



AB 1189

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.
ul. Józefa Mireckiego 20, 05-300 Mińsk Mazowiecki

LABORATORIUM
ul. Aureliusza Chróścielewskiego 1B, 05-300 Mińsk Mazowiecki
tel.: 25 759 39 36
e-mail: laboratorium@pwikminsk.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr Z/P_M/278/2020
(próbki pobrane przez Laboratorium)

1. NAZWA I ADRES KLIENTA Gmina Jakubów ul. Mińska 15 05-306 Jakubów	2.NR ZLECENIA	Z/225/P _M /2020
	3.NR PROTOKOŁU POBIERANIA PRÓBEK	Z/276/P _M /20
	4.NR UMOWY	-

5. PRÓBKI POBRAŁ:

Pracownik Laboratorium: Edyta Kotowska

6. MIEJSCE POBIERANIA PRÓBKI

Gmina Jakubów, SUW Mistów, ul. Kościelna10, kran wody uzdatnionej

7. SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE TYCH WARUNKÓW ŚRODOWISKOWYCH PANUJĄCYCH W TRAKCIE POBIERANIA PRÓBKI, KTÓRE MOGĄ WPŁYWAĆ NA INTERPRETACJĘ WYNIKÓW BADANIA

Nie dotyczy

8. DATA POBIERANIA PRÓBKI	9. METODA POBIERANIA PRÓBKI <i>Symbol [Q] dotyczy metody akredytowanej, symbol [N] dotyczy metody nieakredytowanej</i>	10. ODCHYLENIA, UZUPEŁNIENIA, OGRANICZENIA DOTYCZĄCE POBIERANIA PRÓBKI
15.12.2020	PN-EN ISO 19458:2007 [Q]	Brak

11. IDENTYFIKACJA OBIEKTU

11a. OPIS PRÓBKI (NAZWA PRÓBKI)	11b. RODZAJ PRÓBKI	11c. STAN PRÓBKI	11d. NR PRÓBKI
Woda do spożycia	Jednorazowa	Bez uwag	Z/P _M /9/12/20

12. INFORMACJE ISTOTNE DLA WYKORZYSTANIA WYNIKU BADANIA

Obszar regulowany prawnie: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dziennik Ustaw 2017 poz.2294).
Metody badawcze zgodnie z Decyzją nr HK.4103.1.2020 wydaną przez PPIS w Mińsku Mazowieckim z dnia 01.06.2020 r. na wykonywanie badań jakości wody przeznaczonej do spożycia.

13. DATA PRZYJĘCIA PRÓBKI DO LABORATORIUM	14. DATA ROZPOCZĘCIA BADAŃ	15. DATA ZAKOŃCZENIA BADAŃ
15.12.2020	15.12.2020	18.12.2020

16. UWAGI: odstępstwa, uzupełnienia albo ograniczenia od metody badawczej, inne

Brak

Uwagi:

1. Wyniki dotyczą wyłącznie badanych obiektów.
2. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Kierownika Laboratorium nie powinno być powielane inaczej niż w całości.

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr Z/PM/278/2020
(próbki pobrane przez Laboratorium)

L.p.	Badane cechy ¹⁾	Wyniki badań z podanymi niepewnościami ^{2), 3)} (jeśli dotyczy)	Jednostki miar	Identyfikacja metody: normy lub procedury badawcze	Wartości dopuszczalne ⁴⁾	Uwagi
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1	Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22 °C ± 2°C [Q]	Drobnoustroje są obecne w liczbie mniejszej niż 4	jtk/1ml	PN-EN ISO 6222:2004	Bez nieprawidłowych zmian	Płytki lane, seria pożywki 20201001 Czas inkubacji 68 h ± 4 h
2.	Liczba bakterii grupy coli [Q] (temperatura inkubacji 36°C ± 2°C)	0	jtk/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04	0	-
3.	Liczba <i>Escherichia coli</i> [Q] (temperatura inkubacji 36°C ± 2°C)	0	jtk/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04	0	-
4.	Liczba enterokoków [Q] (temperatura inkubacji 36°C ± 2°C)	0	jtk/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	0	-

Objaśnienia:

- 1) Symbol [Q] dotyczy badań akredytowanych, symbol [N] dotyczy badań nieakredytowanych.
- 2) Podane wartości niepewności stanowią niepewność rozszerzoną przy założonym poziomie ufności w przybliżeniu 95% i współczynnika rozszerzenia k=2. Niepewność uwzględnia pobieranie próbek (symbol [P]) lub nie uwzględnia pobierania próbek (brak symbolu)
- 3) Znak "<" oznacza, że wynik znajduje się poniżej dolnej granicy zakresu akredytacji Laboratorium.
- 4) Wartości dopuszczalne podane na podstawie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017 poz.2294).

Data sporządzenia sprawozdania: 18.12.2020

Wykonał badania:

Autoryzował sprawozdanie:

Samodzielny laborant

Edyta Kotowska

Samodzielny laborant

Edyta Kotowska



HK.4110.27.2020

Mińsk Mazowiecki, 31.12.2020 r.

OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jedn. Dz. U. z 2019 r. poz. 59), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jedn. Dz. U. z 2019 r. poz. 1437, z późn.zm.), § 22 ust. 1 w związku z § 20 ust.1 pkt 10 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) oraz na podstawie badań próbek wody pobranych zgodnie z harmonogramem z wodociągu publicznego **Mistów** w okresie od 01.12.2019 r. do 31.12.2020 r. w ramach monitoringu jakości wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mińsku Mazowieckim i w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Urząd Gminy Jakubów, ul Mińska 15, 05-306 Jakubów po rozpatrzeniu wyników zawartych w sprawozdaniach z badań wykonanych przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Siedlcach ul. Poniatowskiego 31 i Laboratorium Badawcze JARS Sp. z o.o. Łajski, 05-119 Legionowo ul. Kościelna 2a

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mińsku Mazowieckim
stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi
z wodociągu publicznego MISTÓW.

UZASADNIENIE

Sprawozdania z badań próbek wody pobranych zgodnie z harmonogramem z punktów poboru wody z wodociągu publicznego **Mistów** pozwalają ocenić, że jakość wody w zbadanym zakresie spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294).

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Mińsku Mazowieckim**

dr n. med. Dorota Żiuzia-Lipiec
Specjalista epidemiolog

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy Jakubów
ul. Mińska 15, 05-306 Jakubów

