

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W GLIWICACH

44 – 100 Gliwice, ul. Banacha 4
Tel. 32 33-80-500, Fax. 32 231-95-23;
32 33-80-530
NIP 631 – 10 – 81 – 512

www.gov.pl/psse-gliwice
psse.gliwice@sanepid.gov.pl

Oddział Laboratoryjny
41 – 800 Zabrze, ul. 3 Maja 64
Tel. 32 271-21-35, 32 271-07-17,
Fax. 32 278-46-71

Tel. 32 33-80-500 Nadzór Zapobiegawczy – 515
PPIS – 501 Higiena Komunalna – 525, 526, 527
Z-ca PPIS – 503 Higiena Żywności, Żywienia i P.U. – 520, 521, 522

Epidemiologia – 510, 511
Higiena Dzieci i Młodzieży – 516
Higiena Pracy – 518

Oświata Zdrowotna – 529
Organizacja i Zamówienia Publiczne – 514
Kadry/Księgowość Kasa – 509, 505, 506

Znak: NS-HK.903.195.2024

Gliwice, dnia 27.09.2024 r.

**Szpital Chorób Płuc
im. Św. Józefa w Pilchowicach
ul. Dworcowa 31
44-145 Pilchowice**

DECYZJA

Działając na podstawie

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2024 poz. 572),
- art. 4 ust. 1, art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 poz. 416),
- § 21 ust. 1 pkt 3, § 21 ust. 4, § 21 ust. 6, § 3 ust. 3 pkt 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),

oraz otrzymanych sprawozdań z badań nr L/BŚ-2/226/1/24 z dn. 27.09.2024 r. oraz L/BŚ-2/228/1*/24 z dn. 27.09.2024 r. Oddział Laboratoryjny Sekcja Badań Środowiskowych Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Gliwicach stwierdzających obecność bakterii grupy coli w próbkach wody pobranych z punktu zgodności na terenie Szpitala Chorób Płuc im. Św. Józefa w Pilchowicach przy ul. Dworcowej 31.

stwierdzam

warunkową przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z ujęcia indywidualnego zaopatrującego w wodę przeznaczoną do spożycia Szpital Chorób Płuc im. Św. Józefa w Pilchowicach przy ul. Dworcowej 31. Przy spełnieniu warunku - liczba bakterii grupy coli < 10 jtk[NPL]/100ml

ponadto nakazuję

Dyrektorowi Szpitala Chorób Płuc im. Św. Józefa w Pilchowicach przy ul. Dworcowej 31:

- 1) podjąć skuteczne działania naprawcze mające na celu doprowadzenie jakości wody w zakresie parametru wskaźnikowego mikrobiologicznego (bakterie grupy coli) do wymagań określonych zał. nr 1 część C Tabela 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);
- 2) niezwłocznie poinformować konsumentów wody pochodzącej z ujęcia indywidualnego zaopatrującego w wodę przeznaczoną do spożycia o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi (tj. woda bez przygotowania nie nadaje się do spożycia, przygotowywania posiłków, mycia spożywanych na surowo owoców i warzyw, mycia zębów, kąpieli noworodków i niemowląt);
- 3) na bieżąco informować Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gliwicach oraz Wójta Gminy Pilchowice o zakresie i terminach podejmowanych działań;
- 4) doprowadzić jakość wody w zakresie parametru wskaźnikowego mikrobiologicznego (bakterie grupy coli) do wymagań określonych zał. nr 1 część C Tabela 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) **do dnia 18.10.2024 r.**

Niniejszej decyzji nadaje się na podstawie art. 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2024 poz. 572) w punktach 1-3 rygor natychmiastowej wykonalności, ponieważ jest to niezbędne ze względu na interes społeczny

UZASADNIENIE

Analiza wyniku badań próbki wody pobranej w ramach kontroli urzędowej dnia 24.09.2024 r. ze z punktu zgodności zlokalizowanego na terenie Szpitala Chorób Płuc im. Św. Józefa w Pilchowicach przy ul. Dworcowej 31 – kran w izbie przyjęć, wykazała obecność bakterii grupy coli w ilości 6 jtk/100ml, przy braku obecności wskaźników kałowych *Escherichia coli*, enterokoki (Powiadomienie z dnia 26.09.2024 r., Sprawozdanie z badań nr L/BŚ-2/226/1/24 z dn. 27.09.2024 r. Oddział Laboratoryjny Sekcja Badań Środowiskowych Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Gliwicach). W związku z powyższym w dniu 26.09.2024 r. upoważniony przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gliwicach pobrał próbkę wody do badań laboratoryjnych w ww. punkcie

zgodności w celu potwierdzenia nieprawidłowości. Analiza laboratoryjna potwierdziła obecność bakterii grupy coli w ilości 8 NPL/100ml (Sprawozdanie z badań nr L/BŚ-2/228/1*/24 z dn. 27.09.2024 r. Oddział Laboratoryjny Sekcja Badań Środowiskowych Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Gliwicach), co nie spełnia wymagań § 3 ust. 3 pkt. 1 ujętych w zał. nr 1 część C tabela 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) - wartość parametryczna - 0 jtk[NPL]/100ml.

Bakterie grupy coli należą do mikroorganizmów, wśród których występują głównie formy środowiskowe. Część z nich ma zdolność namnażania się w wodzie. Jest to wskaźnik mikrobiologiczny, który może świadczyć o złym stanie instalacji wewnętrznej (ocena czystości i szczelności), wtórnym zanieczyszczeniu. Wykrycie obecności bakterii grupy coli może również wskazywać na rozwijanie się biofilmu na powierzchniach filtrów, rur lub w osadach w instalacjach wodnych. Na przeżywalność i możliwy wzrost mikroorganizmów wpływa wiele czynników, w tym m.in.: temperatura wody, okresowe zastoje wody w instalacji wewnętrznej. Bakterie grupy coli powinny być nieobecne w wodzie przy stosowaniu dezynfekcji, a ich wykrycie może oznaczać nieskuteczność procesu uzdatniania wody.

Zgodnie z § 21 ust. 1 pkt 3 i ust. 4 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) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gliwicach stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia w przypadku stwierdzenia przekroczenia w badanej próbce wody wskaźnikowych parametrów mikrobiologicznych przy jednoczesnym wykonaniu, w przypadku przekroczenia wartość parametrycznej <10 jtk[NPL]/100ml 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.

Woda może być wykorzystywana bez przegotowania m.in. do codziennego mycia, prania odzieży, prac porządkowych (np. mycia podłóg) i sflukiwania toalet, jednakże zaleca się prewencyjne przegotowywanie wody przeznaczonej do przygotowywania posiłków, mycia spożywanych na surowo warzyw i owoców, mycia zębów, kąpieli noworodków i niemowląt. Wodę należy gotować przez minimum 2 minuty, a następnie bez gwałtownego schładzania pozostawić do ostudzenia.

Zgodnie z art. 108 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2024 poz. 572) decyzji, od której służy odwołanie, może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności, gdy jest to niezbędne dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami, bądź też ze względu na inny interes społeczny lub ważny interes strony. Z tego względu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gliwicach zdecydował o nadaniu decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności w punktach 1-3.

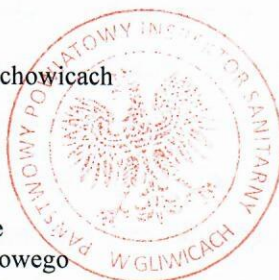
Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gliwicach, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Jednocześnie informuję o prawie zrzeczenia się do wniesienia odwołania. Oświadczenie musi mieć formę pisemną, może zostać złożone bezpośrednio przed organem, przesłane pocztą lub wniesione w postaci elektronicznej na adres do doręczeń elektronicznych lub za pośrednictwem konta w systemie teleinformatycznych organu (ePUAP). Złożenie oświadczenia powoduje ostateczność i prawomocność niniejszej decyzji. Poucza się stronę, że podania (żądania, wyjaśnienia, odwołania, zażalenia) wnosi się na piśmie, za pomocą telefaksu lub ustnie do protokołu. Podania utrwalone w postaci elektronicznej wnosi się na adres do doręczeń elektronicznych lub za pośrednictwem konta w systemie teleinformatycznym organu administracji publicznej. Jeżeli przepisy odrębne nie stanowią inaczej, podania wniesione na adres poczty elektronicznej organu administracji publicznej pozostawia się bez rozpoznania (art. 63 § 1 KPA). Zatem przesłanie wyjaśnień do organu drogą elektroniczną za pośrednictwem zwykłej skrzynki poczty elektronicznej (e-mail) nie jest tożsame ze złożeniem dokumentu na adres do doręczeń elektronicznych lub za pośrednictwem konta w systemie teleinformatycznym organu i pozostawione będzie bez rozpoznania. Adres do doręczeń elektronicznych PPIS w Gliwicach: AE:PL-26493-58203-EAJVB-24 lub elektroniczna skrzynka podawcza ePUAP: /PSSE_Gliwice/SkrytkaESP.

Skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania nie jest możliwe.

Otrzymuje:

1. Szpital Chorób Płuc im. Św. Józefa w Pilchowicach
ul. Dworcowa 31, Pilchowice
2. Wójt Gminy Pilchowice
ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice
3. Starostwo Powiatowe w Gliwicach
ul. Zygmunta Starego 17, 44-100 Gliwice
4. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego
ul. Zygmunta Starego 17, 44-100 Gliwice
5. Wody Polskie
ul. H Sienkiewicza 2, 44-100 Gliwice
6. NS-HK aa



Z upoważnienia
Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Gliwicach
zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Gliwicach

mgr inż. Justyna Cegiela