

DECYZJA Nr 105/24

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 2024 r., poz. 416) art. 162 § 1 pkt 1, § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r., poz. 572), § 3 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) 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 2024r., poz. 757), po zapoznaniu się z wynikiem badania próbki wody pobranej dnia 12 sierpnia 2024 r. (data wpływu: 23 sierpnia 2024r.) – sprawozdanie nr 70437/LB/2024 z dnia 20 sierpnia 2024r.
z Wodociągu Zbiorowego Zaopatrzenia Chrostowa
STWIERDZA

wygaśnięcie pkt 1 decyzji nr 94/24 z dnia 9 sierpnia 2024 r., znak: NHK.903.01.03.26.2024 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 9 sierpnia 2024r. sprawozdania cząstkowego z badania nr LW/3072/N/2024/1 próbki wody (punkt poboru: kran – Pomieszczenie socjalne Urzędu Gminy w Łapanowie, 32-740 Łapanów) pobranej dnia 7 sierpnia 2024r. przez przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bochni pochodzącej z Wodociągu Zbiorowego Zaopatrzenia Chrostowa 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 uwagi na przekroczenie najwyższej dopuszczalnej wartości parametru Trichlorometan (chloroform), który wyniósł $0,047 \pm 0,005$ mg/l (wartość dopuszczalna 0,030 mg/l). W dniu 23 sierpnia 2024r. do tut. Organu wpłynęło sprawozdanie z badania próbki wody nr 70437/LB/2024 z dnia 20.08.2024r. pobranej w celu dokonania sprawdzenia skuteczności wykonanych działań naprawczych z Wodociągu Zbiorowego Zaopatrzenia Chrostowa, 32-740 Łapanów. Z powyższego sprawozdania wynika, że jakość wody do spożycia przez ludzi w zakresie oznaczonego parametru, tj. Trichlorometanu (chloroformu), nie budzi zastrzeżeń, zgodnie z wymaganiami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294). Powyższa próba wody badana była w Laboratorium Eurofins OBiKS Polska Sp. z o.o., ul. Owocowa 8, 40-158 Katowice.

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 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294). 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.