

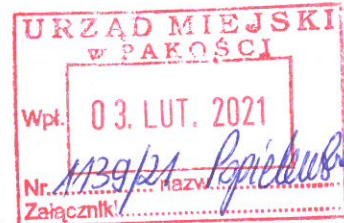


Krio. 4032. 22. 2021. HR

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W INOWROCŁAWIU**

88-100 Inowrocław, Plac Klasztorny 1b  
Centrala tel. 52-357-46-57 Sekretariat: 52-357-44-35  
52-357-04-03 fax: 52-357-47-10  
52-357-44-47

www.gov.pl/web/psse-inowroclaw/  
e-mail: psse.inowroclaw@pis.gov.pl



Znak sprawy: N.HK-5210-14-1/21

Inowrocław, dnia 26 stycznia 2021 r.

**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 dniach 18 grudnia 2020 r. i 14 grudnia 2020 r., do badań w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody z wodociągu Pakość (ul. Jankowska) należącego do Przedsiębiorstwa Usług Gminnych Spółka z o.o., ul. Inowrocławska 14, 88-170 Pakość, z punktów poboru:

- Wodociąg Pakość, SUW Pakość, woda uzdatniona, kran na hali;
- Wodociąg Pakość, sieć, Urząd Miasta Pakość, Rynek 4, woda uzdatniona, kran nad zlewem w piwnicy;
- Wodociąg Pakość, sieć, Kościelec 95, „Skolej”, woda uzdatniona, kran w szatni

przeprowadzonych przez:

- Labotest-Laboratorium Analiz Fizykochemicznych-Marek Kozicki, ul. Marii Skłodowskiej Curie 61-67, 87-100 Toruń, zawartych w sprawozdaniach z badań nr 2213/2020, 2214/2020, 2215/2020, 2218/2020, 2219/2020, 326/SP/2020 z dnia 21 grudnia 2020 r.,
- Laboratorium Ochrony Środowiska, Firma Usługowo-Handlowo-Produkcyjna BEST Teresa Orłowska, ul. Polna 105, 87-100 Toruń, zawartych w sprawozdaniach z badań nr 01246/20, 01247/20, z dnia 17 grudnia 2020 r. i nr 01269/20 z dnia 21 grudnia 2020 r.,

**STWIERDZA**

**warunkową przydatność wody do spożycia  
z wodociągu Pakość  
administrowanego przez**

Przedsiębiorstwo Usług Gminnych Spółka z o.o.  
ul. Inowrocławska 14  
88-170 Pakość

**Uzasadnienie**

Jakość wody (kody próbek: 4666/20/20, 4667/20, 4767/20, 4768/20– w badanym zakresie fizykochemicznym) nie odpowiada wymaganiom określonym w załączniku 1C tabela 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) z uwagi na wartość mętności w próbkach