



**K O M U N I K A T**  
**Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Drezdenku**  
**z dnia 30 stycznia 2020 roku**  
**w sprawie warunkowej przydatności wody do spożycia**


**z wodociągu publicznego Drezdenko (gm. Drezdenko) zaopatrującego miejscowości:**  
**Drezdenko, Radowo, Gościm, Trzebicz, Trzebicz Młyn, Osów, Niegosław, Lipno,**  
**Klesno, Tuczępy, Kosin, Trzebicz Nowy, Marzenin, Bagniewo**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Drezdenku, na podstawie sprawozdania z badań próbek wody pobranych z ww. ujęcia informuje, iż jakość wody 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., po. 2294), w zakresie manganu.

Przekroczenia manganu mogą ujemnie wpływać na zapach i smak wody, ale nie stwarzają zagrożenia dla zdrowia konsumentów.



Trwają prace mające na celu przywrócenie jakości wody spełniającej wymagania zalecane rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Drezdenku  
  
mgr inż. Małgorzata Zastawnik

***Zalecenie obowiązuje do czasu wydania kolejnego komunikatu.***

**DECYZJA**  
**HK.44.443.4.20D/01/2020**

Na podstawie art. 27 ust.1 i art. 37 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2019r., poz. 59), §3 ust. 3 pkt 1 i §21 ust. 1 pkt 3, ust. 3 pkt 1, ust. 6 i 8 oraz §26 ust. 1 pkt 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294), art. 5 ust.1 i art. 12 ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tj. Dz. U. z 2019r., poz. 1437 z póź.zm.), po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z dnia 19 listopada 2019 r., SB/128280/11/2019, nr próbki: 057327/11/2019 oraz z dnia 18 grudnia 2019 r., SB/142812/12/2019, nr próbki: 199484/12/2019 (próbki wody pobrane w ramach kontroli wewnętrznej), z wodociągu publicznego Drezdenko,

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Drezdenku wyraża zgodę na warunkową przydatność wody, przeznaczonej do spożycia pochodzącej z wodociągu publicznego Drezdenko i jednocześnie nakazuje administratorowi – PGKiM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Pierwszej Brygady 21A, 66-530 Drezdenko:**

1. Poinformować konsumentów o możliwości pogorszenia się jakości organoleptycznej i fizykochemicznej wody pochodzącej z wodociągu publicznego Drezdenko ;
2. Dokonywać badań parametrów zgodnie z ustalonym harmonogramem poboru próbek wody, włączając jednocześnie do badań przekroczonego parametr.
3. utrzymywanie manganu w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu publicznego Drezdenko na poziomie nie przekraczającym 100µg/l, z koniecznością obniżenia go do granic dopuszczalnych takich jak 50µg/l.

**W terminie**

**do 31 marca 2020 r.**

**Uzasadnienie**

13 listopada 2019 roku oraz 13 grudnia 2019 roku z wodociągu publicznego Drezdenko, w ramach kontroli wewnętrznej pobrano próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, sprawozdania z badań nr SB/128280/11/2019 z dnia 19 listopada 2019r. oraz SB/142812/12/2019 z dnia 18 grudnia 2019 r. stwierdzono przekroczenie manganu w ilości 60 µg/l oraz 73,8 µg/l. Badania wykazały, że jakość wody pod względem fizykochemicznym nie odpowiada wymaganiom: §3 ust. 3 pkt 1 Podmioty, o których mowa w § 6-8, podejmują wszelkie działania, aby woda spełniała wymagania określone dla: parametrów wskaźnikowych określonych w części C załącznika nr 1 do rozporządzenia, do rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294): lit. C, Tabela nr 2, lp. nr 5, 15 – dopuszczalna wartość manganu wynosi: 50µg/l. Na podstawie „Wytocznych WHO dotyczących jakości wody do picia. Wydanie czwarte” stwierdza się, że wartość manganu w stężeniach przekraczających 100 µg/l nadaje niepożądany smak napojom, a także powoduje przebarwienia urządzeń sanitarnych i odzieży podczas prania. Obecność manganu w wodzie do picia, może doprowadzić do odkładania się osadów w systemie dystrybucji. Stężenia manganu poniżej 100 µg/l są zazwyczaj akceptowane przez konsumentów. Mangan nawet przy stężeniach 200 µg/l często powoduje tworzenie się powłoki na przewodach wodociągowych, która może złuszczać się w postaci czarnego osadu. Wartość zalecana, ustalona ze względów zdrowotnych dla manganu równa się 400 µg/l, jest wyższa niż próg akceptowalności, który wynosi 100 µg/l.

W związku ze stwierdzonymi przekroczeniami, które nie mają bezpośredniego wpływu na zdrowie ludzkie w oparciu o § 21 ust 1. *(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 (ust. 3. 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 wartości parametrycznej dla parametrów określonych:

1) w części C w tabeli 2 załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294). W związku z art. 5 ust. 1 (Obowiązek przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego. 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) ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tj. Dz. U. z 2019r., poz. 1437 z póź.zm.). Na podstawie art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2019 r., poz. 59) – (W razie stwierdzenia naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych, państwowy inspektor sanitarny nakazuje, w drodze decyzji, usunięcie w ustalonym terminie stwierdzonych uchybień). PPIS w Dreźnie warunkowo dopuścił wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, pochodzącą z wodociągu publicznego Drezdenko, polecając jednocześnie wprowadzenie działań naprawczych w ten sposób, aby usunąć nieprawidłowości w możliwie najkrótszym terminie jednak nie później niż do dnia 31 marca 2020 r. stężenie parametrów będzie wynosiło: manganu: 50µg/l.

**Jednocześnie informuję, że należy dokonywać badań parametrów.**

W tym stanie rzeczy wydanie decyzji jest w pełni uzasadnione.

**Pouczenie:** Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wlkp. w terminie 14 dni od daty jej otrzymania. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dreźnie. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Dreźnie oświadczenia o zrzeczeniu się przez stronę postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna tj. brak możliwości zaskarżenia takiej decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.



Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Dreźnie

mgr inż. Barbara Zastanik

Otrzymują:

1. PGKIM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Pierwszej Brygady 21A, 66-530 Drezdenko
2. Urząd Miejski, ul. Warszawska 1, 66-530 Drezdenko
3. HK w/m