

SE.NS.30.4421.3.2023.JŚ

**Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu publicznego Mikołajki Pomorskie**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 195 ze zm.) oraz § 20 ust. 1, § 21 ust. 1 pkt 1 i § 22 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) **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Malborku**

po rozpatrzeniu danych zawartych w raportach i sprawozdaniach z badań nr 226/2022, 227/2022, 940/2022, 941/2022, 1629/2022, 1630/2022, SCR/1/2946/2022/RT, SCR/1/2946/2022/RD, 2202/2022, 2203/2022, 67156/LB/2022, 2204/2022, 2205/2022, 2206/2022 próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej oraz sprawozdaniach z badań nr 563A/512/22, 563 N/521/22 próbek wody pobranych w ramach kontroli urzędowej **z urządzeń wodnych i instalacji wodociągowych służących do zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z ujęć podziemnych wodociągu publicznego Mikołajki Pomorskie zasilających miejscowości Mikołajki Pomorskie, Cierpięta, Dąbrówka Pruska, Sadłuki, Mirowice, Kołoząb, Nowe Minięta :**

- raport z badań nr 226/2022 z dnia 15.02.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku Urzędu Gminy w Mikołajkach Pomorskich,
- raport z badań nr 227/2022 z dnia 15.02.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w biurze Gospodarstwa Rolnego w miejscowości Nowe Minięta,
- raport z badań nr 940/2022 z dnia 27.05.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w Szkole Podstawowej w miejscowości Mikołajki Pomorskie,
- raport z badań nr 941/2022 z dnia 27.05.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 1 w miejscowości Kołoząb,
- sprawozdanie z badań nr SCR/1/2946/2022/RT z dnia 31.05.2022 r. próbki wody surowej pobranej w Stacji Uzdatniania Wody,
- sprawozdanie z badań nr 563A/521/22, 563N/521/22 z dnia 30.06.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku Urzędu Gminy w Mikołajkach Pomorskich,
- sprawozdanie z badań nr SCR/1/2946/2022/RD z dnia 19.07.2022 r. próbki wody surowej pobranej w Stacji Uzdatniania Wody,
- raport z badań nr 1629/2022 z dnia 19.08.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w kuchni Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego w miejscowości Kołoząb,
- raport z badań nr 1630/2022 z dnia 19.08.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 1 w miejscowości Cierpięta,
- raport z badań nr 2202/2022 z dnia 25.10.2022 r. próbki wody pobranej z kurka tłoczącego z miejsca podawania wody do sieci w miejscowości Mikołajki Pomorskie,
- raport z badań nr 2203/2022 z dnia 25.10.2022 r. próbek wody pobranych z instalacji wodociągowej w budynku Urzędu Gminy w Mikołajkach Pomorskich,
- raport z badań nr 2204/2022 z dnia 25.10.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w Szkole Podstawowej w miejscowości Mikołajki Pomorskie,
- raport z badań nr 2205/2022 z dnia 25.10.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w kuchni Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego w miejscowości Kołoząb,
- raport z badań nr 2206/2022 z dnia 25.10.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w biurze Gospodarstwa Rolnego w miejscowości Nowe Minięta,
- raport z badań nr 67156/LB/2022 z dnia 27.10.2022 r. próbek wody pobranych z instalacji wodociągowej w budynku Urzędu Gminy w Mikołajkach Pomorskich,

dokonał oceny ogólnej pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody w badanym zakresie

stwierdza:

1. przydatność wody do spożycia przez ludzi z urządzeń i instalacji wodociągowych z wodociągu publicznego Mikołajki Pomorskie,
2. zgodność charakterystyki metod badawczych zastosowanych w omawianych wyżej badaniach laboratoryjnych z wymaganiami określonymi w załączniku nr 6 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).

Uzasadnienie:

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Malborku w oparciu o podjęte i przedstawione czynności związane z nadzorem sanitarnym nad jakością wody stwierdza co następuje:

w ramach kontroli urzędowej przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Malborku dokonał poboru próbek wody do rozszerzonych badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych przeprowadzonych przez Laboratorium Badań Wody WSSE w Gdańsku.

W ramach kontroli wewnętrznej dokonano poboru próbek wody do podstawowych i rozszerzonych badań bakteriologicznych, fizykochemicznych przeprowadzonych w Laboratorium Badania Wody i Ścieków w Ząbrowie, gm. Stare Pole i Laboratorium Eurofins - Ośrodek Badań i Kontroli Środowiska Sp. z o. o. w Katowicach oraz pomiaru stężenia substancji promieniotwórczych przeprowadzonego w GiG Śląskiego Centrum Radiometrii Środowiskowej w Katowicach.

Jakość wody analizowanych próbek w badanym zakresie odpowiada wymaganiom sanitarnym 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).

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Malborku
Elżbieta Zybko

przesłano pocztą elektroniczną

Otrzymują: (do wiadomości konsumentów)

1. Wójt Gminy Mikołajki Pomorskie
ul. Dzierżońska 2
82-433 Mikołajki Pomorskie
sekretariat@mikolajkipomorskie.pl
wodkan@mikolajkipomorskie.pl
2. aa