

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ŻAGANIU



68-100 Żagań, ul. Szprotawska 45a
tel. (68) 477-66-00, fax (68) 477-66-00
<https://www.gov.pl/web/psse-zagan>
e-mail: psse.zagan@sanepid.gov.pl
NIP: 924-16-37-703

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ŻAGANIU

HK.903.115.2023

DECYZJA nr HK / 86 / 835 / 2023

z dnia 16 listopada 2023r

Na podstawie art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r., poz. 338 ze zm.), art. 104 i 108 z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.), w związku z § 3 ust. 1 pkt. 1, § 4 ust. 1 pkt 1, § 21 ust. 1 pkt 3, ust. 4, 8 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, art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r., o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023 r., poz. 537 ze zm.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganie po rozpatrzeniu wyniku badania wody pobranej z nadzoru sanitarnego w dniu 14.11.2023r Sprawozdanie z badań NR OL-LMiP-1904/1905/2023 z dnia 16.11.2023r.

STWIERDZA:

**warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi
produkowanej z wodociągu publicznego w Siecieborzycach
zaopatrującego miejscowości: Siecieborzyce, Witków, Rusinów, Długie gm. Szprotawa
z uwagi na przekroczoną wartość parametru bakteriologicznego liczby bakterii grupy
coli obecne w liczbie mniejszej niż 3jtk/100ml (wartość dopuszczalna - 0jtk/100ml)**

i
NAKAZUJE:

1. Doprowadzić do obowiązujących parametrów wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi produkowaną przez wodociąg publiczny w Siecieborzycach gm. Szprotawa zgodnie z wymaganiami określonymi w części C załącznika nr 1 Tabela nr 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).
2. Poinformować odbiorców o warunkowej przydatności wody do spożycia pod względem bakteriologicznym.

3. W przypadku stałego chlorowania wody podawanej do sieci wodociągowej chlorem lub jego związkami, należy monitorować poziom chloru wolnego i utrzymywać jego stężenie do wartości nieprzekraczalnej **0,3 mg/l**.
4. Poinformować Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żaganiu o działaniach naprawczych zaakceptowanych przez Burmistrza Miasta Szprotawa (**termin i zakres ich realizacji**) oraz przedstawić wyniki badania wody w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej.

Obowiązki wymienione w punktach 1 - 4 należy wykonać w terminie **natychmiastowym**.

UZASADNIENIE

Przeprowadzona analiza laboratoryjna próbek wody pobranych w dniu 14.11.2023r. w ramach nadzoru sanitarnego w zakresie parametrów bakteriologicznych z dodatkowym parametrem bakteriologicznym Enterokoki w celu potwierdzenia skuteczności działań naprawczych z uwagi na zakończone postępowanie administracyjne – decyzja administracyjna nr HK/60/677/2023 z dnia 14.09.2023r z wodociągu publicznego w Siecieborzycach gm. Szprotawa wykazała, że jakość wody zawarta w części C załącznika nr 1, Tabela nr 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) **nie odpowiada** wymaganiom z uwagi na obecność liczby bakterii grupy coli obecne w liczbie mniejszej niż **3 jtk/100ml** - woda podawana do sieci SUW w Siecieborzycach i w Przepompowni wody w Długiem gm. Szprotawa wykazanych w Sprawozdaniu z badań NR OL-LMiP-1904/1905/2023 z dnia 16.11.2023r., nr próbek OL-1904 i Ol-1905 wykonanym przez Oddział Laboratoryjny Sekcji Mikrobiologii i Parazytologii PSSE ul. Jasna 10 w Zielonej Górze.

Zgodnie z art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz.U. z 2023r.,poz.537 ze zm.), przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić zdolność 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 odprowadzanych ścieków.

Bakterie grupy coli uznane są za odpowiedni wskaźnik mikrobiologiczny do oceny jakości wody do spożycia przez ludzi i nie powinny występować w wodzie dostarczanej odbiorcom. Stwierdzenie ich obecności stałym punkcie poboru: SUW w Siecieborzycach gm. Szprotawa może sugerować zanieczyszczenie wody w całej sieci wodociągowej. Spożywanie wody zanieczyszczonej bakteriologicznie może być przyczyną wystąpienia zatruc pokarmowych.

W myśl § 21 ust. 1 pkt 3, 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) „Właściwy państwowy 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 w § 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 w przypadkach, o których mowa w ust. 2-4**”.

Zgodnie z § 21 ust. 4 ww. rozporządzenia „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”.

Niniejszej decyzji PPIS w Żaganiu nadaje, na podstawie art. 108 § 1 Kpa, **rygor natychmiastowej wykonalności**, ponieważ jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia ludzkiego.

Ze względu na powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu odstąpił od obowiązku zawartego w art. 10 § 1 Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.).

Stosownie do § 21 ust. 8 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294), PPIS w Żaganiu informuje **Burmistrza Miasta Szprotawa** o warunkowej jakości wody do spożycia przez ludzi **oraz wydanych zaleceniach**.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu, zgodnie z § 7 pkt 1 lit. c, ww. rozporządzenia nakazuje wykonać badania jakości wody **w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej** (podawanej do sieci i u odbiorcy), które stanowiąc będą potwierdzenie efektywności przeprowadzonych działań naprawczych w przedmiotowej sprawie i przedłożyć je do wiadomości.

Pouczenie

Na podstawie art. 127 § 1 i 2 kpa od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie, które zgodnie z art. 129 § 1 i 2 kpa wnosi się do Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wlkp. za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żaganiu w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

W myśl art. 127a § 1 i 2 kpa przed upływem biegu terminu do wniesienia prawa 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 za stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Wniesienie odwołania zgodnie z art. 130 § 3 KPA nie wstrzymuje wykonania decyzji.



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Żaganiu
Jakub Słepień

Otrzymuje do wykonania:

**Szprotawskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.
67- 300 Szprotawa ul. Chrobrego 1**

Do wiadomości:

1. Burmistrz Miasta Szprotawa
67- 300 Szprotawa, Rynek 45
2. Starostwo Powiatowe - Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego w Żaganiu
ul. Dworcowa 39, 68-100 Żagań
3. HŻŻiPU w/m.
4. HDiM w/m
5. EP w/m.
6. A-a HK w/m



K O M U N I K A T nr 24/2023

Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żaganiu z dnia 16 listopada 2023r w sprawie warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Siecieborzycach gm. Szprotawa zaopatrującego miejscowości: Siecieborzyce, Witków, Rusinów, Długie gm. Szprotawa.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu, na podstawie Sprawozdania z badań próbek wody pobranych w dniu 14 listopada 2023r w ramach nadzoru sanitarnego przez przedstawicieli PSSE w Żaganiu w stałych punktach czerpalnych: Stacja Uzdatniania Wody w Siecieborzycach i Przepompownia wody w Długim gm. Szprotawa informuje, iż jakość wody uległa pogorszeniu pod względem bakteriologicznym i nie spełnia wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) z uwagi **na obecność pojedynczych bakterii**.

W związku z powyższym woda do celów konsumpcyjnych, tj. do picia, przygotowywania 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 przegotowaniu**. Woda może być wykorzystywana do innych celów socjalno – bytowych, higienicznych i domowych, a także do urządzeń sanitarnych (WC).



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

Z uwagi na prowadzoną dezynfekcję może nastąpić pogorszenie smaku i zapachu wody ze względu na zwiększoną zawartość chloru w wodzie.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Żaganiu
Jacek Słepień

Powyższe informacje obowiązują do czasu odwołania

