



Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu

ul. Mickiewicza 1, 45-367 Opole

Oddział Laboratoryjny w Kędzierzynie-Koźlu

47-200 Kędzierzyn-Koźle, ul. Anny 14

tel./fax 77 482-65-50 e-mail: ol.kkozle.wsse.opole@sanepid.gov.pl



AB 519

Sprawozdanie nr 285/W/S/OKK/22 z badań próbki wody

ZLECENIODAWCA

DOKUMENT

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o.
48-120 Baborów, ul. Krakowska 1

Zlecenie na badanie próbek wody
z dnia 05.10.2022 r.

Informacje pochodzące od Zleceniodawcy	RODZAJ PRÓBKII	Woda do spożycia przez ludzi, wodociąg publiczny		
	POCHODZENIE PRÓBKII	Większyce SUW		
	PRÓBKOBIORCA	Mateusz Burban (zaświadczenie z dn. 22.06.2022 r. wydane przez WSSE w Opolu)		
	METODA POBRANIA PRÓBKII	Norma PN-ISO 5667-5:2017-10		
	POWÓD POBRANIA	---		
	PRÓBKA POBRANA	05.10.2022 r.		
STAN PRÓBKII W CHWILI PRZYJĘCIA	bez zastrzeżeń	PRÓBKA DOSTARCZONA	05.10.2022 r.	
BADANIA ROZPOCZĘTO	05.10.2022 r.	BADANIA ZAKOŃCZONO	05.10.2022 r.	
KOD PRÓBKII	1344	NUMER SPRAWY: OKK.9052.5.148.2022.JB		

WYNIKI BADAŃ

BADANE PARAMETRY	JEDNOSTKA	METODA BADAŃ	WYNIK/ REZULTAT BADANIA	NIEPEWNOŚĆ ¹	WARTOŚĆ PARAMETRYCZNA ²
Mętność ^A	NTU	PB/BC-15 wydanie 03 z dn. 25.01.2017 ³	<0,02	±0,01	akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres do 1,0 ^{2,1}

Sprawozdanie zawiera wyniki parametrów/cech badanych akredytowanych przez Polskie Centrum Akredytacji, nr akredytacji AB 519.

^A parametr/cecha badana akredytowany w ramach zakresu stałego.

1/ Dla parametrów/cech badanych fizykochemicznych oszacowano niepewność rozszerzoną dla współczynnika rozszerzenia k=2 przy prawdopodobieństwie 95%. Niepewność nie uwzględnia składowych dotyczących pobierania i transportu próbki;

2/ Zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. – Dz.U. z 2017 r. poz. 2294;

2.1/ W przypadku uzdatniania wody powierzchniowej należy dążyć do osiągnięcia wartości parametrycznej nieprzekraczającej 1 NTU w wodzie po uzdatnieniu;

3/ PB/BC – procedura badawcza - badanie wykonane zgodnie z procedurą badawczą spełnia wymagania przepisów prawnych i pozwala na dokonanie oceny zgodności;

Informacje dodatkowe:

1. Wyniki badania odnoszą się tylko i wyłącznie do otrzymanej i badanej próbki.
2. Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
3. W przypadku dostarczenia próbek przez Zleceniodawcę, Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.
4. W przypadku pobrania i dostarczenia próbek przez Zleceniodawcę, Laboratorium oświadcza, że wszystkie informacje zamieszczone w opisie sprawozdania uzyskane zostały na podstawie informacji Zleceniodawcy. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za wiarygodność tego opisu.
5. Zleceniodawcy przysługuje prawo reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.
6. Zleceniodawcy przysługuje prawo do złożenia skarg i wniosków zgodnie z aktualnym zarządzeniem Dyrekcji Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Opolu w sprawie organizacji przyjmowania i rozpatrywania skarg i wniosków.
7. Zleceniodawca zaakceptował sposób podawania wyników/rezultatów badania obowiązujący w Laboratorium na dzień podpisania zlecenia.
8. Stwierdzenie zgodności z wymaganiami wykonała osoba autoryzująca sprawozdanie w określonym obszarze.
9. Decyzja stwierdzenia zgodności/niezgodności badania z wymaganiem wydana przez Laboratorium, może być odmienna w stosunku do decyzji wydanej przez organizację nadzorującą lub inną jednostkę dokonującą oceny zgodności.

Sprawozdanie nr 285/W/S/OKK/22 z badań próbki wody

Sprawozdanie sporządził	Samanta Burda	Data sporządzenia sprawozdania	11.10.2022 r.
-------------------------	---------------	--------------------------------	---------------

Sprawozdanie autoryzował	Sprawozdanie zatwierdził
w obszarze badań chemicznych i właściwości fizycznych	
Młodszy Asystent <i>mgr Katarzyna Skotniczy-Bek</i>	Kierownik Oddziału Laboratoryjnego <i>mgr inż. Jolanta Badora</i>

Niniejsze sprawozdanie sporządzono w 3 egz. z czego 1 otrzymuje Zleceniodawca, 1 otrzymuje PSSE w Kędzierzynie-Koźlu, a 1 pozostaje w laboratorium.

Koniec sprawozdania nr 285/W/S/OKK/22 z badań próbki wody