

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Pabianicach  
95-200 Pabianice, ul. Kilińskiego 10/12  
tel./fax 42 215-27-76

Pabianice, dnia 27.12.2023 r.

PPIS.HŚ.9022.2. 11 .2023

**Zakład Wodociągów  
i Kanalizacji spółka z o.o.  
ul. Warzywna 3  
95-200 Pabianice**

## DECYZJA NR 35

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ust. 1 pkt 3 i ust. 2, art. 12 ust 1, art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r. poz. 338, zm. Dz. U. z 2023 r., poz. 1688) art. 12 ust. 4 oraz art. 12a ustawy z dnia 07.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537, zm. Dz. U. z 2023 r. poz. 1688) oraz § 9 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294), oraz art. 104 K.p.a., Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pabianicach

### zatwierdza

Dział Ochrony Środowiska – Laboratorium Zakładu Wodociągów i Kanalizacji spółka z o.o. z siedzibą w Pabianicach, ul. 15 Pułku Piechoty „Wilków” 12, 95-200 Pabianice, do wykonywania badań pobranych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, na podstawie pisma Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, ul. Wodna 40, 90-046 Łódź, znak: ŁPWIS.DLHK.9050.49.2023 z dnia 19.12.2023 r., zawierającego pozytywną opinię wniosku strony o zatwierdzenie systemu jakości (zarządzania) prowadzonych badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, przez wyżej wymienione laboratorium w odniesieniu do następujących parametrów: azot amonowy, azotany, azotyny, barwa, chlor wolny, chlorki, mangan, pH, przewodność elektryczna właściwa, siarczany, żelazo ogólne, glin, indeks nadmanganianowy, magnez, twardość ogólna, na okres **od dnia 01.01.2024 r. do dnia 31.12.2024 r.**

### UZASADNIENIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pabianicach wystąpił pismem z dnia 18.12.2023 r., znak: PPIS.HŚ.9011.1.34.2023 do Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego ul. Wodna 40, 90-046 Łódź w sprawie wydania opinii dotyczącej zatwierdzenia wykonywania badań fizycznych i chemicznych wody przez Dział Ochrony Środowiska – Laboratorium, jako jednostki organizacyjnej Zakładu Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Pabianicach, na podstawie dokumentów dostarczonych przy piśmie ZWiK sp. z o.o. z dnia 14.12.2023 r., znak: TL/7611/60/23.

Łódzki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny po przeanalizowaniu przekazanej dokumentacji stwierdził, iż dla wnioskowanych parametrów:

- **azot amonowy:** PN-ISO 7150-1:2002, metoda badawcza – spektrofotometryczna, zakres 0,050 – 1,00 mg/l,
- **azotany:** PB-22 wyd. 01 z dnia 28.05.2020 r. na podstawie testu HACH LCK 339, metoda badawcza - spektrofotometryczna zakres 1,00–100 mg/l NO<sub>3</sub>,
- **azotyny:** PN-EN 26777:1999, metoda badawcza - spektrofotometryczna, zakres 0,07 – 1,00 mg/l NO<sub>2</sub>,

- **barwa:** PN-EN ISO 7887:2012, Metoda C + Ap 1:2015-06, metoda badawcza - spektrofotometryczna, zakres 5-70 mg/Pt,
- **chlor wolny:** PN-EN ISO 7393-2:2018-04 metoda badawcza - spektrofotometryczna, zakres 0,02 - 0,6 mg/l Cl<sub>2</sub>,
- **chlorki:** PN-ISO 9297:1994, metoda badawcza - miareczkowa , zakres 2,0 - 500 mg/l,
- **mangan:** PB-19 wyd. 02 z dnia 22.01.2018 r., metoda badawcza - spektrofotometryczna zakres 0,015 - 1,0 mg/l,
- **odczyn pH:** PN-EN ISO 10523:2012, metoda badawcza - potencjometryczna zakres 2,0 - 12,0,
- **przewodność elektryczna właściwa:** PN-EN 27888:1999, metoda badawcza - konduktometryczna zakres 0,100 - 10,0 mS/cm,
- **siarczany:** PN-79/C-04566.10, metoda badawcza - turbidymetryczna, zakres 2,0 - 250 mg/l,
- **żelazo:** PN-ISO 6332:2001 + Ap1:2016-06, metoda badawcza – spektrofotometryczna, zakres: 0,020 - 15,0 mg/l,
- **glin:** PB-21 wyd. 02 z 04.11.2019 r. na podstawie testu HACH LCK 301, metoda spektrofotometryczna, zakres: 0,050 – 1,00 mg/l,
- **magnez:** PN-C-04554-4:1999 Zał. A, na podstawie obliczeń (obliczanie na podstawie wyników uzyskanych dla twardości i wapnia) od 1mg/l,
- **twardość:** PN-ISO 6059:1999, metoda badawcza – miareczkowa , zakres: 5,0 - 1000 mg/l CaCO<sub>3</sub>,
- **indeks nadmanganianowy:** PN-EN ISO 8467:2001, metoda badawcza - miareczkowa zakres 0,5 - 10 mg/l O<sub>2</sub>, powyżej 10 mg/l przez rozcieńczenie,

spełnione są wymagania charakterystyk metod badań ujętych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017, poz. 2294).

Laboratorium wykonuje badania wody w oparciu o Polskie Normy, a także o własne zwalidowane procedury badawcze.

Dla wnioskowanych parametrów, wyżej wymienione Laboratorium uczestniczyło w badaniach biegłości / porównaniach międzylaboratoryjnych i uzyskało wyniki zadawalające. Wobec powyższego Dział Ochrony Środowiska – Laboratorium Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. z siedzibą w Pabianicach, przy ul. 15 Pułku Piechoty „Wilków”12, może wykonywać badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w zakresie w/w parametrów.

Dział Ochrony Środowiska – Laboratorium Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. z siedzibą w Pabianicach, przy ul. 15 Pułku Piechoty „Wilków”12 posiada ponadto Akredytację Laboratorium Badawczego Wydanie Nr 17 z dnia 18.01.2023 r., Nr AB 1026 w zakresie:

- C/28/P, C/29/P, C/30/P - badania chemiczne i pobieranie próbek wody, wody do spożycia przez ludzi, ścieków,
- N/28/P, N/29/P, N/30/P - badania właściwości fizycznych i pobieranie próbek wody, wody do spożycia przez ludzi, ścieków.

Mając powyższe na uwadze Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pabianicach postanowił jak w sentencji.

#### **Pouczenie:**

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego ul. Wodna 40, 90 - 046 Łódź, za pośrednictwem

Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pabianicach, ul. Kilińskiego 10/12, 95 – 200 Pabianice w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Na podstawie art. 127a K.p.a., strona w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, może zrzec się wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pabianicach, prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji.

Z dniem doręczenia tutejszemu organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę (lub ostatnią ze stron postępowania) decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Pabianicach  
*Piotr Szczepaniak*  
Piotr Szczepaniak

**Otrzymują:**

- 1) adresat – 1 egz.
- 2) Łódzki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny  
ul. Wodna 40; 90 – 046 Łódź – do wiadomości – 1 egz.
- 3) a/a – 1 egz.