



27. LIP. 2023

Kościan,

ON-HK.9020.165.2023

## OCENA JAKOŚCI WODY

**Na podstawie:**

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. 2023 r. poz. 338)
- § 20 ust. 1 pkt 1 i 10 i § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r. poz. 2294 z późn. zm.)
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz. U. 2023 r. poz. 537)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kościanie po rozpatrzeniu danych zawartych w protokole poboru prób wody z dnia 17.07.2023 r. oraz w oparciu o sprawozdanie z badań laboratoryjnych wody nr OL-W.903.727.2023 z dnia 20.07.2023 r. przeprowadzonych przez organ Państwowej Inspekcji Sanitarnej wykonanych w zakresie parametrów grupy A z **wodociągu publicznego Rąbinek** (w punkcie zgodności: sieć – Rąbinek 4 - dom prywatny), administrowanego przez Zakład Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o. o., ul. Nowopolna 5, 67-400 Wschowa,

**stwierdza**

**przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego  
Rąbinek**

## Uzasadnienie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kościanie w oparciu o podjęte i przedstawione wyżej czynności prowadził stały nadzór sanitarny nad jakością wody do spożycia w wodociągu publicznym Rąbinek, zgodnie z ustalonym harmonogramem, w wytypowanym punkcie zgodności, uzgodnionym przez Zakład Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o.o., ul. Nowopolna 5, 67-400 Wschowa z PPIS w Kościanie.

Sprawozdanie z badań nr OL-W.903.727.2023 z dnia 20.07.2023 r. zostało sporządzone przez akredytowane Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Lesznie, ul. Niepodległości 66, 64-100 Leszno.

Analiza sprawozdania wykazała, że został przekroczony parametr fizyczny – mętność. Wartość przekroczonego parametru nie przekroczyła wartości 2,0 NTU. Jest to poziom suboptymalny dla danej wartości. Jednocześnie wykluczono skażenie mikrobiologiczne wody, a poziom pozostałych parametrów fizykochemicznych odpowiadał wymaganiom 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 z późn. zm.). Przy przekroczeniu wartości parametrycznej mętności  $\leq 2,0$  NTU, nie ma szczególnych ograniczeń dla użytkowania wody przez konsumentów, jednakże należy dążyć do zachowania wartości 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 z późn. zm.).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kościanie mając na względzie poszanowanie prawa, stałą i systematyczną poprawę stanu sanitarnego nadzorowanych obiektów jak również konieczność zapewnienia konsumentom wody bezpiecznej dla zdrowia, a tym samym dbałość o zdrowie publiczne orzekł, że woda w badanym zakresie odpowiada wymaganiom 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 z późn. zm.).

### Otrzymują:

1. Zakład Usług Wodnych we Wschowie Sp. z o.o.  
ul. Nowopolna 5, 67-400 Wschowa – list ZPO

### Do wiadomości:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Krzywiń  
ul. Rynek 1, 64-010 Krzywiń – list ZPO
2. a/a

PAŃSTWOWY  
POWIATOWY INSPEKTOR  
SANITARNY W KOŚCIANIE

dr inż. Piotr Zielonka  
specjalista epidemiologii

J.R.