



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W INOWROCŁAWIU**

Znak sprawy: NHŚ.9051.139.1.2023

Inowrocław, dnia 14 grudnia 2023 r.
Egz. nr 1

OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Na podstawie § 21 ust.1, pkt 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Inowrocławiu

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w dniu 5 grudnia 2023 r. w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu Pakość, administrowanego przez Przedsiębiorstwo Usług Gminnych Sp. z o.o., ul. Inowrocławska 14, 88-170 Pakość, z punktów:

- Kościelec 95 „Skolej”, szatnia – kran nad zlewem w toalecie,
- Pakość, ul. Mogileńska 17, blok – kran nad zlewem w piwnicy,
- Pakość, hotel, ul. Św. Jana, pom. Socjalne – kran nad wanną w pralni,
- Pakość, ul. Inowrocławska, szatnia PUG – kran nad zlewem,
- Pakość, Urząd Miasta, Rynek 4, piwnica – kran nad zlewem w kotłowni,
- SUW, woda podawana do sieci – kran na rurociągu,

przeprowadzonych przez Labotest-Laboratorium Analiz Fizykochemicznych - Marek Kozicki, ul. Marii Skłodowskiej Curie 61-67, 87-100 Toruń, zawartych w sprawozdaniach z badań nr 2523/2023, 2524/2023, 2525/2023, 2526/2023, 2527/2023 z dnia 11 grudnia 2023 r. oraz nr 2563/2023 z dnia 13 grudnia 2023 r.

**stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi
w zakresie mikrobiologicznym
z wodociągu Pakość**

Uzasadnienie

Jakość wody (kod próbki: 5064/2023 – w badanym zakresie mikrobiologicznym) nie odpowiada wymaganiom określonym w załączniku 1C tab.1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) z uwagi na obecność w próbce wody bakterii grupy coli; dot. punktu:

- Wodociąg Pakość, sieć, Kościelec 95 „Skolej”, szatnia – kran nad zlewem w toalecie (kod próbki: 5064/23)

- **Bakterie grupy coli: 4 jtk/100 ml** (wymagana wartość parametru: 0 jtk/100 ml)
- **Escherichia coli: 0 jtk/100 ml** (wymagana wartość parametru: 0 jtk/100 ml)
- **Enterokoki kałowe: 0 jtk/100 ml** (wymagana wartość parametru: 0 jtk/100ml)
- **Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22°C: 8 jtk/1 ml** (wymagana wartość parametru: bez nieprawidłowych zmian – zaleca się aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała: 200 jtk/1ml w kranie konsumenta)

Jakość wody (kody próbek: 5057/23 w badanym zakresie mikrobiologicznym, kody próbek: 5060/23, 5061/23, 5062/23 i 5063/23 – w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym oraz kod próbki 5064/23 w badanym zakresie fizykochemicznym) odpowiada wymaganiom określonym w załącznikach 1A tab. 1 i 1C tab. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

W związku z powyższym w dniu 14 grudnia 2023 r. została wystawiona decyzja nr 608/23 o warunkowej przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu Pakość.

Ww. ocena jakości wody do spożycia dotyczy Wodociągu Pakość o wydajności rzeczywistej 739,5 m³/dobę i 8456 osób zaopatrywanych w wodę. Wodę uzdatniana jest metodami: cedzenia, odmangania, odżelaziania, dezynfekcji chemicznej i napowietrzania.

Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Inowrocławiu
Mirosława Kilińska
Kierownik Oddziału Nadzoru
Sanitarnego i Profilaktyki Zdrowotnej

Wyk. w 1 egz.

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Usług Gminnych Sp. z o.o., ul. Inowrocławska 14, 88-170 Pakość (pugpak@pro.onet.pl)
- elektronicznie
2. Burmistrz Pakości, Rynek 4, 88-170 Pakość – za pośrednictwem ePUAP
3. a/a – egz. nr 1