



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnicie

ul. Kisielewskiego 12
38 - 400 Krosno
tel. 43-219-42

psse.krosno@sanepid.gov.pl

PSK. 9020.1.1.2023

URZĄD MIASTA KROSNA
KANCELARIA OGÓLNA

Wpł. 2023-02-01
dnia 6785/23 RP 1
L.dz. Zał.
podpis

KSL

BK

02.02.23r.

N. Urz. + BIP
2.02.2023r.

DECYZJA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnicie działając na podstawie:

1. art. 4 ust.1 pkt. 1 art. 37 ust.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021r., poz. 195 z późn.zm.),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2022r., poz. 2000 z późn.zm.),
3. art.12 ust. 1, ust. 5 Ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2020r., poz. 2028 z późn.zm.),
4. § 3, § 5 § 21 ust. 1 pkt 1, ust. 8 i § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za II półrocze 2022r. z Wodociągu sieciowego Krosno ZUW „Wisłok” Iskrzynia w Krościenku Wyżnym pobranych:

- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Krosno Sp. z o.o. Krosno, ul. Fredry 12 : **w dniu 05.07.2022r.; 04.10.2022r.; 06.12.2022r.** - z punktu pobrania Hydroformia Potok (sprawozdanie z badań: nr 137-S/W/1089/2022 z dnia 25.07.2022r., sprawozdanie nr 264-S/W/1744/2022 z dnia 21.10.2022r., sprawozdanie nr 318-S/W/2119/2022 z dnia 09.12.2022r.);

w dniu 04.07.2022r.; 28.11.2022r., z punktu pobrania - ZUW „Wisłok” w Iskrzyni Krościenko Wyżne, ul. Krótka (sprawozdanie z badań: nr 132-S/W/1067/2022 z dnia 25.07.2022r., sprawozdanie nr 305-S/W/2056/2022 z dnia 01.12.2022r.);

w dniu 19.07.2022r.; 04.10.2022r.; 06.12.2022r. z punktu pobrania NZOZ „ Medicus ” Krosno, ul. Wojska Polskiego (sprawozdanie z badań: nr 140-S/W/1197/2022 z dnia 25.07.2022r.; sprawozdanie nr 265-S/W/1746/2022 z dnia 21.10.2022r., sprawozdanie nr 319-S/W/2121/2022 z dnia 09.12.2022r. - badania wody zostały wykonane przez Centralne Laboratorium Wody i Ścieków Pracownia Chemii i Bakteriologii Sieniawa;

- w ramach urzędowej kontroli: **w dniu 09.08.2022r., 18.08.2022r., 20.09.2022r., 25.10.2022** z punktów: Wojewódzki Szpital Podkarpacki w Krośnicie, ul. Korczyńska (sprawozdanie z badań nr 57/N/HK/A/2022, 57/N/HK/NA/2022 dnia 12-08-2022, sprawozdanie nr DL.LHK.9052.1.325.2022, kod próbki HK/R/N-696/22 z dnia 23-08-2022, sprawozdanie nr DL.LHK.9052.1.330.2022, kod próbki HK/R/N-701/22 z dnia 23-08-2022, sprawozdanie nr DL.LHK.9052.1.387.2022, kod próbki HK/R/N-828/22 z dnia 28-09-2022, sprawozdanie nr DL.LHK.9052.1.361.2022, kod próbki HK/R/S-435/22 z dnia 04-11-2022)

w dniu 10.08.2022r. z punktu pobrania Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Krośnicie Sp. z o. o. ul. Fredry 12 (sprawozdanie z badań nr 60/N/HK/A/2022, 60/N/HK/NA/2022 z dnia 16.08.2022r.) - badania wody wykonał Oddział Laboratoryjny PSSiE w Krośnicie, Dział Laboratoryjny WSSiE w Rzeszowie, ul. Wierzbowa 16

stwierdza,

że woda z Wodociągu Sieciowego Krosno ZUW „Wisłok” Iskrzynia jest przydatna do spożycia przez ludzi

UZASADNIENIE

W ramach nadzoru nad jakością wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody realizowanej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Krosno Sp. z o.o., ul. Fredry 12 zostały wykonane badania jakości wody z Wodociągu Krosno-ZUW „Wisłok” Iskrzynia w Krościenku Wyżnym z wyznaczonych punktów zgodności. Badania jakości wody prowadzone były zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem pobierania próbek za II półrocze 2022r.

Badania próbek wody wykazały, że jakość wody :

- w zakresie wymagań i parametrów mikrobiologicznych określonych w załączniku nr 1 w części A i C spełnia wymagania określone do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),
- w zakresie wykonanych oznaczeń fizykochemicznych w próbce wody pobranej w dniu 09-08-2022 w Wojewódzkim Szpitalu Podkarpackim w Krośnie stwierdzono przekroczenie parametru metolachloru (sprawozdanie z badań nr DL.LHK.9052.1.325.2022, kod próbki HK/R/N-696/22 z dnia 23-08-2022). W związku z powyższym przeprowadzone kolejne badania wody (sprawozdania jak wyżej) potwierdziły również przekroczenia w zakresie przedmiotowego parametru. Ostatecznie badanie próbki wody pobranej w dniu 25.10. 2022r. z punktu pobrania jak wyżej (sprawozdanie z badania nr DL.LHK.9052.1.361.2022, kod próbki HK/R/S-435/22 z dnia 04-11-2022) nie wykazało przekroczenia w zakresie przedmiotowego parametru.

W związku z powyższym woda spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 w części B, C i D do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Zgodnie z § 3 ust.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) - woda jest zdatna do użycia, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wykazuje właściwości korozyjnych i spełnia wymagania mikrobiologiczne w części A załącznika nr 1 do rozporządzenia, chemiczne określone w części B,C i D określone w załączniku nr 1

Na podstawie § 5 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) - program monitoringu jakości wody obejmuje wyniki badań jakości wody uzyskane w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeprowadzonego przez przedsiębiorstwo oraz prowadzonego przez organy państwowej inspekcji sanitarnej nadzoru nad jakością wody, tut. Inspektor Sanitarny stwierdził, że jakość wody spełnia wymagania cyt. rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie w oparciu o § 21 ust.1, pkt 1, ust. 8 w/w rozporządzenia na podstawie sprawozdań z badań wykonanych w punkcie zgodności stwierdza przydatność wody do spożycia oraz informuje właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta) o stwierdzeniu przydatności wody do spożycia z Wodociągu sieciowego Krosno.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie wydał okresową ocenę jakości wody na podstawie § 22 niniejszego rozporządzenia. Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2020., poz.2028 późn.zm.) w art. 12 ust. 5 zobowiązuje **Prezydenta/Wójta do informowania mieszkańców o dobrej jakości wody z wodociągu.**

Biorąc pod uwagę stwierdzony stan faktyczny oraz obowiązujące, w tym zakresie przepisy prawa Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie postanowił orzec jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy Stronie wniesienie odwołania do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Skutkiem złożenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez wszystkie Strony jest prawomocność i ostateczność decyzji.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KROŚNIE

Ewa Szybienteka
mgr Ewa Szybienteka

Otrzymują:

1. Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Krosno Sp. z o.o.
38-400 Krosno, ul. Fredry 12;
2. Prezydent Miasta Krosna, 38-400 Krosno, ul. Lwowska 28a;
3. Wójt Gminy Krościenko Wyżne, 38-422 Krościenko Wyżne, ul. Południowa 9;
4. Wójt Gminy Korczyna, 38-420 Korczyna, ul. Rynek 18a;
5. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16;
6. A/a.