



**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.nowybiep.pl> mail: psse.elblag@sanepid.olsztyn.pl

HK.4410.460.2021.IZ.1

Elbląg, 21.12.2021 r.

DO/DTE
29.12.2021
Jy

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 Surowe gm. Pasłęk, zatwierdzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Elblągu w dniu 21.12.2020 r., jak również na podstawie prowadzonego przez Powiatową Stację Sanitarно-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 dniach: 24.02.2021 r., 27.07.2021 r. oraz 25.10.2021 r. przez próbkobiorcę PSSE w Elblągu oraz analiza próbek wykonana w Laboratorium WSSE w Olsztynie, posiadającym znak akredytacji AB 451 i w WSSE w Olsztynie Laboratorium w Elblągu, posiadającym znak akredytacji AB 618, jak również ocena Sprawozdań z badań jakości wody wykonanych w dniach: 27.04.2021 r., 10.08.2021 r. oraz 01.12.2021 r. w Laboratorium Badania Wody i Ścieków w Ząbrowie, posiadającym certyfikat 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.071.8.2021.IZ.5 z dn. 05.10.2021 r.), a także ocena Sprawozdań z badania jakości wody przeprowadzonych w dniu 10.08.2021 r. w Zakładowym Laboratorium Przedsiębiorstwa Usług Wodno-Kanalizacyjnych w Pasłęku, a także Laboratorium Środowiskowym SGS POLSKA Sp. z o.o. w Pszczynie, posiadającym znak akredytacji AB 313 oraz w Laboratorium Badania Wody i Ścieków w Ząbrowie, na zlecenie administratora wodociągu, wykazały, że w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych jakość wody odpowiada wymaganiom sanitarnym określonym w częściach A, B 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 tut. 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 10.02.2023 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
I UPOWAŻNIENIA
STARSZY ASYSTENT

CRZ
mgr *C. Ilna 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

niepodlega

POLSKA
STACJA URZĘDNIKA
NIPRO-FUGOSI