

## DECYZJA nr 3875/20

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni działając na podstawie art. 12 ust. 1, art. 27 ust. 1 i art. 37 ust. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2019r., poz. 59 z późn. zm.), art. 155 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2020r., poz. 256) oraz po rozpatrzeniu wniosku kierownika Gminnego Zakładu Komunalnego Kobylec 64A zarządcy Wodociągu Zbiorowego Zaopatrzenia Chrostowa z dnia 23 lipca 2020r. (data wpływu: 23 lipca 2020r.)

zmienia:

decyzję z dnia 23 czerwca 2020r., znak: NHK-430-01-10-10/20 (nr 3299/20) w ten sposób, że uchyla punkt 4 decyzji o treści: „Przedłożyć Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Bochni pozytywny wynik badań jakości wody w zakresie parametrów grupy A ( oraz glin) zgodnie z Załącznikiem nr 2 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294)”, w terminie do dnia 23 lipca 2020r.

i nadaje brzmienie:

punkt 4 decyzji o treści: „Przedłożyć Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Bochni pozytywny wynik badań jakości wody w zakresie parametrów grupy A ( oraz glin) zgodnie z Załącznikiem nr 2 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294)”, w terminie do dnia 31 października 2020r.

### UZASADNIENIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni po zapoznaniu się ze sprawozdaniem nr LZT/W/683/N/2020 z dnia 23 czerwca 2020r., próby wody pobranej dnia 22 czerwca 2020r. przez przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bochni i stwierdzeniu przekroczenia najwyższej dopuszczalnej wartości parametru:

- mętność, która wyniosła 11 NTU (wartość dopuszczalna: Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1 NTU),
- barwa, która wyniosła 20 mg Pt/l (wartość dopuszczalna: akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Pożądana wartość tego parametru w kranie konsumenta do 15 mg Pt/l),
- zapach, nieakceptowalny (wartość dopuszczalna: akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian)

wydał decyzję nr 3299/20 stwierdzającą warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi w Wodociągu Zbiorowego Zaopatrzenia Chrostowa.

W dniu 01 lipca 2020r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bochni wpłynęło pismo kierownika Gminnego Zakładu Komunalnego informujące o podjętych oraz o planowanych działaniach naprawczych.

Z treści pisma wynika, że w dniach:

- 23-28 czerwca 2020r. całodobowo kontrolowano pracę SUW,
- 24-26 czerwca 2020r. mycie, czyszczenie i płukanie filtrów SUW,
- 23-30 czerwca 2020r. płukanie sieci wodociągowej, a na 17 lipca 2020r. zaplanowano pobór próbki wody do badania.

W dniu 23 lipca 2020r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bochni wpłynęło pismo znak: GZK/134/2020 z dnia 23 lipca 2020r., w którym kierownik Gminnego Zakładu Komunalnego poinformował, że wykonano zaplanowane działania naprawcze w związku z kwestionowanym wynikiem badania jakości wody. W dniu 17 lipca 2020r. pobrano próbki wody z trzech punktów rozmieszczonych na sieci wodociągowej ( SUW Chrostowa, budynek GZK Kobylec 64A i z budynku Urzędu Gminy w Łapanowie).

Po przeanalizowaniu sprawozdań z powyższych punktów poboru stwierdza się, że w zakresie parametru barwy i zapachu jakość wody po działaniach naprawczych jakość wody do spożycia spełnia wymagania, natomiast w zakresie wartości parametru mętność przedstawia się następująco:

1. Sprawozdanie z badań nr 1389/Z/2020 z dnia 20.07.2020r.- budynek Gminnego Zakładu Komunalnego Kobylec 64A mętność wynosi 1,2 NTU,
2. Sprawozdanie z badań nr 1390/Z/2020 z dnia 20.07.2020r.- budynek Urzędu Gminy Łapanów mętność wynosi 1,9 NTU,
3. Sprawozdanie z badań nr 1391/Z/2020 z dnia 20.07.2020r.- budynek Stacji Uzdatniania Wody w Chrostowej mętność wynosi 1,3 NTU,

Z treści pisma wynika, że Gmina Łapanów w listopadzie 2019r. złożyła wniosek o dotację do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego w ramach Rozwoju Obszarów Wiejskich pn. Poprawa gospodarki wodnej i kanalizacyjnej na terenie gminy Łapanów. W najbliższym czasie zostanie rozpisany przetarg na wykonanie modernizacji procesu

uzdatniania, którego prace mają zakończyć się do 31 października 2020r.

Po przeanalizowaniu przedmiotowego pisma oraz całości dokumentacji, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni uznał, że argumenty powołane w piśmie zasługują na uwzględnienie i postanowił uchylić decyzję z dnia 23 czerwca 2020r., znak: NHK-430-01-10-10/20 (nr 3299/20) w zakresie punktu 4 i orzec jak na wstępie.

Jednocześnie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni informuje, iż nie wykonanie pkt 4 przedmiotowej decyzji w ustalonym terminie skutkować będzie wszczęciem i prowadzeniem postępowania egzekucyjnego w stosunku do Strony.

Mając na uwadze powyższe, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni postanowił jak w sentencji.

Ponadto, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni informuje, że do czasu wykonania zarządzenia należy zwrócić szczególną uwagę na zapewnienie bezpieczeństwa osób korzystających z wody z przedmiotowego wodociągu. O wszelkich nieprawidłowościach w zakresie jakości wody do spożycia na obiekcie należy na bieżąco informować Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bochni.

Państwowy Powiatowy

Inspektor Sanitarny w Bochni

mgr inż. Halina Bielec

Dokument podpisany elektronicznie