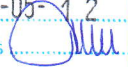


Białystok, 2020-05-08

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

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

ZECWTK w Choroszczy Sp. z o.o.	
Wpłynęło dnia	2020-05-12
Ldź.	421/2020
	Podpis 

HK.4410.176.2020

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 2019r. poz. 1437 z późn.zm.) oraz § 3 step 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 przeprowadzeniu badań wykonanych przez Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Białymstoku próbki wody pobranej w dniu 2020-04-28, z wodociągu Rogowo w punkcie pobrania: stacja uzdatniania wody w Rogowie, sprawozdanie z badań nr LPW.9051.113.2020.1254.432 z dnia 2020-04-29, sprawozdania z badań nr LM..9051.420.2020.1259.583 z dnia 2020-05-04

stwierdza,

że ww. woda w zakresie wykonanych badań odpowiada warunkom mikrobiologicznym i fizykochemicznym określonym w załączniku 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.

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 tutejszą Stację ustalił „normalny stan wody” w zakresie barwy dla wodociągu Rogowo. Pod uwagę wzięto wyniki badań w wodociągu Rogowo za okres od lutego 2018 r. do kwietnia 2020r. W tym okresie barwa mieściła się w zakresie od 15 ± 5 mg Pt/l do 23 ± 1 mg Pt/l, przy czym najczęściej wynosiła ona 15 ± 5 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. 18 ± 4 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 Choroszczy
ul. Dominikańska 2
16-070 Choroszcz

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Białymstoku


Waldemar Kulesza