

OSP
05.04.22
05-04-22

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ŻAGANIU



68-100 Żagań, ul. Szprotawska 45a
tel. (68) 477-66-00, fax (68) 477-66-00
www.bip.wsse.gorzow.pl/pssezagan/
e-mail: pssezagan@wsse.gorzow.pl
NIP: 924-16-37-703

W PŁY NĘ Ł O
Urząd Miejski w Iłowej
Kancelaria Ogólna

04-04-2022

ilość załączników 13-18.11.2022
podpis

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ŻAGANIU

HK.903.51.2022

Żagań, dnia 31 marca 2022 roku

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej
68-120 Iłowa
ul. Żeromskiego 25

OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu na podstawie § 21 ust.1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) w związku art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj Dz. U. z 2021r., poz. 195) po zapoznaniu się z wynikami badania próbek wody pobranych w dniu 22.03.2022r przez przedstawicieli PSSE w Żaganiu w ramach monitoringu kontrolnego parametry grupy A z wodociągu publicznego w Szczepanowie gm. Iłowa zaopatrującego w wodę miejscowości: Szczepanów, Konin Żagański, Jankowa Żagańska, Wilkowiska, Żaganiec gm. Iłowa, Lubieszów gm. Wymiarki administrowanego przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej przy ul. Żeromskiego 25 w Iłowej.

- Sprawozdania z badań: NR OL-LMiP-356/357/2022 z dnia 25.03.2022r, NR OL-LBŚ-356-357/2022 z dnia 25.03.2022r., nr próbki OL-356 pobranej kurka czerpalnego w budynku Stacji Uzdatniania Wody w Szczepanowie gm. Iłowa,
 - Sprawozdania z badań: NR OL-LMiP-356/357/2022 z dnia 25.03.2022r, NR OL-LBŚ-356-357/2022 z dnia 25.03.2022r., nr próbki OL-357 pobranej kurka czerpalnego w Sklepie Spożywczym - Konin Żagański Nr 39 gm. Iłowa.
- stwierdza - przydatność wody do spożycia przez ludzi.

Strona 1 z 2

niepodległa

POLSKA
STULECIE ODZYBKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

UZASADNIENIE

Analiza próbek wody pobranej do badania laboratoryjnego w dniu 22.03.2022r w ramach nadzoru sanitarnego przez przedstawicieli PSSE w Żaganiu w zakresie monitoringu kontrolnego parametry grupy A z wodociągu publicznego w Szczepanowie gm. Iłowa wykazała, że jakość wody w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Ocenę jakości wody z w/w urządzenia dostarczającego wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu wydał celem poinformowania konsumentów.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Żaganiu
Jacek/Stepień

W załączeniu:

1. Sprawozdanie z badań- NR OL-LBŚ-356-357/2022 z dnia 25.03.2022r.
2. Sprawozdanie z badań- NR OL-LMiP-356/357/2021 z dnia 25.03.2022r.

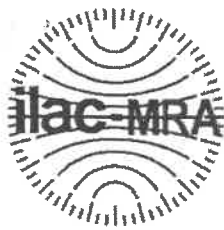
Do wiadomości:

1. Burmistrz Iłowej
68-120 Iłowa, ul. Żeromskiego 27
2. Wójt Gminy Wymiarki
68-131 Wymiarki, ul. Księcia Witolda 5
3. A/a HK w/m

Strona 2 z 2

niepodległa

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI



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
pssezielonagora@wsse.gorzow.pl

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ
NR OL-LBS-356-357/2022
z dnia 25.03.2022**

Ilość egzemplarzy 2
Egzemplarz Nr 1
strona / stron:
2022-03-30

^Δ Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Żaganiu	
^Δ Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Harmonogram pobierania próbek na 2022r.
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	LBS-N.9051.5.17.2022
Informacje dotyczące pobierania próbek	^Δ Data pobrania próbek: 22.03.2022
	^Δ Numer protokołu pobrania: Zag-HK-42/22
	^Δ Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciel Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Żaganiu- Ż. Gołąb, E. Górniak
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	^Δ Przedmiot badania: próbki wody do spożycia Wodociąg publiczny w Szczepanowie gm. Iłowa - wydajność wodociągu 141 m ³ /d
	Stan próbek: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	22.03.2022
Data wykonania badania	22.03.2022-25.03.2022

Wyniki/ rezultaty badań					
Parametr	Metoda badawcza	Jednostka	Nr próbki		Wartość parametryczna ¹⁾
			OL - 356 woda podawana do sieci - SUW w Szczepanowie gm. Iłowa	OL - 357 sieć u odbiorcy wody - Konin Żagański Nr 39 gm. Iłowa	
^Δ Miejsce pobrania próbki:					
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016-09 zakres: (0,10-50) NTU GO = 0,10NTU	NTU	0,22 ± 0,06	0,13 ± 0,03	Zalecany zakres wartości do 1,0
Barwa	PN-EN ISO 7887: 2012 + Apl: 2015-06 metoda C zakres: (2-40) mg/l Pt GO = 2 mg/l Pt	mg / l Pt	6 ± 2 7,6 pH	7 ± 2 7,7 pH	--- ²⁾
Liczba progowa smaku (TFN)	PB/LBS-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r. zakres: (1-4) GO = 1		< 1 ³⁾	< 1 ³⁾	---
Liczba progowa zapachu (TON)	PB/LBS-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r. zakres: (1-4) GO = 1		< 1 ⁴⁾	< 1 ⁴⁾	---
pH	PN-EN ISO 10523:2012 zakres: (4-10) pH	pH	7,2 ± 0,1 (T pomiaru: 22,4°C)	7,2 ± 0,1 (T pomiaru: 23,0°C)	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna właściwa	PN-EN 27888: 1999 zakres: (140-2500) μS/cm	μS/cm	263 ± 2 (T pomiaru: 22,4°C)	264 ± 2 (T pomiaru: 23,3°C)	2500

Wyniki/ rezultaty badań odnoszą się do otrzymanych próbek

^Δdane 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

²⁾Pożądana wartość tego parametru w wodzie w kranie u konsumenta - do 15 mg Pt/l.

³⁾ Smak/Liczba progowa smaku/TON: Akceptowalny dla laboratoryjnego zespołu oceniającego.

⁴⁾ Zapach/Liczba progowa zapachu/TON: Akceptowalny dla laboratoryjnego zespołu oceniającego.

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

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

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

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

Starszy Asystent

25.03.2022r. *Kassa*
mgr Ada Hassa

Zatwierdził

25.03.22 *M. Pamiot*
data i podpis

Otrzymują:

1. PSSE w Żaganiu (1 egzemplarz)
2. a/a

Koniec sprawozdania

Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 21 dni od otrzymania sprawozdania. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.
--



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-356/357/2022
z dnia 25.03.2022**

Ilość egzemplarzy 2
Egzemplarz Nr 1
strona / stron:

1/1

PE 2022 03 030

Δ Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Żaganiu	
Δ Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Harmonogram pobierania próbek na 2022 r.
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	LMiP-MWII.9051.5.18.2022
Informacje dotyczące pobierania próbek	Δ Data pobrania próbek: 22.03.2022
	Δ Numer protokołu pobrania: Zag-HK-42/22
	Δ Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żaganiu: E. Górniak, Ż. Gołąb
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Δ Przedmiot badania: próbki wody do spożycia Próbki wody z wodociągu publicznego w Szczepanowie gm. Iłowa - wydajność wodociągu 141 m ³ /d
	Stan próbek: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	22.03.2022
Data wykonania badania	22.03.2022 – 25.03.2022

Wyniki badań					
Parametr	Metoda badawcza	Jednostka	Nr próbki		Wartość parametryczna ¹
			OL-356	OL-357	
Δ Miejsce pobrania próbek:			woda podawana do sieci - SUW w Szczepanowie gm. Iłowa	Sieć u odbiorcy wody - Konin Żagański Nr 39 gm. Iłowa	
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C Metoda płytkowa (posiew wgłębny)	PN-EN ISO 6222:2004	jtk/ 1 ml	Nie wykryto	Obecne w liczbie mniejszej niż 3	Bez nieprawidłowych zmian
Liczba bakterii grupy coli Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/ A1:2017-04	jtk/100 ml	0	0	0
Liczba Escherichia coli Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/ A1:2017-04	jtk/100 ml	0	0	0
Liczba enterokoków kałowych Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 7899-2: 2004	jtk/100 ml	0	0	0

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

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

Wyniki badań odnoszą się do otrzymanych próbek.

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

25.03.2022 *Kość*

Zatwierdził
25.03.2022 *W.*
mgr inż. Urszula Siochta
data i podpis

Otrzymują :

1. PSSE w Żaganiu (1 egzemplarz)
2. a/a

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.

