



Telefon 33 860-63-00  
Fax 33 860-63-10  
NIP 553-010-10-94  
Regon 070540957  
KRS 0000089484  
Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej  
Kapitał zakładowy: 52 303 480,00 zł  
e-mail: [biuro@mpwik-zywiec.pl](mailto:biuro@mpwik-zywiec.pl)

18.10.2024  
Wójt Gminy Radziechowy -  
Wieprz  
Wieprz 700  
34 - 381 Radziechowy

Nasz znak: NTS/P/658/2024

Żywiec dn. 15.10.2024 r.

Dotyczy: **informacji o jakości wody podawanej do gminy Radziechowy - Wieprz**

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Żywcu, przesyła informację o jakości wody podawanej do gminy Radziechowy - Wieprz w trzecim kwartale 2024 roku.

Z poważaniem  
D Y R E K T O R  
ds. Techniczno-Inwestycyjnych  
i Rozwoju  
*Marek Piątkowski*

Otrzymują:  
1 x adresat  
1 x a/a



# Zestawienie wyników analiz fizykochemicznych i bakteriologicznych wody w miejskiej sieci wodociągowej.

(wartości średnie za okres 01.07.2024 – 30.09.2024 r.)

Wynik analiz fizykochemicznych				
L.p.	Oznaczenie	Jednostka	Wynik	Wartość parametryczna <sup>1)</sup>
1.	Mętność	NTU	0,16	Akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0.
2.	Barwa	mg Pt/l	<3	Akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian <sup>2)</sup>
3.	Zapach		brak nieprawidłowego zapachu	Akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian
4.	Smak		brak nieprawidłowego smaku	Akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian
5.	Stężenie jonów wodoru(pH)		7,3	6,5-9,5
6.	Glin	µg/l	40	200
7.	Przewodność w 25 °C	µS/cm	207	2500
8.	Twardość ogólna	mg CaCO <sub>3</sub> /l	108 <sup>3)</sup>	60-500
9.	Chlor wolny	mg/l	0,28	0,3 (w punkcie czerpalnym u konsumenta)
Wynik analiz bakteriologicznych				
1.	Bakterie grupy coli	NPL/100 ml	0	0
2.	<i>Escherichia coli</i>	NPL/100 ml	0	0
3.	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	jtk/1 ml	nie wykryto w 1 ml	Bez nieprawidłowych zmian <sup>4)</sup>

## Objaśnienia do tabeli:

- 1) wartość zgodna z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).
- 2) Pożądana wartość tego parametru w wodzie w kranie konsumenta – do 15 mg Pt/l (Dz. U. 2017r., poz.2294)
- 3) twardość ogólna – sposób przeliczenia na inne jednostki

Jednostka	mg/l CaCO <sub>3</sub>	mmol/l	mval/l	°niem.	°ang.	°franc.
Przeliczniki dla wartości podanej w mg/l CaCO <sub>3</sub>	1	0,01	0,02	0,056	0,07	0,1
Przykład	100	1,0	2,0	5,6	7,0	10,0

- 4) Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:
  - 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej,
  - 200 jtk/1 ml w kranie konsumenta.

**D Y R E K T O R**  
ds. Techniczno-Inwestycyjnych  
i Rozwoju  
Michał Adzińczyk