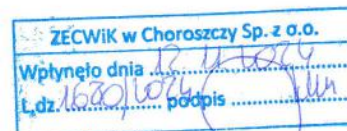


Ai-Long



Białystok, 06.11.2024 r.

Zakład Energetyki Ciepłej,
Wodociągów i Kanalizacji
w Choroszcy Spółka z o.o.
ul. Sienkiewicza 25 A
16-070 Choroszcz

HK.903.555.2024

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku działając na podstawie art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 757) raz § 3 ust.1, § 5 pkt. 3, § 21 ust. 1 pkt. 1, ust. 8 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) po przeprowadzeniu badań wykonanych przez Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Białymstoku, próbki wody pobranej dnia 15.10.2024 r. z wodociągu Rogowo w następującym punkcie zgodności:

- Pańki 47, mieszkanie prywatne - kran przy domu, sprawozdanie z badań wody Nr LPW.9051.928.2024.6017.1223 z dnia 29.10.2024 r. oraz sprawozdanie z badań wody Nr LM.9051.1521.2024.6042.1700 z dnia 21.10.2024 r.,

stwierdza przydatność wody do spożycia w wodociągu Rogowo

gdyż ww. woda w zakresie wykonanych badań odpowiada warunkom mikrobiologicznym i fizykochemicznym określonym w załączniku Nr 1 część A tabela 1, część B, część C tabela 1 i tabela 2 oraz część D tabela 2 do wyżej cytowanego rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku na podstawie wyników badań uzyskanych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeprowadzanej przez Zakład Energetyki Ciepłej Wodociągów i Kanalizacji w Choroszcy Sp. z o. o. oraz w ramach nadzoru prowadzonego przez tutejszą Stację ustalił „normalny stan wody” w zakresie barwy dla wodociągu Rogowo. Pod uwagę wzięto wyniki badań w wodociągu Rogowo za okres od lutego 2020 r. do listopada 2024 r. W tym okresie barwa mieściła się w zakresie od 6 mg Pt/l do 24 mg Pt/l, przy czym najczęściej wynosiła ona 15 mg Pt/l, którą

to wartość przyjęto za „normalny stan” wody dla wodociągu Rogowo. Barwa nie ma bezpośredniego wpływu na zdrowie, jednakże stanowi znaczenie dla oceny sensorycznej i akceptowalności przez konsumentów.

W związku z brakiem skarg na jakość wody w wodociągu Rogowo pod względem barwy, oraz że stwierdzona wartość tj. 23 mg Pt/l nie odbiega znacząco od „normalnego stanu” wody w zakresie barwy dla wodociągu Rogowo, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku uznaje ją jako akceptowalną przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian.

Należy dążyć do tego, aby wartość barwy w wodociągu oscylowała wokół granicy 15 mg Pt/l. Należy podjąć działania prowadzące do tego, aby woda miała jak najmniejszą zawartość substancji, odpowiedzialnych za „kolor” wody. Potwierdzeniem podjętych działań powinny być wyniki badań wody w zakresie barwy. Należy zwiększyć częstotliwość badań w zakresie barwy w wodzie uzdatnionej jak i w wodzie surowej.

Do wiadomości:
Burmistrz Choroszcz
ul. Dominikańska 2
16-070 Choroszcz

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Białymstoku

Urszula Polowianuk

*z up. Aneta Sauflicke
wiceprzewodniczącej
Higieny Komunalnej*