



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
w RADZYNIU PODLASKIM  
21-300 Radzyń Podlaski, ul. Poczтова 5

BIP: psse-radzynpodlaski.bip.gov.pl www: gov.pl/web/psse-radzyn-podlaski  
tel./faks: (83)3527416-17, e-mail: psse.radzynpodlaski@sanepid.gov.pl  
NIP: 5381609515, REGON: 000309246, BDO: 000072400

ONS.HK.903.1.4.1.2023

Powiatowa Stacja  
Sanitarno-Epidemiologiczna  
w Radzynie Podlaskim  
Data wysyłki ..... 2023-01-13

Radzyń Podlaski 13.01.2023 r.

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 Borki**

Na podstawie art. 104, art. 107 §1 i §3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000) w związku z art. 37 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2020 r., poz. 2028) oraz § 21 i § 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).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radzynie Podlaskim po zapoznaniu się z wynikami badań próbek wody pobranymi w ramach nadzoru sanitarnego w dniach:

- 24.05.2022 r. sprawozdanie z badania wody LAB.PW-W-9051/137/2022 oraz sprawozdanie LAB.PW-W-9051/138/2022 z dnia 27.05.2022 r. oraz kontroli wewnętrznej w dniach:
- 16.02.2022 r., sprawozdanie z badania wody Nr 6200/02/22 z dnia 21.02.2022 r. oraz 2438/03/22 r. z dnia 10.03.2022 r.;
- 24.08.2022 r. sprawozdanie z badania wody nr 7917/08/22; 7918/08/22 oraz 7919/08/2022 z dnia 29.08.2022 r.;
- 16.09.2022 r. sprawozdanie z badania wody nr SB/135240/11/22 z dnia 26.09.2022 r. oraz z dnia 31.10.2022 r.

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

U Z A S A D N I E N I E

Badania laboratoryjne próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, pobranych z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Borki przez przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Radzynie Podlaskim, w dniach :

*niepodległa*

POLSKA  
STOLECIE ODZYSKANIA  
NIEPODLEGŁOŚCI

- 24.05.2022 r. z następujących punktów zgodności:
  - PW/233/WD/abc/W – Borki, ul. Parkowa 4 – Stacja Uzdatniania Wody – woda uzdatniona – zakres badań: parametry grupy A + enterokoki;;
  - PW/232/WD/abc/W – Sitno – Dom Ludowy – Kuchnia – zakres badań: parametry grupy A + enterokoki, jon amonowy, azotany azotyny, Fe, Mn;
- oraz w ramach kontroli wewnętrznej pobranych w dniach:
  - 16.02.2022 r. z następujących punktów zgodności:
    - 6059/1-1/1251/02/22 – Borki, ul. Parkowa 4 – Stacja Uzdatniania Wody – woda uzdatniona – zakres badań: parametry grupy B;
    - 6062/1-1/1251/02/22 – Borki, ul. Magnoliowa 9 - Praktyka Lekarza Rodzinnego – łazienka pacjentów - zakres badań: parametry grupy A + enterokoki kałowe;
  - 24.08.2022 r. z następujących punktów zgodności:
    - 7672/1-1/1850/08/22 – Borki – ul. Parkowa 4 – Stacja Uzdatniania Wody – woda do sieci – zakres badań: parametry grupy A + enterokoki kałowe;
    - 7673/1-1/1850/08/22 – Urząd Gminy Borki – kran za wodomierzem – zakres badań: parametry grupy A + enterokoki kałowe;
    - 7674/1-1/1850/08/22 – Praktyka Lekarza Rodzinnego Borki – łazienka pacjentów – kran – zakres badań: parametry grupy A + enterokoki kałowe;
  - 16.09.2022 r. z następujących punktów zgodności:
    - SB/135240/11/22 – Borki – ul. Parkowa 4 – Stacja Uzdatniania Wody – woda surowa – zakres badań: pierwiastki promieniotwórcze;

wykazały, że woda w badanym zakresie pod względem mikrobiologicznym, fizykochemicznym oraz sensorycznym spełnia wymagania określone w załączniku nr 1: część A – parametry mikrobiologiczne, część B – parametry chemiczne, część C – parametry wskaźnikowe, część D – dodatkowe wymagania chemiczne oraz załączniku nr 4 - wymagania dotyczące substancji promieniotwórczych 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).

Badania w ramach kontroli wewnętrznej zostały wykonane przez laboratorium: Laboratorium Usługowo – Badawcze „BIOCHEMIK” Spółka z o.o., ul. Przemysłowa 15, 21 – 400 Łuków, numer akredytacji AB 400 - badania wykonano metodami zatwierdzonymi przez PPIS w Łukowie (decyzja nr ONS-HK.903.8.79.2021.MB z dnia 31.12.2021 r.) .

Szczegółowe zestawienie stwierdzonych przekroczeń (bakterie grupy coli, mętność zapach) zostanie przedstawione w ocenie obszarowej jakości wody.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Radymnie Podlaskim  
*Struczyk*  
mgr inż. Nino Struczyk

Otrzymują:

1. Adresat
2. Wójt Gminy Borki, ul. Wojska Polskiego 41, 21-345 Borki
3. a/a

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

*wiepodlega*

POLSKA  
STULECIE OCHRONY  
NIEZAPOMIĘTANOŚCI