



PAŃSTWOWY GRANICZNY INSPEKTOR SANITARNY W PRZEMYŚLU

ul. Mariacka 4, 37-700 Przemyśl
tel.: (16) 678 27 86, 678 20 68 fax: (16) 678 45 87
e-mail: gsse.przemysl@pis.gov.pl

GPSZG. 453-5-1/22

Przemyśl, dnia 19.01.2022 r.

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 1, art. 27 ust. 1 i art. 37 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 195) oraz art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 i ust 3 pkt. 1, § 21 ust. 1 pkt 3 i ust. 3 pkt 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), po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbki wody pobranej w dniu 11.01.2022 r. z wodociągu zaopatrującego Drogowe i Kolejowe Przejście Graniczne w Krościenku - administrowanego przez Zakład Obsługi Przejść Granicznych w Korczowej, NIP: 7922273106, REGON: 180635492

Państwowy Graniczny Inspektor Sanitarny w Przemyśle

stwierdza

warunkową przydatność do spożycia przez ludzi wody z wodociągu w Krościenku.

Ponadto nakazuje:

1. Podjąć działania naprawcze poprzez intensywne przepłukanie sieci.
2. Na czas płukania sieci zaprzestać dodawania chlorku sodu do wody.
3. Zmniejszyć ilość dozowanego chlorku sodu do wody w procesie uzdatniania.
4. Zapewnić stałym użytkownikom ww. wodociągu (pracownikom Przejścia Granicznego w Krościenku) wodę do spożycia odpowiadającą wymaganiom zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

niepodległa

POLEKA
STULCIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

5. Uzyskać jakość wody odpowiadającą wymaganiom zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) w terminie 30 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.
6. Poinformować Państwowego Granicznego Inspektora Sanitarnego w Przemysłu o zakończeniu działań naprawczych i przedłożyć wyniki badań potwierdzające uzyskanie właściwych parametrów wody w zakresie **stężenia sodu, chlorków oraz twardości ogólnej**.

UZASADNIENIE

W dniu 11.01.2022 r. przedstawiciel Państwowego Granicznego Inspektora Sanitarnego w Przemysłu dokonał poboru próbek wody z wodociągu zaopatrującego Drogowe i Kolejowe Przejście Graniczne w Krościenku (punkty poboru: budynek administracyjny DPG, studnia) do badań w zakresie parametrów zleconych przez Zakład Obsługi Przejść Granicznych w Korczowej: parametrów mikrobiologicznych grupy B, zapachu, smaku, mętności, barwy, przewodności elektrycznej właściwej w 25°C, pH, twardości ogólnej oraz stężenia: azotynów, azotanów, fluorków, chlorków, siarczanów, żelaza ogólnego, manganu, jonu amonu, sodu (protokół pobrania próbek wody nr GPSZG.453-3-1/22 z dnia 11.01.2022 r.). Badanie przeprowadzone przez Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Rzeszowie Dział Laboratoryjny Laboratorium Higieny Komunalnej Pracownia w Przemysłu (sprawozdanie z badań nr DL.LHK.P.9052.2.9.2022 z dnia 14.01.2022 r.) wykazało przekroczenie dopuszczalnej wartości parametrów w zakresie przewodności elektrycznej właściwej w 25°C – 3075 $\mu\text{S}/\text{cm}$ oraz nieakceptowalny smak badanej wody. Ponadto badanie przeprowadzone przez Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Rzeszowie Dział Laboratoryjny Laboratorium Higieny Komunalnej w Rzeszowie (sprawozdanie z badań nr DL.LHK.9052.2.4.2022 z dnia 13.01.2022 r.) wykazało przekroczenie dopuszczalnych parametrów w zakresie stężenia chlorków – 780 mg/l, stężenia sodu – 651 mg/l oraz twardości ogólnej – 22 mg/l CaCO_3 .

Woda jest zdatna do spożycia przez ludzi jeśli 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 agresywnych właściwości korozyjnych i spełnia wymagania mikrobiologiczne określone w części A załącznika nr 1 oraz chemiczne określone w części B załącznika nr 1 do 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).

niepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

Badana próbka wody spełnia wymagania mikrobiologiczne i chemiczne określone w części A i B załącznika nr 1 do ww. rozporządzenia, natomiast stwierdzono znaczne przekroczenia dopuszczalnych wartości w zakresie parametrów wskaźnikowych określonych w części C załącznika nr 1. Zgodnie z § 3 ust. 3 pkt. 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) podmioty dostarczające lub wykorzystujące wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia w budynkach użyteczności publicznej podejmują wszelkie działania, aby woda spełniała wymagania określone dla parametrów wskaźnikowych określonych w części C załącznika nr 1 do rozporządzenia.

Spełnienie wymagań rozporządzenia w zakresie przekroczonych parametrów ma istotne znaczenie dla zdrowia konsumentów, gdyż długotrwałe przyjmowanie nadmiernych ilości sodu niekorzystnie wpływa na układ krwionośny, przyczyniając się do powstawania nadciśnienia tętniczego, natomiast wysokie stężenie chlorków i zbyt niska twardość wody zwiększają właściwości korozyjne wody, co niekorzystnie wpływa na instalację i może prowadzić do awarii. Jednocześnie przekroczenie dopuszczalnych wartości tych parametrów skutkuje zmianą smaku wody, który jest podstawowym czynnikiem decydującym o akceptowalności wody przez konsumentów.

Wobec powyższego Państwowy Graniczny Inspektor Sanitarny w Przemyślu orzekł jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od decyzji niniejszej przysługuje Stronie odwołanie do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie, za pośrednictwem Państwowego Granicznego Inspektora Sanitarnego w Przemyślu, które należy wnieść na adres: Graniczna Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Przemyślu, ul. Mariacka 4, 37-700 Przemyśl, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.



Państwowy Graniczny Inspektor Sanitarny
w Przemyślu

mgr Andrzej Borowski

niepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI