

	Sprawozdanie z badań	Wydanie: 09 Data: 30.06.2017
	PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. ul. Fabryczna 5 63-300 Pleszew LABORATORIUM PK Zielona Łąka 14 a 63-300 Pleszew	Strona 1 / 1
		F – 12/POL – 14



AB 1104

Egzemplarz nr 1/2

Sprawozdanie z badań nr 624 z dnia 18.09.2017

Nr protokołu / data: -	Rodzaj / stan próbek: woda do spożycia / pozyt.
Data zlecenia: 14.09.2017	Zlecenie nr: 521/2017
Data pobrania: 14.09.2017	Data przyjęcia do badań : 14.09.2017
Data rozpoczęcia badań : 14.09.2017	Data zakończenia badań : 16.09.2017
Adres Klienta: PUK „USKOM” Sp. z o.o. ul. Moniuszki 7 67-120 Kozuchów	

Miejsce pobrania:	Cisów 14, gm. Kozuchów Woda uzdatniona (2118)	Pompownia Wody, Stypułków Woda uzdatniona (2119)
Procedury pobrania:	Próbka pobrana i dostarczona pracownika Laboratorium Zakładowego Wschowa	Próbka pobrana i dostarczona pracownika Laboratorium Zakładowego Wschowa
Warunki środowiskowe przy pobieraniu próbek (temp., opady, słońce):	-	-

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji.
Metody akredytowane zostały oznaczone literą A. Nr certyfikatu akredytacji: AB 1104.

Wyniki badań :

Lp	Nazwa parametru	J/m	Nr próbki/Wynik		Wartość normatywna ¹	Metoda badawcza
			2118	2119		
1	Liczba bakterii grupy coli	j.t.k./ 100 ml	0	0	0	PN -EN ISO 9308 - 1:2014-12 A
2	Liczba bakterii Escherichia coli	j.t.k./ 100 ml	0	0	0	PN -EN ISO 9308 - 1:2014-12 A
3	Liczba Enterokoków	j.t.k./ 100 ml	0	0	0	PN-EN ISO 7899-2:2004 A

1–Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dn. 13 listopada 2015r. „w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015, poz.1989)”;

UWAGI:

.....temperatura w torbie chłodniczej min-max (2,5-5,0)°C...pozytywna ocena transportu próbek... ..Zatwierdzenie parametrów i metod badawczych przez PPIS w Pleszewie – decyzja ON.HK.420.03.33.1.185.2017 z 14.07.2017.....

Cel badania:

Wyniki przeznaczone do wykorzystania w obszarze regulowanym prawnie.
Klient został poinformowany o przydatności wyników badania do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie.
Klient wyraził zgodę na zastosowane metody badawcze.

Data sporządzenia sprawozdania: 18.09.2017

Oświadczenie:

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do pobranej próbki.
Bez pisemnej zgody Laboratorium badawczego sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie, transport, metodę pobrania i czystość pojemników w przypadku próbki pobieranej przez Klienta.
Klient ma prawo do złożenia reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

Sprawozdanie autoryzował:

Kierownik Laboratorium

Blw
mgr inż. Jarosław Blandzi

-koniec sprawozdania-



Sprawozdanie z badań

Wydanie: 09
Data: 30.06.2017

PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O.
ul. Fabryczna 5
63-300 Pleszew
LABORATORIUM PK
Zielona Łąka 14 a
63-300 Pleszew

Strona 1 / 1

F - 12/POL - 14



AB 1104

Egzemplarz nr 1/2

Sprawozdanie z badań nr 607 z dnia 11.09.2017

Nr protokołu / data: -	Rodzaj / stan próbki: woda do spożycia / pozyt.
Data zlecenia: 07.09.2017	Zlecenie nr: 505/2017
Data pobrania: 07.09.2017	Data przyjęcia do badań: 07.09.2017
Data rozpoczęcia badań: 07.09.2017	Data zakończenia badań: 09.09.2017
Adres Klienta: PUK „USKOM” Sp. z o.o. ul. Moniuszki 7 67-120 Koźuchów	

Miejsce pobrania:	Restauracja Rycerska, ul. Rynek Woda uzdatniona (2053)	Dom Pomocy Społecznej, ul. Szprotawska Woda uzdatniona (2054)	Cisów 14, budynek mieszkalny Woda uzdatniona (2055)	Mirocin Dolny, Szkoła Podstawowa Woda uzdatniona (2056)	Broniszów Sklep, gm. Koźuchów Woda uzdatniona (2057)
Procedury pobrania:	Próbka pobrana i dostarczona pracownika Laboratorium Zakładowego Wschowa	Próbka pobrana i dostarczona pracownika Laboratorium Zakładowego Wschowa	Próbka pobrana i dostarczona pracownika Laboratorium Zakładowego Wschowa	Próbka pobrana i dostarczona pracownika Laboratorium Zakładowego Wschowa	Próbka pobrana i dostarczona pracownika Laboratorium Zakładowego Wschowa
Warunki środowiskowe przy pobieraniu próbek (temp., opady, słońce):					

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji. Metody akredytowane zostały oznaczone literą A. Nr certyfikatu akredytacji: AB 1104.

Wyniki badań:

Lp	Nazwa parametru	J/m	Nr próbki/Wynik					Wartość normatywna ¹	Metoda badawcza
			2053	2054	2055	2056	2057		
1	Liczba bakterii grupy coli	j.t.k./ 100 ml	0	0	0	0	0	0	PN -EN ISO 9308 - 1:2014-12 A
2	Liczba bakterii Escherichia coli	j.t.k./ 100 ml	0	0	0	0	0	0	PN -EN ISO 9308 - 1:2014-12 A
3	Liczba Enterokoków kałowych	j.t.k./ 100 ml	0	0	0	0	0	0	PN-EN ISO 7899-2:2004 A
4	Smak ²	TFN	Akceptowalny (<2)	Akceptowalny (<2)	Akceptowalny (<2)	Akceptowalny (<2)	Akceptowalny (<2)	-	PN-EN 1622:2006 A

¹-Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dn. 13 listopada 2015r. „w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015, poz.1989)”;
²- Niepewność pomiaru wyliczona przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k = 2, do niepewności pomiaru nie wliczono niepewności pobrania próbek

WAGI: ...temperatura w torbie chłodniczej min-max (2,8-5,6)°C... pozytywna ocena transportu próbek..... Zatwierdzenie parametrów i metod badawczych przez PPIS w Pleszewie – decyzja N.HK.420.03.33.1.185.2017 z 14.07.2017.....

Badanie wykonane na bieżące potrzeby własne Klienta.
Klient został poinformowany o przydatności wyników badania do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie.
Klient wyraził zgodę na zastosowane metody badawcze.

Data sporządzenia sprawozdania: 11.09.2017

Ważne:
Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do pobranej próbki.
Z pisemnej zgody Laboratorium badawczego sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie, transport, metodę pobrania i czystość pojemników w przypadku próbki bieranej przez Klienta.
Klient ma prawo do złożenia reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania

Sprawozdanie autoryzował:
Kierownik Laboratorium

B
mgr inż. Jarostaw Blandzi

-koniec sprawozdania-