



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W SĘPÓLNIE KRAJEŃSKIM**

Znak sprawy: N.HŚ. 9022.22.9.6.2024

Sępólno Kraj., dnia 31.12.2024
Egz. nr 1

OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie art.1 pkt.1, art.4 ust.1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2024r. poz. 416), w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2024r., poz. 757) oraz § 21 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W SĘPÓLNIE KRAJ.

po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z pobierania i badań nr:

- S3504/2024 z dnia 06.12.2024
- S3591/2024 z dnia 13.12.2024
- S3669/2024 z dnia 20.12.2024

sporządzonymi przez Laboratorium Analityczne Przedsiębiorstwa Komunalnego w Tucholi Sp. o.o., wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez przedsiębiorstwa wodociągowe z **wodociągu publicznego w Rogalinie** należącego do Zakładu Gospodarki Komunalnej w Sośnie

| | Data poboru | Punkt monitoringowy | Nr sprawozdania z badań wody | Zakres badań | Stwierdzone przekroczenia wartości |
|----|-------------|--|------------------------------|---|--|
| 1. | 03.12.2024 | Stacja Uzdatniania Wody w Rogalinie | S3504/2024 | Parametry grupy A i częściowo grupy B do rozporządzenia MZ z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294) | mętność 3,1 NTU mangan 101 µg/l ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h 148 jtk/1 ml |

| | | | | | |
|----|------------|--|------------|--|---|
| 2. | 10.12.2024 | Stacja Uzdatniania Wody w Rogalinie | S3591/2024 | mętność mangan ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h | ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h > 300jtk/1 ml |
| 3. | 17.12.2024 | Stacja Uzdatniania Wody w Rogalinie | S3669/2024 | ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h | brak |

Opis próbki: woda uzdatniona

**w zakresie przebadanych parametrów
stwierdza**
przydatność wody do spożycia przez ludzi

Uzasadnienie

Na podstawie sprawozdań z przeprowadzonych badań wody z urządzenia wodociągowego **o produkcji <100 m³/d w Rogalinie gm. Sośno**, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi.

W zakresie przebadanych parametrów woda spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego urządzenia.

Wyk. w 1 egz.

Otrzymują:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej w Sośnie – elektronicznie (sekretariat@zgk.sosno.pl)
2. A/a – egz. nr 1

Do wiadomości:

1. Wójt Sośna – elektronicznie (sekretariat@sosno.pl)