



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi

ONHK-SHŚ.9022.1191.1.2025.DN

Łódź, 31 grudnia 2025 r.

OCENA OKRESOWA Nr 217/WPSO/HK/25

jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Gałków Mały

Na podstawie art. 4 ust. 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416) w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757) oraz § 21 ust.1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) Państwowy Powiatowy inspektor Sanitarny w Łodzi po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody z wodociągu publicznego Gałków Mały, pobranych w ramach kontroli wewnętrznej producenta wody oraz w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego przedstawionych w poniższej tabeli:

Data poboru	Miejsce poboru	Kod próbki	Nr sprawozdania	Data sprawozdania
2025-11-17	Stacja wodociągowa- Gałków Mały ul. Towarowa 23A	11/359 11/359-N	PSSE-OL-LHK/11/359/2025 PSSE-OL-LHK/11/359-N/2025	2025-11-20
2025-11-17	Sieć wodociągowa - Gałków Mały ul. Łódzka 82	11/360 11/360-N	PSSE-OL-LHK/11/360/2025 PSSE-OL-LHK/11/360-N/2025	2025-11-20
2025-12-01	Stacja wodociągowa- Gałków Mały ul. Towarowa 23A	1/1176 1/1176-N	PSSE-OL-LHK/1/1176/2025 PSSE-OL-LHK/1/1176-N/2025	2025-12-04
2025-12-01	Sieć wodociągowa - Gałków Mały ul. Łódzka 82	1/1177 1/1177-N	PSSE-OL-LHK1/1177/2025 PSSE-OL-LHK1/1177-N/2025	2025-12-04
2025-12-15	Stacja wodociągowa- Gałków Mały ul. Towarowa 23A	11/404	PSSE-OL-LHK/11/3404/2025	2025-12-18

stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi produkowanej i dostarczanej przez wodociąg publiczny Gałków Mały, którego zarządcą jest Stowarzyszenie Rozwoju Gałkowska Małego.

UZASADNIENIE

W ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzonej przez producenta wody, zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi oraz w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia pobrano do badań laboratoryjnych próbki wody z wodociągu publicznego Gałków Mały w następujących



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Łodzi
ul. Przybyszewskiego 10 | 93-189 Łódź
+48 42 253-99-00
sekretariat.psse.lodz@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-89271-16846-AUUGH-25

punktach zgodności: w stacji wodociągowej (woda podawana do sieci – Towarowa 23A), oraz na sieci wodociągowej w Gałkowie Małym, ul. Łódzka 82. Powyższe badania jakości wody wykonano w Oddziale Laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi, ul. Przybyszewskiego 10. W zakresie parametrów mikrobiologicznych oznaczono: liczbę bakterii grupy coli, *Escherichia coli*, enterokoki oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w temp. 22°C po 72h. W zakresie parametrów fizykochemicznych oznaczono: barwę, mętność, pH, przewodność elektryczną właściwą, smak i zapach.

W próbce wody pobranej w dniu 01 grudnia 2025 r. stacji wodociągowej Gałków Mały ul. Towarowa 23A, stwierdzono ponadnormatywną ogólną liczbę mikroorganizmów w temp. 22°C po 72h inkubacji w ilości 240 jtk/1 ml. Pozostałe zbadane parametry nie wykazywały przekroczeń wartości dopuszczalnych.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C w punkcie podawania wody do sieci wodociągowej nie powinna przekraczać 100 jtk/1 ml, zaś w kranie u konsumenta 200 jtk/1ml.

Bakterie wykrywane w ramach badania wskaźnika ogólnej liczby mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22°C, są to najczęściej nieszkodliwe drobnoustroje heterotroficzne. Wzrost ogólnej liczby mikroorganizmów może świadczyć o nieczystości i nieszczelności systemów dystrybucyjnych wody, możliwości stagnacji wody, a także o obecności w instalacjach wodnych biofilmu. Bakterie te nie stanowią bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia konsumentów wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi pismem z dnia 04 grudnia 2025 r. zobowiązał producenta wody do przeprowadzenia skutecznych działań naprawczych w celu doprowadzenia jakości wody do obowiązujących wymagań. Kolejne badanie przeprowadzone w stacji wodociągowej nie wykazało obecności ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C.

Do siedziby Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi dokonał oceny ogólnej pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody stwierdził, że w zakresie zbadanych parametrów woda w wodociągu publicznym Gałków Mały spełnia wymagania załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Liliana Czernik
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymuje:

1. Burmistrz Miasta Koluszki
Koluszki, ul. 11 Listopada 65
2. Stowarzyszenie Rozwoju Gałkowa Małego
Gałków Mały, ul. Towarowa 23a