

**Powiatowa Stacja Sanitarно – Epidemiologiczna w Mielcu**  
**Oddział Laboratoryjny**  
**ul. M. Skłodowskiej 8, 39-300 Mielec**



e-mail: psse.mielec@pis.gov.pl

tel./fax 17 5863021  
tel. 17 5863343

Mielec, 30.05.2019

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ**  
22/N/PHK/2019

**Nazwa i adres Klienta:** Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mielcu  
ul. M. Skłodowskiej 8  
39-300 Mielec

**Podstawa badań** Zlecenie: Nr rej. PHK.711.1.N.22. 2019  
( pismo, znak): Protokół pobrania próbek wody Nr PSK.443.3.9.2019 z dnia 28.05.2019

**Obiekt badań/miejsce pobierania próbek:**

Środowisko ogólne – woda do spożycia. Próbki pobrane z wodociągu sieciowego Wampierzów - Gminnego Zakładu Gospodarki Komunalnej w Wadowicach Górnych (SUW Wampierzów , Szkoła Podstawowa Izbiska 71)

Woda pochodzi z wodociągu sieciowego Wampierzów

**Sposób pobierania próbki/próbek z obiektu badań:**

Próbki zostały pobrane i dostarczone przez pracownika Sekcji Higieny Komunalnej Oddział Nadzoru PSSE Mielec w dniu 28.05.2019 r. wg Procedury Kontrolnej PK/PP/01 „Pobieranie próbek do badań w ramach nadzoru bieżącego” i Instrukcji Kontrolnej IK/PP/SK/01/01 „Pobieranie próbek wody do badań fizycznych, chemicznych i mikrobiologicznych”.

**Opis, stan, identyfikacja próbki/próbek:**

51/N/2019– próbka wody do spożycia pobrana w SUW Wampierzów ; godzina pobrania: 10:45

52/N/2019– próbka wody do spożycia pobrana w Szkole Podstawowej Izbiska 71 ;

godzina pobrania: : 11:10

Czas pobierania próbek: 1 godzina

Stan próbek w chwili przyjęcia do badań prawidłowy.

**Data pobierania próbki/próbek do badania:** 28.05.2019

**Data przyjęcia próbki/próbek do badania:** 28.05.2019 godz. 13:00

**Data wykonania badania:** 28.05.2019 godz.13:30 – 30.05.2019 godz.13:00

Oznaczany parametr	Jednostka	Kod próbki Wynik badania		Zastosowana metoda badawcza
		51/N/2019	52/N/2019	
Bakterie grupy coli w 100 ml	jtk <sup>8)</sup>	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014
<i>Escherichia coli</i> w 100 ml	jtk <sup>8)</sup>	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014
Enterokoki w 100 ml wody	jtk <sup>8)</sup>	0	0	PN-EN ISO 7899-2:2004

Objaśnienia oznaczeń stosowanych w tabeli:

<sup>8)</sup> jtk – jednostki tworzące kolonie.

Dopuszczalne zakresy wartości parametru w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przyjęto według Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz.U.z 2017 r. poz. 2294).

Osoby wykonujące badania: B. Wiech

Nadzór nad badaniami : B. Hylińska

#### Dodatkowe informacje:

W czasie przebiegu analiz nie zaobserwowano żadnych szczególnych zdarzeń oraz innych istotnych faktów dotyczących sposobu postępowania, które mogłyby wpłynąć na wyniki badań.

Zleceniodawca nie wyrażając zgody na przekazanie przez laboratorium sprawozdania z badań właściwemu terenowo PPIS, informację o nieodpowiedniej jakości wody musi przekazać bezpośrednio do właściwego PPIS w dniu cząstkowego lub całkowitego sprawozdania z badań.

Data sporządzenia sprawozdania: 30.05.2019

#### Oświadczają, że:

- Podane wyniki dotyczą wyłącznie badanych próbek.
- Bez pisemnej zgody Kierownika Oddziału Laboratoryjnego niniejsze sprawozdanie z badań nie może być powielone inaczej jak tylko w całości.
- Klient ma prawo złożenia reklamacji na piśmie w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.

Bożena Hylińska

starszy technik

Imię i nazwisko/ Podpis osoby  
autoryzującej sprawozdanie z badań

**KONIEC SPRAWOZDANIA Z BADAŃ**