



HKN.9011.2.19.2025

105  
20.03.2025  
Bh

WPLYNEŁO  
Urząd Gminy Gołymin-Ośrodek  
SEKRETARIAT  
dnia: 2025-03-20  
Nr: 1655  
Podpis: ..du

Ciechanów, 2025.03.14

Wójt Gminy Gołymin-Ośrodek

Ocena obszarowa jakości wody

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 757),
- § 3, ust. 1 i 3, § 4 ust. 1 pkt 1, § 20, § 22 i § 23 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.),

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie** uwzględniając analizę uzyskiwanych wyników badań próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, pobieranych w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego przez organy PIS i realizowanej przez przedsiębiorstwa wodociągowe kontroli wewnętrznej z urządzeń i instalacji wodociągów zaopatrujących w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi mieszkańców gminy Gołymin informuje, że w 2024 roku z 3 wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę:

- **1** wodociąg dostarczał wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi o dobrej jakości mikrobiologicznej oraz o zmiennej jakości fizykochemicznej (Gogole) – obowiązywała warunkowa przydatność wody do spożycia w zakresie wskaźników fizykochemicznych – stwierdzono ponadnormatywny poziom mętności, żelaza oraz nieprawidłowy smak i zapach
- **1** wodociąg przez cały rok dostarczał wodę o warunkowej przydatności wody do spożycia w zakresie wskaźników fizykochemicznych (Pajewo) – stwierdzono przekroczony poziom żelaza i mętności oraz nieprawidłowy smak,
- **1** wodociąg dostarczał wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi o zmiennej jakości (Gołymin) - obowiązywała warunkowa przydatność wody do spożycia w zakresie wskaźników mikrobiologicznych (stwierdzono przekroczenie ogólnej liczby mikroorganizmów w 22 °C), w zakresie wskaźników fizykochemicznych (stwierdzono ponadnormatywny poziom manganu, mętności i żelaza oraz nieprawidłowy zapach).

Wodociągi zaopatrujące w wodę Gminę Gołymin-Ośrodek: Pajewo o produkcji ok. 139,9 m<sup>3</sup>/d, Gogole o produkcji ok. 40,6 m<sup>3</sup>/d, Gołymin o produkcji ok. 547,1 m<sup>3</sup>/d, o łącznej długości sieci dystrybucyjnej ponad 159 km korzystają z ujęć wody o dobrej jakości mikrobiologicznej, niewymagającej stałej dezynfekcji. Ujmowane wody dla tych wodociągów charakteryzują się natomiast wysoką koncentracją żelaza oraz manganu pochodzenia geologicznego. Związki te wymagają uzdatniania, ponieważ wpływają na akceptowalność wody do spożycia z uwagi na zmiany barwy, smaku i zapachu, oraz z powodu powstawania osadów w systemach dystrybucji, co wpływa min. na mętność wody.

PPIS w Ciechanowie dokonał oceny jakości wody z wodociągów publicznych zgodnie z wymaganiami mikrobiologicznymi i fizykochemicznymi określonymi w części A tabela 1, w części B, C, D załącznika nr 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.).

Jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zgodnie z ww. rozporządzeniem oceniano co najmniej 1x kwartał na podstawie monitoringu kontrolnego i przeglądowego.

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Ciechanowie

Dariusz Drzewiecki