



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W ELBLĄGU**

ul. Królewiecka 195, 82-300 Elbląg; tel./fax. (055) 232-74-31, tel. (055) 232-32-60,  
adres strony BIP – <http://psseelblag.nowybip.pl> mail: [psse.elblag@sanepid.olsztyn.pl](mailto:psse.elblag@sanepid.olsztyn.pl)

HK.4410.459.2021.IZ.1

Elbląg, 21.12.2021 r.

DO/STE  
29.12.2021  
CJ

Urząd Miejski  
Pl. Świętego Wojciecha 5  
14-400 Pasłęk

**OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY**

Na podstawie sprawozdań z wyników badań, realizowanych według ustalonego przez Przedsiębiorstwo Usług Wodno-Kanalizacyjnych w Pasłęku – Jednostka Operatorska – Sp. z o.o., harmonogramu pobierania próbek wody do badań na 2021 rok, w wodociągu sieciowym w miejscowości Anglity gm. Pasłęk, zatwierdzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Elblągu w dniu 21.12.2020 r. jak również na podstawie prowadzonego przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Elblągu, zgodnie z § 20 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), 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 dniu 21.11.2021 r. przez próbkobiorcę PSSE w Elblągu oraz analiza próbek w WSSE w Olsztynie Laboratorium w Elblągu, posiadającym znak akredytacji AB 618, jak również ocena Sprawozdań z badań jakości wody wykonanych w dniu 27.04.2021 r. w Laboratorium Badania Wody i Ścieków w Ząbrowie, posiadającym znak akredytacji AB 925 oraz w Zakładowym Laboratorium Przedsiębiorstwa Usług Wodno-Kanalizacyjnych w Pasłęku, posiadającym zatwierdzony przez PPIS w Elblągu system jakości wykonywanych badań (decyzja PPIS w Elblągu znak: HK.071.5.2020.IZ.2 z dn. 31.08.2020 r.), wykazały, że w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych jakość wody odpowiada wymaganiom sanitarnym określonym w częściach: A i C załącznika nr 1 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).

Ponadto tutaj, PPIS przypomina, że zgodnie z częścią D załącznika nr 4 oraz § 15 ust. 1 i ust. 2 obowiązującego rozporządzenia termin wykonania kolejnego pomiaru stężenia trytu i izotopów radu: Ra-226 i Ra-228 upływa 10.08.2022 r. natomiast radonu 10.08.2027 r.

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

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Elblągu  
Z UPOWAŻNIENIA

STARSZY ASYSTENT

CJK

mgr Celina Kardasz  
specjalista pielęgniarstwa epidemiologicznego

Otrzymują:

1. Adresat (e-PUAP)
2. Przedsiębiorstwo Usług Wodno – Kanalizacyjnych w Pasłęku  
– Jednostka Operatorska – Sp. z o.o.  
ul. Wojska Polskiego 35c, 14-400 Pasłęk
3. aa

wiepodlega

WOLNA  
STOLECIE UBIEGANYM  
NIEPODLEGŁOŚCI