

DECYZJA Nr 130/22

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni działając na podstawie art. 12 ust. 1, art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2021r., poz. 195 z późn. zm.) art. 162 § 1 pkt 1, § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2022r., poz. 2000), § 3 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294 z późn. zm.) i art. 12 ust. 1, ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2020r., poz. 2028 z późn. zm.), po zapoznaniu się z wynikiem badania próbki wody pobranej dnia 26 września 2022r. z Wodociągu Zbiorowego Zaopatrzenia Chrostowa (data wpływu: 30.09.2022r.), sprawozdanie nr 17/Z/2022 (punkt poboru: kran – łazienka – Gminny Zakład Komunalny, Kobylec 64A, 32-740 Łapanów)

### **STWIERDZA**

**wygaśnięcie pkt 1 decyzji nr 124/22 z dnia 23 września 2022r., znak: NHK.9020.01.10.27.2022 stwierdzającej warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi pochodzącej z Wodociągu Zbiorowego Zaopatrzenia Chrostowa**

### **UZASADNIENIE**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni na podstawie otrzymanego w dniu 23 września 2022r. sprawozdania nr LW/3425/N/2022 z badania próbki wody pobranej dnia 20 września 2022r. przez przedstawicieli PPIS w Bochni pochodzącej z Wodociągu Zbiorowego Zaopatrzenia Chrostowa (punkt poboru: kran – Budynek Gminnego Zakładu Komunalnego, Kobylec 64A, 32-740 Łapanów) stwierdził, że woda nie spełnia wymagań określonych w załączniku nr 1 punkt D tabela 1, lp. 6 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r, poz. 2294 z późn. zm.), z uwagi na przekroczenie najwyższej dopuszczalnej wartości parametru: Trichlorometan (chloroform), który wyniósł  $0,036 \pm 0,004$  mg/l (wartość dopuszczalna 0,030 mg/l).

W związku z powyższym dnia 23 września 2022r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni wydał decyzję nr 124/22, znak: NHK.9020.01.10.27.2022 stwierdzającą warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi pochodzącej z Wodociągu Zbiorowego Zaopatrzenia Chrostowa, pod warunkiem, że wartość parametru Trichlorometan (chloroform) nie może przekroczyć wartości 0,036 mg/l.

W dniu 26 września 2022r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni otrzymał pismo od Kierownika Gminnego Zakładu Komunalnego w Kobylcu, z którego wynikało, że podjęto działania naprawcze tj. skorygowanie ilości podawanych środków dezynfekcyjnych poprzez zmniejszenie ilości podawanego podchlorynu sodowego do uzdatniania wody w Stacji Uzdatniania Wody w Chrostowej, dezynfekowanie wody poprzez dozowanie do wody dwutlenku chloru oraz przy użyciu lampy UV, monitorowanie poziomu nasycenia wody dwutlenkiem chloru oraz badanie stężenia chloru wolnego w celu zapewnienia bezpieczeństwa bakteriologicznego uzdatnianej wody, częściowe opróżnienie zbiornika uzdatnionej wody na Stacji Uzdatniania Wody w Chrostowej i uzupełnienie go o nową uzdatnioną wodę oraz płukanie sieci wodociągowej.

W dniu 30 września 2022r. do tut. Organu wpłynęło pismo z dnia 30 września 2022r., w którym właściciel wodociągu przedłożył sprawozdanie nr 17/Z/2022 z badania próbki wody pobranej dnia 26 września 2022r. (punkt poboru: kran – łazienka – Gminny Zakład Komunalny, Kobylec 64A, 32-740 Łapanów). Z powyższego sprawozdania wynika, że jakość wody do spożycia przez ludzi w zakresie oznaczonego parametru, tj. Trichlorometan (chloroform), nie budzi zastrzeżeń, tj. wartość parametru Trichlorometanu (chloroformu) wyniosła  $0,026 \pm 0,004$  mg/l (dopuszczalna wartość 0,030 mg/l). Powyższa próba wody badana była w Laboratorium Wody i Ścieków Miejskiego Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o., ul. Rzeczna 7, 34-600 Limanowa.

Woda jest bezpieczna dla zdrowia ludzkiego, 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 wskazuje agresywnych właściwości korozyjnych i spełnia wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294 z późn. zm.). Stwierdzenie wygaśnięcia decyzji leży w interesie zarówno społecznym, jak i interesie strony. Interes społeczny jest realizowany w tym wypadku przez zapewnienie dostępu do wody o odpowiedniej jakości.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni postanowił jak w sentencji.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Bochni  
mgr inż. Halina Bielec