



AB 622

Powiatowa Stacja Sanitarno-
Epidemiologiczna
ul. Jasna 10, 65-470 Zielona Góra
Oddział Laboratoryjny
Sekcja Badań Środowiskowych

tel. /68/ 414 80 22
fax: /68/ 351-47-96
psse.zielonagora@sanepid.gov.pl

**UZUPEŁNIENIE DO
SPRAWOZDANIA Z BADAŃ
NR OL-LBS-1272/2023
z dnia 28.07.2023**

Ilość egzemplarzy 2
Egzemplarz Nr 1
strona / stron:
1/2

^Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Zielonej Górze	
^Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Próbki poza harmonogramem pobierania próbek na 2023r.
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	LBS-N.9051.2.113.2023
Informacje dotyczące pobierania próbek	^Data pobrania próbek: 25.07.2023
	^Numer protokołu pobrania: HK-ZG-140a/23
	^Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciel Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Zielonej Górze – L. Sosnowski
Opis i identyfikacja obiektu badania	^Przedmiot badania: próbka wody do spożycia
	Próbki wody z wodociągu publicznego Zielona Góra – Łężyca Stan próbek: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	25.07.2023
Data wykonania badania	25.07.2023-28.07.2023

Wyniki/ rezultaty badań				
Parametr	Metoda badawcza	Jednostka	Nr próbki OL-1272	Wartość parametryczna ¹⁾
^Miejsce pobrania próbek:			Zielona Góra, ul. Łężyca-Dolna, Hydrofornia, woda podawana do sieci	
Stężenie manganu	PB/LAI-06, wyd. 1 z dnia 14.12.18 zakres: (20,0-1000) µg/l	µg/l	< 20,0 (20,0 ± 4,8)	50
Stężenie kadmu	PN-EN ISO 15586:2005 zakres: (0,5-10,0) µg/l	µg/l	< 0,5 (0,5 ± 0,1)	5
Stężenie niklu	PN-EN ISO 15586:2005 zakres: (5,0-25,0) µg/l	µg/l	< 5,0 (5,0 ± 0,9)	20
Stężenie glinu	PN-EN ISO 12020:2002 zakres: (10,0-300,0) µg/l	µg/l	< 10,0 (10,0 ± 2,6)	200
Stężenie chromu	PN- EN 1233: 2000 zakres: (1,0-60,0) µg/l	µg/l	1,9 ± 0,5	50
Stężenie rtęci	PN-EN ISO 12846: 2012 +Ap1: 2016-07 zakres: (0,25-1,50) µg/l	µg/l	< 0,25 (0,25 ± 0,03)	1
Stężenie selenu	PN-ISO 9965: 2001 zakres: (1,0-10) µg/l	µg/l	< 1,0 (1,0 ± 0,3)	10
Stężenie arsenu W	PN-EN ISO 11969: 1999 zakres: (1,0-10) µg/l	µg/l	< 1,0 (1,0 ± 0,4)	10
Stężenie antymonu	PB/LAI-07 wydanie 1 z dnia 14.12.2018 r. zakres: (1,0-10) µg/l	µg/l	< 1,0 (1,0 ± 0,4)	5

Wyniki/ rezultaty badań odnoszą się do otrzymanej próbki

^ dane pozyskane od klienta, w tym mogące wpływać na ważność wyników

¹⁾ Zgodnie z rozp. Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. Dz. U. z 2017 poz. 2294

Liczba za znakiem „±” oznacza niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności ok. 95% i współczynnika rozszerzenia k=2, oszacowaną bez procesu pobierania próbek.

Liczba za znakiem “<” oznacza dolną granicę zakresu pomiarowego.

Osoby autoryzujące sprawozdanie z badań:

Kierownik Sekcji Analiz
Instrumentalnych

28.07.23

mgr inż. Kamila Matuszewska

Otrzymują:

1. PSSE w Zielonej Górze (1 egzemplarz)

2. a/a

KIEROWNIK
SEKCJI BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH

Zatwierdził

28.07.23, M. Jamiot
mgr inż. Kamila Matuszewska

data i podpis

Koniec sprawozdania

Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 21 dni od otrzymania sprawozdania.

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Zielonej Górze nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.