



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Elblągu

82-300 Elbląg, ul. Królewiecka 195; tel/fax. 55 232 74 31; mail. [psse.elblag@sanepid.gov.pl](mailto:psse.elblag@sanepid.gov.pl); [www.gov.pl/web/psse-elblag](http://www.gov.pl/web/psse-elblag)

Elbląg, 11.01.2024 r.

HK.903.13.2024.IZ.1

Burmistrz Pasłęka  
Plac Świętego Wojciecha 5  
14-400 Pasłęk

## OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 338 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 537 z późn. zm.) w oparciu o § 22 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) a także na podstawie sprawozdań z wyników badań realizowanych według ustalonego przez Przedsiębiorstwo Usług Wodno-Kanalizacyjnych w Pasłęku - jednostkę operatorską - Sp. z o.o., ul. Wojska Polskiego 35c w Pasłęku harmonogramu pobierania próbek wody do badań na 2023 rok w **wodociągu sieciowym Pasłęk**, zatwierdzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Elblągu w dniu 09.12.2022 r., jak również na podstawie prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Elblągu, zgodnie z § 20 ww. rozporządzenia monitoringu jakości wody w przedmiotowym wodociągu,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Elblągu stwierdza:  
**przydatność wody do spożycia**

## UZASADNIENIE

Przeprowadzona kontrola jakości wody pobranej do badania w dniach: 18.04.2023 r., 05.07.2023 r. oraz 16.10.2023 r. przez próbkobiorcę Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Elblągu oraz analiza próbek wykonana w Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Olsztynie Laboratorium Badań Środowiskowych i Żywności, Oddział Badania Wody, Gleby, Powietrza, posiadającym akredytację PCA Nr AB 451 i w Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Olsztynie Laboratorium w Elblągu, znak akredytacji AB 618, jak również ocena Sprawozdań z badań jakości wody wykonanych w dniach: 07.03.2023 r., 15.05.2023 r. i 26.09.2023 r. w Laboratorium Przedsiębiorstwa Usług Wodno-Kanalizacyjnych w Pasłęku, posiadającym zatwierdzony przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Elblągu system jakości wykonywanych badań oraz w SGS Polska Sp. z o.o., Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie, posiadającym akredytację PCA Nr AB 313, a także w Laboratorium Badania Wody i Ścieków w Ząbrowie, znak akredytacji AB 925 na zlecenie administratora wodociągu wykazały, że w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych grupy A i B określonych w załączniku nr 2 do 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), jakość wody odpowiada wymogom sanitarnym, określonym w częściach: A, B i C załącznika nr 1 przedmiotowego rozporządzenia.

W wyniku przeprowadzonych czynności kontrolnych oraz na podstawie powołanych wyników badań laboratoryjnych i przepisów prawnych postanowiono jak wyżej.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Elblągu przypomina, że zgodnie z treścią § 15 ust. 2 przedmiotowego przepisu, kolejne pomiary substancji promieniotwórczych w wodzie tj. stężenia trytu i izotopów promieniotwórczych radu: Ra-226 i Ra-228 dla obu ujęć wodociągu tj. w Pasłęku oraz w Krasinie należy wykonać do dnia 07.03.2027 r., natomiast uwzględniając zapisy dotyczące częstotliwości pobierania próbek wody do badań w zakresie substancji promieniotwórczych, określone w części D załącznika nr 4 powyższego rozporządzenia, wskazuje, że termin wykonania kolejnego pomiaru stężenia aktywności radonu dla obu ujęć upływa z dniem 10.08.2027 r.

Otrzymują:

1. Adresat (e-PUAP)
2. aa

Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Usług Wodno – Kanalizacyjnych w Pasłęku  
– Jednostka Operatorska – Sp. z o.o.  
ul. Wojska Polskiego 35c, 14-400 Pasłęk (e-mail: [firma@puwk.pl](mailto:firma@puwk.pl))

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Elblągu

Z UPOWAŻNIENIA

KIEROWNIK  
SEKCJI EPIDEMIOLOGII

*mgr Małgorzata Demidziuk*

ASYSTENT

*mgr Iwona Zajac*

KIEROWNIK  
Sekcji Higieny Komunalnej  
PSSE w Elblągu

*mgr Anna Dąbrowska*