



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
POWIATOWA STACJA SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA
w MIELCU**

ul. M. Skłodowskiej 8; 39-300 Mielec, tel.: 17 586 33 43; tel/fax: 17 586 30 21,
e-mail: psse.mielec@pis.gov.pl, Biuletyn Informacji Publicznej <http://www.psse.mielec.pl>

Mielec, dnia 2019-11-19

PSK. 443.5.16.14.34.2019

STAROSTWO POWIATOWE
W MIELCU
KANCELARIA GŁÓWNA

Wpł.dn. 2019-11-20

Nr Zakł. 5881/19 Pp. D.D.

DECYZJA

Działając na podstawie:

- 1) art. 4 ust.1 pkt 1, art. 27 ust. 2, art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U.2019.59),
- 2) art. 104, art. 108 i art. 130 § 3 pkt 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U.2018.2096 z późn. zm.),
- 3) 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 (t.j. Dz.U.2019.1437),
- 4) § 3 ust. 1; § 21 ust.1 pkt 4 i ust. 7, 8, 9; § 26 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.2294),

po przeanalizowaniu sprawozdania z badań Nr OLT.LHK.9052.2.151.2019 (częstkowe) z dnia 18 listopada 2019 r. przeprowadzonych przez WSSE w Rzeszowie Dział Laboratoryjny, Laboratorium Higieny Komunalnej, Pracownia w Tarnobrzegu, pobranych próbek wody w ramach nadzoru sanitarnego w dniu 15 listopada 2019 r. z wodociągu sieciowego Tuszyma w stałych punktach monitoringowych- SUW Tuszyma, Samorządowe Przedszkole Przeclaw, ul. Wenecka 41 i w jednorazowych punktach poboru próbek wody: Restauracja Przeclawska Kuźnia, 39-320 Przeclaw, Rynek 14; Dom Kultury w Przeclawiu, 39-320 Przeclaw, ul. Zielona 52 oraz po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia na podstawie analizy pierwszego, wstępnego etapu badań próbek wody przez laboratorium PSSE Mielec, pobranych w ramach nadzoru sanitarnego w dniu 18 listopada 2019 r. z wodociągu sieciowego Tuszyma w stałych punktach monitoringowych- SUW Tuszyma, Samorządowe Przedszkole Przeclaw, ul. Wenecka 41, Szkoła Podstawowa Łączki Brzeskie 136, Szkoła Podstawowa Dobrynin 217 i Przedszkole Rzemień 261 oraz w jednorazowym punkcie poboru próbek wody Hydrofornia Przeclaw

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mielcu

stwierdza,

**brak przydatności wody do spożycia
z wodociągu sieciowego Tuszyma**

i nakazuje

**Zakładowi Gospodarki Komunalnej w Przeclawiu Sp. z o.o., 39-320 Przeclaw,
ul. Przemysłowa 10:**

1. Skutecznie poinformować odbiorców wody z ww. wodociągu o braku przydatności wody do spożycia oraz dopuszczeniu wody do używania do prac porządkowych (np. mycia podłóg) i spłukiwania toalet.

2. Podjąć skuteczne działania naprawcze zmierzające do poprawy jakości wody dostarczanej do wszystkich miejscowości oraz zapewnić wodę odpowiadającą pod względem mikrobiologicznym wymaganiom określonym w załączniku nr 1A tabela 1 i nr 1C tabela 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.2294), tj. spełnić wymagania mikrobiologiczne odnośnie parametrów: enterokoki w 100 ml, bakterii grupy coli w 100 ml oraz ogólna liczba mikroorganizmów w $22 \pm 2^{\circ}\text{C}$ w 1 ml, co powinno być potwierdzone stosownymi wynikami badań laboratoryjnych.
3. Zapewnić odbiorcom wodę przydatną do spożycia przez ludzi do czasu wykonania skutecznych działań naprawczych oraz powiadomić odbiorców o punktach jej poboru lub zapewnić wodę konfekcjonowaną.
4. Wykonywać badania wody w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej i przekazywać sprawozdania z badań do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mielcu.
5. Przedstawić Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Mielcu plan działań naprawczych wraz z terminem ich realizacji zaakceptowanym przez Burmistrza Miasta i Gminy Przecław.

Decyzji nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności w punkcie 1, 2 i 3 na podstawie art. 108 kodeksu postępowania administracyjnego.

Wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonalności niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

W dniu 15 listopada 2019 r. w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia, pobrano do badania laboratoryjnego próbki wody pochodzące z wodociągu sieciowego Tuszyma w stałych punktach poboru próbek wody tj. SUW Tuszyma, Samorządowe Przedszkole Przecław, ul. Wenecka 41 i w jednorazowych punktach poboru próbek wody: Restauracja Przecławska Kuźnia, 39-320 Przecław, Rynek 14; Dom Kultury w Przecławiu, 39-320 Przecław, ul. Zielona 52. Ponadto w dniu 18 listopada 2019 r. w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia, pobrano ponownie do badania laboratoryjnego próbki wody pochodzące z wodociągu sieciowego Tuszyma w stałych punktach poboru próbek wody tj. SUW Tuszyma, Samorządowe Przedszkole Przecław, ul. Wenecka 41, Szkoła Podstawowa Łączki Brzeskie 136, Szkoła Podstawowa Dobrynin 217 i Przedszkole Rzemień 261 oraz w jednorazowym punkcie poboru próbek wody Hydrofornia Przecław.

Na podstawie sprawozdania z badań Nr OLT.LHK.9052.2.151.2019 (częstkowe) z dnia 18 listopada 2019 r. przeprowadzonych przez WSSE w Rzeszowie Dział Laboratoryjny, Laboratorium Higieny Komunalnej, Pracownia w Tarnobrzegu stwierdzono, że jakość wody nie spełnia obowiązujących norm ze względu na przekroczone wartości parametru bakterii grupy coli w 100 ml w ilości **36 jtk** przy dopuszczalnej wartości 0 jtk w próbce pobranej w punkcie **Samorządowe Przedszkole Przecław, ul. Wenecka 41**; wartości parametru bakterii grupy coli w 100 ml w ilości **23 jtk** przy dopuszczalnej wartości 0 jtk i wartości parametru enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml w ilości **1 jtk** przy dopuszczalnej wartości 0 jtk oraz parametru ogólna liczba mikroorganizmów w $22 \pm 2^{\circ}\text{C}$ w 1 ml w ilości **>300 jtk** przy zalecanej wartości 200 jtk/1ml w kranie u konsumenta w próbce pobranej w punkcie **Restauracja Przecławska Kuźnia, 39-320 Przecław, Rynek 14**; wartości parametru bakterii grupy coli w 100 ml w ilości **21 jtk** przy dopuszczalnej wartości 0 jtk w próbce pobranej w punkcie **Dom Kultury w Przecławiu, 39-320 Przecław, ul. Zielona 52**. Ponadto na podstawie przeprowadzonej analizy pierwszego, wstępnego etapu badań próbek wody przez laboratorium PSSE Mielec w dniu 19 listopada 2019 r. stwierdzono wzrost

bakterii chorobotwórczych w próbkach wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobranych z wodociągu sieciowego Tuszymia.

Zgodnie z § 3 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi- 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 określone w części A załącznika nr 1 do rozporządzenia oraz chemiczne określone w części B załącznika nr 1 do rozporządzenia.

Na podstawie § 21 ust. 1 pkt 4 w/w rozporządzenia Ministra Zdrowia- właściwy państwowy inspektor sanitarny na podstawie sprawozdania, w tym sprawozdań z własnych badań jakości wody, wykonanych w punkcie zgodności stwierdza: brak przydatności wody do spożycia - w przypadku przekroczenia parametrów mikrobiologicznych oraz w sytuacji, gdy woda jest niezdatna do użycia, a jej jakość zagraża zdrowiu konsumentów- z jednoczesnym wskazaniem, po przeprowadzeniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów, czy woda może być wykorzystywana do innych celów niż do spożycia przez ludzi.

Uznano, po rozważeniu stopnia zagrożenia zdrowotnego, iż ze względu na rodzaj przekroczonych norm woda dostarczana przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Przeclawiu Sp. z o.o., 39-320 Przeclaw, ul. Przemysłowa 10 do czasu przeprowadzenia skutecznych działań naprawczych **nie jest przydatna do spożycia przez ludzi i zagraża zdrowiu konsumentów.**

Światowa Organizacja Zdrowia w oparciu o „Wytyczne dotyczące jakości wody do picia” stwierdza, iż **bakterie grupy coli** są bakteriami wskaźnikowymi, a ich obecności w próbce wody stanowi dowód niedawnego skażenia wody odchodami. Zmusza do poszukiwania potencjalnych przyczyn zanieczyszczenia takich jak niewłaściwe uzdatnianie, nieszczelność systemu dystrybucyjnego. Ich obecność jest także sygnałem do rozwoju flory mikrobiologicznej, działania błony biologicznej, zanieczyszczenia zewnętrznego. Bakterie grupy coli mogą powodować różnego rodzaju zakażenia żołądkowo-jelitowe. Na podstawie obowiązujących przepisów bakterie grupy coli powinny być nieobecne w wodzie do picia.

Enterokoki bakterie chorobotwórcze przenoszone przez wodę do picia powinny być szczególnie starannie eliminowane, gdyż mogą powodować choroby przewodu pokarmowego. Najbardziej narażone na choroby spowodowane zarazkami przenoszonymi przez wodę są niemowlęta i małe dzieci, osoby w wieku podeszłym lub chore, a także żyjące w nieodpowiednich warunkach sanitarnych. Obecność enterokoków jelitowych stanowi dowód niedawnego skażenia wody odchodami. Enterokoki jelitowe wydalone są z kałem ludzi oraz zwierząt stałocieplnych. Pochodzić mogą również ze ścieków oraz z wody zanieczyszczonej ściekami lub odchodami ludzi i zwierząt. Na podstawie obowiązujących przepisów enterokoki powinny być nieobecne w wodzie do picia.

Ogólna liczba mikroorganizmów w $22 \pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72 h jest to wskaźnik obecności w wodzie patogenów, który stanowi o skuteczności prowadzenia procesów uzdatniania i dezynfekcji wody. Prawidłowo prowadzone procesy wskazują utrzymanie jak najniższej liczebności populacji drobnoustrojów. Oznaczenie ogólnej liczby mikroorganizmów wskazujące istotną zmianę w stosunku do poprzedzających w ostatnich latach badań wody, może wskazywać na brak czystości i szczelności systemów dystrybucyjnych wody, obecność w instalacjach wodnych biofilmu. Ponadto pozwala wykryć obecność szerszego spektrum drobnoustrojów. Brak jest dowodów na związek któregośkolwiek z tych drobnoustrojów z zakażeniami przewodu pokarmowego w populacji ogólnej, wywołanymi spożyciem wody do picia, w której oznaczono wysoką ogólną liczbę mikroorganizmów.

W myśl § 21 ust. 7 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi- właściwy państwowy inspektor sanitarny nakazuje podjęcie działań naprawczych przez podmiot oraz opiniuje termin realizacji działań naprawczych.

Zgodnie z § 21 ust. 8 w/w rozporządzenia- właściwy państwowy inspektor sanitarny

informuje właściwego burmistrza o stwierdzeniu braku przydatności wody do spożycia oraz wydanych zaleceniach dotyczących możliwości korzystania z wody lub ograniczeniach, jakim to korzystanie powinno podlegać.

W oparciu o § 21 ust. 9 tego samego rozporządzenia- w przypadku stwierdzenia braku przydatności wody do spożycia podmiot, przedstawia właściwemu państwowemu inspektorowi sanitarnemu plan działań naprawczych wraz z terminem ich realizacji zaakceptowanym przez właściwego ich realizacji zaakceptowanym przez burmistrza.

W myśl § 26 ust. 1 pkt 3 konsumenci uzyskują informacje o jakości wody w przypadku stwierdzenia braku przydatności wody do spożycia z jednoczesnym wskazaniem możliwości jej wykorzystania do innych celów niż do spożycia dla ludzi z komunikatów opracowywanych przez właściwego państwowego powiatowego, które są rozpowszechniane przez burmistrza w sposób umożliwiający bezzwłoczne zapoznanie się z nimi konsumentów z obszaru, dla którego wydano komunikat.

Zgodnie z art. 5 ust. 1 i 1a ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę, 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. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest obowiązane do prowadzenia regularnej wewnętrznej kontroli jakości wody. W myśl art. 12 ust 1 w/w ustawy nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi sprawują organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej na zasadach określonych w przepisach o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Zaś art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej stanowi- jeżeli naruszenie wymagań, higienicznych i zdrowotnych, spowodowało bezpośrednie zagrożenie życia lub zdrowia ludzi, państwowy inspektor sanitarny nakazuje unieruchomienie zakładu pracy lub jego części (stanowiska pracy, maszyny lub innego urządzenia), zamknięcie obiektu użyteczności publicznej, wyłączenie z eksploatacji środka transportu, wycofanie z obrotu środka spożywczego, materiału i wyrobu przeznaczonego do kontaktu z żywnością, produktu kosmetycznego lub innego wyrobu mogącego mieć wpływ na zdrowie ludzi albo podjęcie lub zaprzestanie innych działań; decyzje w tych sprawach podlegają natychmiastowemu wykonaniu.

Mając na uwadze przedstawiony powyżej stan faktyczny i stwierdzone naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mielcu orzeka jak w sentencji.

Na podstawie art. 104 kodeksu postępowania administracyjnego- organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, chyba że przepisy kodeksu stanowią inaczej. Decyzje rozstrzygają sprawę co do jej istoty w całości lub w części albo w inny sposób kończą sprawę w danej instancji. W oparciu o art. 108 w/w kodeksu decyzji w zakresie pkt 1, 2 i 3 nadano rygor natychmiastowej wykonalności ze względu na zagrożenie zdrowia i życia ludzkiego.

Biorąc powyższe pod uwagę Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mielcu orzeka jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie służy prawo wniesienia odwołania do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, ul. Wierzbowa 16, 35-959 Rzeszów za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mielcu, ul. M. Skłodowskiej 8 w terminie 14 dni od daty doręczenia niniejszej 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.

Zgodnie z art. 130 § 3 pkt 1 kpa ze względu na nadanie w decyzji w zakresie pkt 1, 2 i 3 rygoru natychmiastowej wykonalności, wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania decyzji w zakresie pkt 1, 2 i 3.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Mielcu

Grzegorz Burek

Otrzymują:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej w Przecławiu Sp. z o.o., 39-320 Przecław, ul. Przemysłowa 10 + komunikat

2. a/a

Do wiadomości:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Przecław, 39-320 Przecław, ul. Kilińskiego 7

2. PPWIS, 35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16

3. Sekcja Higieny Żywności i Żywienia w/m

4. Sekcja Higieny Dzieci i Młodzieży w/m

5. Sekcja Epidemiologii w/m

6. Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego, 39-300 Mielec, ul. Wyspiańskiego 6

7. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Mielcu, 39-300 Mielec ul. Skłodowskiej 8