



**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. 31.08.2018r.

N.HK.5211.2.5.2018

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 nr:

- S1948/2018 z dnia 28.08.2018

- S1949/2018 z dnia 28.08.2018

- S1950/2018 z dnia 28.08.2018

sporządzonymi przez Laboratorium Analityczne Przedsiębiorstwa Komunalnego w Tucholi Sp. z o.o., wody pobranej do badań z **Wodociągu Publicznego w Więcborku** 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.	22.08.2018	SUW Więcbork - po uzdatnieniu	S1948/2018	Zgodnie z częścią A do rozporządzenia MZ z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294)	-ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22°C po 72 h 173 jtk/1 ml - mętność 1,6 NTU
2.	22.08.2018	Szkoła Podstawowa w Więcborku	S1949/2018	Zgodnie z częścią A do rozporządzenia MZ z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294)	-ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22°C po 72 h >300 jtk/1 ml - mętność 1,8 NTU

3.	22.08.2018	Kotłownia przy ul. BoWiD w Więcborku	S1957/2018	Zgodnie z częścią A do rozporządzenia MZ z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294)	-ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22°C po 72 h >300 jtk/1 ml - mętność 1,3 NTU
----	------------	---	------------	---	--

Opis próbki: woda uzdatniona

**stwierdza
warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi**

**z uwagi na
niewłaściwą mętność wody 1,3-1,8 NTU (zalecany zakres wartości do 1,0 NTU)**

oraz

ponadnormatywną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h >300 jtk/1 ml

(zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała 100 jtk/1 ml w wodzi wprowadzanej do sieci wodociągowej)

Uzasadnienie

Na podstawie sprawozdania z przeprowadzonego badania wody z urządzenia wodociągowego o **produkcji 100 - 1000 m³/d w Więcborku** oraz z instalacji wodociągowej dostarczającej wodę odbiorcom, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi.

W zakresie przebadanych parametrów fizykochemicznych (mętność) oraz 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). Jakość wody w zakresie pozostałych parametrów fizykochemicznych oraz mikrobiologicznych – nie budzi zastrzeżeń.

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

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Sępólnie Kraj.
mgr inż. Elżbieta Estkowska

Otrzymuje:

1. Burmistrz Więcborka
2. Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
ul. Pocztowa 2, 89-410 Więcbork
3. A/a.