-bytowych, a także do urządzeń sanitarnych (WC).**

Zarządca wodociągu został zobowiązany do podjęcia działań naprawczych celem doprowadzenia jakości wody do obowiązujących wymagań.

Powyższe informacje obowiązują do czasu odwołania.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
Jarosław
Maj 12 Jarosław