

W P L Y N Ę Ł O  
Urząd Gminy Gołymin-Ośrodek  
SEKRETARIAT

dnia: 2023 -01- 05

Nr 103

Podpis: [signature]

105  
05.01.2023  
[signature]

Gmina Gołymin - Ośrodek  
ul. Szosa Ciechanowska 8  
06-420 Gołymin

**DECYZJA Nr HK-245/2022/Z**

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 2021 r. poz. 195 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 2020 r. poz. 2028 ze zm.),
- § 3 ust. 1 i 3, § 4 ust. 1 pkt 1, ust. 2, § 21 ust. 1 pkt 3, ust. 3 pkt 1, § 22, § 26 ust. 4 pkt 2 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. 155, art. 127a i art. 130 § 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.),

oraz na podstawie uzyskanych wyników badań próbek wody pobranych w dniu 03.01.2023 r. w ramach kontroli sprawdzającej (protokół kontroli nr HK-25/1/23) z urządzeń i instalacji wodociągu Pajewo gm. Gołymin według sprawozdania z badań: HKL.9051-1-1/5,6,7/2023 z dnia 04.01.2023 r. oraz uwzględniając wniosek strony (pismo nr IOŚ.7032.2022 z dnia 04.01.2023 r.).

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie  
zmienia decyzję nr HK-245/2022 z dnia 05.12.2022 r.  
stwierdzającą  
warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu Pajewo  
i nakazującą Gminie Gołymin - Ośrodek, ul. Szosa Ciechanowska 8  
06-420 Gołymin  
w ten sposób, że:  
przedłużyć termin wykonania niżej zawartych obowiązków w punktach 1,3,4**

- 1) **wyeliminowanie ponadnormatywnego poziomu mętności z wody dostarczanej przez wodociąg Pajewo**, 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,
- 3) **bieżące informowanie PPIS w Ciechanowie o zakresie i terminach realizacji działań naprawczych,**
- 4) potwierdzania badaniami **w ramach kontroli wewnętrznej uzyskanie** wymaganej jakości fizykochemicznej wody **dostarczanej z wodociągu Pajewo w** zakresie poziomu mętności we wszystkich uzgodnionych punktach zgodności/monitoringowych (SUW Pajewo i u 3 odbiorców na sieci), w ramach kontroli wewnętrznej

**w terminie do 31.01.2023 r.**

- 5) **oraz ustalenie** (w terminie 3 dni roboczych od dnia otrzymania przedmiotowej decyzji) z PPIS w Ciechanowie **planu działań naprawczych wraz z terminami ich realizacji**, w celu przywrócenia wymaganej jakości fizykochemicznej wody, pozwalającej na stwierdzenie jej przydatności do spożycia.

### 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.

Zgodnie z decyzją Nr HKN-245/2022 z dnia 05.12.2022 r. Gmina Gołymin była zobowiązana do wyeliminowania ponadnormatywnego poziomu mętności i żelaza w wodzie uzdatnionej i w sieci dystrybucyjnej wodociągu Pajewo, ustalenia i realizowania działań naprawczych, wykonywania badań wody w przedmiotowym zakresie i informowaniu PPIS w Ciechanowie o wynikach tych badań.

W dniu 03.01.2023 r. uprawniony pracownik w ramach kontroli sprawdzającej (protokół kontroli nr HK-25/1/23) pobrał próbki wody z urządzeń i instalacji wodociągu Pajewo gm. Gołymin.

Uzyskane wyniki badań próbek wody pobranych w tym dniu według sprawozdania z badań: HKL.9051-1-1/5,6,7/2023 z dnia 04.01.2023 r. wykazały:

- wyeliminowanie przekroczeń poziomu żelaza we wszystkich 4 punktach monitoringowych /zgodności wodociągu Pajewo;
- utrzymujące się przekroczenia poziomu mętności w 2 punktach monitoringowych
  - sieć Nasierowo Dziurawieniec 2 – mieszkanie prywatne –  $1,23 \pm 0,21$  NTU
  - sieć Gostkowo 2 – Szkoła Podstawowa – kran w łazience dla osób niepełnosprawnych –  $1,22 \pm 0,21$  NTU

Strona zobowiązana pismem nr IOS.7032.2022 z dnia 04.01.2023 r. poinformowała, że działania naprawcze nie dały jeszcze zadowalających rezultatów i wskazała dzień 31.01.2023 r. jako realny termin przywrócenia jakości fizykochemicznej wodociągu Pajewo.

Wykonując ustawowe zadania w zakresie przeciwdziałania zagrożeniom zdrowotnym, PPIS w Ciechanowie zgodnie z wnioskiem Wójta Gminy Gołymin mając na uwadze zrealizowane dotychczas działania naprawcze oraz konieczność ich intensyfikacji w zakresie wymaganej jakości wody, przedłużył termin uzyskania wymaganej jakości fizykochemicznej wody do dnia 31.01.2023 r.

### 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.

W trakcie biegu 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.



Z upoważnienia  
Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego  
w Ciechanowie  
*K. Polak*  
Katarzyna Polak

### Otrzymują:

1. Adresat
2. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Ciechanowie
3. a/a