

DECYZJA NR 514/23

Na podstawie art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2023r. poz. 338), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 775 z późn. zm.) art. 5 ust. 1, art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jedn. Dz. U. z 2023r. poz. 537), § 3 ust. 3 pkt 1, § 21 ust. 1 pkt. 3, ust. 3 pkt. 1 i ust. 6 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r. poz. 2294)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Aleksandrowie Kujawskim**

po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań nr: LHK-410-114/N/23, LHK-410-115/N/23, LHK-410-116/N/23 z dnia 29.06.2023r., próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego z ujęcia wody przy ul. Narutowicza 51 w Aleksandrowie Kujawskim zaopatrującego wodociąg miasta Aleksandrów Kujawski, administrowanego przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Wodociągowej Sp. z o. o. w Aleksandrowie Kujawskim przy ul. Kościelnej 14, ze stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych w: stacji uzdatniania wody, sklepie spożywczym w Aleksandrowie Kujawskim przy ul. Długiej 38 i biurze PGKiW w Aleksandrowie Kujawskim przy ul. Kościelnej 14 oraz zebranych w sprawie materiałem dowodowym

- 1. stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia na okres do 31.12.2023r.** dostarczanej przez wodociąg miasta Aleksandrów Kujawski - ujęcie wody przy ul. Narutowicza 51, administrowany przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Wodociągowej Sp. z o.o. w Aleksandrowie Kujawskim przy ul. Kościelnej 14,
- 2. nakazuje Przedsiębiorstwu Gospodarki Komunalnej i Wodociągowej Sp. z o. o. z siedzibą w Aleksandrowie Kujawskim przy ul. Kościelnej 14, zarządzającemu tym ujęciem:**

- doprowadzić jakość dostarczanej wody w zakresie **mętności** do zgodnej z wymaganiami określonymi w części C w tabeli 2 załącznika nr 1 Lp. 6 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- doprowadzić jakość dostarczanej wody w zakresie **manganu** do zgodnej z wymaganiami określonymi w części C w tabeli 2 załącznika nr 1 Lp. 5 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- doprowadzić jakość dostarczanej wody w zakresie **żelaza** do zgodnej z wymaganiami określonymi w części C w tabeli 2 załącznika nr 1 Lp. 15 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- zachować dopuszczalne maksymalne wartości **mętności** na poziomie **2 NTU**, na ustalony okres warunkowej przydatności wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- zachować dopuszczalne maksymalne wartości **manganu** na poziomie **100 µg/l**, na ustalony okres warunkowej przydatności wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- zachować dopuszczalne maksymalne wartości **żelaza** na poziomie **300 µg/l**, na ustalony okres warunkowej przydatności wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- przedstawić wyniki badań jakości wody w zakresie wartości parametrów: **mętność, mangan i żelazo** zgodnie z wymaganiami określonymi w lp. 5, 6 i 15 w części C w tabeli 2 załącznika nr 1 do wyżej cytowanego rozporządzenia,

**Obowiązki wymienione w punkcie 2 lit.: a, b, c, d, e f i g należy wykonać w terminie do dnia 31.12.2023r..**

**UZASADNIENIE**

Zgodnie z treścią art. 3 ust. 3 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zarządca wodociągu podejmuje wszelkie



działania, aby woda spełniała wymagania określone dla parametrów wskaźnikowych określonych w części C załącznika nr 1 do rozporządzenia.

W oparciu o art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (*tekst jedn. Dz. U. z 2023r. poz. 537*): „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”, natomiast w zgodzie z postanowieniem art. 12 ust. 1 tej samej ustawy: „nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi sprawują organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej na zasadach określonych w przepisach o Państwowej Inspekcji Sanitarnej”.

W dniu 27.06.2023r. w związku ze zgłoszeniami mieszkańców dotyczącymi złej jakości wody, pracownicy Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Aleksandrowie Kujawskim pobrali próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z ujęcia wody przy ul. Narutowicza 51 w Aleksandrowie Kujawskim zaopatrującego wodociąg miasta Aleksandrów Kujawski, administrowanego przez PGKiW Sp. z o. o. w Aleksandrowie Kujawskim przy ul. Kościelnej 14, ze stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych w: stacji uzdatniania wody, sklepie spożywczym w Aleksandrowie Kujawskim przy ul. Długiej 38 i biurze PGKiW w Aleksandrowie Kujawskim przy ul. Kościelnej 14.

Zbadana woda nie odpowiada wymaganiom fizykochemicznym określonym w części C w tabeli 2 załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (*Dz. U. 2017r. poz. 2294*).

Przeprowadzone badania próbek wody wykazały ponadnormatywne zawartości: **mętności na poziomie od 1,1 do 1,5 NTU (norma do 1,0 NTU), manganu na poziomie od 92 do 134 µg/l (norma 50 µg/l) oraz żelaza na poziomie od 210 do 267 µg/l (norma 200 µg/l)**, określone w załączniku nr 1 w części C tabela 2 załącznika nr 1 Lp. 5, 6 i 15 do ww. rozporządzenia. Potwierdzają to wyniki badań laboratoryjnych nr: LHK-410-114/N/23, LHK-410-115/N/23, LHK-410-116/N/23 z dnia 29.06.2023r..

W związku z powtarzającymi się nieprawidłowościami dotyczącymi ponadnormatywnej zawartości ww. parametrów fizykochemicznych, w dniu 03.07.2023r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Aleksandrowie Kujawskim wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji dotyczącej doprowadzenia jakości wody w ww. zakresie do zgodnej z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (*Dz. U. 2017r. poz. 2294*).

Na czas prowadzonych działań naprawczych, określona wartość mętności na poziomie 2 NTU, manganu na poziomie 100 µg/l oraz żelaza na poziomie 300 µg/l, nie powinna spowodować bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia korzystających z wody odbiorców, jedynie może wpływać na jej właściwości organoleptyczne, nie stwarzając zagrożenia dla zdrowia i życia konsumentów.

Zgodnie z treścią § 21 ust. 1 pkt. 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (*Dz. U. 2017r. 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: warunkową przydatność wody do spożycia w przypadkach, o których mowa w ust. 2-4”. § 21 ust. 3 pkt. 1 tego samego rozporządzenia stanowi, iż: „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 w części C w tabeli 2 załącznika nr 1 do rozporządzenia”. § 21 ust. 6 tego rozporządzenia dodaje, iż: „w przypadku, o którym mowa w ust. 1 pkt 3, właściwy państwowy inspektor sanitarny stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia, określając dopuszczalne wartości parametryczne oraz termin trwania przekroczenia”.

Uwzględniając powyższe, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Aleksandrowie Kuj. postanawia wyrazić zgodę na dostarczanie wody o warunkowej przydatności, przy zachowaniu maksymalnych dopuszczalnych wartości mętności, manganu oraz żelaza określonych w niniejszej decyzji.

Aby wpłynąć na poprawę istniejącego stanu higienicznego konieczne stało się nałożenie obowiązków zmierzających do usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości.

## POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy, ul. Kujawska 4.
2. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Aleksandrowie Kujawskim w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
3. Mimo wniesienia odwołania decyzja podlega wykonaniu w przypadku, gdy:
  - został nadany rygor natychmiastowej wykonalności (art. 108 k.p.a.),
  - decyzją podlega natychmiastowemu wykonaniu z mocy ustawy,

- decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

4. 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 (art. 127a § 1 i 2 k.p.a.).

5. Zrzeczenie się prawa do odwołania skutkuje ostatecznością i prawomocnością decyzji, to jest brakiem możliwości zaskarżenia takiej decyzji do organu wyższego stopnia oraz złożenia skargi do sądu administracyjnego.



Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Aleksandrowie Kujawskim  
Ewa Jankowska

**Wyk. w 2 egz.**

**Otrzymują:**

1. PGKiW Sp. z o. o. - egz. nr 1  
ul. Kościelna 14, 87-700 Aleksandrów Kujawski

**Za zwrotnym potwierdzeniem odbioru**

**Do wiadomości:**

1. NHS- a/a – egz. nr 2

Faint, illegible text at the top of the page, possibly bleed-through from the reverse side.

Handwritten text in the left margin, possibly a signature or reference number.



Faint, illegible text in the bottom right corner, possibly a date or administrative note.