

Rybnik, dnia 29.03.2023 r.

ONS-HKiŚ.9011.8.12.2023

Wójt Gminy Jejkowice
ul. Główna 38A
44-290 Jejkowice

Ocena obszarowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
dla Gminy Jejkowice za 2022 rok

W myśl obowiązujących przepisów prawnych woda przeznaczona do spożycia przez ludzi podlega ocenie jej przydatności do spożycia, przeprowadzanej zarówno przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne, zajmujące się zbiorowym zaopatrzeniem w wodę w ramach kontroli wewnętrznej na podstawie ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 537), jak i podmioty wykorzystujące wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia, jako część działalności lub w budynkach użyteczności publicznej, a także podlega nadzorowi sanitarnemu prowadzonemu przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej na podstawie ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 388).

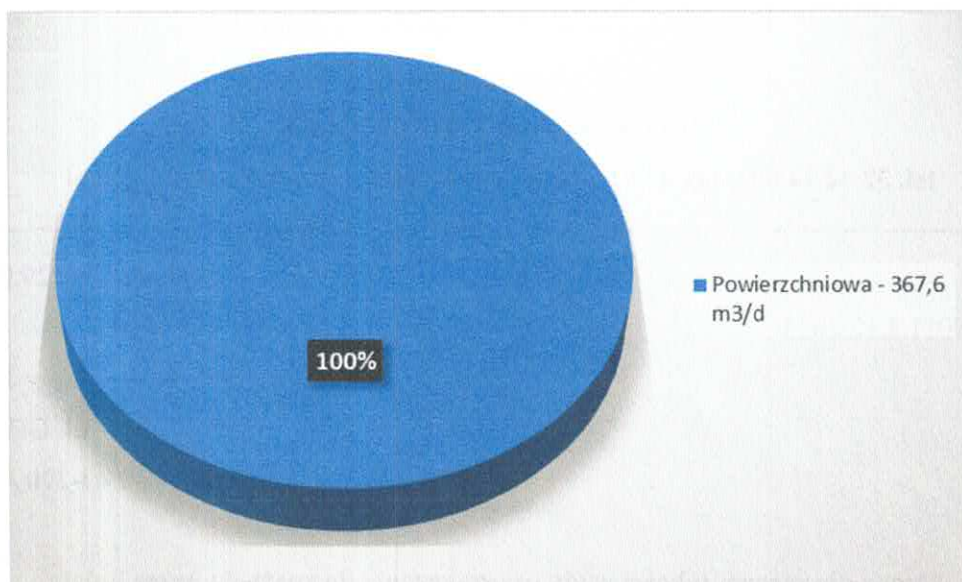
Zasady przeprowadzania ocen jakości wody przez ww. przedsiębiorstwa i podmioty, jak również zasady prowadzenia nadzoru przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej określa rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Podstawą wykonania przedmiotowej oceny były wyniki badań próbek wody badanych na przestrzeni całego 2022 roku. Badania na zlecenie ww. przedsiębiorstw i podmiotów realizowały laboratoria posiadające akredytację i zatwierdzenie organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej, a wykonywane były w następujących zakresach:

- 1) monitoringu parametrów grupy A,
 - 2) monitoringu parametrów grupy B,
- zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Gmina Jejkowice liczy ok. 4 122 tys. mieszkańców i zaopatrywana jest w wodę do spożycia pochodzącą wyłącznie ze strefy zasilania „Goczalkowice” i „Mikołów”* (ujęcia powierzchniowe) – średnie zaopatrzenie strefy wynosi 367,6 m³/d.

Producentem wody dla gminy jest GPW S.A w Katowicach, a dystrybutorem wody jest PWiK Sp. z o. o. w Rybniku.



W ramach kontroli wewnętrznej wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w 2022 r. PWiK Sp. z o. o. w Rybniku wykonało badania 4 próbek wody w zakresie monitoringu parametrów grupy A pobieranych w 1 wyznaczonym punkcie monitoringowym na sieci rozdzielczej. Próbki w badanym zakresie spełniały obowiązujące wymagania dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Należy podkreślić, że pod względem technicznym wodociąg należy do strefy zasilania z ujęć powierzchniowych, które zasilają również miasto Rybnik oraz gminę Gaszowice i w punktach zgodności zlokalizowanych na tym obszarze także była prowadzona kontrola jakości wody.

Organ PIS w Rybniku w ramach planu działania na 2022 r. wykonał badania 1 próbki wody, pobranej w 1 stałym punkcie monitoringowym, z kranu u konsumenta w ramach planu działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rybniku. Próbka w badanym zakresie spełniała obowiązujące wymagania dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Nie odnotowano zgłoszeń reakcji niepożądanych w związku ze spożyciem wody w powyższej strefie.

Oceniając jakość wody w strefie na bazie wyników wszystkich przeprowadzonych badań i na podstawie obowiązujących przepisów. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rybniku stwierdził, że woda w 2022 r. w powyższej strefie była przydatna do spożycia przez ludzi i zapewniała bezpieczeństwo zdrowotne konsumentom.

* strefa zasilania „Goczałkowice” i „Mikołów” - strefa wyznaczona przez Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A. w Katowicach w ramach posiadanej infrastruktury, służącej do zaopatrywania w wodę do spożycia mieszkańców woj. Śląskiego.

Otrzymują:

1. Adresat
- Do wiadomości:
2. Starosta Powiatu Rybnickiego, ul. 3 Maja 31, 44-200 Rybnik
3. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o., ul. Pod Lasem 62, 44-210 Rybnik
4. ONS-HKiŚ-aa

Państwowy Powiatowy
INSPEKTOR SANITARNY
w Rybniku
dr inż. Michał Dudek