

OSP
26.11.2019

05,12
27.11.19

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

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ŻAGANIU

NS-HK.903.123.2019

Żagań, dnia ... 21. listopada 2019 roku

W PŁYNEŁO
Urząd Miejski w Iłowej
Kancelaria Ogólna
20-11-2019
1870.7.2019
ilość załączników
podpis

**Gmina Wymiarki
ul. Księcia Witolda 5
68 - 131 Wymiarki**

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 2019r., poz. 59) po zapoznaniu się z wynikami badań próbek wody pobranych w dniu 12.11.2019r w ramach nadzoru sanitarnego przez przedstawicieli PSSE w Żaganiu w zakresie monitoringu kontrolnego parametry grupy A z wodociągu publicznego w Borowem gm. Iłowa zaopatrującego w wodę miejscowości: Borowe gm. Iłowa, Wymiarki, Witoszyn, Silno Małe, Lutynka gm. Wymiarki administrowanego przez Gminę Wymiarki ul. Księcia Witolda 5, 68-131 Wymiarki.

- sprawozdania z badań NR OL-LMiP-1293/1294/2019 z dnia 15.11.2019r, NR LBŚ-1293-1294/2019 z dnia 18.11.2019r., nr próbki wody OL-1293 pobranej z kurka czerpalnego w budynku Stacji Uzdatniania Wody w Borowem gm. Iłowa ,

- sprawozdania z badań NR OL-LMiP-1293/1294/2019 z dnia 15.11.2019r, NR LBS-1293-1294/2019 z dnia 18.11.2019r., nr próbki wody OL-1294 pobranej z kurka czerpalnego w budynku Szkoły Podstawowej przy ul. Szkolnej 1 w Witoszynie gm. Wymiarki.
stwierdza - **przydatność wody do spożycia przez ludzi.**

UZASADNIENIE

Analiza próbek wody pobranych do badania w dniu 12.11.2019r w ramach nadzoru sanitarnego w zakresie monitoringu kontrolnego parametry grupy A przez przedstawicieli PSSE w Żaganiu z wodociągu publicznego w Borowem 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 i instalacji wodociągowych dostarczających wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu wydał celem poinformowania konsumentów.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Żaganiu
Jacek Knapień

W załączeniu:

1. Sprawozdanie z badań- NR OL-LMiP-1293/1294/2019 z dnia 15.11.2019r.
2. Sprawozdanie z badań- NR OL-LBS-1293-1294/2019 z dnia 18.11.2019r.

Do wiadomości:

1. Burmistrz Iłowej
68-120 Iłowa, ul. Żeromskiego 27

2. A/a HK w/m

Sporządził : Edward Górniak



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.229
fax: /68/ 351-47-96
pssezielonagora@wsse.gorzow.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ
NR OL-LMiP-1293/1294/2019
z dnia 15.11.2019

Ilość egzemplarzy 2
Egzemplarz Nr 1
strona / stron

WYKONANO 1/1
L.dz. Re...

Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Żaganiu	
Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Harmonogram pobierania próbek na 2019r
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	OL-LMiP.910.5.52.2019
Informacje dotyczące pobierania próbek	Data pobrania próbek: 12.11.2019
	Numer protokołu pobrania: NR Zag-HK-118/19
	Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żaganiu – A. Bergiel, E. Górniak
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Przedmiot badania: próbki wody do spożycia Wodociąg publiczny Borowe gm. Iłowa -- wydajność wodociągu 673 m ³ /d Stan próbek: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	12.11.2019
Data wykonania badania	12.11.2019 – 15.11.2019

Wyniki badań					
Parametr	Metoda badawcza	Jednostka	Nr próbki		Wartość parametryczna ¹
			OL-1293	OL-1294	
Miejsce pobrania próbki:			woda podawana do sieci SUW - Borowe gm. Iłowa	Sieć u odbiorcy wody Szkoła Podstawowa w Witoszynie ul. Szkolna I gm. Wymiarki	
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C Metoda płytkowa (posiew wgłębny)	PN-EN ISO 6222:2004	jtk/ 1 ml	2 (1-6)	3 (1-8)	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

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

Dla metod ilościowych: wartości podane przy wyniku badania - górna i dolna granica przedziału ufności dla oszacowanej niepewności rozszerzonej przy 95% poziomie ufności i współczynniku rozszerzenia = 2 bez procesu pobierania próbek.

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

STARSZY ASYSTENT
15. 11. 2019
mgr inż. Urszula Socha

Zatwierdził
KIEROWNIK SEKCJI
Mikrobiologii i Parazytologii
15. 11. 2019
mgr biol. Anna Karbownik
mikrobiolog

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



AB 622

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

tel. /68/ 325-46-71 w.226
fax: /68/ 351-47-96
pssezielonagora@wsse.gorzow.pl

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ
NR OL-LBŚ-1293-1294/2019
z dnia 18.11.2019**

Ilość egzemplarzy 2
Egzemplarz Nr 1
strona / stron:

PSSE Zielona Góra

Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Żaganiu	Harmonogram pobierania próbek na 2019r. <i>20.11.19</i>
Identyfikacja zlecenia / umowy klienta Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	OL-LBŚ.910.5.52.2019
Informacje dotyczące pobierania próbek	Data pobrania próbki: 12.11.2019
	Numer protokołu pobrania: Zag-HK-118/19
	Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żaganiu – A. Bergiel, E. Górniak
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Przedmiot badania: próbki wody do spożycia Wodociąg publiczny Borowe gm. Iłowa - wydajność wodociągu 673 m ³ /d Stan próbki: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	12.11.2019
Data wykonania badania	12.11.2019– 18.11.2019

Parametr	Metoda badawcza	Jednostka	Wyniki badań		Wartość parametryczna ¹⁾
			Nr próbki		
			OL-1293	OL-1294	
Miejsce pobrania próbki:			Woda podawana do sieci SUW- Borowe gm. Iłowa	Sieć u odbiorcy wody Szkoła Podstawowa w Witoszynie ul. Szkolna 1 gm. Wymiarki	
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	0,14 ± 0,03	0,20 ± 0,04	Zalecany zakres wartości do 1,0
Barwa	PN-EN ISO 7887:2012 + Ap1:2015-06 metoda C	mg /l Pt	17,3 ± 4,3	16,6 ± 4,2	---
Liczba progowa smaku (TFN)	PB/LBŚ-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r		<1 ²⁾	<1 ²⁾	---
Liczba progowa zapachu (TON)	PB/LBŚ-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r		<1 ³⁾	<1 ³⁾	---
pH	PN-EN ISO 10523:2012		8,3 ± 0,1 (T pomiaru 23,8°C)	7,9 ± 0,1 (T pomiaru 23,8°C)	6,5 - 9,5
Przewodność elektryczna właściwa	PN-EN 27888:1999	µS/cm	466 ± 6 (T pomiaru 25,3°C)	463 ± 6 (T pomiaru 25,4°C)	2500

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

Liczba za znakiem „±” oznacza niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku 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.

²⁾ Smak/Liczba progowa smaku/TFN: Akceptowalny dla laboratoryjnego zespołu oceniającego

³⁾ Zapach/Liczba progowa zapachu/TON: Akceptowalny dla laboratoryjnego zespołu oceniającego

Osoba autorująca sprawozdanie z badań:

Zatwierdził

ASYSTENT
18.11.19 Matlubenska
mgr inż. Kamila Matuszewska

WIEKOWNIK
SEKCJA BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH
18.11.19 M. Górniak
data i podpis

Otrzymują:

- PSSE w Żaganiu (1 egzemplarz)
- 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.

