

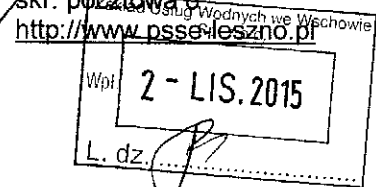
**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W LESZNIE**

Telefony:

- informacja o numerach wewnętrznych 65 526- 15-15
- PPIS w Lesznie 65 526- 12- 68
- faks 65 526- 21- 41
- e-mail PPIS w Lesznie psse.leszno@pis.gov.pl
- Sekcja Higieny Komunalnej 65 526-15-15 wew. 53
- faks Sekcji HK 65 526-21-41
- e-mail higiena.komunalna@psse.leszno.pl

ul. Niepodległości 66
64-100 Leszno

skr. pocztowa 6
<http://www.psse.leszno.pl>



ON.HK-421/22-3(7)/15

*DT-3
A. J. [signature]
2.11.2015*

Original/Kopia

Leszno, dnia 30. PAŹ 2015

DECYZJA

Działając na podstawie § 14 ust. 1 pkt. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007r. Nr 61 poz. 417 ze zmianami), art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r. poz. 267 ze zmianami)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Lesznie**

na podstawie sprawozdań z badań wody z wodociągu publicznego Kłoda

stwierdza

przydatność wody do spożycia

Uzasadnienie

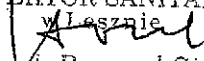
Przeprowadzone badania laboratoryjne wody pobranej w dniu 13 października 2015r. w ramach monitoringu przeglądowego i monitoringu kontrolnego z wodociągu publicznego Kłoda z sieci w Przedszkolu w Kłodzie (sprawozdania z badań Nr : OL.W-52-1206N/15 z dnia 16 października 2015r. oraz Nr : 2312/2015 z dnia 21 października 2015r.), w „FOLAR” Spółka z o.o. Rojęcyn 39 (sprawozdanie z badań Nr : OL.W-52-1207N/15 z dnia 14 października 2015r.) oraz na posesji Moraczewo 34 (sprawozdanie z badań Nr : OL.W-52-1208N/15 z dnia 14 października 2015r.) wykazały, że woda spełnia wymagania, w zakresie parametrów objętych wyżej powołanymi sprawozdaniami z badań, określone w delegacji zawartej w § 14 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2007r. Nr 61 poz. 417 ze zmianami), jako woda przydatna do spożycia.

Mając powyższe na uwadze Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie postanowił jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu ul. Noskowskiego 23 za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie ul. Niepodległości 66 w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.

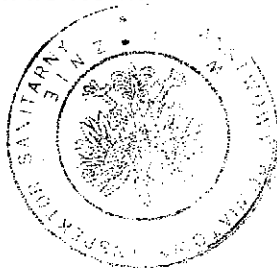
PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY

w Lesznie

lek. med. Ryszard Siwicki

Otrzymuje:

1. Zakład Usług Wodnych we Wschowie
Spółka z o.o.
ul. Nowopolna 5
67-400 Wschowa

2. a/a



PB - K



LAJSKI:
05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a
FILIA POŁUDNIE:
41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7

www.jars.pl

LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka



AB 1095

Sprawozdanie z badań Nr: 318/12/2015/M/1

Zleceniodawca:	Zakład Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o.o., ul. Nowopolna 5, 67-400 Wschowa		
Nr protokołu-zlecenia:	318/12/2015	Data pobrania próbek:	07-12-2015
Imię i nazwisko próbkobiorcy JARS:	Drewniak Bartłomiej		

(A) - metodyka akredytowana; referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)
(Ae)-metodyka akredytowana z zakresu elastycznego, referencyjna o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).

PUNKT POBORU: Kurek czerpakowy - kuchnia

Przedmiot badania	woda przeznaczona do spożycia
Pochodzenie próbki:	-
Rodzaj ujęcia:	-
Miejsce pobrania próbki:	Moraczewo 34, Wodociąg Publiczny Kloda
Temp. pobranej próbki:	9,0 °C
Godzina poboru:	12:30

Numer próbki: 2648/12/15 Ocena próbki: bez zastrzeżeń

Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-5:2003, (A) PN-EN ISO 19458:2007
Transport próbek: JARS Sp. z o.o.

Data rozpoczęcia badań: 07-12-2015 Data zakończenia badań: 08-12-2015

Lab.	Badany parametr	Metodyka badania w/g	Najwyż. dopuszcz. wartość jednostka	Wynik jednostka
LK	Liczba bakterii z grupy coli	(A)PN-EN ISO 9308-1:2014-12	MZ-2 0 jtk/100ml	0 jtk/100ml
LK	Liczba Escherichia coli	(A) PN-EN ISO 9308-1:2014-12	MZ-2 0 jtk/100ml	0 jtk/100ml

- * badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy nb - nieobecne jlk - jednostki tworzące kolonie
- *(A) badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego
- ** - niepewność rozszerzona metody bez uwzględnienia pobierania próbek przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2
- *** - niepewność rozszerzona metody z uwzględnieniem pobierania próbek przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2

MZ-2 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 29.03.2007 r. (Dz.U.2007.61.417) z późniejszymi zmianami

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi oraz kiedy określone jest to w uzgodnieniach z Klientem.

Sprawozdanie zawiera wyniki badań próbek w ilości: 1 szt i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

W ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji.

OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI:

Próbka (próbki) w badanym zakresie odpowiada (odpowiadają) wymaganiom określonym powyżej

Uwagi:

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.

Egz.Nr 1 : Zleceniodawca

Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m

Miejsce wykonywania badań: LL - Łajski, LK - Mysłowice

KONIEC SPRAWOZDANIA

Sporządzono dnia:

11-12-2015

Autoryzował:

M3 - Kopec Aleksandra

Zatwierdził:

Doradca Analityczny

Marlena Niklas-Walasek

Podpisano:

Kwalifikowanym podpisem elektronicznym.





LAJSKI:
05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a
FILIA POŁUDNIE:
41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7
www.jars.pl

LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka



AB 1095

Sprawozdanie z badań Nr: 318/12/2015/F/1

Zleceniodawca:	Zakład Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o.o., ul. Nowopolna 5, 67-400 Wschowa
Protokół pobrania/odebrania	318/12/2015

(A) - metodyka akredytowana, referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)
(Ae)-metodyka akredytowana z zakresu elastycznego, referencyjna o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).

Numer próbki: 2643/12/15	Ocena próbki: bez zastrzeżeń
---------------------------------	-------------------------------------

Miejsce pobrania/odebrania próbki:	Moraczewo 34, Wodociąg Publiczny Kłoda
Punkt pobrania / opis Zleceniodawcy:	Kurek czerpalny - kuchnia
Przedmiot badania:	woda przeznaczona do spożycia
Pochodzenie próbki:	-
Rodzaj ujęcia:	-
Data i godz. poboru:	07-12-2015 12:30

Pobranie próbek: (A) PN-ISO 5667-5:2003	Próbkobiorca: JARS - Drewniak Bartłomiej
Transport próbek: JARS Sp. z o.o.	

Data rozpoczęcia badań: 07-12-2015	Data zakończenia badań: 10-12-2015
---	---

Badany parametr	Metodyka badania w/g	Lab.	Jedn.	Wymagania	Wynik	Niepewność (**)
Barwa	(A) PN-EN ISO 7887:2012	LK	mg/l Pt	MZ-2 -	<5	-
Indeks nadmanganianowy (utlenialność)	(A) PN-EN ISO 8467:2001	LL	mg/l	MZ-2 5,0	3,4	±0,7
Jon amonowy	(A) PN-EN ISO 11732:2007	LK	mg/l	MZ-2 0,50	<0,13	-
Mangan	(Ae) PN-EN ISO 11885:2009	LK	µg/l	MZ-2 50	<1,0	-
Mętność	(A) PN-EN ISO 7027:2003	LK	NTU	MZ-2 1,0	0,27	±0,03
pH	(A) PN-EN ISO 10523:2012	LL	-	MZ-2 6,5-9,5	7,3	±0,2
Przewodność elektryczna właściwa	(A) PN-EN 27888:1999 (korekta urządzeniem do kompensacji wpływu temp.)	LL	µS/cm	MZ-2 2500	843	±42
Zapach	(A) PB-05/LF, wyd. 10 z dnia 26.03.2015	LL	TON	MZ-2 Akceptowalny	1 Akceptowalny	-
Żelazo	(Ae) PN-EN ISO 11885:2009	LK	µg/l	MZ-2 200	13	±1

<p>* - badanie nieakredytowane wykonane u podwykonawcy *(A) - badanie akredytowane wykonane u podwykonawcy objęte zakresem akredytacji Laboratorium Badawczego (Ar) - metodyka akredytowana - równoważna do referencyjnej; dowody równoważności (Dz.U.2013.1232 art.12 pkt 2.2) udostępniamy na życzenie Klienta ** - niepewność rozszerzona metody przy poziomie ufności ok. 95% i współczynnika rozszerzenia k=2</p>			
<p>MZ-2 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 29.03.2007 r. (Dz.U.2007.51.417) z późniejszymi zmianami</p>			
<p>Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek . Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi oraz kiedy określone jest to w uzgodnieniach z Klientem. Sprawozdanie zawiera wyniki badań próbek w ilości: 1 szt i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości. W ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji.</p>			
<p>OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI: Próbka (próbki) w badanym zakresie odpowiada (odpowiadają) wymaganiom określonym powyżej.</p>			
<p>Uwagi:</p>			
<p>Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.</p>		<p>Egz.Nr 1 : Zleceniodawca</p>	
<p>Miejsce wykonywania badań: LL - Łąjski, LK - Mysłowice</p>			
<p>KONIEC SPRAWOZDANIA</p>			
<p>Sporządzono dnia: 11-12-2015</p>	<p>Autoryzował: Korus Wioletta Abrantowicz Barbara Stochowska Joanna Wanek Elżbieta</p>	<p>Zatwierdził: Doradca Analityczny Monika Malkiewicz-Jany</p>	<p>Podpisano: Kwalifikowanym podpisem elektronicznym.</p> 