



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W TUCHOLI**

Znak sprawy: NHŚ.9022.1.38.2025

Tuchola, dnia 25 lutego 2025 r.
Egz. nr 1

**Wójt Gminy Gostycyn
ul. Bydgoska 8
89-520 Gostycyn**

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

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 (Dz.U.2024.416 t.j.) art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U.2024.757 t.j.) § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.2294), po analizie sprawozdań z badań jakości wody, przeprowadzanych w ramach kontroli wewnętrznej przez administratora wodociągu publicznego w Pile – Przedsiębiorstwo Usługowo – Handlowe „Kamionka” Sp. z o.o., ul. Usługowa 2, 89-520 Gostycyn, w 2024 r., w poniższych punktach zgodności:

- Piła, stacja uzdatniania wody – woda uzdatniona
- Piła, Osiedle Olga 12/2, budynek mieszkalny
- Piła, ul. Brzozowa 38, budynek ośrodka „Malmi”

**stwierdza
przydatność wody pochodzącej z wodociągu publicznego w Pile do spożycia przez ludzi.**

Uzasadnienie

W 2024 r. z wodociągu publicznego w Pile pobrano łącznie 5 próbek wody. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tucholi w ramach nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrał 2 próbki wody. Natomiast Przedsiębiorstwo Usługowo – Handlowe „Kamionka” Sp. z o.o., ul. Usługowa 2, 89-520 Gostycyn w ramach kontroli wewnętrznej pobrało 3 próbki wody. Próbki wody zostały pobrane w ww. punktach zgodności zgodnie z harmonogramem zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tucholi.

Analizy wody wykonano w zakresie parametrów grupy A i B załącznika nr 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.2294).

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.

Przeprowadzone badania pobranych próbek wody nie wykazały przekroczeń ww. parametrów. Woda w wodociągu publicznym w Pile w 2024 r. spełniała wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r., w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.2294) w zakresie oznaczonych parametrów.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tucholi, biorąc powyższe pod uwagę, stwierdza, iż w 2024 roku woda w wodociągu publicznym w Pile była przydatna do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Tucholi
Alicja Gumińska

Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Wyk. w 1 egz.

Otrzymują:

1. Adresat– elektronicznie

Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe Kamionka Sp. z o.o. - elektronicznie
ul. Usługowa 2
89-520 Gostycyn
2. aa – egz. nr 1