



NHŚ.9022.1.33.2026  
Tuchola, 24 lutego 2026 r.

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

### Ocena roczna jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Pruszczu

Na podstawie art. 1 pkt 1, art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2024 r. poz. 416) art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2024 r. poz 757) § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294), po analizie sprawozdań z badań jakości wody, przeprowadzanych w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez administratora wodociągu publicznego w Pruszczu – Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe Kamionka Spółka z o.o., ul. Usługowa 2, 89-520 Gostycyn, w 2025 r. w poniższych punktach zgodności:

- Pruszcz, ul. Tucholska, stacja uzdatniania wody – woda uzdatniona
- Pruszcz, ul. Kościelna 30, budynek świetlicy gminnej
- Gostycyn, ul. Bydgoska 8, budynek Urzędu Gminy Gostycyn

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tucholi  
stwierdza przydatność wody pochodzącej z wodociągu publicznego w Pruszczu  
do spożycia przez ludzi.

#### Uzasadnienie

W 2025 r. w ramach kontroli wewnętrznej przeprowadzanej przez Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe Kamionka Spółka z o.o., ul. Usługowa 2, 89-520 Gostycyn pobrano łącznie 5 próbek wody. Próbkę wody zostały pobrane w punktach zgodności. Liczba pobranych próbek wody była zgodna 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.

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  $\Sigma$  pestycydów.  
Przeprowadzone badania pobranych próbek wody nie wykazały przekroczeń ww. parametrów. Woda w wodociągu publicznym w Pruszczu w 2025 r. spełniała wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r., w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie oznaczonych parametrów. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tucholi, biorąc powyższe pod uwagę, stwierdza, iż w 2025 roku woda w wodociągu publicznym w Pruszczu była przydatna do spożycia przez ludzi.

Alicja Gumińska  
Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Tucholi

/dokument podpisany elektronicznie/

Wyk. w 1 egz.

Otrzymują:

1. Adresat – elektronicznie

Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe Kamionka Spółka z o.o. - elektronicznie

ul. Usługowa 2

89-520 Gostycyn

2. a/a