



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

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

ONS.HK.903.1.4.2.2022

Powiatowa Stacja
Sanitarно-Epidemiologiczna
w Radzyniu Podlaskim
Data wysyłki 2022 - 02 - 14

Radzyń Podlaski 14.02.2022 r.

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

DECYZJA

Na podstawie art. 104, art. 107 §1 i §3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.) 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 Radzyniu Podlaskim po zapoznaniu się z wynikami badań próbek wody pobranymi w ramach nadzoru sanitarnego w dniach:

- 25.05.2021r. sprawozdanie z badania wody LAB.PW-W-821/133/2021 z dnia 31.05.2021 r.
- 21.06.2021 r. sprawozdanie z badań nr WD/356/2021 z dnia 29.06.2021 r.
- 16.11.2021 r., sprawozdanie z badania wody Nr LAB.PW-Z-821/353/2021 z dnia 17.11.2021 r. oraz uzupełnienie z 22.11.2021r. oraz sprawozdanie z badania wody Nr LAB.PW-Z-821/354/2021 z dnia 30.11.2021 r.

oraz kontroli wewnętrznej w dniach:

- 16.02.2021 r., sprawozdanie z badania wody Nr 6924/02/21 z dnia 24.02.2021 r. oraz 5632/02/21 r. z dnia 21.02.2021 r.;
- 24.08.2021 r. sprawozdanie z badania wody nr 8797/08/21; 8798/08/21 oraz 8799/08/2021 z dnia 29.08.2021 r.

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

UZASADNIENIE

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

- 25.05.2021 r. z następujących punktów zgodności:
 - PW/241/WD/abc/W – punkt pobrania: Borki, ul. Parkowa 4 – SUW – woda do sieci,

niepodlega

POLSKA
STULECIE OŚWIECENIA
NIEPODLEGŁOŚCI

- zakres badania: parametry grupy A;
- PW/242/WD/abc/W – Tchórzew 186 – Szkoła Podstawowa – kran za wodomierzem, zakres badań: parametry grupy A;
- 21.06.2021 r. z następujących punktów zgodności:
 - WD/356/a/W – punkt pobrania: Sitno – Dom Ludowy – kuchnia, zakres badania – WWA
- 16.11.2021 r. z następujących punktów zgodności:
 - PW/628/WD/abc/W – punkt pobrania: Borki, ul. Wojska Polskiego 25 – Szkoła Podstawowa – kran za wodomierzem, zakres badania – parametry grupy A;
 - PW/629/WD/abc/W – punkt pobrania: Sitno – Dom Ludowy – kuchnia, zakres badania – parametry grupy B;

oraz w ramach kontroli wewnętrznej pobranych w dniach:

- 16.02.2021 r. z następujących punktów zgodności:
 - 5730/1-1/1064/02/21 – punkt pobrania: Borki– Stacja Uzdatniania Wody – kran, woda niechlorowana, zakres badania – parametry grupy B;
 - 5734/1-1/1064/02/21 – punkt pobrania: Praktyka Lekarska Borki – kran, zakres badania – parametry grupy A;
- 24.08.2021 r. z następujących punktów zgodności:
 - 8088/1-1/1818/08/21 – punkt pobrania: Borki – Stacja Uzdatniania Wody – kran, woda chlorowana, zakres badania – parametry grupy A;
 - 8089/1-1/1818/08/21 – punkt pobrania: Urząd Gminy Borki – kran za wodomierzem – woda chlorowana, zakres badania – parametry grupy A;
 - 8090/1-1/1818/08/21 – punkt pobrania: Praktyka Lekarza Rodzinnego w Borkach – kran w łazience pacjentów – woda chlorowana, zakres badania: parametry grupy A;

wykazały, że woda w badanym zakresie pod względem mikrobiologicznym, fizykochemicznym oraz sensorycznym spełnia wymagania określone w załącznikach 1 – 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Woda jest przydatna do spożycia.

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.903.8.24.2020 MB z dnia 31.12.2021 r.).

W związku z powyższym należało postanowić jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Lubelskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Radzynie Podlaskim w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji

2. Jednocześnie informuję, że zgodnie z art. 127a k.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Otrzymują:

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

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