

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W NOWEJ SOLI



67-100 Nowa Sól, ul. Wojska Polskiego 11  
tel. (068) 387 24 61, fax (068) 387 47 38  
e-mail: [pssenowaso!@wsse.gorzow.pl](mailto:pssenowaso!@wsse.gorzow.pl)  
[www.gov.pl/web/psse-nowa-sol](http://www.gov.pl/web/psse-nowa-sol)

NIP: 925-150-90-13



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W NOWEJ SOLI

Znak sprawy: ONS-HK.4131.19.1.2021

Nowa Sól, dnia 23 lutego 2021 r.

**Gmina Nowe Miasteczko  
ul. Rynek 2  
67-124 Nowe Miasteczko**

Na podstawie § 21 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U., poz. 2294), po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań nr: OL-LMiP-37/2021, OL-LBŚ-37/2021, próbki wody pobranej w dniu 25 stycznia 2021 r. z sieci wodociągu publicznego w Nowym Miasteczku (punkt monitoringowy: Popęszyce 38) w ramach nadzoru sanitarnego oraz sprawozdaniami nr. 16/2021-2 i AR-21-RE-005145-01 próbki wody pobranej w dniu 18 stycznia 2021 r. (punkt monitoringowy: Żuków 5B) w ramach kontroli wewnętrznej,

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowej Soli  
stwierdza**

**przydatność wody do spożycia przez ludzi.**

Analiza w/w próbek wody pobranych z sieci wodociągu publicznego w Nowym Miasteczku wykazała, że woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom § 3 ust. 1 i 3 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U., poz. 2294).

Załączniki: Sprawozdania z badań nr OL-LMiP-37/2021, OL-LBŚ-37/2021

Otrzymują:

- ✓ 1. Adresat.
- 2. A-a.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Nowej Soli  
mgr Anna Roskwitalska



AB 622

Powiatowa Stacja Sanitarno-  
Epidemiologiczna  
ul. Jasna 10, 65-470 Zielona Góra  
Oddział Laboratoryjny  
Sekcja Mikrobiologii i Parazytologii

tel. /68/ 325-46-71 w.0229  
fax: /68/ 351-47-96  
pssezielonagora@wsse.gorzow.pl

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ  
NR OL-LMiP-37/2021  
z dnia 28.01.2021**

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

Δ Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Nowej Soli	
Δ Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Harmonogram pobierania próbek na 2021 r.
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	<b>LMiP.MWII.9051.2.10.2021</b>
Informacje dotyczące pobierania próbek	Δ Data pobrania próbki: 25.01.2021
	Δ Numer protokołu pobrania: NR 10/21
	Δ Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli – M. Kolano, G. Sobieralska
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Δ Przedmiot badania: próbka wody do spożycia Próbka wody z wodociągu publicznego Nowe Miasteczko
	Stan próbki: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	25.01.2021
Data wykonania badania	25.01.2021 – 28.01.2021

Wyniki badań				
Parametr	Metoda badawcza	Jednostka	Nr próbki	Wartość parametryczna <sup>1</sup>
			OL-37	
Δ Miejsce pobrania próbki:			Popęszyce 38	
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	PN-EN ISO 6222:2004	jtk/ 1 ml	<1	Bez nieprawidłowych zmian
Metoda płytkowa (posiew wgłębny)				
Liczba bakterii grupy coli	PN-EN ISO 9308-1:2014-12	jtk/100 ml	0	0
Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/ A1:2017-04			
Liczba Escherichia coli	PN-EN ISO 9308-1:2014-12	jtk/100 ml	0	0
Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/ A1:2017-04			
Liczba enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2: 2004	jtk/100 ml	0	0
Metoda filtracji membranowej				

Δ dane pozyskane od klienta

<sup>1</sup>Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. Dz.U. z 2017r., poz. 2294.

Wartość podana przy znakach „<”, „>” oznacza, że wynik mieści się poza zakresem roboczym metody.

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

MŁODSZY ASYSTENT

28.01.2021  
*Kamilla Kostrzewska*  
inż. Kamilla Kostrzewska

Zatwierdził  
Mikrobiologii i Parazytologii  
28.01.2021  
data i podpis  
Anna Karbowiak  
mikrobiolog

Otrzymują :

1. PSSE w Nowej Soli (1 egzemplarz)
2. a/a

Koniec sprawozdania

Stwierdza się zgodność  
odpisu z oryginałem

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.





AB 622

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

tel. /68/ 414 80 22  
fax: /68/ 351-47-96  
pssezielonagora@wsse.gorzow.pl

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ**  
**NR OL-LBS-37/2021**  
**z dnia 01.02.2021**

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

^ Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Nowej Soli	
^ Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Harmonogram pobierania próbek na 2021 r.
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	LBS-N.9051.3.10.2021
Informacje dotyczące pobierania próbek	^ Data pobrania próbki: 25.01.2021
	^ Numer protokołu pobrania: 10/21
	^ Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciel Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Nowej Soli – M. Kolano, G. Sobieralska
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	^ Przedmiot badania: próbki wody do spożycia
	Próbka wody z wodociągu publicznego Nowe Miasteczko Stan próbek: prawidłowe
Data dostarczenia do badania	25.01.2021
Data wykonania badania	25.01.2021-01.02.2021

Parametr	Metoda badawcza	Jednostka	Wyniki badań	
			Nr próbki	Wartość parametryczna <sup>1)</sup>
^ Miejsce pobrania próbek:			OL - 37	Popęszyce 38
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	< 0,10	Zalecany zakres wartości do 1,0
Barwa	PN-EN ISO 7887: 2012 + Apl: 2015-06 metoda C	mg / l Pt	< 2	---
Liczba progowa smaku (TFN)	PB/LBS-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r.		< 1 <sup>2)</sup>	---
Liczba progowa zapachu (TON)	PB/LBS-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r.		< 1 <sup>3)</sup>	---
pH	PN-EN ISO 10523:2012	pH	7,4 ± 0,1 (T pomiaru: 22,7°C)	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna właściwa	PN-EN 27888: 1999	µS/cm	617 ± 4 (T pomiaru: 22,9°C)	2500

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

<sup>1)</sup> 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. Wartość podana przy znaku „<” oznacza, że wynik mieści się poniżej zakresu roboczego metody.

Pomiar przewodności elektrycznej uwzględnia korektę za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury.

<sup>2)</sup> Smak/Liczba progowa smaku/TFN: Akceptowalny dla laboratoryjnego zespołu oceniającego.

<sup>3)</sup> Zapach/Liczba progowa zapachu/TON: Akceptowalny dla laboratoryjnego zespołu oceniającego.

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

Kierownik Sekcji Analiz  
Instrumentalnych

01.02.21 *Metwieskie*  
mgr inż. Kamila Matuszewska

Zatwierdził

01.02.21 *M. Jemioła*

data i podpis

Otrzymują:

1. PSSE w Nowej Soli (1 egzemplarz)
2. a/a

Koniec sprawozdania

Stwierdza się zgodność  
odpisu z oryginałem

dn. 23.02.21 podpis *H. Le...*

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.