



AB 766

Aleksandrów Kujawski data wydania sprawozdania 11.10.21

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ WODY DO SPOŻYCIA**

NR LHK-632-1-565/S/21

**Kod próbki:**  
LHK-590/S/21

WPLYNEŁO: 14.10.2021

Nr .....  
podpis

Dane klienta	<i>Gmina Waganiec ul. Dworcowa 11 87-731 Waganiec</i>
Znak sprawy	LHK-3241-1-24/20
Rodzaj badanej próbki	<i>woda do spożycia.</i>
Miejsce pobrania próbki	<i>Ujęcie wody w Arianach 26 B -kran do pobierania wody uzdatnionej.</i>
Data / godz. pobrania próbki	28.09.21/ godz. 07:30
Osoba pobierająca próbkę	<i>Przemysław Urbański- pracownik PSSE w Aleksandrowie Kujawskim</i>
Metoda pobrania próbki	<i>PN-EN ISO 19458:2007</i>
Data /godz. dostarczenia próbki do Laboratorium	28.09.21/ godz.09:00
Temperatura próbki	10,8 °C
Stan próbki w chwili przyjęcia do Laboratorium	prawidłowy
Temperatura transportu	4,2-7,8 °C

Wytłuszczonym i pochylonym drukiem podaje się dane dostarczone przez klienta

**Wyniki badań mikrobiologicznych**

Data rozpoczęcia badania		28.09.21		Data zakończenia badania		29.09.21	
Lp.	Badana cecha/metoda	Jednostka	Wynik próbki:	Przedział niepewności pomiaru	Dopuszczalne wartości dla wody do spożycia	Dokumenty odniesienia	
1.	Obecność i liczba bakterii grupy coli Metoda filtracji membranowej	A j.t.k./100ml	0	-	0	PN-EN-ISO 9308-1:2014-12 PN-EN-ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	
2.	Obecność i liczba Escherichia coli Metoda filtracji membranowej	A j.t.k./100ml	0	-	0	PN-EN-ISO 9308-1:2014-12 PN-EN-ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	

j.t.k - jednostki tworzące kolonie ;

Osoba autoryzująca

Starszy Technik  
Laboratorium  
Badania Środowiska Komunalnego  
*Dorota Winięcka*  
Dorota Winięcka

# SPRAWOZDANIE Z BADAŃ WODY DO SPOŻYCIA

NR LHK-632-1-565/S/21

## Wyniki badań fizyko-chemicznych

Data rozpoczęcia badania				Data zakończenia badania		
Lp.	Badana cecha/metoda	Jednostka	Wynik próbki:	Rozszerzona niepewność pomiaru	Dopuszczalne wartości dla wody do spożycia	Dokumenty odniesienia

Nie badano

Zatwierdził:

**KIEROWNIK**  
Oddziału Laboratoryjnego  
  
mgr Justyna Nisterenka

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobrania i transportu próbek, metodę pobrania i czystość pojemników w przypadku próbki pobranej przez klienta. Wyniki badań podane w sprawozdaniu odnoszą się wyłącznie do dostarczonych próbek pobranych w dniu określonym w sprawozdaniu. Wyniki badań objęte zakresem akredytacji (akredytacja AB 766) oznaczane są symbolem A, wyniki spoza zakresu akredytacji oznaczane są symbolem NA. Bez pisemnej zgody Laboratorium Badania Środowiska Komunalnego PSSE w Aleksandrowie Kujawskim sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Niepewność wyników badań akredytowanych podawana jest na życzenie Klienta, gdy jest to istotne dla ważności lub zastosowania wyników badań lub niepewność pomiaru na zgodność z wyspecyfikowanymi granicami.

Podane wartości niepewności nie obejmują etapu pobierania i transportu próbki i stanowią niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności ok. 95% i współczynnika rozszerzenia  $k=2$ .

W przypadku badań mikrobiologicznych przy wynikach podawana jest niepewność wyniku obliczana wg PKN-ISO/TS 19036.

Klient ma prawo złożenia reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.

Wartości dopuszczalne podano wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz.2294).

**Koniec sprawozdania z badań**