

19. 07. 2023



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W LUBINIE
POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W LUBINIE

ul. 1-go Maja 15 59-300 Lubin REGON 390490750 NIP 692-18-72-821

Centrala: (76) 846 67 00 Fax: (76) 846 67 02

e-mail: psse.lubin@sanepid.gov.pl

20. 07. 2023

W P Ł Y N Ę Ł O
Kancelaria Ogólna

17. 07. 2023

nr ew. 15842 ilość zat. 5
podpis

HK.0443.23.2023.MN

Lubin, dnia 12 lipca 2023 r.



AB 738



Oddział
Laboratoryjny
certyfikat akredytacji
PCA nr AB 738

Zakres akredytacji:

Mikrobiologia

- Obecność i identyfikacja pałeczek z rodzaju Salmonella, Shigella. Metoda hodowlana uzupełniona o testy biochemiczne i serologiczne.

- Obecność i identyfikacja pałeczek z rodzaju Yersinia. Metoda hodowlana uzupełniona o testy biochemiczne i serologiczne.

- Obecność i identyfikacja enteropatogennych pałeczek Escherichia coli (EPEC). Metoda hodowlana uzupełniona o testy biochemiczne i lateksowe.

- Obecność drobnoustrojów wskaźnikowych Geobacillus stearothermophilus. Metoda hodowlana

OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
dla miasta Lubina za I półrocze 2023 rok
Nr 11/23

Działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r., poz. 338),
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r., poz. 538),
- § 22 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 analizując sprawozdania z przeprowadzonych badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w I półroczu 2023 r. przez PPIS w Lubinie w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, a także w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez zarządcę wodociągu sieciowego Lubin, tj. Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lubinie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lubinie

stwierdza, że w zakresie badanych parametrów objętych monitoringiem grupy A oraz parametrów grupy B, a także w ramach monitoringu substancji promieniotwórczych woda przeznaczona do spożycia przez ludzi na terenie miasta Lubina spełniała wymagania określone w załącznikach nr 1-4 do 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) - w I półroczu 2023 r. woda była przydatna do spożycia przez ludzi.

UZASADNIENIE

W okresie od 01.01.2023 r. do 30.06.2023 r. w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lubinie nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie miasta Lubina ze stałych punktów zgodności pobrano ogółem 33 próbki wody tj.:

- 16 próbek wody do badań mikrobiologicznych,
- 17 próbek wody do badań fizykochemicznych.

Ponadto PPIS w Lubinie nadzorował prowadzenie przez zarządcę wodociągu sieciowego Lubin, tj. Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lubinie wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Liczba raportowanych próbek wody pobranych na terenie miasta Lubina przez w/w przedsiębiorstwo wodociągowe ujętych w sprawozdaniach monitoringowych wynosiła w I półroczu 2023 r. łącznie :

- 55 próbek wody zbadanych pod względem mikrobiologicznym,
- 54 próbki wody zbadanych pod względem fizykochemicznym.

Próbki wody pobierane były zgodnie z zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lubinie harmonogramem, uwzględniającym wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r.poz. 2294).

Spośród wszystkich pobranych w I półroczu 2023 r. próbek wody zakwestionowano trzy próbki wody ze względu na pojedyncze przekroczenia wartości parametrycznych parametrów mikrobiologicznych tj. bakterie grupy coli (2 próby – ZUW I ul. Wierzbowa/Kombinat oraz sieć ul. M. Konopnickiej 5) i enterokoki (1próba – sieć ul. Miroszowicka 8), a także jedną próbkę wody ze względu na przekroczenia wartości parametrycznych parametrów fizykochemicznych tj. manganu (ZUW I ul. Wierzbowa/Kombinat). Po przeprowadzeniu natychmiastowych, skutecznych działań naprawczych jakość wody była zgodna z wymaganiami określonymi w przepisach prawa.

Pozostałe raportowane próbki wody w zakresie badań mikrobiologicznych, fizykochemicznych, organoleptycznych oraz badań substancji promieniotwórczych w wodzie spełniały wymagania określone w cytowanym wyżej rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Wszystkie stwierdzone przekroczenia parametrów w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi występowały krótkotrwale i incydentalnie oraz nie stanowiły istotnego zagrożenia dla zdrowia ludzkiego. W przypadku każdego przekroczenia zarządzający wodociągiem Lubin podejmował natychmiastowe i skuteczne działania naprawcze zmierzające do usunięcia nieprawidłowości, a poprawę jakości wody potwierdzano prawidłowymi wynikami badań. W I półroczu 2023 r. nie stwierdzono występowania stałych, utrzymujących się długotrwale przekroczeń żadnego z badanych parametrów. Na terenie miasta Lubina nie odnotowano również zdarzeń mogących mieć negatywny wpływ na zdrowie publiczne związanych z jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Biorąc powyższe pod uwagę **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lubinie stwierdza, że w I półroczu 2023 r. woda na terenie miasta Lubina była przydatna do spożycia przez ludzi.**

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W LUBINIE

mgr Danuta Katoła-Świątek

Otrzymują:

1. Prezydent Miasta Lubina ul. J. Kilińskiego 10, 59-300 Lubin (doręczenie – list polecony z zpo)
2. HK w/m.

Do wiadomości:

3. Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lubinie ul. Rzeźnicza 1, 59-300 Lubin (doręczenie – list polecony z zpo).