



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W TUCHOLI**

Znak sprawy: NHS.9027.22.15.2023

Tuchola, dnia 6 lutego 2023 r.
Egz. nr 2

**Burmistrz Tucholi
Plac Zamkowy 1
89-500 Tuchola**

**OCENA ROCZNA
jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu publicznego w Stobnie**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tucholi działając na podstawie art. 1 pkt 1, art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. 2021r., poz. 195 z późn. zm.) art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 2028 z późn. zm.) § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294), po analizie sprawozdań z badań jakości wody, przeprowadzanych w ramach kontroli wewnętrznej przez administratora wodociągu publicznego w Stobnie - Przedsiębiorstwo Komunalne w Tucholi Sp. z o.o., ul. Świecka 68, 89-500 Tuchola, w 2022 r., w poniższych punktach zgodności:

- Stobno, stacja uzdatniania wody – woda surowa
- Stobno, stacja uzdatniania wody – woda uzdatniona
- Stobno 21, budynek szkoły podstawowej
- Stobno 7, budynek mieszkalny

STWIERDZA

przydatność wody do spożycia przez ludzi, z wodociągu publicznego w Stobnie.

UZASADNIENIE

W 2022 r. w ramach kontroli wewnętrznej przeprowadzanej przez Przedsiębiorstwo Komunalne w Tucholi Sp. z o.o., ul. Świecka 68, 89-500 Tuchola, pobrano łącznie 8 próbek wody z wodociągu publicznego w Stobnie. Próbkę wody zostały pobrane w ww. punktach zgodności

zgodnie z harmonogramem zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tucholi. Dodatkowo wykonano badanie w kierunku właściwości promieniotwórczych wody przeznaczonej do spożycia.

Analizy wody wykonano w zakresie parametrów grupy A i B załącznika nr 2 oraz parametrów określonych w załączniku 4 A rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

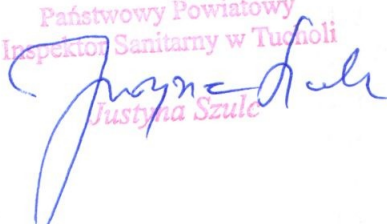
Wśród parametrów grupy A załącznika nr 2 oznaczano: bakterie grupy *coli*, *Escherichia coli*, ogólną liczbę mikroorganizmów w 22 °C, barwę, mętność, smak, zapach, pH oraz przewodność elektryczną.

Wśród parametrów grupy B załącznika nr 2 oznaczano: enterokoki, utlenialność, węgiel ogólny organiczny, glin, nikiel, arsen, chrom ogólny, ołów, kadm, mangan, żelazo, selen, antymon, rtęć, miedź, bor, cyjanki ogólne, fluorki, chlorki, azotyny, azotany, siarczany, bromiany, Σ chloranów i chlorynów, sól, amonowy jon, magnez, benzo(a)piren, Σ WWA, Σ THM, Σ trichloroeten i tetrachloroeten, 1,2-dichloroetan, benzen, chlorek winylu, epichlorohydryna, tetrachlorometan, pestycydy oraz Σ pestycydów.

Wśród parametrów określonych w załączniku 4A oznaczano: radon, tryt i dawkę orientacyjną.

Przeprowadzone badania pobranych próbek wody nie wykazały przekroczeń ww. parametrów. Woda w wodociągu publicznym w Stobnie w 2022 r. spełniała wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r., w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) w zakresie oznaczonych parametrów.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tucholi, biorąc powyższe pod uwagę, stwierdza, iż w 2022 roku woda w wodociągu publicznym w Stobnie była przydatna do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Tucholi

Justyna Szulc

Wyk. w 3 egz.

Otrzymują:

1. Adresat – egz. nr 1

Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Komunalne w Tucholi Sp. z o.o.

ul. Świecka 68

89-500 Tuchola – egz. nr 2

2. aa – egz. nr 3