



PAŃSTWOWY  
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W BRODNICY

Urząd Gminy Zbiczno  
2401/05/2021/P



87-300 Brodnica, ul. Żwirki i Wigury 1, e-mail: psse.brodnica@pis.gov.pl  
https://www.gov.pl/web/psse-brodnica  
tel./ fax (56) 69 74 974, (56) 69 74 874, (56) 49 84 447

N.HK-5211-5-3/5530/21

Brodnica, dnia 28.05.2021 r.



Zakład Usług Komunalnych  
Zakład Budżetowy Gminy Zbiczno  
87-305 Zbiczno

## O C E N A

### jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Pokrzydowie, gm. Zbiczno.

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195) w związku z art. 5 ust. 1 i ust. 1a, art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028) oraz § 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) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy po rozpatrzeniu danych zawartych w protokołach poboru próbek wody oraz na podstawie sprawozdań z badań laboratoryjnych, numery jak niżej

| L.p. | Nr próbki  | Data poboru próbki | Miejsce poboru próbki  | Nr sprawozdania |
|------|------------|--------------------|--|-----------------|
| 1.   | 11/N/HK/21 | 20.04.2021 r.      | Pokrzydowo, gm. Zbiczno – stacja uzdatniania wody, woda uzdatniona                               | 88/N/HK/2021    |
| 2.   | W-512-21   | 03.03.2021 r.      | Pokrzydowo, gm. Zbiczno – stacja uzdatniania wody, woda uzdatniona                               | 755/2021        |
| 3.   | W-741-21   | 09.03.2021 r.      | Pokrzydowo, gm. Zbiczno – stacja uzdatniania wody, woda uzdatniona                               | 780/2021        |
| 4.   | W-1001-21  | 31.03.2021 r.      | Pokrzydowo 23, gm. Zbiczno – Szkoła Podstawowa, kran w kuchni                                    | 1297/2021       |
| 5.   | W-995-21   | 31.03.2021 r.      | Pokrzydowo, gm. Zbiczno – stacja uzdatniania wody – woda uzdatniona                              | 1294/2021       |
| 6.   | W-998-21   | 01.04.2021 r.      | Pokrzydowo 23, gm. Zbiczno – Szkoła Podstawowa, kran w kuchni                                    | 1296/2021       |
| 7.   | W-1665-21  | 19.05.2021 r.      | Lipowiec 9a, gm. Zbiczno – Gminny Dom Komunalny, mieszkanie prywatne, kran nad umywalką w kuchni | 2093/2021       |
| 8.   | W-1666-21  | 19.05.2021 r.      | Pokrzydowo, gm. Zbiczno – stacja uzdatniania wody – woda uzdatniona                              | 2094/2021       |

dokonując oceny pobranych próbek wody

stwierdza

**przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Pokrzydowie, gm.  
Zbiczno zarządzanego przez Zakład Usług Komunalnych Zakład Budżetowy Gminy  
Zbiczno.**

Uzasadnienie

W ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego nad jakością wody w wodociągu publicznym w Pokrzydowie, gm. Zbiczno przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy pobrali w dniu 20.04.2021 r. próbkę wody uzdatnionej w stacji uzdatniania wody w Pokrzydowie.

Badania próbki wody wykonane zostały przez laboratorium PSSE w Toruniu.

W ww. próbkach wody wykonano oznaczenia w zakresie parametrów grupy A, tj. oznaczono w 100 ml wody: liczbę bakterii grupy coli, liczbę bakterii Escherichia coli, liczbę Enterokoków kałowych oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w temp. 22° C po 72 godz. w 1 ml wody. Natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: mętność, barwę, zapach, smak, stężenie jonów wodorowych (pH), przewodność elektryczną właściwą.

W I półroczu 2021 r. wykonano zgodnie z harmonogramem badań wewnętrznych jakości wody badanie 7 próbek wody (stacja uzdatniania wody Pokrzydowo, Szkoła Podstawowa w Pokrzydowie 23, gminny dom Komunalny w Lipowcu 9a) w zakresie parametrów grupy A, z dodatkowym oznaczeniem zawartości w wodzie związków żelaza, manganu, chloru wolnego, jonu amonu, azotanów, azotynów i obecności paciorkowców kałowych.

W próbce wody pobranej w dniu 03.03.2021 r. w stacji uzdatniania w Pokrzydowie w ramach kontroli wewnętrznej stwierdzono obecność manganu, wszystkie oznaczone pozostałe parametry fizykochemiczne i mikrobiologiczne w pobranej próbce wody odpowiadały wymaganiom sanitarnym. Badanie kontrolne przeprowadzone po podjętych działaniach naprawczych wykazało właściwą jakość wody pod względem wcześniej kwestionowanego parametru.

Dodatkowo w ramach kontroli wewnętrznej pobrano w dniu 31.03.2021 r. próbkę wody uzdatnionej w stacji uzdatniania wody w Pokrzydowie do badania w zakresie bakterii grupy coli, nie stwierdzono obecności tej bakterii w próbce wody. Pobrano również próbkę wody w Szkole Podstawowej w Pokrzydowie do badania w zakresie mikrobiologicznym, które wykazało zachowanie normy sanitarnej wody.

Badania wykazały, że pobrane próbki wody w ramach nadzoru i badań wewnętrznych w zbadanym zakresie fizykochemicznym i bakteriologicznym odpowiadały wymaganiom sanitarnym określonym w rozporządzeniu 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 Brodnicy na podstawie uzyskanych sprawozdań z badań stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Pokrzydowie, gm. Zbiczno.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy przypomina o obowiązku prowadzenia regularnej wewnętrznej kontroli jakości wody i systematycznego, niezwłocznego udostępniania wyników tych badań.

Jednocześnie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy nadmienia, że zgodnie z art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028) wójt (burmistrz, prezydent miasta) jest obowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa.

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Zbiczno
2. PSSE Sekcja N.HD w/m

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Brodnicy

Danuta Kowałkowska-Szramka  
mgr biologii higieny i ta epidemiolog