



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
w Siedlcach
Oddział Laboratoryjny

08-110 Siedlce, ul. Poniatowskiego 31
Tel. (25) 644-20-40
Fax. (25) 632-61-37
e-mail: laboratorium.siedlce@psse.waw.pl



AB 565

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ WODY
Nr OL-LBW. 6211.1316-1318.2014
z dnia 09.06.2014 r.

Płatnik: Usługi Wodno-Kanalizacyjne i Centralnego Ogrzewania, Lesiński Mirosław,
ul. Słoneczna 17, 05-074 Halinów
Próbki pobrał i dostarczył: PSSE Mińsk Maz. - Sekcja Higieny Komunalnej (Klient wewnętrzny)
Podstawa badań: Umowa OL.631.12.2014 z dnia 02.01.2014
Rodzaj próbek: Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi
Data pobrania: 05.06.2014
Nr protokołu pobrania próbek: HK.4100.107.MIŃ.2014
Metoda pobierania próbek: PN-ISO 5667-5:2003; PN-EN ISO 19458:2007

Opis i identyfikacja próbek:

Urządzenie	Ozn. Klienta	Adres pobrania próbki	Lokalizacja punktu pobrania próbki	Kierunek badania		Kod lab. próbki
				FCh	B	
Wodociąg publiczny Mrowiska	1	Wielgolas Brzeziński dz. nr 89/13	Hydrant	-	X	1316/2
	2	Wielgolas Brzeziński, ul. Jagiełły dz. nr 163	Hydrant	-	X	1317/2
	3	Wielgolas Brzeziński ul. Jagiełły dz. nr 159	Hydrant	-	X	1318/2

Dane dotyczące próbki w Laboratorium

Data przyjęcia próbek: 05.06.2014
Stan próbek: Bez uwag
Badania wykonano w: Sekcji Badania Wody i Gleby
Data wykonania badań: 05.06.2014.-06.06.2014 r.

Zatwierdził:

10 CZE 2014
KIEROWNIK
Oddziału Laboratoryjnego
...mgr inż. Barbara Bałkowiec
data, podpis

Rozdzielnik:

1. Płatnik
2. aa

Wyniki badań zawarte w sprawozdaniu odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
Niepewność podaje się jeśli jest to istotne dla miarodajności wyników badania lub ich zastosowania, kiedy ma znaczenie dla dokonania oceny zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi lub na życzenie klienta. Niepewność wyniku badania nie uwzględnia niepewności związanej z pobieraniem próbek.

Klientowi przysługuje prawo złożenia reklamacji na piśmie na wykonaną usługę w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

Bez pisemnej zgody Kierownika Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż w całości.
Dokument zawiera w całości 2 strony

Wartości normatywne zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007 r. Nr 61, poz. 417) z późn. zm. Dz. U. z 2010 r. Nr 72, poz. 466.

Wyniki badań bakteriologicznych

Oznaczenie Kod próbki	Wynik badania			Najwyższa dopuszczalna wartość	Metoda badawcza
	1316/Z	1317/Z	1318/Z		
Liczba bakterii grupy coli w 100 ml	0	0	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2004 +Apl:2005+AC:2009
Liczba <i>Escherichia coli</i> w 100 ml	0	0	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2004 +Apl:2005+AC:2009

Autoryzował: *M. Kowalski*

Sprawdził:

KIEROWNIK
Sekcji Badania Wody i Gleby
E. Bielecka
mgr Ewa Bielecka

Wpłynęło: M. 06. 2014
[Signature]