

ZECWIK w Choroszczy Sp. z o.o.	
Wpłynęło dnia	2025-05-26
L.dz.	755/2025 podpis

Białystok, dnia 21.05.2025 r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY W BIAŁYMSTOKU**  
15-062 Białystok, ul. Warszawska 57A  
tel. Centrala (85) 73-25-236  
tel. Sekretariat (85) 73-25-091

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

HK.903.320.2025

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) oraz § 3 ust. 1, § 5 pkt. 1, § 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 otrzymaniu w dniu 21.05.2025 r. wyników badań wykonanych przez Laboratorium Badawcze J. S. Hamilton POLAND Sp. z o. o., ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia, próbki wody pobranej w dniu 13.05.2025 r. z wodociągu Rogowo w punkcie: stacja uzdatniania wody w ramach kontroli wewnętrznej, sprawozdanie z badań Nr 292132/25/BIA z dnia 20.05.2025 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 292132/25/BIA z dnia 20.05.2025 r. wykazano, że barwa wynosi – 16 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 Choroszczy Sp. z o. o. oraz w ramach nadzoru prowadzonego przez tutęjszą 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 2025 r. W tym okresie barwa mieściła się w zakresie od 6 mg Pt/l do 24 mg Pt/l, przy czym najczęściej zbliżona była do 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. 16 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.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY**  
w Białymstoku

*Urszula Połowianiuk*  
Specjalista epidemiolog

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