



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W SĘPÓLNIE KRAJEŃSKIM**

Znak sprawy: N.HŚ. 9022.22.8.7.2023

Sępólno Kraj., dnia 22.12.2023
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 2023r. poz. 338 z późn. zm.), 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 2023r., poz. 537 z późn. zm.) 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 badań wody nr:

- L.9051.2.194.1.2023/LLF z dnia 13.12.2023
- L.9051.2.194.2.2023/LLF z dnia 13.12.2023
- L.9051.2.194.1.2023/LLM z dnia 13.12.2023
- L.9051.2.194.2.2023/LLM z dnia 14.12.2023
- L.9051.2.194.3.2023/LLM z dnia 14.12.2023

sporządzonymi przez Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bydgoszczy, pobranej w ramach kontroli monitoringu jakości wody prowadzonego przez organy Inspekcji Sanitarnej oraz sprawozdaniami z badań wody nr:

- 10595/2023 z dnia 22.12.2023
- 10596/2023 z dnia 22.12.2023

sporządzonymi przez Laboratorium Centralne Miejskich Wodociągów i Oczyszczalni Sp. z o.o. w Grudziądzu, pobranej w ramach kontroli wewnętrznej po stwierdzonym przekroczeniu mikrobiologicznym z wodociągu publicznego o prod. 100-1000 m³/d w Przepalkowie gm. Sośno należące do Zakładu Gospodarki Komunalnej w Sośnie

	Data poboru	Punkt monitorin- gowy	Nr sprawozdania z badań wody	Zakres badań	Stwierdzone przekrocze- nia wartości
1.	11.12.2023	Szkoła Podstawowa w Przepalkowie	L.9051.2.194.1.2023/LLF L.9051.2.194.1.2023/LLM L.9051.2.194.2.2023/LLM	Parametry grupy A do rozporządzenia MZ z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294)	Bakterie grupy coli 2 jtk/100 ml

2.	11.12.2023	Biuro ZGK w Sośnie	L.9051.2.194.2.2023/LLF L.9051.2.194.3.2023/LLM	Parametry grupy A do rozporządzenia MZ z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294)	brak
3.	19.12.2023	SUW w Przepalkowie	10595/2023	Enterokoki Escherichia coli Bakterie grupy coli Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22 st. C	brak
4.	19.12.2023	Szkoła Podstawowa w Przepalkowie	10596/2023	Enterokoki Escherichia coli Bakterie grupy coli Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22 st. C	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 - 1000 m³/d w Przepalkowie gm. Sośno**, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi.

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych 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.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Sępólnie Kraj.

Wyk. w 2 egz.

Otrzymują:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej w Sośnie, ul. Nowa 9, 89-412 Sosno – egz. nr 1
2. A/a. – egz. nr 2

Do wiadomości:

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