



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Radzynie Podlaskim

Radzyń Podlaski, dnia 05.02.2024 r.

ONS.HK.903.1.6.2.2024

Powiatowa Stacja  
Sanitarно-Epidemiologiczna  
w Radzynie Podlaskim

Data wysyłki: 2024-02-06

**Zakład Gospodarki Komunalnej  
w Borkach  
ul. Parkowa 2a  
21-345 Borki**

**ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI  
z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Wrzosów**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radzynie Podlaskim w związku z art. 4 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r., o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r., poz. 338 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r., o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023 r., poz. 537) oraz § 21 ust. 1, § 22 ust. 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) po zapoznaniu się z wynikami badań próbek wody pobranymi w uzgodnionych punktach zgodności w ramach nadzoru sanitarnego w dniach:

- 23.05.2023 r. sprawozdanie z badania wody nr LAB.PW-W-9051/161/2023 z dnia 05.06.2023 r. oraz LAB.PW-W-9051/162/2023 z dnia 26.05.2023 r.;

oraz kontroli wewnętrznej w dniach:

- 23.02.2023 r., sprawozdania z badań wody nr : 8177/02/23, 8178/02/23 oraz 8179/02/23 z dnia 28.02.2023 r.;
- 24.08.2023 r., sprawozdania z badań wody nr 7868/08/23, 7867/08/23 z dnia 28.08.2023 r.

**z Wodociągu Zbiorowego Zaopatrzenia w Wodę Wrzosów  
stwierdza przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z w/w wodociągu**

W zakresie badanych parametrów oraz po przeprowadzeniu przez administratora skutecznych działań naprawczych (czyszczenie zbiornika wody pitnej, zwiększenie częstotliwości czyszczenia filtrów) wynikających z decyzji PPIS w Radzynie Podlaskim z dnia 21.02.2023 r. stwierdzającej warunkową przydatność wody do spożycia, woda spełnia wymagania określone w załącznikach nr 1 i 4 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).

W 2023 r. w niniejszym wodociągu stwierdzono przekroczenia wartości parametrycznej amonowego jonu.

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W RADZYNIU PODLASKIM  
ul. Pocztowa 5, 21-300 Radzyń Podlaski

tel./faks: (83)3527416-17, e-mail: psse.radzynpodlaski@sanepid.gov.pl

NIP: 5381609515, REGON: 000309246, BDO: 000072400

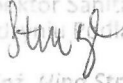
www: gov.pl/web/psse-radzyn-podlaski

Klauzula informacyjna RODO pod adresem: <https://www.gov.pl/web/psse-radzyn-podlaski/klauzula-informacyjna>

**Amoniak** – określenie amoniak obejmuje zarówno postać niejonową ( $\text{NH}_3$ ), jak i jonową ( $\text{NH}_4^+$ ). Naturalne stężenie amoniaku w wodach podziemnych i powierzchniowych zazwyczaj utrzymuje się poniżej 0,2mg/l, choć w wodach podziemnych pozbawionych tlenu może sięgać nawet 3mg/l. Zawartość tego związku w wodzie jest jednym ze wskaźników możliwego zanieczyszczenia wody bakteriami, ściekami lub odchodami zwierząt. Niezależnie od źródła jonu amonu w wodzie, jego podwyższone stężenia mogą niekorzystnie wpływać na jakość wody w sieci wodociągowej poprzez zjawisko nitryfikacji i jej następstwa (wzrost stężenia azotynów i azotanów, spadek pH, pogorszenie jakości mikrobiologicznej wody), zmniejszenie skuteczności dezynfekcji wody, niekorzystny wpływ na jakość organoleptyczną wody. Wartość parametryczna jonu amonu w wodzie przeznaczonej do spożycia ma zapobiegać powyższym zmianom i z tego powodu powinna być dotrzymana.

Po przeprowadzeniu szacowania ryzyka dla zdrowia ocenia się, że woda jest przydatna do spożycia.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radzynie Podlaskim przypomina, że zgodnie z pismem z dnia 22.11.2022 r. znak: ONS.HK.903.1.6.10.2022 kolejne badanie trytu, izotopów Ra-226, Ra-228 należy wykonać w roku 2027 natomiast radonu w roku 2032.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Radzynie Podlaskim  
  
mgr inż. Nina Struczyk

Otrzymują:

1. Adresat
2. Wójt Gminy Borki
3. a/a

Sporządził: JG, Sekcja HK tel. 833527416-17 w. 115

Sprawdził: RK, Sekcja HK tel. 833527416-17 w. 115