



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA **URZĄD GMINY**
W KROŚNIE ODRZAŃSKIM w Bobrowicach

66-600 Krosno Odrzańskie ul. Świerczewskiego 24
NIP:926-12-96-375, e-mail: pssekrosno@wsse.gorzow.pl
Tel. 0 68 383 53 70, 383 80 77, fax 0 68 383 53 70

Wpłynęło dnia

06.03.2017

Przydział do

J. K. Koluć

89017

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KROŚNIE
ODRZAŃSKIM

Krosno Odrzańskie, dnia 2 marca 2017r.

NS-HK-530-II-31-4/2017

**OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI**

Na podstawie § 3 ust. 1 i 2, § 4 ust. 1 pkt 1 i § 17 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 poz. 1989), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie Odrzańskim po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań nr OL-LBŚ-117/2017 (otrzymanym w dniu 22.02.2017r.) i nr OL-LMiP-117/2017 (otrzymanym w dniu 20.02.2017r.), próbki wody pobranej w dniu 14 lutego 2017r., w ramach monitoringu kontrolnego z **wodociągu wiejskiego w Przychowie**, należącego do Gminy Bobrowice, Bobrowice 131, 66-627 Bobrowice, stwierdza **przydatność wody do spożycia przez ludzi**.

Analiza próbki wody pobranej w dniu 14 lutego 2017r. z wodociągu wiejskiego w Przychowie z punktu czerpalnego w stacji uzdatniania wody, zgodnie z protokołem pobrania próbek wody nr HK/15/17 wykazała, że woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom § 3 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 poz. 1989).

Z upoważnienia Państwowego
Powiatowego Inspektora Sanitarnego
w Krośnie Odrzańskim

KIEROWNIK
Sekcji Higieny Pracy
K. Pieltkiewicz
mgr Krystyna Pieltkiewicz

Załączniki:

1. Wyżej wymienione sprawozdania z badań.
2. Protokół pobrania próbki wody.

Otrzymują:

1. Gmina Bobrowice
Bobrowice 131
66-627 Bobrowice
2. a/a

KL



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-117/2017 z dnia 16.02.2017	Ilość egzemplarzy 2 Egzemplarz Nr 1 strona / stron 1/1

Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krośnie Odrzańskim PSSE w Krośnie Odrzańskim	
Identyfikacja zlecenia / umowy klienta Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	Harmonogram pobierania próbek na 2017r. OL-LMiP.910.3.2017.13 <i>Użymano dnia 20.02.2017</i>
Informacje dotyczące pobierania próbek	Data pobrania próbki: 14.02.2017 <i>Nr dz. 356/2017</i>
	Numer protokołu pobrania: HK/15/17 <i>KE / K. Piłkiewicz</i>
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciel Państwowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie Odrzańskim – Ł. Sosnowski. A. Alejun Przedmiot badania: próbka wody do spożycia Próbka wody z wodociągu wiejskiego w Przychowie Stan próbki: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	14.02.2017
Data wykonania badania	14.02.2017 - 16.02.2017

Wyniki badań				
Badany wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka miary	Nr próbki	Wartości dopuszczalne ¹
			OL-117 Przychów - SUW	
Miejsce pobrania próbki:				
Obecność i liczba bakterii z grupy coli. Metoda filtracji membranowej. Zakres: od 1 jtk/100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12	jtk/ 100ml	0	0
Obecność i liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej. Zakres: od 1 jtk/100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12	jtk/ 100ml	0	0

¹ Zgodnie z rozp. Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. Dz. U. z 2015r. poz.1989

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

Młodszy Asystent
16.02.2017r. *K*
mgr Katarzyna Skorek

Zatwierdził
KIEROWNIK SEKCJI
Mikrobiologii i Parazytologii
16.02.2017r. *K*
mgr biol. Anna Karymbek
data i podpis
mikrobiolog

Otrzymują :

1. PSSE w Krośnie Odrzańskim (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 Seksja Badań Środowiskowych	tel. /68/ 325-46-71 w.226 fax: /68/ 351-47-96 pszezielonagora@wsse.gorzow.pl
SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR OL-LBŚ-117/2017 z dnia 20.02.2017r.	Ilość egzemplarzy 2 Egzemplarz Nr 1 strona / stron: 1/1

Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Krośnie Odrzańskim PSSE w Krośnie Odrzańskim	
Identyfikacja zlecenia / umowy klienta Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	Harmonogram pobierania próbek na 2017r. OL-LBŚ.910.2.2017.15 Otrzymano dnia 22.02.2017
Informacje dotyczące pobierania próbek	Data pobrania próbek: 14.02.2017 Nr dz. 380/2017
	Numer protokołu pobrania: HK/15/17 HK / K. Pielis
	Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie Odrzańskim – Ł. Sosnowski, A. Alejun.
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Przedmiot badania: próbka wody do spożycia Próbka wody z wodociągu wiejskiego w Przychowie. Stan próbki: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	14.02.2017
Data wykonania badania	14.02.2017 – 20.02.2017

Wyniki badań				
Badany wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka miary	Nr próbek	Wartości dopuszczalne ¹
			OL – 117	
Miejsce pobrania próbki:			Przychów – SUW	
Mętność NKT	PN-EN ISO 7027:2003	NTU	0,14 ± 0,03	1
Barwa	PN-EN ISO 7887: 2012 metoda C	mg /l Pt	10,0 ± 1,4	---
Liczba progowa smaku (TFN)	PB/LBŚ-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r.		<1 Akceptowalny	---
Liczba progowa zapachu (TON)	PB/LBŚ-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r.		<1 Akceptowalny	---
Stężenie jonów wodoru (pH)	PN-EN ISO 10523:2012		7,3 ± 0,1 (T pomiaru: 22,3°C)	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna w temp. 25°C	PN-EN 27888: 1999	µS/cm	440 ± 7 (T pomiaru: 21,8°C)	2500
Stężenie jonu amonowego	PN-ISO 7150-1:2002	mg/l	<0,05	0,5

¹⁾ Zgodnie z rozp. Ministra Zdrowia z dnia 13 Listopada 2015r. Dz. U. z 2015 poz. 1989.

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.

NKT – nieaktualne wydanie normy

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

Zatwierdził:

20.02.2017
mgr inż. Krystyna Wyciek

KIEROWNIK
Sekcji Badań Środowiskowych
20.02.17
mgr Monika Musiał-Rawdani

Otrzymują :

1. PSSE w Krośnie Odrzańskim (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.