



AB 552

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kielcach

Wpłynęło dnia 05 MAR 2014 Nr 338



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

413655428

fax 413451873

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań oznaczone symbolem „A” objęte zakresem akredytacji PCA nr AB 552 oraz wyniki badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji nie posiadają oznaczenia „A”.

Nr sprawozdania:

SEIb.9051.2. 146 2014

Kielce, dnia: 28 LUT. 2014

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

KOD PRÓBKII:

137/OBS/ SP/14

NAZWA I ADRES KLIENTA:

Zakład Usług Komunalnych w Piekoszowie Sp. z o.o., ul. Częstochowska 54A,
26 -065 Piekoszków

DOKUMENT:

Zlecenie SEIb.9052.85.2014

z dnia: 14.01.2014

RODZAJ PRÓBKII:

woda do spożycia

OCENA STANU PRÓBKII W CHWILI DOSTARCZENIA:

bez zastrzeżeń

PUNKT POBORU PRÓBKII:

wodociąg Górki Szczukowskie, 2604PPPPW 3157, Górki Szczukowskie -ujęcie wody

PRÓBKOBIORCA:

Przedstawiciel ZUK Piekoszków (W. Snoch, Nr upoważnienia 4/2009 wydane przez
WSSE Kielce)

POBIERANIE PRÓBEK wg:

PN-ISO 5667-5:2003; PN-EN ISO 19458:2007

DATA POBORU PRÓBKII / DATA PRZYJĘCIA PRÓBKII DO BADAŃ:

18.02.2014

DATA ROZPOCZĘCIA BADANIA / DATA ZAKOŃCZENIA BADANIA:

18.02.2014/ 20.02.2014

Badane wskaźniki i parametry	Jednostka	Kod	Znak	Wyniki	Niepewność ±	Dopuszczalne zakresy wartości ^(1,2)	Identyfikacja metody
Liczba bakterii grupy coli (A)	jtk/100ml	011a	=	0	-	0	PB/OBS/02 wydanie 2 z 30 04 2008 r
Liczba enterokoków kałowych (A)	jtk/100ml	013a	=	0	-	0	PN-EN ISO 7899-2:2004
Liczba Escherichia coli (A)	jtk/100ml	015a	=	0	-	0	PB/OBS/02 wydanie 2 z 30 04 2008 r
Barwa (A)	mg Pt/dm ³	051b	<	2	-	- ⁽³⁾	PN-EN ISO 7887:2012 p 6 metoda C
Mętność (A)	NTU	052a	=	0,96	0,12	1 ⁽³⁾	PN-EN ISO 7027:2003 p 6 3
pH (odczyn) (A)	-	054a	=	7,8	-	6,5-9,5	PB/OBS/34 wydanie 1 z 01 12 2010 r
Przewodność w 25°C (A)	µS/cm	057a	=	289	-	2500	PN-EN 27888:1999
TFN (smak) w 25°C (A)	skopień rozcieńczenia	059a	<	1	-	- ⁽³⁾	PB/OBS/21 wydanie 2 z 04 02 2010 r
TON (zapach) w 25°C (A)	skopień rozcieńczenia	061a	<	1	-	- ⁽³⁾	PB/OBS/21 wydanie 2 z 04 02 2010 r
Azotany (A)	mg NO ₃ /dm ³	110b	=	0,22	-	50	PN-82/C-04576 08
Azotyny (A)	mg NO ₂ /dm ³	111b	<	0,014	-	0,50	PN-EN 26777:1999
Mangan (A)	µg/dm ³	142a	=	39	-	50	PB/OBS/03 wydanie 1 z 08 11 2004 r
Żelazo ogólne (A)	µg /dm ³	170a	=	94	-	200	PN-ISO 6332:2001
Amonowy jon (A)	mg NH ₄ /dm ³	181b	<	0,07	-	0,50	PN-C-04576-4:1994 p 6a

⁽¹⁾ - w przypadku podania jednej wartości dolna wartość zakresu wynosi zero

⁽²⁾ - dopuszczalne zakresy wartości wg rozp. Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz U z 2007r Nr 61, poz 417) z późniejszymi zmianami rozp. Ministra Zdrowia z dnia 20 kwietnia 2010r (Dz U z 2010r Nr 72, poz 466)

⁽³⁾ - akceptowalna(y) przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

* - niepewność rozszerzona pomiaru podawana jest w kolumnie "niepewność" po znaku "±" oszacowana jest dla poziomu ufności 95% i współczynnika rozszerzenia k=2 nie uwzględnia etapu pobierania próbek

Wynik podany po znaku < dla parametrów fizyczno-chemicznych oznacza wynik poniżej granicy oznaczenia ilościowego. dla smaku i zapachu wynik akceptowalny

07.03 2014 DT



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
413655428
fax 413451873

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań oznaczone symbolem „A” objęte zakresem akredytacji PCA nr AB 552 oraz wyniki badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji nie posiadają oznaczenia „A”.

Nr sprawozdania:

SEIb.9051.2. ¹⁷⁶ 2014

Kielce, dnia: 28 LUT 2014

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

KOD PRÓBKII: 137/OBS/ SP/14

OCENA ZGODNOŚCI ZE SPECYFIKACJĄ:

Na podstawie wykonanych badań w analizowanej próbce wody, w zakresie badanych parametrów, stwierdza się zgodność z wymaganiami rozp. Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U z 2007r. Nr 61, poz 417) z późniejszymi zmianami rozp. Ministra Zdrowia z dnia 20 kwietnia 2010r. (Dz. U z 2010r. Nr 72, poz 466)

UWAGA: Ocenę zgodności ze specyfikacją wykonano w oparciu o wytyczne ILAC-G8: 03/2009

Autoryzował: *Elisław*
Badań Higieny Środowiska
28 02 2014

Zatwierdził:
Laboratoryjne
Joanna Cichocińska

Oświadcza się, że:

- 1 Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do dostarczonej próbki
- 2 Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości
- 3 Klientowi przysługuje prawo reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań
- 4 Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egzemplarzach z czego 1 otrzymuje Klient a 1 pozostaje w Laboratorium