



**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., 15.06.2018r.

N.HK.5211.16.5.2018

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 (Dz. U. z 2017r. poz. 328 z późn.zm.) 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 sprawozdaniem z badań wody:

L.HK 6010-116/18 z dnia 15.06.2018

L.HK 6010-117/18 z dnia 15.06.2018

sporządzonym przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Nakle n. Not., pobranej z wodociągu publicznego w Sypniewie 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. | 11.06.2018 | Pałac w Sypniewie | L.HK 6010-116/2018 | 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) + Fe+ Mn+ enterokoki | mętność 7,2 NTU żelazo 480 µg/l mangan 383 µg/l ogólna liczba mikroorg.w 22°C - 296 jtk/1 ml |
| 2. | 11.06.2018 | Sklep spożywczy w Lubczy | L.HK 6010-117/2018 | 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) + Fe+ Mn+ enterokoki | mętność 8,7 NTU żelazo 520 µg/l mangan 447 µg/l |

Opis próbki: woda uzdatniona

stwierdza
warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi

z uwagi na ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C - 296 jtk/1 ml

(zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała 100 jtk/1 ml w wodzi wprowadzanej do sieci wodociągowej, 200 jtk/1 ml w kranie konsumenta)

niewłaściwą mętność 7,2 – 8,7 NTU (norma wynosi 1 NTU)

ponadnormatywne stężenie manganu 383-447 µg/l (norma wynosi 50 µg/l)

i żelaza 480-520 µg/l (norma wynosi 200 µg/l)

Uzasadnienie

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

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych (ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C) oraz parametrów fizykochemicznych (mętność, żelazo, mangan) 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 urzędnia.

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

Otrzymuje:

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