

Ostróda, 24 czerwca 2020 r.

GMINA OSTRÓDA
Zakład Obsługi Komunalnej w Ostródzie
ul. 11 Listopada 39
14-100 Ostróda

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.), art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 59 ze zm.), art. 5 ust. 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2019 r., poz. 1437 ze zm.) oraz § 21 ust. 1 pkt 3, 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)

po zapoznaniu się z otrzymanym sprawozdaniem nr 286847/20/GDY/1, z dnia 23.06.2020 r. z badania wody przeprowadzonego w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu publicznego w Ostrowinie, pobranej w dniu 17.06.2020r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostródzie
stwierdza

warunkową przydatność wody do spożycia

ze względu na występowanie zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody

NAKAZUJE

w terminie do dnia 07.07.2020r.

1. Jakość wody pod względem mikrobiologicznym w wodociągu publicznym w Ostrowinie doprowadzić do norm określonych w załączniku nr 1 część C tabela 1 do 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. W czasie trwania niniejszej decyzji, utrzymywać wartości pozostałych parametrów mikrobiologicznych na poziomie pozwalającym na warunkowe dopuszczenie wody do spożycia: bakterie grupy coli <10 jtk (NPL)/100 ml, Escherichia coli – 0 jtk (NPL)/100ml, enterokoki – 0 jtk (NPL)/100 ml

w trybie natychmiastowym

3. Podjęcie działań naprawczych, z określeniem terminu ich realizacji, mających na celu poprawę jakości mikrobiologicznej wody oraz doprowadzenie do wartości wymaganych w załączniku 1 część C tabela 1 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294)
4. Poinformowanie w sposób skuteczny odbiorców korzystających z wody z wodociągu publicznego w Ostrowinie o warunkowej przydatności wody do spożycia.
5. Informowanie na bieżąco PPIS w Ostródzie o podejmowanych działaniach zmierzających do zapewnienia właściwej jakości wody w wodociągu publicznym w Ostrowinie.

6. Korzystanie z wody z wodociągu **tylko i wyłącznie po przygotowaniu.**

Decyzji niniejszej w punktach 2-6 nadaje się na podstawie art. 108 kpa **rygor natychmiastowej wykonalności**, ponieważ jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia ludzkiego.

Ponowne korzystanie bez ograniczeń z ujęcia wody w Ostrowinie będzie możliwe po uzyskaniu wyników badań wody spełniających wymagania określone w 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), wykonanych przez laboratorium Państwowej Inspekcji Sanitarnej lub laboratorium zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

UZASADNIENIE

W dniu 24.06.2020 r. wpłynęło do PSSE w Ostródzie sprawozdanie nr 286847/20/GDY/1 z dnia 23.06.2020 r. z badania próbki wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 17.06.2020 r. z wodociągu publicznego w Ostrowinie.

Na podstawie analizy wyników badania próbek wody z wodociągu publicznego w Ostrowinie, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostródzie stwierdza, że woda z wodociągu jest warunkowo przydatna do spożycia przez ludzi z powodu podwyższonej ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C po 72h i pod względem mikrobiologicznym nie odpowiada wymaganiom sanitarnym określonym w załączniku nr 1 część C tabela 1 do 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). W badanej próbce wody pobranej z sieci wodociągowej – sklep GS w Ostrowinie – stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h w ilości 260 jtk/1ml przy jednoczesnym braku obecności bakterii grupy coli, *Escherichii coli* i enterokoków. Wodociąg publiczny w Ostrowinie zaopatruje w wodę 1 miejscowość: Ostrowin.

Administrator ujęcia przedstawił PPIS w Ostródzie plan realizacji działań naprawczych oraz wniósł o warunkową przydatność wody do spożycia w terminie do 07.07.2020 r.

Zgodnie z **§ 21 ust 1. pkt 3, Rozporządzenia Ministra Zdrowia**: 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 warunkową przydatność wody do spożycia w przypadkach, o których mowa w ust. 2–4; **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.

Wobec wykazanemu w sprawozdaniu z badania wody przekroczenia parametru mikrobiologicznego, stosownie do § 21 ust.1 pkt 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostródzie **stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia z wodociągu publicznego w Ostrowinie.**

Zgodnie z zapisem § 3 ust.1 rozporządzenia Ministra Zdrowia - 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 wykazuje agresywnych właściwości korozyjnych i spełnia wymagania mikrobiologiczne i chemiczne określone w załącznikach 1A oraz 1B.

Na ogólną liczbę bakterii składają się bakterie ściekowe oraz niektóre glebowe, toteż duża ich liczba dowodzi zanieczyszczenia wody. Wysoka ogólna liczba tych drobnoustrojów może być wynikiem zanieczyszczenia wody w procesie produkcji, uzdatniania czy namnażania się drobnoustrojów w urządzeniach dozujących. Ponadnormatywny wzrost ich liczebności świadczyć może między innymi, o obecności w wodzie łatwo przyswajalnych związków organicznych. Pomimo, że bakterie te nie uznawane są formalnie za organizmy chorobotwórcze, to jednak przy bardzo dużej ich liczebności, w pewnych warunkach, u osób z obniżoną odpornością, osób starszych, małych dzieci i alergików mogą wywołać niespecyficzne objawy chorobowe.

W wyniku przeprowadzonych czynności kontrolnych oraz na podstawie przywołanych przepisów postanowiono jak w sentencji decyzji.

Decyzji nadano na podstawie art. 108 ustawy kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) **rygor natychmiastowej wykonalności** ze względu na ochronę zdrowia i życia ludzkiego.

Z uwagi na powyższe PPIS w Ostródzie odstąpił od obowiązku zawartego w art. 10 § 1 kpa. W myśl art. 10 § 2 ustawy kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), PPIS w Ostródzie odstępuje od obowiązku zapewnienia stronie czynnego udziału w postępowaniu przed wydaniem decyzji. Powyższe stanowisko uzasadnione jest tym, że stwierdzona podwyższona ilość ogólnej liczby mikroorganizmów w 22° po 72 h w próbce wody pobranej z wodociągu publicznego w Ostrowinie, może stanowić potencjalne zagrożenie dla zdrowia osób z niej korzystających.

Każda niezgodność wartości parametru, ustalonych dla celów kontroli wymaga:

- ustalenia przyczyny
- zastosowania działań naprawczych w celu przywrócenia jakości
- poinformowania konsumentów

Podjęcie działań naprawczych jest niezbędne w celu wypełnienia zapisów § 3, ust. 1 powołanego rozporządzenia Ministra Zdrowia.

O wykonaniu nakazu decyzji należy powiadomić Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie.

Urząd Gminy Zakład Obsługi Komunalnej w Ostródzie jest odpowiedzialny za wykonanie obowiązków w/w terminie.

Uprzedza się stronę, że w razie niewykonania nałożonych obowiązków w wyznaczonym terminie lub braku informacji o ich wykonaniu, stosowane będą środki egzekucji administracyjnej, określone w art. 1a pkt. 12 b ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 1438 ze zm.)

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia do Warmińsko-Mazurskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Ostródzie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia

odwołania przez stronę postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

MK/5

Do wiadomości:

1. W-M PWIS w Olsztynie
2. Sekcja HŻŻiPU w/m
3. Sekcja HP w/m
4. a/a



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W OLSZTYNIE

mgr Zdzisław Bokołowski
SPECJALISTA HYGIENY