

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY w Cieszynie

ul. Liburnia 2a, 43-400 Cieszyn

tel. /33/4797010; fax. /33/4797173; e-mail: psse.cieszyn@sanepid.gov.pl

ONS-HKiŚ.9022.2.2.3.2023

Cieszyn, dnia 05.05.2023 r.

**Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o.
w Ustroniu
ul. Myśliwska 10, 43-450 Ustroń**

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 775) oraz

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. *o Państwowej Inspekcji Sanitarnej* (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 338),
- art. 12 ust. 4, art. 12a ust. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. *o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków* (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 537),
- zał. 6 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)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Cieszynie po rozpatrzeniu wniosku o zatwierdzenie systemu jakości prowadzonych badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w Dziale Laboratorium Wody Wisła Czarne, ul. Czarne 7, 43-460 Wisła, z dnia 31.03.2023 r. (data wpływu 03.04.2023 r.), złożonego przez Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu, ul. Myśliwska 10, 43-450 Ustroń

z a t w i e r d z a

system jakości prowadzonych badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, wykonywanych przez **Dział Laboratorium Wody Wisła Czarne, ul. Czarne 7, 43-460 Wisła** w zakresie oznaczeń następujących parametrów:

- *Escherichia coli* (wg PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04)
- *Escherichia coli* (wg PN-EN ISO 9308-2:2014-06)
- **Bakterie grupy coli** (wg PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04)
- **Bakterie grupy coli** (wg PN-EN ISO 9308-2:2014-06)

- **Enterokoki** (wg PN-EN ISO 7899-2:2004)
- **Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2°C po 48 h** (wg PN-EN ISO 6222:2004)
- **Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72 h** (wg PN-EN ISO 6222:2004)
- ***Clostridium perfringens* (łącznie ze sporami)** (wg PN-EN ISO 14189:2016-10)
- ***Pseudomonas aeruginosa*** (wg PN-EN ISO 16266:2009)
- **Azotany** (wg Instrukcji ILB-29, wyd. C z 01.02.2022)
- **Azotyiny** (wg Instrukcji ILB-28, wyd. C z 01.02.2022)
- **Amonowy jon** (wg Instrukcji ILB-27, wyd. C z 01.02.2022)
- **Barwa** (wg PN-EN ISO 7887:2012)
- **Chlor wolny** (wg Instrukcji ILB-23, wyd. 4 z 01.01.2023)
- **Chlorki** (wg Instrukcji ILB-08, wyd. 2 z 01.02.2022)
- **Glin (Al)** (wg Instrukcji ILB-09, wyd. 2 z 01.02.2022)
- **Mangan** (wg Instrukcji ILB-20, wyd. C z 01.02.2022)
- **Mętność** (wg PN-EN ISO 7027:2003)
- **Stężenie jonów wodoru (pH)** (wg PN-C-04540-01:1990)
- **Przewodność elektryczna** (wg PN EN 27888:1999)
- **Twardość** (wg PN-ISO 6059:1999)
- **Żelazo** (wg Instrukcji ILB-10, wyd. 2 z 01.02.2022)
- **Zapach** (wg Instrukcji ILB-07, wyd. 5 z 16.05.2022)
- **Smak** (wg Instrukcji ILB-07, wyd. 5 z 16.05.2022).

Niniejsza decyzja obowiązuje od **06.05.2023 r.** do **05.05.2024 r.**

U Z A S A D N I E N I E

Strona Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu, ul. Myśliwska 10, 43-450 Ustroń złożyła do PPIS w Cieszynie wniosek z dnia 31.03.2023 r. (data wpływu 03.04.2023 r.) o zatwierdzenie systemu jakości badań fizyko-chemicznych i mikrobiologicznych wody wykonywanych przez Dział Laboratorium Wody Wisła Czarne. Strona do wniosku załączyła następujące dokumenty:

- wykaz parametrów proponowanych do zatwierdzenia wraz z przywołaniem metod badawczych;
- zestawienie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych wraz z określonymi dla nich charakterystykami;

- zestawienie parametrów mikrobiologicznych wraz z określonymi dla nich charakterystykami;
- wykaz wyników badań biegłości;
- zakresy robocze metod badawczych;
- certyfikaty potwierdzające szkolenia próbkobiorców (13 szt.);
- potwierdzenia udziału w badaniach biegłości.

Zgodnie z art. 12 ust 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 537) „Badanie pobranych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi mogą wykonywać laboratoria Państwowej Inspekcji Sanitarnej lub inne laboratoria o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną”.

Na podstawie art. 12a ust. 2 ww. ustawy zatwierdzenie, o którym mowa w art. 12 ust. 4, jest dokonywane każdego roku przez właściwego państwowego powiatowego lub państwowego granicznego inspektora sanitarnego na podstawie:

- 1) zaświadczenia potwierdzającego przeszkolenie przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej osób pobierających próbki wody do badań albo certyfikatu laboratorium w zakresie pobierania próbek wody;
- 2) wykazu badań prowadzonych przez laboratorium, charakterystyki metod badawczych oraz dokumentacji potwierdzającej poprawność badań, o których mowa w ust. 3;
- 3) zestawienia wyników i oceny badań biegłości wykonanych nie później niż dwa lata od dnia wystąpienia o zatwierdzenie.

W dniu 05.04.2023 r. PPIS w Cieszynie zwrócił się do PPIS w Bielsku-Białej o przeprowadzenie przez pracowników Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Bielsku-Białej kontroli załączonej do wniosku dokumentacji.

W dniu 25.04.2023 r. PPIS w Bielsku-Białej poinformował, iż dokonano analizy dokumentacji załączonej do wniosku o zatwierdzenie systemu jakości prowadzonych badań przez Dział Laboratorium Wody Wisła Czarne, ul. Czarne 7, 43-460 Wisła. W jej wyniku stwierdzono, że przedstawione charakterystyki metod badawczych zgodne są z wymogami 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). PPIS w Bielsku-Białej stwierdził, iż laboratorium udostępniło dokumenty potwierdzające udział w badaniach biegłości zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 537).

Zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 775) organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji.

Biorąc pod uwagę powyższe, na podstawie art. 12 ust. 4, art. 12a ust. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. *o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków* (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 537), orzeczono jak w osnowie decyzji.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Cieszynie, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

W terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji strona może w formie pisemnej zrzec się prawa do wniesienia odwołania od decyzji. W sytuacji, gdy po zapoznaniu się z treścią decyzji we wskazanym wyżej terminie strona zrzeknie się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Cieszynie, pisemnego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania.

Cofnięcie zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania jest niedopuszczalne.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W CIESZYNIE
PIOTR PRZEWDZING

Otrzymują:

1. Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu, ul. Myśliwska 10, 43-450 Ustroń
2. aa.

Do wiadomości:

Śląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny