

HKN.9024.25.6.2023

Gminny Zakład Komunalny  
w Regiminnie  
Targonie 58, 06-461 Regimin

**DECYZJA Nr HK-280/2023**

Działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ust. 1 pkt 3, art. 12 ust. 1, art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 338 ze zm.),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537 ze zm.),
- § 3 ust. 1 i 3, § 4 ust. 1 pkt 1, ust. 2, § 21 ust. 1 pkt 3, ust. 3 pkt 1 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 ze zm.),
- art. 21 § 1 pkt 2, art. 104 § 1, art. 127a i art. 130 § 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.),

oraz na podstawie uzyskanych wyników badań próbek wody pobranych w dniach 27.11.2023 r. i 04.12.2023 r. z urządzeń i instalacji wodociągu zbiorowego Radomka w ramach kontroli wewnętrznej według sprawozdań z badań: HKL.9051-2-23/1257z,1258z,1259z/2023 z dnia 30.11.2023 r. i HKL.9051-2-23/1285z,1286z,1287z/2023 z dnia 08.12.2023 r., a także uwzględniając wniosek Gminnego Zakładu Komunalnego w Regiminnie z dnia 11.12.2023 r. (pismo znak GZK/71/23 z dnia 11.12.2023 r.)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie  
stwierdza**

**warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi  
z wodociągu zbiorowego Radomka  
i nakazuje**

**Gminnemu Zakładowi Komunalnemu w Regiminnie, Targonie 58, 06-461 Regimin**

- 1) **wyeliminowanie ponadnormatywnego poziomu manganu z wody dostarczanej i w sieci dystrybucyjnej wodociągu Radomka**, doprowadzając jej jakość do wymagań określonych w części C w tabeli 2 załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- 2) **wyeliminowanie ponadnormatywnego poziomu azotynów z wody dostarczanej (uzdatnionej) wodociągu Radomka**, doprowadzając jej jakość do wymagań określonych w części B załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- 3) **bieżące informowanie PPIS w Ciechanowie o zakresie i terminach realizacji działań naprawczych**,
- 4) potwierdzenia badaniami **w ramach kontroli wewnętrznej uzyskanie** wymaganej jakości fizykochemicznej wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu zbiorowego Radomka w zakresie ww. wskaźników we wszystkich uzgodnionych punktach zgodności/monitoringowych (SUW Radomka i w 3 punktach na sieci dystrybucyjnej),  
**w terminie do 31.01.2024 r.**

**O wykonaniu nakazów ww. decyzji należy powiadomić pisemnie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie.**

**Uzasadnienie:**

Państwowa Inspekcja Sanitarna jest powołana do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego, a w szczególności poprzez sprawowanie nadzoru m.in. nad jakością wody do spożycia przez ludzi i nad warunkami sanitarno-technicznymi, w celu ochrony zdrowia ludzkiego poprzez zapobieganie powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych. Do zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie bieżącego nadzoru sanitarnego należy kontrola przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne m.in. dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Badania próbek wody pobranych w dniu 27.11.2023 r. z punktów zgodności/monitoringowych z SUW i sieci wodociągu Radomka w ramach kontroli wewnętrznej wykazały zgodnie z uzyskanymi wynikami badań (według sprawozdania z badań Nr HKL.9051-2-23/1257z,1258z,1259z/2023 z dnia 30.11.2023 r.) przekroczenia w zakresie:



- ponadnormatywnej ogólnej liczby kolonii na agarze odżywczym w 1 ml wody po 72h w 22°C - powyżej 300 jtk/1 ml, w 1 punkcie na urządzeniach (SUW Radomka – woda uzdatniona)
- ponadnormatywnego poziomu manganu – 129,3±15,3 µg/l Mn - (SUW Radomka – woda uzdatniona) przy wymaganym poziomie manganu - 50,0 µg/l Mn
- ponadnormatywnego poziomu azotynów - 0,243±0,019 mg/l NO<sub>2</sub> - (SUW Radomka – woda uzdatniona) przy wymaganym poziomie azotynów – 0,1 mg/l NO<sub>2</sub>

W związku ze stwierdzonym stanem faktycznym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie, pismem HKN.9024.25.6.2023 z dnia 01.12.2023 r. zawiadomił o wszczęciu postępowania administracyjnego zgodnie z art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego.

Strona zobowiązana – Gminny Zakład Komunalny w Regiminnie wykonał powtórne badania próbek wody pobranych we wszystkich punktach monitoringowych/zgodności wodociągu Radomka w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 04.12.2023 r., a w dniu 08.12.2023 r. przekazał PPIS w Ciechanowie wyniki badań (sprawozdanie z badań nr HKL.9051-2-23/1285z,1286z,1287z/2023 z dnia 08.12.2023 r.). Stwierdzono:

- wyeliminowanie ponadnormatywnej ogólnej liczby kolonii na agarze odżywczym w 1 ml wody po 72h w 22°C - we wszystkich punktach monitoringowych/zgodności wodociągu Radomka,
- nadal utrzymujące się przekroczenia poziomu manganu i azotynów w następujących punktach monitoringowych zgodności wodociągu Radomka (SUW Radomka – woda uzdatniona – mangan - 150,5±17,8 µg/l Mn, azotyny 0,302±0,019 mg/l NO<sub>2</sub>, SIEĆ – Radomka 30 - mangan - 143,2±17,08 µg/l Mn, SIEĆ – Lipa 11 - mangan - 136,5±16,5 µg/l Mn, SIEĆ – Szulmierz 44 Szkoła Podstawowa - mangan - 137,5±16,3 µg/l Mn.

Strona zobowiązana (Gminny Zakład Komunalny w Regiminnie) pismem znak GZK/71/23 z dnia 11.12.2023 r. poinformowała, że nie jest w stanie wskazać przyczyn pogorszenia jakości fizykochemicznej wody z wodociągu Radomka, a także o już pojętych działaniach naprawczych polegających na płukaniu filtrów i sieci na odcinkach końcowych. Ponadto zobowiązała się wyeliminować przekroczenia poziomu manganu i azotynów i doprowadzenia jakości wody do wymagań, określonych przepisami prawa w terminie do dnia 31.01.2024 r.

Zgodnie z § 21 ust. 5, 6 i 9 ww. rozporządzenia Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie nakazał stronie zobowiązanej tj. Gminnemu Zakładowi Komunalnemu w Regiminnie wyeliminowanie ponadnormatywnego poziomu manganu oraz azotynów w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu Radomka i przywrócenie należytej jakości fizykochemicznej wody, w zakresie wskazanym w pkt 1 i 2 decyzji w terminie do 31.01.2024 r. Konieczność uzyskania wymaganej jakości fizykochemicznej wody dostarczanej z wodociągu zbiorowego Radomka i jej stabilności w tym zakresie, uzasadnia nałożenie obowiązku wykonania badań wody w ramach kontroli wewnętrznej według pkt 4 decyzji. Mając na uwadze opisane ustalenia nakazano jak na wstępie.

### Pouczenie

Od decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie w terminie 14 dni od daty doręczenia niniejszej decyzji.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Ciechanowie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

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.



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Ciechanowie

Joanna Zaręba

#### Otrzymują:

1. Adresat
2. Wójt Gminy Regimin
3. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Ciechanowie
4. a/a