



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W SĘPÓLNIE KRAJEŃSKIM**

89 – 400 Sępólno Krajeńskie, ul. Kościuszki 28

tel.(52)3881230

tel./fax (52)3881231

e – mail psse.sepolnokrajenskie@pis.gov.pl

www.pssesepolnokrajenskie.pl

Sępólno Kraj., 22.10.2018r.

N.HK.5211.17.4.2018

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 2017r. poz. 1261 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 2018r., poz.1152) oraz § 21 ust. 1 pkt. 3 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:

- S2639/2018

-S2640/2018

-S2641/2018

z dnia 22.10.2018 sporządzonym przez Laboratorium analityczne Przedsiębiorstwa Komunalnego w Tucholi Sp. z o.o., pobranej z wodociągu publicznego w **Witunii gm. Więcbork** należącego do **Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Więcborku**

	Data poboru	Punkt monitoringowy	Nr sprawozdania z badań wody	Zakres badań	Stwierdzone przekroczenia wartości
1.	17.10.2018	Hydrofornia - po uzdatnieniu	S2639/2018	Bakterie grupy coli Escherichia coli Enterokoki Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h >300 jtk/1 ml
2.	17.10.2018	Cukiernia w Witunii	S2640/2018	Bakterie grupy coli Escherichia coli Enterokoki Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h >300 jtk/1 ml
3.	17.10.2018	Szkoła Podstawowa w Zakrzewku	S2641/2018	Bakterie grupy coli Escherichia coli Enterokoki Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h >300 jtk/1 ml

Opis próbki: woda uzdatniona

stwierdza

warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi

z uwagi na

podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72 h

(>300 jtk/1 ml - zaleca się aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej a 200 jtk/1ml w kranie konsumenta)

Uzasadnienie

Na podstawie sprawozdań z przeprowadzonych badań wody z **wodociągu publicznego w Witunii**, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi.

W zakresie parametrów mikrobiologicznych (ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h) woda nie spełnia wymagań określonych w załączniku 1 C 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.

Z upoważnienia
Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Sępólnie Kraj.
mgr Anna Fiałkowska

Otrzymuje:

1. Burmistrz Więcborka
2. Zakład Gospodarki Komunalnej w Więcborku
ul. Pocztowa 2, 89-410 Więcbork
3. A/a.