

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
www: <http://edu.wsse.gorzow.pl/nowasol/>
e-mail: pssenowasol@wsse.gorzow.pl
NIP: 925-150-90-13

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W NOWEJ SOLI

Znak sprawy: HK.9020.32.9.3.2017
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych

"USKOM" Sp. z o.o. w Koźuchowie

Wpłynęło dnia: 07.08.2017

L.dz. 2093/AG/

Znak sprawy:

Nowa Sól, dnia 3 sierpnia 2017 r.

Przedsiębiorstwo Usług
Komunalnych „USKOM” Sp. z o.o.
ul. Elektryczna 9
67-120 Koźuchów

Na podstawie § 17 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015, poz. 1989) po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z badań nr OL-LBS-870/2017 wody pobranej w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody w dniu 11 lipca 2017r. z sieci wodociągu publicznego w Stypułowie (punkt monitoringowy: Cisów – budynek nr 14), a także sprawozdaniem z badań nr 228 oraz 169/17 wody pobranej w dniu 4 kwietnia 2017r. (punkt monitoringowy: Stypułów - szkoła), sprawozdaniem z badań nr: 408, 327/17 i 137P/23.06.2017-1/Z wody pobranej w dniu 21 czerwca 2017r. (punkt monitoringowy: suw Stypułów) oraz sprawozdaniem z badań nr 143/2017-2 oraz 143/2017-3 wody pobranej w dniu 18 lipca 2017r. (punkt monitoringowy: Stypułów- przepompownia; Cisów – budynek nr 14) w ramach kontroli wewnętrznej z sieci wodociągu publicznego w Stypułowie,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowej Soli
stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi.

Analiza wody pobranej w dniu 4 kwietnia 2017r., 21 czerwca 2017r., 11 lipca 2017r. oraz 18 lipca 2017r. z sieci wodociągu publicznego w Stypułowie wykazała, że woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom § 3 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015, poz. 1989).

Załączniki:

1. Sprawozdania z badań nr: OL-LBS-870/2017

Otrzymują:

1. Adresat.
2. A-a./AG/

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W NOWEJ SOLI
mgr inż. Józef Majewski



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-LBS-870/2017 z dnia 17.07.2017r	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 w 2017r.
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	OL-LBS.910.3.2017.122
Informacje dotyczące pobierania próbek	Data pobrania próbki: 11.07.2017
	Numer protokołu pobrania: 132/17
	Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli – M. Kolano
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Przedmiot badania: próbka wody do spożycia Próbka woda z wodociągu publicznego Stypułów Stan próbki: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	11.07.2017
Data wykonania badania	11.07.2017 – 17.07.2017

Wyniki badań				
Badany wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka miary	Nr próbki	Wartości dopuszczalne ¹
			OL – 870	
Miejsce pobrania próbki:			Cisów – budynek mieszkalny nr 14	
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	0,24 ± 0,05	1
Barwa	PN-EN ISO 7887:2012 + Ap1:2015-06 metoda C	mg /l Pt	5,3 ± 1,3	---
Liczba progowa zapachu (TON)	PB/LBS-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r.		<1 Akceptowalny	---
pH	PN-EN ISO 10523:2012		7,5 ± 0,1 (T pomiaru: 23,0°C)	6,5 - 9,5
Przewodność elektryczna właściwa	PN-EN 27888:1999	µS/cm	474 ± 7 (T pomiaru: 22,5°C)	2500
Stężenie jonu amonowego	PN-ISO 7150-1:2002	mg/l	<0,05	0,5

¹)Zgodnie z rozporządzeniem *Ministra Zdrowia* z dnia 13 listopada 2015r. Dz.U. z 2015r., 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.

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

ASYSTENT
17.07.17r. M. Kubów
mgr inż. Malwina Kubów

Zatwierdził:

KIEROWNIK
Sekcji Badań Środowiskowych
17.07.2017r. M. Kubów
mgr Monika Kubów

Otrzymują :

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

Stwierdza się zgodność
odpisu z oryginałem
data 02.02.18r. Podpis

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.