

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY W BIAŁYMSTOKU  
15-062 Białystok, ul. Warszawska 57A  
tel./fax (085) 73-25-091  
tel. centr. 73-25-236

HK.903.492.2023

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 (Dz. U. z 2023r. poz. 537 t.j.) oraz § 3 ust. 1, § 5 pkt. 1, § 21 ust. 1 pkt. 1, ust. 8 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U z 2017r., poz. 2294) po otrzymaniu w dniu 28.08.2023 r. wyników badań wykonanych przez Laboratorium Badania Wody Wodociągi Białostockie Sp. z o.o., ul. Wysockiego 160, 15-126 Białystok, próbki wody pobranej w dniu 22.08.2023 r. z wodociągu Rogowo w punkcie: mieszkanie prywatne - Ruszczany 35/2 w ramach kontroli wewnętrznej, sprawozdanie z badań: Nr 865/2/2023 z dnia 25.08.2023 r.

stwierdza,

że ww. woda w zakresie wykonanych badań odpowiada warunkom mikrobiologicznym i fizykochemicznym określonym w załącznikach Nr 1 część A tabela 1, część C tabela 1 i tabela 2 do wyżej cytowanego rozporządzenia i w związku z tym jest przydatna do spożycia przez ludzi.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku informuje, iż w badaniu laboratoryjnym, sprawozdanie z badań Nr 865/2/2023 z dnia 25.08.2023 r., wykazano, że barwa wynosi - 22 mg Pt/l. Zgodnie z załącznikiem nr 1 część C Tabela 2 ww. Rozporządzenia, barwa powinna być akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian.

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 maja 2023 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. 22 mg Pt/l nie odbiega znacząco od „normalnego stanu” wody w zakresie barwy dla wodociągu Rogowo, Państwowy Powiatowy Inspektor

A. [signature]

ZECWIK w Choroszcy p. z o.o.	
Wpłynęło dnia	2023-08-30
L.dz.	821/2023
podpis	[signature]

Białystok, 30.08.2023 r.

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

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 Choroszczy

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Białymstoku

*Waldemar Kulesza*