



Okresowa ocena jakości wody za rok 2024

Na podstawie § 22 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294), po przeprowadzeniu badań laboratoryjnych próbek wody z wodociągu publicznego w Karolewie, 63-810 Borek Wlkp.,

pobranych w ramach monitoringu Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz w ramach kontroli wewnętrznej Boreckiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Karolew 8, 63-810 Borek Wlkp., według ustalonego harmonogramu na rok 2024, po zapoznaniu się z wynikami badanych parametrów zawartych w sprawozdaniach z badań,

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyniu
stwierdza
przydatność wody do spożycia przez ludzi
z wodociągu publicznego w Karolewie, 63-810 Borek Wlkp.**

Uzasadnienie

W okresie od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2024 r., w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, pobrano 5 próbek zgodnie z ustalonym harmonogramem oraz 2 próbki wody w ramach nadzoru sanitarnego. We wskazanym okresie miało miejsce przekroczenie parametru fizyko-chemicznego oraz parametru organoleptycznego w wodzie, takiego jak: smak.

Przeprowadzona analiza laboratoryjna próbki wody pobranej w dniu 11 marca 2024r. w punkcie: Kran w piwnicy – Pałac – Gospodarstwo Rolne „KAROLEW” Sp. z o. o. w Karolewie, 63-810 Borek Wlkp., wykazała, iż jakość wody z wodociągu publicznego w Karolewie, 63-810 Borek Wlkp., spełnia wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi pod względem bakteriologicznym określone w Tabeli 1 części A; Tabeli 1 części C Załącznika Nr 1 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294).

Natomiast pod względem fizyko-chemicznym próbka ta charakteryzowała się zawartością ołowiu na poziomie 24 µg/l. Wartość zgodna z rozporządzeniem to 10 µg/l. O fakcie tym, poinformowano Producenta wody. Wykonano badanie kontrolne. Do oceny zaistniałej sytuacji, w ramach nadzoru sanitarnego, dodatkowo pobrano dwie próbki wody w następujących punktach:

- Kran do pobierania wody uzdatnionej - Stacja Uzdatniania Wody Karolew, 63-810 Borek Wlkp;
- Kran w pomieszczeniu socjalnym- Spółdzielnia Administracyjno-Uslugowa „Karolew”, Karolew 3, 63-810 Borek Wlkp.

Uzyskane wyniki były prawidłowe.

Wymagań organoleptycznych nie spełniała próbka wody pobrana w dniu 15 lipca 2024 r. w punkcie: Kran w pomieszczeniu socjalnym – Biurowiec Spółdzielni Administracyjno – Usługowej „KAROLEW”, Karolew 3, 63-810 Borek Wlkp. Dla badanej próbki wody smak został określony jako nieakceptowalny przez konsumentów.

Nieakceptowalny smak czy zapach mogą wskazywać na obecność zanieczyszczeń lub substancji, które nie powinny znajdować się w wodzie przeznaczonej do spożycia. Ich obecność może być spowodowana różnymi czynnikami, takimi jak:

- zanieczyszczenia organiczne: produkty rozkładu roślin, glony, bakterie.
- zanieczyszczenia chemiczne: chlor, związki siarki, metale ciężkie.
- problemy z uzdatnianiem wody: niewłaściwe procesy filtracji lub dezynfekcji.

Jednakże, dla smaku i zapachu wody, nie zostały ustanowione zalecane dopuszczalne wartości, oparte na przesłankach zdrowotnych.

Wszystkie pozostałe próbki, pobrane w ramach kontroli urzędowej we wskazanym okresie, spełniały wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

W ramach kontroli wewnętrznej Boreckiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Karolew 8, 63-810 Borek Wlkp., pobrano 10 próbek zgodnie z harmonogramem.

Analiza laboratoryjna przebadanych próbek nie wykazała przekroczeń bakteriologicznych ani fizykochemicznych.

Wewnętrzna kontrola jakości wody realizowana przez Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne obejmuje również parametry ujęte kontrolnym monitoringiem substancji promieniotwórczych, z częstotliwością nie mniejszą niż określoną w obowiązującym rozporządzeniu. Dla ujęcia wody w Karolewie, 63-810 Borek Wlkp., ostatnie badania wykonano w 2022 r. Analiza laboratoryjna pobranych próbek wody surowej nie wykazała przekroczeń parametrów określonych w części A oraz części B załącznika Nr 4 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294).

Tym samym, woda z wodociągu publicznego w Karolewie, 63-810 Borek Wlkp., spełniała wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia, zarówno pod względem bakteriologicznym, jak i fizyko-chemicznym, określone w Tabeli 1 część A; Tabeli Parametry chemiczne część B; Tabeli 1 i 2 części C załącznika Nr 1 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294).

Z wyrazami szacunku
Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Gostyniu
mgr inż. Michał Ostrowski
/ dokument podpisany elektronicznie /

Otrzymuje:

1. Prezes Zarządu
Boreckiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
Karolew 8, 63-810 Borek Wlkp.
2. a/a

Do wiadomości:

1. Burmistrz Borku Wlkp.
ul. Rynek 1, 63-810 Borek Wlkp.

K.Z.