



Pyrzyce, dnia 28.02.2024 r.

NHK.9011.3.48.2024

**Orzeczenie o jakości wody produkowanej i dostarczanej  
z wodociągu w Nowym Chrapowie, gm. Bielice**

Na podstawie art.4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 338 z późn.zm.), § 21 ust.1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (t.j. Dz.U.2017 r. poz.2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pyrzycach po zapoznaniu się z wynikami badań próbki wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej, po przeprowadzonych działaniach naprawczych, w dniu 19.02.2024 r. z punktu poboru zlokalizowanego na wodociągu w Nowym Chrapowie (sieć- punkt zgodności: Nowe Chrapowo 20), po rozpatrzeniu sprawozdania z badań nr 317/02/2024 z dnia 28.02.2024 r. wykonanych przez „Wodociągi Zachodniopomorskie” Sp. z o.o. ul. I-ej Brygady Legionów 9, 72-100 Goleniów

stwierdza

w zakresie zbadanych parametrów

**przydatność wody do spożycia**

**z wodociągu w Nowym Chrapowie**

**zaopatrującego w wodę mieszkańców miejscowości: Nowe Chrapowo, Stare Chrapowo,  
Rzepnowo**

Próbkę wody zbadano w zakresie parametrów: mętność, mangan i żelazo.

Analiza wyników badania wykazała zgodność z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (t.j. Dz.U.2017 r. poz.2294).

Otrzymują

1. Gmina Bielice  
(e-PUAP)
2. „Wodociągi Zachodniopomorskie” Sp. z o.o.  
Ul. I-ej Brygady Legionów 9  
72-100 Goleniów
3. Gmina Pyrzyce  
(e-PUAP)
4. A/a

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Iga  
Sindrewicz  
Data: 2024.02.28 12:54:49 CET

Pyrzyce, dnia 28.02.2024 r.

NHK.9020.1.8.2024

### **DECYZJA NR 64/HK-24/24**

Na podstawie art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 338 z późn. zm.), art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz.775 z późn.zm. )

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pyrzycach

**umarza postępowanie administracyjne** dotyczące nieprawidłowej jakości wody produkowanej przez **wodociąg w Nowym Chrapowie** stwierdzonej w oparciu o sprawozdanie z badań nr Spr/ŚR/K/154-Q/24 z dnia 17.01.2024 r. wykonanych przez Wojewódzką Stację Sanitarно-Epidemiologiczną w Szczecinie, w ramach kontroli urzędowej.

#### **Uzasadnienie**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pyrzycach wszczął z urzędu postępowanie administracyjne w sprawie nieprawidłowej jakości wody z wodociągu w Nowym Chrapowie stwierdzonej w oparciu o sprawozdanie z badań nr Spr/ŚR/K/154-Q/24 z dnia 17.01.2024 r. (punkt poboru: punkt zgodności Nowe Chrapowo 20), o czym zawiadomił stronę pismem z dnia 19.01.2024 r. znak: NHK.9020.1.8.2024.

W wyniku badań laboratoryjnych stwierdzono naruszenie wymagań higienicznych i zdrowotnych: w zakresie wykonanych badań próbka wody nie spełniała wymagań zawartych w rozporządzeniu 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 względu na podwyższoną mętność – 2,7 NTU.

Pismem znak: WZ/TOŚ/50/404/2024/MB z dnia 24.01.2024 r. (data wpływu 24.01.2024 r.) „Wodociągi Zachodniopomorskie” Sp. z o.o. poinformowała o prowadzonych działaniach naprawczych w związku z wystąpieniem podwyższonej mętności. Następnie pismem znak: WZ/TOŚ/84/724/2024/BM z dnia 09.02.2024 r. (data wpływu 09.02.2024 r.) strona poinformowała o zakończeniu działań naprawczych i planowanym poborze próbek wody w celu sprawdzenia skuteczności przeprowadzonych działań.

W dniu 16.02.2024 r. (pismem znak WZ/TOŚ/95/868/2024/SW z dnia 16.02.2024 r. „Wodociągi Zachodniopomorskie” Sp. z o.o. poinformowała, że ze względu na utrzymującą się podwyższoną mętność, wykrytą w czasie badań wody w ramach kontroli wewnętrznej, w dalszym ciągu prowadzone są działania naprawcze. Poinformowano ponadto, że w dniu 19.02.2024 r. zostaną pobrane próbki wody do badań, które ocenią skuteczność podjętych dotychczas działań.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pyrzycach z przyczyn niezależnych od Państwowej Inspekcji Sanitarnej (oczekiwanie na wyniki badań po przeprowadzonych działaniach naprawczych) przedłużył termin prowadzonego postępowania administracyjnego do dnia 04.03.2024 r., o czym zawiadomił pismem znak NHK.9020.1.8.2024 z dnia 19.02.2024 r.

Pismem z dnia 28.02.2024 r. znak: WZ/TOŚ/119/1134/2024/SW (data wpływu 28.02.2024 r.) „Wodociągi Zachodniopomorskie” Sp. z o.o. w Goleniowie poinformowała o przeprowadzonych działaniach naprawczych, których skuteczność potwierdzono wynikiem badania próbki wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 19.02.2024 r. z punktu poboru na sieci wodociągowej: punkt zgodności Nowe Chrapowo 20 (sprawozdanie z badań nr 317/02/2024 z dnia 28.02.2024 r. wykonanych przez wykonanych przez „Wodociągi Zachodniopomorskie” Sp. z o.o. ul. I-iej Brygady Legionów 9, 72-100 Goleniów).

W zakresie zbadanych parametrów (mętności, żelaza i manganu) orzeczono przydatność wody do spożycia.

Zgodnie z art. 105 § 1 kodeksu postępowania administracyjnego, gdy postępowanie z jakiegokolwiek przyczyny stało się bezprzedmiotowe, organ administracji państwowej wydaje decyzję o umorzeniu postępowania.

W tym stanie rzeczy, ponieważ w/w zarządzenia zostały wykonane postępowanie w sprawie stało się bezprzedmiotowe. Stąd orzeczono jak na wstępie.

#### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie, które wnosi się za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pyrzycach w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji stronie.

Zgodnie z art. 127 a § 1 i 2 Kpa, przed upływem 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 (nie służy od niej odwołanie w administracyjnym toku instancji lub wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy- art. 16 § 1 Kpa) i prawomocna (nie można jej zaskarżyć do sądu- art. 16 § 3 Kpa).

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 (art. 130 § 4 Kpa).

#### **Otrzymują:**

1. „Wodociągi Zachodniopomorskie” Sp. z o.o.  
Ul. I-ej Brygady Legionów 9  
72-100 Goleniów
2. Gmina Bielice – e-PUAP
3. Gmina Pyrzyce – e-PUAP
4. A/a

**Podpis jest prawidłowy**

Dokument podpisany przez Iga  
Sindrewicz  
Data: 2024.02.28 12:57:33 CET

Laboratorium Badania Wody i Ścieków

Goleniów, 28.02.2024

Sprawozdanie z badań nr 317/02/2024

Nazwa, adres klienta – nr zlecenia		Wodociągi Zachodniopomorskie Spółka z o.o. Oddział Terenowy w Stargardzie – 3/2024
Cel badania		Badanie w obszarze regulowanym prawnie
Numer laboratoryjny próbki		336/03/2024
Miejsce pobierania	Wodociąg – miejscowość, gmina	NOWE CHRAPOWO gmina Bielice
	Punkt pobierania	Nowe Chrapowo – budynek nr 20 – kran w kuchni
Obiekt badań		Woda do spożycia przez ludzi – Próbką wody uzdatnionej z sieci wodociągowej
Pobierający próbkę	Laboratorium	Daniel Dziedzic
	Zleceniodawca	-
Metoda pobierania		PN ISO 5667-5:2017-10 <sup>A</sup>
Data pobierania próbki		19.02.2024
Data dostarczenia próbki do laboratorium		19.02.2024
Data rozpoczęcia badań		19.02.2024
Data zakończenia badań		20.02.2024
Uwagi (stan próbki)		Stan próbki w chwili dostarczenia do laboratorium oraz do zakończenia badań nie budzi zastrzeżeń

Nazwa oznaczenia	Dokument odniesienia – metoda	Jednostka	Wynik ± Niepewność*	Wartości parametryczne zgodnie z Rozp. Ministra Zdrowia z dn. 7.12.2017.
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016-09 <sup>A,Z</sup> – nefelometryczna	NTU	0,68 ± 0,09	akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0
Mangan	PB-10 wyd. 1 z dn. 6.08.2016. na podstawie testu Hach Lange LCW 032 <sup>A,Z</sup> – spektrofotometryczna	µg/l	40 ± 9	50
Żelazo	PB-04 wyd. 4 z dn. 14.10.2014 na podstawie metody Hach Lange 8008 <sup>A,Z</sup> – spektrofotometryczna	µg/l	< 50	200

\* podana niepewność jest niepewnością rozszerzoną, obliczoną z zastosowaniem współczynnika k=2 przy przyjętym poziomie prawdopodobieństwa P = 95 %. Niepewność rozszerzona obejmuje pobieranie próbki i wykonanie analizy.

Metody badawcze oznaczone w tym sprawozdaniu literami: A – akredytowane, Z – zatwierdzone przez PPIS w Goleniowie Decyzja Nr NHHK 9020.2.77.2023 z dnia 10.10.2023r.

- wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki

- sprawozdanie z badań może być kopiowane wyłącznie w całości

- klient ma prawo do złożenia skargi

Sprawozdanie autoryzował:

KIENOWA  
LABORATORIUM  
BADANIA WODY I ŚCIEKÓW  
mgr inż. Małgorzata Skibicka

- Koniec sprawozdania -

WZ/TOŚ/119/...../2024/SW  
Goleniów, 28.02.2024r.

**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
ul. Młodych Techników 5A  
74-200 Pyrzyce**

Dotyczy: pisma znak: NHK.9020.1.8.2024 z dnia 19.02.2024r. na wodociąg Nowe Chrapowo gmina Bielice

Wodociągi Zachodniopomorskie Spółka z o. o. w Goleniowie, informuje o skuteczności podjętych działań naprawczych na wodociągu w miejscowości Nowe Chrapowo.

W załączeniu kopia sprawozdania z wyników badań nr 317/02/2024 potwierdzającego usunięcie podwyższonej zawartości mętności w wodzie uzdatnionej pobranej z sieci wodociągowej Nowe Chrapowo 20.

**DYREKTOR  
D/S TECHNICZNYCH**

*dr inż. Jarosław Siergiej*

**Do wiadomości:**

1. UG Bielice
2. OT Stargard
3. a/a