

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ**  
**Nr 3872/2022**

Data wydania sprawozdania: 30.08.2022

**1. Zleceniodawca**

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Zabierzów Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
ul. Kolejowa 38, 32-080 Zabierzów

Podstawa badań

zlecenie zewnętrzne numer: 12 z dnia 03.01.2022

**2. Obiekt Badań**

Nr próbki nadany w laboratorium: 3872: woda pitna / Kleszczów S-1

rodzaj próbki<sup>k)</sup> / miejsce pobrania<sup>k)</sup>

Data pobrania próbki<sup>k)</sup> / próbkobiorca 29.08.2022 / zleceniodawca

Metoda pobierania próbki<sup>k)</sup> brak danych

Data przyjęcia do badania 29.08.2022

Data wykonania badania 29.08.2022-30.08.2022

Stan próbki / informacje od klienta bez zastrzeżeń / bez zastrzeżeń

**3. Wyniki badań**

L.p.	Badana cecha Metoda badawcza	Jednostka	Wynik badania	Wartość parametryczna <sup>1)</sup>
1	<b>bakterie z grupy coli</b> PN-EN ISO 9308-2:2014	NPL/100ml	0	0
2	<b>Escherichia coli</b> PN-EN ISO 9308-2:2014	NPL/100ml	0	0
3	<b>barwa</b> PN-EN ISO 7887:2012 + Ap1:2012, pkt. 7	mg/l Pt	1	15
4	<b>mętność</b> PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	2,0	1,0
5	<b>zapach</b> <sup>N)</sup> PN-C-04557:1972 (wycofana)	-	akcept.	akcept. <sup>2)</sup> i bnz <sup>3)</sup>
6	<b>smak</b> <sup>N)</sup> PN-C-04557:1972 (wycofana)	-	niewykonalny	akcept. <sup>2)</sup> i bnz <sup>3)</sup>
7	<b>pH</b> PN-EN ISO 10523:2012	-	7,3	6,5 - 9,5
8	<b>temperatura przy pomiarze pH</b> PN-EN ISO 10523:2012	°C	24,0	-
9	<b>przewodność elektryczna właściwa w 25°C</b> PN-EN 27888:1999	µS/cm	771	2500

<sup>k)</sup> - informacje pozyskane od klienta

<sup>N)</sup> - rodzaj działalności / badane cechy nie są akredytowane

<sup>1)</sup> - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. 2017 Poz. 2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

<sup>2)</sup> - akceptowalny przez konsumentów

<sup>3)</sup> - bez nieprawidłowych zmian

Wyniki pozostałych parametrów zostaną wydane w postaci Uzupełnienia do sprawozdania.

Centralne Laboratorium posiada zatwierdzenie systemu jakości w zakresie pobierania próbek i badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na rok 2022, zgodnego z wymaganiami zawartymi w aktualnej normie PN-EN ISO/IEC 17025, wydane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie decyzją nr 4/22 z dnia 5.01.2022 r.

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki.

Niniejsze sprawozdanie bez pisemnej zgody Centralnego Laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.


SPRAWOZDANIE Z BADAŃ  
Nr 3872/2022  
wydane przez Centralne Laboratorium WMK S.A.

---

Sprawozdanie autoryzował:

Kierownik Pracowni Biologicznej Anna Kempieńska-Żak

Kierownik Pracowni Badania Wody Agata Dąbrowska

KIEROWNIK  
Centralnego Laboratorium  
  
Krzysztof Pudaś

.....  
*Zatwierdził*

Koniec sprawozdania