



R. Kozłowski
13.09.2024

Maków Mazowiecki, dnia 13.09.2024 r.

HKN.9027.1.89.2024.BK

Miejskie Przedsiębiorstwo Usług

Komunalnych Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 5

06-200 Maków Mazowiecki

OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie:

- Na podstawie: art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r., poz. 416),
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r., poz. 757),
- § 21 ust. 1 pkt 4 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)

oraz podstawie sprawozdania z badań próbki wody pobranej w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego dnia 11.09.2024 r. nr HKL.9052.1955.2024 (częstkowe) z dnia 13.09.2024 r. sporządzonego przez Oddział Laboratoryjny PSSE w Ostrowi Mazowieckiej z punktu zgodności: **Publiczna Szkoła Podstawowa – kran w kuchni**

wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika nr 6 do ww. rozporządzenia

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Makowie Mazowieckim
stwierdza brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z urządzenia wodociagowego o
produkcji <100 m³/d Szelków

Uzasadnienie

Na podstawie sprawozdania z badań wody nr HKL.9052.1955.2024 (częstkowe) z dnia 13.09.2024 r. sporządzonego przez Oddział Laboratoryjny PSSE w Ostrowi Mazowieckiej z punktu zgodności: **Publiczna Szkoła Podstawowa – kran w kuchni**, wykonanego w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego w zakresie parametrów monitoringu grupy „A” stwierdzono, że woda nie spełnia wymagań określonych w załączniku nr 1A Tabela 1 poz. 2 i załączniku nr 1C Tabela 1 poz. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz. 2294.) W wodzie stwierdzono przekroczenia następującego parametru:

- liczba enterokoków - wynik badania 2 jtk/100ml; próbka wody pobrana 11.09.2024 r. **Najwyższa dopuszczalna wartość 0.**

- liczba bakterii z grupy coli - wynik badania 2 jtk/100ml; próbka wody pobrana 11.09.2024 r. **Najwyższa dopuszczalna wartość 0.**