



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie
ul. Kisielewskiego 12
38 – 400 Krosno
tel. 43-219-42
www.psse.krosno.pl
PSK 9020.1.1.2022

URZĄD MIASTA KROSNA
KANCELARIA OGÓLNA

XSL

Wpł. dnia 2022-02-16
L.dz. 9172/22/P
podpis

GLL
18.02.2022r.

[Signature]

N. Uron
18.02.2022r.

[Signature]

DECYZJA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie 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),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2021r., poz. 735 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 2021r. z Wodociągu Sieciowego Krosno ZUW „Jasiołka” w Szczepańcowej pobranych:

- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Krosno Sp. z o.o. Krosno, ul. Fredry 12 ;

w dniu **05.07.2021r.**; **16.11.2021r.**; **06.12.2021r.** z punktu- Dom Pomocy Społecznej Krosno, ul. Żwirki i Wigury (sprawozdanie z badań: nr 193-S/W/1141/2021 z dnia 12.07.2021r.; sprawozdanie nr 341-S/W/1978/2021 z dnia 29.11.2021r. i L/0/11/2021/187/F/2 z dnia 26.11.2021r.; sprawozdanie nr 350-S/W/2103/2021 z dnia 13.12.2021r.);

w dniu **06.07.2021r.**; **05.10.2021r.**; **07.12.2021r.**; z punktu -Ośrodek Zdrowia Głowienka, ul. Szkolna (sprawozdanie z badań: nr 196-S/W/1152/2021 z dnia 12.07.2021r.; sprawozdanie nr 294-S/W/1726/2021 z dnia 15.10.2021r.; sprawozdanie nr 352-S/W/2111/2021 z dnia 13.12.2021r.);

w dniu **19.07.2021r.**; **11.10.2021r.** z punktu - ZUW „ Jasiołka” w Szczepańcowej (sprawozdanie z badań nr 216-S/W/1234/2021 z dnia 22.07.2021r.; sprawozdanie nr 298-S/W/1762/2021 z dnia 15.10.2021r.)- badania wody wykonały Laboratoria: Centralne Laboratorium Wody i Ścieków Pracownia Chemii i Bakteriologii Sieniawa i JARS Łajski Legionowo, ul. Kościelna 2a

stwierdza,

że woda z Wodociągu Sieciowego Krosno ZUW „Jasiołka” w Szczepańcowej jest przydatna do spożycia przez ludzi

UZASADNIENIE

W ramach wewnętrznej kontroli jakości wody realizowanej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Krosno Sp. z o.o. w Krośnie, ul. Fredry 12 zostały wykonane badania jakości wody z Wodociągu Krosno – ZUW „Jasiołka” w Szczepańcowej z wyznaczonych punktów zgodności. Badania jakości wody prowadzone były zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem pobierania próbek za II półrocze 2021r.

Badania próbek wody wykazały, że jakość wody w zakresie parametrów objętych monitoringiem z grupy A – spełniały wymagania mikrobiologiczne, organoleptyczne i fizykochemiczne określone w załączniku nr 1 w części A i w części C 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 i fizykochemiczne objęte monitoringiem grupy A.

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 prowadzonej 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 z 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.

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 Miejsce Piastowe, 38-430 Miejsce Piastowe, ul. Dukielska 14;
4. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16;
5. A/a.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KROŚNIE

Ewa Szybieniecka
mgr Ewa Szybieniecka