



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W LĘBORKU**

Lębork, dnia 28.03.2024r.

OHK.9022.1.129.2024

**Ocena obszarowa jakości wody do spożycia przez ludzi w 2023 r.
Nr OHK.59.W.2024
za okres od 1 stycznia 2023 r. do 31 grudnia 2023 r.**

dla miejscowości Tawęcino – gmina Nowa Wieś Lęborska, miejscowości Bąsewice – gmina Nowa Wieś Lęborska, miejscowości Karlikowo – gmina Nowa Wieś Lęborska oraz miejscowości Rekowo – gmina Nowa Wieś Lęborska - zaopatrywanych w wodę do spożycia z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę „Tawęcino”.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lęborku na podstawie art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r., poz. 416) oraz § 23 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), biorąc pod uwagę okresowe oceny jakości wody, o których mowa w § 22 ww. rozporządzenia wydane na podstawie wyników badań jakości wody uzyskanych w 2023 r., dokonał oceny obszarowej jakości wody dla strefy zaopatrzenia z wodociągu „Tawęcino” i stwierdził:

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody do spożycia przez ludzi dostarczanej z wodociągu określanego nazwą „Tawęcino” jest Gminny Zakład Usług Komunalnych w Nowej Wsi Lęborskiej ul. Młynarska 10. Z wodociągu tego korzysta 709 osób, a średnia dobowo produkcja wody wynosi 68,75 m³. Wodociąg zaopatruje w wodę miejscowości: Tawęcino gm. Nowa Wieś Lęborska, Bąsewice gm. Nowa Wieś Lęborska, Karlikowo gm. Nowa Wieś Lęborska, Rekowo gm. Nowa Wieś Lęborska. Woda wydobywana jest z podziemnych warstw wodonośnych. Wodociąg dostarcza wodę w stanie pierwotnym, bez uzdatniania.

W 2023 r. pobrano 10 próbek wody. Analiza uzyskanych wyników badań w oparciu o rozporządzenie 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 3 próbkach wykazała obecność ponadnormatywnej liczby bakterii grupy coli w ilości poniżej 10 jtk w 100 ml badanej wody.

W związku z wnioskiem o interwencję w sprawie niewłaściwej jakością wody z wodociągu publicznego zaopatrującego miejscowość Rekowo, upoważnieni przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lęborku dokonali poboru próbek wody w punkcie zgodności wyznaczonym w budynku mieszkalnym w miejscowości Tawęcino oraz w budynku mieszkalnym osoby skarżącej. W wyniku badań próbki wody pobranej w punkcie zgodności w miejscowości Tawęcino stwierdzono obecność 3 jtk bakterii grupy coli w 100 ml badanej wody, natomiast w próbce wody pobranej w budynku osoby interweniującej w badanym zakresie nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych wartości parametrów jakości wody określonych w ww. rozporządzeniu.

Biorąc powyższe pod uwagę upoważnieni przedstawiciele PPIS w Lęborku ponownie dokonali poboru próbek wody w punktach zgodności wyznaczonych w budynkach w miejscowości Tawęcino i Bąsewice. W wyniku badań laboratoryjnych w obu próbkach stwierdzono przekroczenia wartości parametrycznej <10 jtk/100 ml bakterii grupy coli przy jednoczesnym wykluczeniu obecności bakterii *Escherichia coli* i Enterokoków. Biorąc powyższe pod uwagę Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lęborku stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia z przedmiotowego wodociągu i wydał komunikat w sprawie jakości wody - woda z przedmiotowego wodociągu nadawała się do spożycia po przegotowaniu. Jednocześnie PPIS w Lęborku wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie.

W związku z powyższym Gminny Zakład Usług Komunalnych w Nowej Wsi Lęborskiej poinformował o przystąpieniu do działań mających na celu ustalenie przyczyny nieprawidłowości. Jednocześnie zarządca wodociągu przystąpił do działań naprawczych polegających na płukaniu studni oraz sieci wodociągowej. W wyniku badań dodatkowych próbek wody nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U z 2017r., poz. 2294). W związku z tym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lęborku stwierdził przydatność wody do spożycia z przedmiotowego wodociągu i wydał komunikat o jej jakości.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lęborku biorąc pod uwagę wyniki wszystkich badań wody wykonanych w 2023 r. stwierdził, że wodociąg zaopatrujący miejscowości Tawęcino, Bąsewice, Karlikowo i Rekowo produkował wodę przydatną do spożycia przez ludzi.

P.o. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Lęborku
Renata Zając

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Nowa Wieś Lęborska

Do wiadomości:

1. Gminny Zakład Usług Komunalnych w Nowej Wsi Lęborskiej
2. a/a