



**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie  
ul. Gen. Władysława Sikorskiego 27  
77-100 Bytów**

**Powiat Bytowski**



HK.9022.1.229.2022.MWL

Bytów, dnia 18.11.2022 r.

**OCENA JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI  
OD DNIA 18.11.2022 R.  
WODOCIĄGU PUBLICZNEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ  
BORZYTUCHOM, GM. BORZYTUCHOM**

Na podstawie art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 195 z późn zm.) oraz §21 ust. 1 pkt. 4 i §22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017, poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie po rozpatrzeniu danych zawartych w wynikach badań laboratoryjnych próbek wody, wykonanych w ramach kontroli urzędowej pobranych przez pracownika PSSE w Bytowie, w ramach przeprowadzonego nadzoru nad jakością wody z Wodociągu Publicznego zaopatrzenia w wodę Borzytuchom, gm. Borzytuchom:

- budynek mieszkalny Chotkowo 19 – sprawozdanie z badań nr 216/PBW/N/Ws/22 – Escherichia coli 0 jtk\* – norma 0 jtk; Enterokoki 0 jtk\* – norma 0 jtk; bakterie grupy coli 5 jtk\* – norma 0 jtk; ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22 stopni C po 72 h >300 jtk\* – zalecana wartość do 200 jtk „bez nieprawidłowych zmian”  
- budynek mieszkalny Jutrzenka 33 – sprawozdanie z badań nr 217/PBW/N/Ws/22 – Escherichia coli 0 jtk\* – norma 0 jtk; Enterokoki 0 jtk\* – norma 0 jtk; bakterie grupy coli 3 jtk\* – norma 0 jtk; ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22 stopni C po 72 h >300 jtk\* – zalecana wartość do 200 jtk „bez nieprawidłowych zmian”  
- budynek mieszkalny Struszewo 20 – sprawozdanie z badań nr 218/PBW/N/Ws/22 – Escherichia coli 0 jtk\* – norma 0 jtk; Enterokoki 0 jtk\* – norma 0 jtk; bakterie grupy coli 9 jtk\* – norma 0 jtk; ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22 stopni C po 72 h >300 jtk\* – zalecana wartość do 200 jtk „bez nieprawidłowych zmian” \*jtk – jednostki tworzące kolonie  
dokonał oceny ogólnej pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody w badanym zakresie

**stwierdza:**

1. stwierdza że woda pochodząca z Wodociągu Publicznego Borzytuchom, gm. Borzytuchom jest warunkowo przydatna do spożycia przez ludzi po uprzednim jej przegotowaniu przez minimum 2 minuty (bez gwałtownego schładzania pozostawić do ostudzenia).
2. zgodność charakterystyki metod badawczych zastosowanych w omawianych wyżej badaniach laboratoryjnych z wymaganiami określonymi w załączniku nr 6 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017, poz. 2294).

**UZASADNIENIE**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie w oparciu o podjęte i przedstawione czynności związane z nadzorem sanitarnym nad jakością wody stwierdza co następuje: woda z Wodociągu Publicznego Borzytuchom, gm. Borzytuchom wykazała w dniu 18.11.2022 r., przekroczenia mikrobiologiczne w budynku mieszkalnym Chotkowo 19, budynku mieszkalnym Jutrzenka 33 i budynku mieszkalnym Struszewo 20:

- bakterie grupy coli – 5 jtk/100 ml przy dopuszczalnej wartości = 0 jtk/100 ml, ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22 stopni C po 72 h >300 jtk – zalecana wartość do 200 jtk „bez nieprawidłowych zmian” - budynek mieszkalny w Chotkowie 19, gm. Borzytuchom
- bakterie grupy coli – 3 jtk/100 ml przy dopuszczalnej wartości = 0 jtk/100 ml, ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22 stopni C po 72 h >300 jtk – zalecana wartość do 200 jtk „bez nieprawidłowych zmian” - budynek mieszkalny w Jutrzence 33, gm. Borzytuchom
- bakterie grupy coli – 9 jtk/100 ml przy dopuszczalnej wartości = 0 jtk/100 ml, ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22 stopni C po 72 h >300 jtk – zalecana wartość do 200 jtk „bez nieprawidłowych zmian” - budynek mieszkalny w Struszewie 20, gm. Borzytuchom

Badania, w których stwierdzono naruszenia wymagań jakości wody przeznaczonej do spożycia określono w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017, poz. 2294) ujęto w:

- sprawozdaniu 216/PBW/N/Ws/22 z dnia 18.11.2022 r., woda pobrana z budynku mieszkalnego w Chotkowie 19 (próba wody pobrana w dniu 15-11-2022 r.),
- sprawozdaniu 217/PBW/N/Ws/22 z dnia 18.11.2022 r., woda pobrana z budynku mieszkalnego w Jutrzence 33 (próba wody pobrana w dniu 15-11-2022 r.),
- sprawozdaniu 218/PBW/N/Ws/22 z dnia 18.11.2022 r., woda pobrana z budynku mieszkalnego w Struszewie 20 (próba wody pobrana w dniu 15-11-2022 r.),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie uznał, że w rozumieniu § 21 ust. 1 pkt 3 ust. 4 Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r., w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz. 2294) cyt. „warunkową przydatność wody do spożycia właściwy państwowy inspektor sanitarny może stwierdzić w przypadku stwierdzenia przekroczenia w badanej próbce wody wskaźnikowych parametrów mikrobiologicznych przy jednoczesnym wykonaniu, w przypadku przekroczenia wartości parametrycznej <10 jtk (NPL)/100ml dla parametru bakterie grupy coli, badań jakości wody wykluczających obecność w badanej próbce parametru Escherichia coli i enterokoki oraz uznanie stwierdzenia niezgodności za nieistotną, niestwarzającą zagrożenia dla zdrowia, przy jednoczesnym podjęciu odpowiednich działań naprawczych.” Jednocześnie mając na uwadze Wytyczne Głównego Inspektora Sanitarnego 2018 „Bakterie grupy coli w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Znaczenie i zagrożenia dla bezpieczeństwa zdrowotnego. Postępowanie w przypadku podwyższonych wartości stężeń.” Wprowadził ograniczenie w korzystaniu z wody dla użytkowników całego wodociągu (tj. woda przeznaczona do spożycia jest warunkowo przydatna do spożycia przez ludzi po uprzednim jej przegotowaniu przez minimum 2 minuty – bez gwałtownego schładzania pozostawić do ostudzenia)

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie wydał decyzję administracyjną z rygorem natychmiastowej wykonalności, stwierdzającą warunkową przydatności wody do spożycia dla użytkowników całego wodociągu (tj. woda przeznaczona do spożycia jest warunkowo przydatna do spożycia przez ludzi po uprzednim jej przegotowaniu przez minimum 2 minuty – bez gwałtownego schładzania pozostawić do ostudzenia) z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę w miejscowościach Borzytuchom, Chotkowo, Struszewo, Jutrzenka, Ryczyn, gm. Borzytuchom, ze względu na przekroczenia bakterii grupy coli nakazał zapewnienie właściwej jakości wody w zakresie parametrów mikrobiologicznych, poprzez przeprowadzenie działań naprawczych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytowie wydał ocenę o jakości wody z wyżej wymienionego wodociągu celem powiadomienia właściciela urządzenia oraz konsumentów.

#### **Otrzymują:**

1. Gmina Borzytuchom, ul. Zwycięstwa 56, 77-141 Borzytuchom.
2. Wójt Gminy Borzytuchom, ul. Zwycięstwa 56, 77-141 Borzytuchom.

#### **Do wiadomości:**

1. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Bytowie z/s w Miastku, ul. Szkolna 1, 77-200 Miastko
2. Sekcja HŻŻiPU PSSE w/m
3. Sekcja Epidemiologii PSSE w/m
4. Sekcja HP PSSE w/m
5. a/a MWL

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Bytowie

Anna Krefft