



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytomiu

41 – 902 Bytom, ul Moniuszki 25

tel. 32 397 – 66 – 66

fax. 32 397– 66 – 00

e – mail: ppis@psse.bytom.pl

http://www.psse.bytom.pl

Sekretariat

32 3976660

Punkt Informacyjny

32 3976665

Oddz. Nadzoru Sanitarnego

32 3976671

NS/E

32 3976681

NS/HŻŻ

32 3976641

NS/HK

32 3976651

NS/BW

32 3976653

NS/HP

32 3976673

NS/HDiM

32 3976631

ZNS

32 3976691

Oświata Zdrowotna

32 3976623

Oddział Laboratoryjny

32 3976674

OL/BW

32 3976711

OL/BŻ

32 3976731

OL/BChZ

32 3976721

Organizacja, Kadry

i Szkolenie

32 3976624

Księgowość

32 3976611

Administracja

32 3976620

Bytom, dnia 08.01.2018r.

NS.BW/4561-18-2/ 17/18

ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH SP. Z O.O.

UL. ZAMKOWA 16

42-690 TWORÓG

W oparciu o wyniki przeprowadzonych kontrolnych badań wody wodociągowej dostarczanej ze Stacji Uzdatniania Wody Wojska (kody próbek: 10/W, 13/W; 14/W; protokoły pobrania próbek nr 4/NS.BW/2018; 7/NS.BW/2018; 8/NS.BW/2018) pobranej w dniu 05.01.2018r. w punktach:

- Gminne Przedszkole Wojska ul. Powstańców Śl. 72 - kran w kuchni
 - Zespół Szkolno-Przedszkolny Szkoła Podstawowa w Wojsce, ul. Szkolna 12 - kran w kuchni.
 - Stacja Uzdatniania Wody Wojska, ul. Powstańców -woda podawana do sieci
- stwierdzam, że w badanych próbkach nie stwierdzono obecności bakterii Escherichia coli i bakterii grupy coli.

W stanie obecnym woda odpowiada wymaganiom mikrobiologicznym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. (Dz.U. z 2015r., poz.1989), o czym należy poinformować jej odbiorców. Stosowny komunikat proszę zamieścić na Państwa stronie internetowej (treść komunikatu w załączeniu).

Natomiast obecność pojedynczych bakterii grupy coli stwierdzono w wodzie ujmowanej, pobranej bezpośrednio ze studni S-1 i S-2 (kody próbek: 11/W, 12/W; protokoły pobrania próbek nr 5/NS.BW/2018; 6/NS.BW/2018)

W wyżej wymienionych punktach wykryta liczba bakterii grupy coli w 100 ml próbki wynosiła odpowiednio:

- 2 jtk -studnia S-1
- 3jtk - studnia S-2

W związku z powyższym konieczne jest podjęcie działań w celu ustalenia i usunięcia źródła zanieczyszczenia wody .

Ponadto z w celu zapewnienia właściwej jakości wody należy nadal prowadzić stałą dezynfekcję wody podawanej do sieci. Zawartość chloru wolnego w punkcie czerpalnym u konsumenta nie może przekroczyć zawartości 0,3 mg/l.

zał.1 (komunikat)

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Bytomiu
mgr Jolanta Wąsowska

Otrzymują:

1. Zakład Usług Komunalnych sp.z o.o. ul.Zamkowa 16,42-690 Tworóg
2. NS.BW w/m

Do wiadomości:

Urząd Gminy 42-690 Tworóg, ul. Zamkowa 16