



AB 671

POWIATOWA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA

we Włoszczowie

ul. Sobieskiego 38, 29-100 Włoszczowa

ODDZIAŁ LABORATORYJNY

PRACOWNIA BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA

☎ (41) 394-27-41, 394-34-95

✉ psse.wloszczowa@pis.gov.pl

fax: (41) 394-34-96



SEIb-47301/S/245/19/JG

Włoszczowa, dnia 30.08.2019

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 469 / PBHŚ / S / 2019

Nazwa i adres Klienta: *Zakład Gospodarki Komunalnej, ul. Emila Godlewskiego 11, 29-105 Krasocin*

Numer zlecenia: *255/PBHŚ/2019* z dnia: *28.08.2019*

Numer protokołu: *SE.Ib-4730-13/469/2019* z dnia: *28.08.2019*

Kod próbki: *469/PBHŚ/S/19*

Rodzaj próbki: *woda do spożycia*

Cel badań: *ocena zgodności ze specyfikacją zawartą w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).*

Punkt pobrania próbki: *wodociąg Czostków, Czostków – studnia, 29-105 Krasocin, 2613PPPPW2052*

Próbkobiorca: *Agnieszka Cygan – Oddział Laboratoryjny PSSE we Włoszczowie*

Procedura pobrania próbki wody: *zgodnie z PN-EN ISO 19458:2007*

Data przyjęcia próbki do badań: *28.08.2019*

Stan próbki: *bez odstępstw*

Data rozpoczęcia badania: *28.08.2019* **Data zakończenia badania:** *30.08.2019*

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 469 / PBHŚ / S / 2019**BADANIE BAKTERIOLOGICZNE:**

Badane parametry	Jednostka	Wyniki	Najwyższa dopuszczalna wartość ⁽¹⁾	Identyfikacja metody
Liczba bakterii grupy coli (A)	jtk / 100 ml	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 + A1:2017-04
Liczba Escherichia coli (A)	jtk / 100 ml	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 + A1:2017-04
Liczba enterokoków (A)	jtk / 100 ml	0	0	PN-EN ISO 7899-2:2004

⁽¹⁾ – Najwyższe dopuszczalne wartości wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

(A) – badanie objęte akredytacją Polskiego Centrum Akredytacji Nr AB 671.

Autoryzował:

MŁODSZY ASYSTENT

Agnieszka Cygan

Ocena zgodności ze specyfikacją:

W zakresie wszystkich badanych parametrów wody stwierdza się zgodność z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Data sporządzenia sprawozdania: 30.08.2019

Otrzymują:

1. Klient;
2. Sekcja Nadzoru Higieny Środowiska w/m;
3. a/a.

Oświadczają, że:

1. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do dostarczonej próbki.
2. Sprawozdanie niniejsze nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
3. Klientowi przysługuje prawo do odwołania się od wyników badania w ciągu 14 dni od otrzymania niniejszego sprawozdania z badań.
4. Dane uzyskane od Klienta są zaznaczone w sprawozdaniu pochyloną czcionką (kursywą). Laboratorium nie bierze odpowiedzialności za wiarygodność tych informacji.
5. Badanie wykonano bez odstępstw od wymogów.
6. Stężenie chloru wolnego zmierzone metodą kolorymetryczną w pobranej próbce wody wynosi 0,23 mg/l.

Zatwierdził:

KIEROWNIK
Oddziału Laboratorium

Jacek Grzesiński