



AB 552

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kielcach

DZIAŁ LABORATORYJNY

ODDZIAŁ BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA

ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce

www.wsse-kielce.pl

E-mail: lab.hk@wsse-kielce.pl



tel. 413655436

fax 413451873

Wyniki sprawozdania powstają zgodnie z procedurą opisaną w „Objęcie zakresu akredytacji PCA nr AB 552 oraz wyniki badań akredytowanych. Wyniki z tego zakresu akredytacji nie posiadają znaczenia „1”.

2019-07-01 14:18  
n'plynęło dnia

Nr sprawozdania:

LHS.9051.2. 918 .2019

Kielce, dnia:

2019 -06- 2 7

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ**

**KOD PRÓBKII:** 928/OBS/SP/19  
**NUMER PRÓBKII NADANY PRZEZ PRÓBKOBIORCĘ:** 1  
**NAZWA I ADRES KLIENTA:** Zakład Usług Komunalnych w Piekoszowie Sp. z o.o., ul. Czarnowska 54A, 26 -065 Piekoszów  
**DOKUMENT:** Zlecenie Nr LHS.9052.463.2019 z dnia: 24.06.2019  
**RODZAJ PRÓBKII:** woda przeznaczona do spożycia przez ludzi  
**OCENA STANU PRÓBKII:** bez zastrzeżeń  
**PUNKT POBORU PRÓBKII:** wodociąg Nordkalk Sp. z o.o., Zakład w Miedziance, 2604WO 0001; Gałęzice, przepompownia wody  
**PRÓBKOBIORCA:** Przedstawiciel ZUK Sp. z o.o. Piekoszów (Cz. Walas zaświadczenie nr LHS/24/2018, wydane przez WSSE w Kielcach)  
**POBIERANIE PRÓBEK wg:** PN-ISO 5667-6:2017-10  
**DATA I GODZINA POBORU PRÓBKII:** 24.06.2019 godz. 11.00  
**DATA I GODZINA PRZYJĘCIA PRÓBKII DO BADAŃ:** 24.06.2019 godz. 12.10  
**DATA ROZPOCZĘCIA BADANIA / DATA ZAKOŃCZENIA BADANIA:** 24.06.2019 / 26.06.2019

Badane parametry	Jednostka	Kod	Znak	Wynik	Wartość parametryczna	Identyfikacja metody
Wapność (A)	NTU	052a	=	27 ±3*	Akceptowane przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości: do 1,0	PN-EN ISO 7027-1:2018-09 Metoda nefelometryczna
Mangan (A)	µg/dm <sup>3</sup>	142a	=	0	50	PN-82/C -04573/01
Zelazo ogólne (A)	µg/dm <sup>3</sup>	170a	=	1100 ±110*	200	PN-ISO 6332:2001- A9 1:2018-08

<sup>(1)</sup> - w przypadku podania jednej wartości: cała wartość zakresu wynosi zero

<sup>(2)</sup> - wartość parametryczna wg rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2284)

\* - niepewność rozszerzona wyniku, oszacowana dla poziomu ufności 95% i współczynnika rozszerzenia k= 2, nie uwzględnia etapu pobierania próbek

Autoryzował:

Zatwierdził:

Kierownik Oddziału  
Badań Higieny Środowiska  
Elżbieta Ślusarczyk

Kierownik Działu  
Laboratoryjnego  
Joanna Ciborowska

2019 -06- 2 7

Oświadczam, że:

1. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do dostarczonej próbki.
2. Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdania nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości
3. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobierania w przypadku próbki pobranej przez Klienta. Informacje dotyczące sposobu pobierania, czasu między pobieraniem, itp. są informacjami pozyskanymi od Klienta.
4. Klientowi przysługują prawo reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań
5. Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egzemplarzach, z czego 1 otrzymuje Klient, a 1 pozostaje w Laboratorium