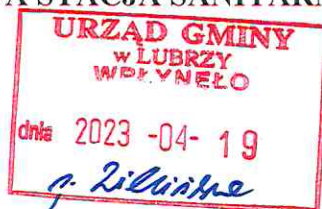


POWIATOWA STACJA SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA W ŚWIEBODZINIE



1762
AG

66-200 Świebodzin, ul. 30 Stycznia 5
☎ (68) 38 207 47, Fax 68 38 243 15
e-mail: psse.swiebodzin@sanepid.gov.pl
NIP: 9271082701

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ŚWIEBODZINIE

HK.902.6.2023

Świebodzin, dnia 14 kwietnia 2023r.

**OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY
przeznaczonej do spożycia przez ludzi
pochodzącej z wodociągu publicznego w miejscowości Buczyna
na dzień 14 kwietnia 2023 r.**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r., poz. 338), art. 12 ustawy z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2020 r., poz. 2028 ze zm.), § 21 ust. 1 pkt 2 oraz § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r., poz. 2294 ze zm.),

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świebodzinie
stwierdza przydatność wody do spożycia
na warunkach udzielonego odstępstwa
z wodociągu publicznego w miejscowości Buczyna
(zaopatrującego miejscowości Buczyna oraz Zagaje)**

Okresowa ocena jakości wody sporządzona została na podstawie analizy sprawozdań z przeprowadzonych badań próbek wody, pobranych w ramach nadzoru prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świebodzinie oraz kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Samorządowy Zakład Budżetowy, ul. Świebodzińska 103, 66-218 Lubrza. Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dotyczy okresu od 13 stycznia 2023 r. do 14 kwietnia 2023 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świebodzinie wydał decyzję udzielającą zgodę na odstępstwo od maksymalnego dopuszczalnego stężenia parametru azotany na okres do 31 grudnia 2023 r., a następnie przedłużył do 31 grudnia 2024 r., stwierdzając przydatność wody do spożycia na ustalonych warunkach odstępstwa.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świebodzinie stwierdza, że zgodnie ze sprawozdaniami z badań próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego oraz kontroli wewnętrznej, woda pochodząca z wodociągu publicznego w miejscowości Buczyna, pod względem mikrobiologicznym spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r., poz. 2294 ze zm.). Pod względem fizykochemicznym woda nie spełnia wymagań

ww. rozporządzenia ze względu na przekroczenia parametru azotany. Samorządowy Zakład Budżetowy, ul. Świebodzińska 103, 66-218 Lubrza, podjął działania naprawcze: opracowano opinię dotyczącą znaczenia zdrowotnego podwyższonej wartości azotanów w wodzie z wodociągu w miejscowości Buczyzna gm. Lubrza, pow. Świebodziński przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH – Państwowy Instytut Badawczy.

Na podstawie ostatniego sprawozdania z podjętych działań naprawczych w zakresie dopuszczalnego stężenia azotanów w wodzie otrzymanego od Samorządowego Zakładu Budżetowego w Lubrzy, wynika, że:

1. Wykonano badania próbek wody pochodzącej z wodociągu w miejscowości Buczyzna w zakresie parametrów: jon amonowy, azotany, azotyny, mętność, ogólna liczba mikroorganizmów, obecności i liczba bakterii grupy coli, obecność i liczba Escherichia coli, obecność i liczba enterokoków kałowych (sprawozdania z badań nr: W/107/23 z dnia 13.01.2023 r.; 7745/LB/2023 z dnia 13.02.2023 r.; 14335/LB/2023 z dnia 10.03.2023 r. oraz 14336/LB/2023 z dnia 10.03.2023 r.).
2. Wyznaczenie stref ochrony pośredniej i bezpośredniej ujęcia wody podziemnej w miejscowości Buczyzna, gm. Lubrza jest w trakcie realizacji – w dniu 30 grudnia 2022r. złożono wnioski do Lubuskiego Urzędu Wojewódzkiego w Gorzowie Wielkopolskim;
3. Wykonano wstępny kosztorys na modernizację stacji uzdatniania wody (zamontowanie instalacji dwóch niezależnych filtrów na automatycznych głowicach sterujących jakie przy pomocy żywic jonowymiennych będą usuwać z wody azotany);
4. Podjęcie Uchwały nr XLIV/356/23 Rady gminy Lubrza w sprawie zmiany uchwały budżetowej Gminy Lubrza na rok 2023 z uwzględnieniem kwoty na modernizację ujęcia;
5. Rozpoczęcie przygotowania procedury wyłonienia wykonawcy modernizacji ujęcia;
6. Wyznaczenie dodatkowego punktu zgodności poboru wody do badań w miejscowości Zagaje;
7. Pobrano do badań wodę z dwóch studni głębinowych należących do prywatnych właścicieli (badanie na zawartość: jon amonowy, azotany, azotyny, mętność, ogólna liczba mikroorganizmów, obecności i liczba bakterii grupy coli, obecność i liczba Escherichia coli, obecność i liczba Enterokoków kałowych), w jednej studni w miejscowości Zagaje stwierdzono podwyższone stężenie azotanów (75 mg/l) oraz innych parametrów, w związku z tym Samorządowy Zakład Budżetowy w Lubrzy poinformował właściciela studni o możliwości podłączenia nieruchomości do sieci wodociągowej oraz o zagrożeniu zdrowotnym spożycia wody o zawyżonym stężeniu azotanów w wodzie;
8. Przeprowadzono kontrolę przydomowych oczyszczalni ścieków i zbiorników bezodpływowych zlokalizowanych w miejscowości Zagaje;
9. Ustalono ilość kobiet w ciąży (brak), niemowląt (2), ilość osób przewlekle chorych (brak) dostarczono im wodę butelkowaną na ich zgłoszenie zapotrzebowania;
10. Konsumenci wody byli informowani o jakości wody poprzez ocenę jakości wody przeznaczonej do spożycia pochodzącej z wodociągu publicznego w miejscowości Buczyzna znak: HK.902.5.2023 z dnia 13 stycznia 2023 r. oraz Komunikat nr 5 PPIS w Świebodzińsku z dnia 13 stycznia 2023r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dotyczący wodociągu publicznego w m. Buczyzna zaopatrującego miejscowości Buczyzna Zagaje, które zostały umieszczone na BIP Urzędu Gminy Lubrza oraz Samorządowego Zakładu Budżetowego w Lubrzy, jak również na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Gminy, Ośrodku Zdrowia w Lubrzy, w biurze SZB w Lubrzy,

słupach ogłoszeniowych w miejscowości Buczyna i Zagaje oraz przy sklepie w miejscowości Buczyna. Ponadto ww. dokumenty zostały przekazane osobom, którym dostarczona była woda butelkowana.

Planowane działania naprawcze w kolejnym okresie sprawozdawczym:

1. Wykonywanie analizy wody ujęcia Buczyna w zakresie parametrów: jon amonowy, azotany, azotyny, mętność, ogólna liczba mikroorganizmów, obecności i liczba bakterii grupy coli, obecność i liczba Escherichia coli, obecność i liczba Enterokoków kałowych zgodnie z harmonogramem;
2. Przeprowadzenie procedury przetargowej celem wyłonienia wykonawcy modernizacji ujęcia;
3. Uzyskanie oceny higienicznej dla planowanych do zastosowania materiałów i wyrobów do uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na hydroforni w Buczynie;
4. Przeprowadzenie modernizacji ujęcia wody m.in. poprzez zamontowanie filtrów usuwających azotany, lampy UV TMO do sterylizacji wody, zainstalowanie dozownika do dezynfekcji wody;
5. Wykonanie projektu przyłącza wód popłucznych z ujęcia wody (popłuczyny odprowadzane będą do kanalizacji sanitarnej w miejscowości Buczyna);
6. Informowanie konsumentów o jakości wody poprzez umieszczanie komunikatów na BIP Urzędu Gminy Lubrza oraz SZB w Lubrzy jak również na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Gminy, Ośrodku Zdrowia w Lubrzy, w biurze Samorządowego Zakładu Budżetowego w Lubrzy, słupach ogłoszeniowych w miejscowości Buczyna i Zagaje oraz przy sklepie w miejscowości Buczyna;
7. Dostarczanie odbiorcom: kobietom w ciąży, niemowlętom oraz osobom przewlekle chorym wody butelkowanej oraz komunikatów o jakości wody;

Dopuszczalna wartość dla tego parametru azotany wynikająca z rozporządzenia wynosi 50 mg/l. Natomiast zgodnie z decyzją PPIS w Świebodzinie nr HK-38/79/2022 z dnia 18 marca 2022 r. w ramach udzielonego odstępstwa dopuszczalna wartość azotanów może wynosić nie więcej niż 70,0 mg/l w wodzie pochodzącej z wodociągu publicznego w miejscowości Buczyna. Na podstawie sprawozdań z badań próbek wody: nr W/107/23 z dnia 13 stycznia 2023 r., nr 7745/LB/2023 z dnia 13 lutego 2023 r., nr 14335/LB/2023 oraz 1436/LB/2023 z dnia 10 marca 2023 r. przeprowadzonych w ramach kontroli wewnętrznej, stężenie azotanów wyniosło 61 mg/l, 60 mg/l, 57 mg/l i 55 mg/l, otrzymane wyniki mieściły się w granicach otrzymanego odstępstwa.

Badania próbek wody były wykonywane zgodnie z harmonogramem poboru przyjętym na 2023 r. i obejmowały oznaczenia mikrobiologiczne oraz fizykochemiczne.

Wodociąg publiczny w miejscowości Buczyna obejmuje swoim zasięgiem miejscowości: Buczyna oraz Zagaje.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Świebodzinie
mgr Arleta Miśkiewicz

Otrzymują:

1. Samorządowy Zakład Budżetowy (Zarządca Wodociągu)
ul. Świebodzińska 103
66-218 Lubrza
2. Wójt Gminy Lubrza
os. Szkolne 103
66-218 Lubrza
3. aa.

