



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KRAPKOWICACH

ul. Ks. Koziółka 30 , 47-303 Krapkowice
sekr. tel. (77) 4466740 , fax (77) 4466741
e-mail: sekretariat.psse.krapkowice@sanepid.gov.pl
<https://www.gov.pl/web/psse-krapkowice>

HK.90820.6.3.2024.JB

Krapkowice, dnia

12.02.2024

Ocena jakości wody wodociągu sieciowego Oleszka za rok 2023.

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023r. poz. 338 ze zm.) w związku z § 22 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), zgodnie z prowadzonym programem monitoringu jakości wody na podstawie wyników badań uzyskanych w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach nadzoru nad jakością wody oraz na podstawie prowadzonej wewnętrznej kontroli jakości wody przez „Wodociągi i Kanalizację” Sp. z o.o. z siedzibą w Zdieszowicach, ul. Wschodnia 2, 47-330 Zdieszowice w wodociągu publicznym OLESZKA,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krapkowicach stwierdza, że jakość wody w 2023r. spełniała wymagania sanitarne określone w cytowanym powyżej rozporządzeniu i była przydatna do spożycia przez ludzi.

Wodociąg stanowi zaopatrzenie w wodę pitną dla miejscowości: Oleszka, Jasiona, Żyrowa i ujmuje wodę:

- ze studni nr 1 i nr 2, zlokalizowanych w miejscowości Oleszka - Skała. Nie wymaga uzdatniania. Dezynfekcja wody podchlorynem sodu prowadzona jest wg zaleceń lub w razie wystąpienia awarii.

Wodociąg zaopatruje w wodę \approx 1350 mieszkańców. Produkcja wody na dobę wynosi \approx 200 m³ wody.

Badania jakości wody były prowadzone regularnie przez cały rok i wykonywane zgodnie z harmonogramem poboru przyjętym na rok 2023 i uzgodnionym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Krapkowicach. Sprawozdania z badań przekazywane były w terminach określonych w ww rozporządzeniu.

W miesiącu sierpniu w ramach prowadzonego urzędowego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w pobranych próbkach wody w punktach próbkobrania: firma Baier w Jasionie przy ul. Słonecznej 12 i Szkoła Podstawowa w Żyrowej, stwierdzono zanieczyszczenie mikrobiologiczne wody – obecne w wodzie przeznaczonej do spożycia bakterie grupy coli oraz Enterokoki (paciorkowce kałowe) co narusza wymagania określone w załączniku nr 1 część A Tabela 1 i część C tabela 1 „Wymagania mikrobiologiczne” rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Bakterie z grupy coli i Enterokoki nie powinny występować w dostarczanej konsumentom wodzie. Stwierdzenie ich obecności może sugerować o nieodpowiednim jej uzdatnianiu, wtórnym zanieczyszczeniu lub nadmiernej zawartości substancji odżywczych w wodzie. Ww. grupy bakterii zostały przyjęte, z uwagi na ich miejsce występowania i liczebność za tak zwane wskaźniki sanitarne czystości wód.

Obecność bakterii grupy coli w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi może stanowić ryzyko zagrożenia dla zdrowia ludzi. Obecność Enterokoków stanowi dowód niedawnego skażenia wody odchodami.

W związku z powyższym wydana została decyzja o braku przydatności wody do spożycia z nakazem przeprowadzenia skutecznych działań naprawczych w celu doprowadzenia jakości wody do wymagań sanitarnych zawartych w podanym powyżej rozporządzeniu Ministra Zdrowia.

Czas trwania przekroczenia wynosił 6 dni.

W roku 2023 nie zgłoszono niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody w strefie zaopatrzenia wodociągu Oleszka.

Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Krapkowicach
mgr inż. *Barełkowska*
mgr inż. Dorota Barełkowska

Otrzymują:

1. „Wodociągi i Kanalizacja” Sp. z o.o. w Zdzeszowicach, ul. Wschodnia 2, 47-330 Zdzeszowice

Do wiadomości:

1. Burmistrz Zdzeszowic, ul. Chrobrego 34, 47-330 Zdzeszowice

2. a/a HK

Wykonawca: Joanna Bukała, tel. 77 4466749

WYSŁANO

data . . . 12.02.2024
podpis . . .