



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W BIAŁEJ PODLASKIEJ**

21-500 Biała Podlaska, ul. Warszawska 18
Tel. 83 344 41 60 do 62 fax. 83 344 76 39
www.gov.pl/web/psse-biala-podlaska
psse.bialapodlaska@sanepid.gov.pl

ONS-HK.9020.2.303.2023

Biała Podlaska, 28. grudnia 2023 r.

**Bialskie Wodociągi i Kanalizacja
„WOD-KAN” Sp. z o.o.
ul. Narutowicza 35 A
21-500 Biała Podlaska**

Decyzja

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 oraz art. 37 ust. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 roku o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 338 z późn. zm.), art. 104 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.) oraz art. 12 ust. 1 i 4 oraz art. 12a ust. 2 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 537 z późn. zm.)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białej Podlaskiej po zapoznaniu się z protokołem Oddziału Laboratoryjnego Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Białej Podlaskiej znak: LAB.9011.03.38.2023 z dnia 21.12.2023 r. z analizy dokumentów przedstawionych przez Laboratorium Wody Bialskich Wodociągów i Kanalizacji „WOD-KAN” Sp. z o.o. w Białej Podlaskiej ul. Narutowicza 35 A

Z A T W I E R D Z A

Laboratorium Wody Bialskich Wodociągów i Kanalizacji „WOD-KAN” Sp. z o.o. Biała Podlaska ul. Narutowicza 35 A do wykonywania badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie parametrów fizyko-chemicznych i mikrobiologicznych tj.:

- **barwy** w zakresie: (5 - 70) mg/l Pt, wg PN-EN ISO 7887:2012+Apl:2015-06, metoda D,
- **barwy** w zakresie: (5 - 40) mg/l Pt, wg PN-EN ISO 7887:2012+Apl:2015-06, metoda C,
- **mętności** w zakresie: (0,1 - 100) NTU, wg PN-EN ISO 7027-1:2016-09,
- **pH** w zakresie: (2 - 10) pH, wg PN-EN ISO 10523:2012,
- **przewodności elektrycznej właściwej w temperaturze 25 °C** w zakresie: (100 - 5000) µS/cm, wg PN-EN 27888:1999,
- **jonu amonu** w zakresie: (0,13 - 1,61) mg/l, wg PN-ISO 7150-1:2002,
- **azotanów** w zakresie: (0,44 - 50) mg/l, wg PN-82/C-04576.08,
- **azotynów** w zakresie: (0,016 - 1,65) mg/l, wg PN-EN 26777:1999,
- **żelaza** w zakresie: (40 - 2000) µg/l, wg PN-ISO 6332:2001+Apl:2016-06,
- **manganu** w zakresie: (15 - 500) µg/l, wg PN-92/C-04590/03,
- **bakterii grupy coli** wg PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04,
- **bakterii grupy coli**, metoda NPL wg PN-EN ISO 9308-2:2014-06,
- **Escherichia coli** wg PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04,
- **Escherichia coli**, metoda NPL wg PN-EN ISO 9308-2:2014-06,
- **Enterokoków** wg PN-EN ISO 7899-2:2004,

B W I K
„WOD-KAN” Sp. z o.o.
w Białej Podlaskiej
wpłynęło dnia 03.01.2024
Nr.....39..... podpis.....

Lub - o/p

3.01.2024 gub

- ogólnej liczby mikroorganizmów w temperaturze w 22⁰C wg PN-EN ISO 6222:2004,
 - ogólnej liczby mikroorganizmów w temperaturze w 36⁰C wg PN-EN ISO 6222:2004,
- określonych 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) do dnia 31.12.2024 r.

UZASADNIENIE

Bialskie Wodociągi i Kanalizacja „WOD-KAN” Sp. z o.o. w Białej Podlaskiej ul. Narutowicza 35A pismem znak: LW-295/3/5074/2023 z dnia 12.12.2023 r. zwróciły się z prośbą o zatwierdzenie laboratorium w celu badania próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Analiza otrzymanej dokumentacji przeprowadzona przez auditorów wewnętrznych Oddziału Laboratoryjnego Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Białej Podlaskiej wykazała, że w/w laboratorium spełnia wymagania określone w art. 12a Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 537 z późn. zm.). Dodatkowo laboratorium posiada akredytację Polskiego Centrum Akredytacji (AB 1812).

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny zatwierdza powyższe laboratorium do wykonywania badań wody, zgodnie z wymaganiami 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).

Właściwość organu wynika z art. 3 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, zgodnie z którą do kompetencji Inspekcji w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego należy m.in. zatwierdzanie laboratoriów wykonujących badania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz art. 12 ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 537 z późn. zm.).

Zgodnie z artykułem art. 12a ust. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 537 z późn. zm.) niniejsze zatwierdzenie obowiązuje do dnia 31.12.2024 r.

P o u c z e n i e

Od decyzji niniejszej przysługuje odwołanie do Lubelskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białej Podlaskiej, ul. Warszawska 18, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Zgodnie z treścią art. 127a kpa:

- 1) w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję,
- 2) z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż podlega wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia jej do sądu administracyjnego.

Otrzymują:

1. Adresat
2. Lubelski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
3. Oddział Laboratoryjny PSSE w/m
4. a/a

Sporządził: I.S.
Sprawdził: D.M.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Białej Podlaskiej

Marcin Nowik
Marcin Nowik