

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W LUBLIŃCU**

42-700 Lubliniec, ul. Dworcowa 17

☎ centr. (34) 356-32-85, 356-26-74 ✉ psse.lubliniec@sanepid.gov.pl www.gov.pl/web/psse-lubliniec

Lubliniec, 04.02.2025 r.

NS-HK.9011.18.2025

**Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu sieciowego Herby za rok 2024**

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416),
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757),
- § 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 po dokonaniu analizy sprawozdań z własnych badań próbek wody pobranych w ramach monitoringu jakości wody oraz sprawozdań przekazywanych przez eksploatatora sieci wodociągowej Herby, w ramach prowadzonej wewnętrznej kontroli jakości wody, a także prowadzonego nadzoru, o którym mowa w § 20 ww. rozporządzenia

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu

informuje, że:

- w okresie objętym oceną w ramach sprawowanego nadzoru i monitoringu nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przeprowadził w 2024 r. 9 kontroli sanitarnych, w trakcie których pobrano, w punktach zgodności, 16 próbek wody do badań z wodociągu sieciowego Herby. Eksploatator sieci wodociągowej przekazał sprawozdania z badań 20 próbek wody, w ramach prowadzonej wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
- badania próbek wody przeprowadzono w zakresie mikrobiologicznym, fizykochemicznym oraz organoleptycznym. W zakresie mikrobiologicznym oznaczono: bakterie grupy coli, bakterie Escherichia coli, Enterokoki, ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C, natomiast w zakresie fizykochemicznym oraz organoleptycznym oznaczono: 1,2-dichloroetan, akrylamid, amonowy jon, antymon, arsen, azotany, azotyny, barwę, benzen, benzo(a)piren, bor, bromiany, bromodichlorometan, bromoform, chlor wolny, chlorek winylu, chlorki, chloroform, chrom, cyjanki, dibromochlorometan, epichlorohydrynę, fluorki, glin, kadm, magnez, mangan, mętność, miedź, nikiel, odczyn (pH), ołów, przewodność, rtęć, selen, siarczany, smak, sól, srebro, twardość ogólną, utlenialność, wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne, zapach, żelazo, Σ THM, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu,

Ocenę jakości wody wydaje się w celu poinformowania konsumentów o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

- na podstawie 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) kwestionowano pod względem fizykochemicznym jakość 9 próbek wody (5 próbek – mętność, 3 próbki mangan, 1 próbka – mętność, żelazo, mangan). Eksploatator sieci wodociągowej w związku z przekroczeniami fizykochemicznymi podejmował działania naprawcze, polegające na płukaniu sieci wodociągowej, płukaniu filtrów na stacji uzdatniania oraz płukaniu wewnętrznej sieci obiektów. Kolejne badania próbek wody, pobranych po działaniach naprawczych udowodniły doprowadzenie jakości wody do wymagań 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 zakresie parametrów żelaza i manganu. Natomiast w związku z ponadnormatywną zawartością mętności, eksploatator sieci wodociągowej w dalszym ciągu prowadzi działania naprawcze.
- w okresie od 01.08.2024 r. do 30.08.2024 r. obowiązywała decyzja stwierdzająca warunkową przydatności wody do spożycia przez ludzi,
- w okresie od dnia 05.12.2024 r. do dnia 07.01.2025 r. obowiązuje decyzja stwierdzająca warunkową przydatności wody do spożycia przez ludzi ,
- wydano 8 ocen stwierdzających, w badanym zakresie, przydatność wody do spożycia przez ludzi oraz 1 ocenę stwierdzającą, w badanym zakresie, warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego Herby.

W związku z powyższym woda w zakresie badanych parametrów określonych w załączniku nr 1 i 4 z okresowym wyłączeniem żelaza, manganu oraz mętności, dostarczana konsumentom zamieszkałym w strefie zaopatrzenia wodociągu sieciowego Herby, spełniała wymagania określone dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi 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).

z upoważnienia
Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Lublińcu
mgr Joanna Grajcar
/podpisano elektronicznie/