

Choszczno, dnia 10 listopada 2022 roku

Znak sprawy:
HK.9020.1.170.2022

Komunalny Zakład Usługowo-Handlowy Spółka z o.o.
ul. Kolejowa 7, 73-220 Drawno

ORZECZENIE O JAKOŚCI WODY

Na podstawie art. 4, ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 195 ze zm.), § 3 i § 20 ust. 3 pkt 3), a także § 21 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Choszczynie po zapoznaniu się z wynikami badań wody pobranej do analizy w akredytowanym laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Szczecinie z urządzenia wodociągowego (Stacja Uzdatniania Wody – woda podawana do sieci oraz na sieci u odbiorcy) w miejscowości **Sieniawa** gmina **Drawno** będącego w zarządzaniu Komunalnego Zakładu Usługowo-Handlowego Spółki z o.o. w Drawnie, w ramach **nadzoru nad jakością wody** przeznaczonej do spożycia, na podstawie protokołu nr **HK.9020.1.219.2022** załącznik nr **27/2022/1; 27/2022/2** z dnia **07.11.2022 r.**, a także sprawozdania z badań:

- 1. Miejsce poboru próbki: Stacja Uzdatniania Wody – woda podawana do sieci (punkt poboru 3202PPPW0700):**
 - Sp/BM/PW/1940aQ/22 z dnia 10.11.2022 r., nr próbki BM/PW/1980/22 stwierdzenia skarżenia mikrobiologicznego – liczba bakterii grupy coli 9 jtk/100 ml, ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody po 72h inkubacji w 22±C > 300 jtk/1 ml
- 2. Miejsce poboru próbki: na sieci dystrybucyjnej wody u odbiorcy (punkt poboru 3202PPPW0708) Sieniawa nr 4:**
 - Sp/BM/PW/1941aQ/22 z dnia 10.11.2022 r., nr próbki BM/PW/1981/22 stwierdzenia skarżenia mikrobiologicznego – liczba bakterii grupy coli 7 jtk/100 ml, ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody po 72h inkubacji w 22±C > 300 jtk/1 ml oraz przekroczenia parametrów fizykochemicznych – mętności 7,7 NTU, żelazo 2560 µg/l

uznaje, że w badanym zakresie próbka pobrana na SUW oraz na sieci u odbiorcy **nie odpowiada** wymaganiom sanitarnym zawartym w załączniku nr 1 PARAMETRY I WARTOŚCI PARAMETRYCZNE, JAKIM POWINNA ODPOWIADAĆ WODA część C „Parametry wskaźnikowe” Tabela 1. „Wymagania mikrobiologiczne” oraz Tabela 2. „Wymagania organoleptyczne i fizykochemiczne” rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) ze względu na przekroczenia wartości liczby bakterii grupy coli (SUW - 9 jtk/100 ml, sieć 7 jtk/100 ml), przekroczenie ogólnej liczby mikroorganizmów (SUW > 300 jtk/1 ml, sieć > 300 jtk/1 ml), przekroczenia parametrów mętności (sieć 7,7 NTU) i żelaza (sieć 2560 µg/l) i stwierdza **warunkową przydatności wody do spożycia** przez ludzi będącej źródłem zaopatrzenia dla mieszkańców miejscowości **Sieniawa**.

Orzeczenie zachowuje ważność do następnego badania jakości wody, nie dłużej jednak niż **do 21.11.2022 r.**

niepodlega

POLSKA
RZECZPOSPOLITA
NIEPODLEGŁOŚĆ

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Choszczynie

Mle
mgr inż. Magdalena Król-Kaszak