



PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W MOGILNIE

Znak sprawy: NHŚ.9020.2.7.1.2024

Mogilno, dnia 05.03.2024r.

Egz. Nr 1

Mogileńskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. o. o.
ul. W. Witosa 6; 88-300 Mogilno

ORZECZENIE Nr 19/2024
O JAKOŚCI WODY PRODUKOWANEJ I DOSTARCZANEJ Z WODOCIĄGU W WYLATOWIE

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U z 2023, poz. 338 ze zm.), § 21 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) po zapoznaniu się z zestawionymi w tabeli sprawozdaniami z badań próbki wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej

L.p.	Data pobrania próbki	Numer sprawozdania /data wydania	Nazwa laboratorium badającego	Określenie punktu poboru	Zakres badania* /wynik
1.	23.02.2024r.	SB/21014/02/2024 z dnia 29.02.2024r.	SGS Polska Sp. z o. o w Pszczynic	Punkt na sieci: - Gozdawa 17, posesja prywatna	grupa A zgodność z wymaganiami
2.		SB/21016/02/2024 z dnia 29.02.2024r.		Punkt na sieci: - Żabienko 8, posesja prywatna	grupa B zgodność z wymaganiami

Badane parametry objęte monitoringiem grupy A*

1. *Escherichia coli* (*E. coli*); 2. Enterokoki; 3. Bakterie grupy coli; 4. Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C; 5. Barwa; 6. Mętność; 7. Smak; 8. Zapach; 9. Stężenie jonów wodoru (pH); 10. Przewodność elektryczna

Badane parametry objęte monitoringiem grupy B*

1. *Escherichia coli* (*E. coli*); 2. Enterokoki; 3. Bakterie grupy coli; 4. Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C; 5. Barwa; 6. Mętność; 7. Smak; 8. Zapach; 9. Stężenie jonów wodoru (pH); 10. Przewodność elektryczna; 11. Antymon; 12. Arsen; 13. Azotany; 14. Azoty; 15. Benzen; 16. Benzo(a)piren; 17. Bor; 18. Chlorek winylu; 19. Chrom; 20. Cyjanki; 21. 1,2-dichloroetan; 22. Fluorki; 23. Kadm; 24. Miedź; 25. Nikiel; 26. Ołów; 27. Pestycydy – oznaczać jedynie te pestycydy, których występowania w wodzie można oczekiwać; 28. Σ pestycydów; 29. Rtg; 30. Selen; 31. Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu; 32. Σ wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych; 33. Trihalometany - ogółem (Σ THM); 34. Glin (Al); 35. Jon amonu; 36. Chlorki; 37. Mangan; 38. Siarczany; 39. Sód; 40. Utlenialność z KMnO₄; 41. Żelazo; 42. Magnez; 43. Twardość.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mogilnie

stwierdza: przydatność do spożycia wody w punkcie poboru:

- na sieci: Gozdawa 17, posesja prywatna

- na sieci: Żabienko 8, posesja prywatna

i.s

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Mogilnie
Urszula Plutek-Brejecka

MPGK sp. z o.o. w Mogilnie

Wyk. w 1 egz.

Otrzymują:

1. adresat - egz. nr 1- przesłano przez c PUAP

2. a/a -NHŚ - egz. nr 1

Do wiadomości:

1. Burmistrz Mogilna – egz. nr 1, przesłano przez c PUAP

06. 03. 2024

L. dz.

podpis

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W MOGILNIE
ul. Tadeusza Kościuszki 4, 88-300 Mogilno
sekretariat.mogilno@pis.sanepid.pl; www.gov.pl/web/pisse-mogilno