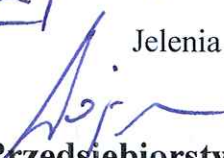


HK.9011.2.1.2023.JK

P.W. I.K. „WODNIK” Sp. z o.o. w Jeleniej Górze	
Wpł:	2023 -05- 18
Zał..... Nr	1905
Podpis.....	

TL, ZJW

Jelenia Góra, dnia 16 maja 2023 roku


**Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji „Wodnik”
Spółka z o.o. w Jeleniej Górze**
**Plac Piastowski 21
58-560 Jelenia Góra**

DECYZJA NR.....835/23

Działając na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 338) w związku z art. 37 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2023r., poz. 775), art. 12 ust.4 i art. 12a ust.2 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków z dnia 7 czerwca 2001r (Dz.U. z 2023r., poz. 537), oraz załącznik nr 6 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017, poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze, po rozpatrzeniu wniosku strony przedstawionego w piśmie z dnia 19.01.2023r. znak TL-2-2023r. i załączonych dokumentów oraz dokumentów uzupełniających z dnia 23.03.2023r. i 05.05.2023r.

zatwierdza do dnia 17 maja 2024 roku

system jakości prowadzonych badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w Laboratorium Wody Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji „Wodnik” Sp. z o.o. ul. Wróblewskiego 101 Jeleniej Górze w zakresie badania parametrów: **przewodność, amonowy jon, azotany, azotyny, żelazo, mętność, barwa, odczyn pH, glin, mangan, twardość, utlenialność z KMnO₄ (indeks nadmanganianowy), zapach, enterokoki kałowe, ogólna liczba mikroorganizmów w 36⁰C, ogólna liczba mikroorganizmów w 22⁰C, Clostridium perfringens (łącznie ze sporami), bakterie grupy coli, Escherichia coli.**

Uzasadnienie

Pismem z dnia 19.01.2023r. znak TL-2-2023r. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „Wodnik” Sp. z o.o. zwróciło się z prośbą o ponowne zatwierdzenie systemu jakości na wykonywanie badań fizykochemicznych i bakteriologicznych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w Pracowni Laboratorium Wody przy ul. Wróblewskiego 101 w Jeleniej Górze należącym do Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji „Wodnik” Sp. z o.o.

Wraz z wnioskiem, stosownie do treści art. 12a ust.2 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków z dnia 7 czerwca 2001r, strona przedłożyła: wykaz prowadzonych badań oraz charakterystyki metod badawczych, w których podane parametry są zgodne, zestawienie i ocenę wyników badań biegłości, świadectwo uczestnictwa w porównaniach międzylaboratoryjnych w zakresie analizy wody, zestawienie i ocenę wyników badań biegłości oraz zaświadczenia o przeszkoleniu w zakresie pobierania próbek wody do badań laboratoryjnych w Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej we Wrocławiu.

Analiza przedstawionych dokumentów pozwoliła stwierdzić, że zostały spełnione wymagania potrzebne do ponownego zatwierdzenia systemu jakości prowadzonych badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w Pracowni Laboratorium Wody przy ul. Wróblewskiego 101 w Jeleniej Górze należącym do Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji „Wodnik” Sp. z o.o. we wnioskowanym zakresie.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

Od decyzji służy Stronie odwołanie do Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu w terminie 14 dni od otrzymania decyzji za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się prawomocna.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Jeleniej Górze
Lilianna Sławska
Lilianna Sławska

fr