



Łomża, dnia 8 stycznia 2025 r.

Burmistrz Jedwabnego
ul. Żwirki i Wigury 3
18-420 Jedwabne

HK.045.8.2025

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży działając na podstawie:

- art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej /Dz. U. z 2024r. poz. 416/;
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków /Dz. U. z 2024 r. poz. 757/;
- § 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/

dokonał obszarowej oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Jedwabne za rok 2024.

- 1. Producentem wody jest Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o.,
ul. Mickiewicza 4, 18-420 Jedwabne eksploatujące wodociągi: Jedwabne i Orlikowo.**
- 2. Informacje o wodociągach:**

| | |
|--|---|
| Nazwa wodociągu | Wodociąg Jedwabne dostarczający wodę do 24 miejscowości: Jedwabne, Kucze Wielkie, Kucze Małe, Kotowo Plac, Przestrzele, Grądy Wielkie, Kossaki-Turki, Rostki, Grądy Małe, Biczki, Kubrzany, Kotówek, Stare Kotowo, Janczewo, Kaimy, Korytki, Kuczewskie, Bronaki Pietrasze, Bronaki Olki, Janczewko, Kolonia Grabnik, Makowskie, Bartki, Koniecki. |
| Wielkość produkcji [m³/d] | 409 m ³ /d |
| Liczba ludności | 2634 |
| Sposób uzdatniania wody | Woda dla potrzeb wodociągu dostarczana jest bez uzdatniania. Dezynfekcję stosuje się tylko doraźnie, w przypadku stwierdzenia przekroczeń parametrów mikrobiologicznych. |
| Jakość wody stan na 31.12.2024 r. | Na podstawie sprawozdań z badań jakości wody w ciągu roku wydano 6 ocen bieżących jakości wody o przydatności do spożycia przez ludzi. |
| Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody. | Do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży nie zgłoszono niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody. |

| | |
|---|--|
| Przekroczone wartości dopuszczalnych parametrów oraz prowadzone działania naprawcze przez właściciela wodociągu (w ciągu roku) | Nie stwierdzono przekroczeń. Nie prowadzono działań naprawczych dotyczących jakości wody. |
| Prowadzone postępowanie administracyjne | Nie prowadzono postępowania administracyjnego. |

| | |
|---|---|
| Nazwa wodociągu | Wodociąg Orlikowo dostarczający wodę do 20 miejscowości: Orlikowo (w tym Orlikowo Małe), Olszewo Góra, Pawełki, Stryjaki, Karwowo, Konopki Tłuste, Konopki Chude, Borawskie, Witynie, Siostrzanki, Nadbory, Pluty, Biodry, Brzostowo, Chyliny, Chrostowo, Kąty, Mocarze, Burzyn, Szostaki. |
| Wielkość produkcji [m³/d] | 117,73 m³/d |
| Liczba ludności | 1764 |
| Sposób uzdatniania wody | Woda dla potrzeb wodociągu ujmowana jest z warstw czwartorzędowych i poddawana jest procesowi uzdatniania tj. filtracji i napowietrzaniu. Dezynfekcję stosuje się tylko doraźnie, w przypadku stwierdzenia przekroczeń parametrów mikrobiologicznych. |
| Jakość wody stan na 31.12.2024 r. | Na podstawie sprawozdań z badań jakości wody w ciągu roku wydano 6 ocen bieżącej jakości wody o przydatności do spożycia przez ludzi. |
| Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody. | Do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży nie zgłoszono niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody. |
| Przekroczone wartości dopuszczalnych parametrów oraz prowadzone działania naprawcze przez właściciela wodociągu (w ciągu roku) | Zakwestionowano 1 próbkę wody ze względu na przekroczenie dopuszczalnej wartości manganu. Działania naprawcze polegały na intensywnym płukaniu urządzeń uzdatniających wodę. Skuteczność przeprowadzonych działań naprawczych potwierdzono wynikami badań kontrolnych jakości wody. Przekroczenie ww. parametru było krótkotrwałe i nie miało istotnego wpływu na zdrowie konsumentów. |
| Prowadzone postępowanie administracyjne | Z uwagi na ww. przekroczenie prowadzono postępowanie administracyjne. Wydano decyzję umarzającą dalsze postępowanie z uwagi na szybką poprawę jakości wody. |

Szacując ryzyko zdrowotne konsumentów wody bierze się pod uwagę przede wszystkim występowanie w niej czynników potencjalnie niebezpiecznych bądź szkodliwych dla zdrowia, czas trwania przekroczenia dopuszczalnych norm, poziom stężeń mogących wywoływać negatywne zmiany w stanie zdrowia konsumentów oraz wielkość populacji narażonej na te czynniki. Prawdopodobieństwo wystąpienia skutków zdrowotnych wywołanych danym zagrożeniem zależy od predyspozycji osobniczych poszczególnych konsumentów wody.

W roku 2024 r. na obszarze gminy Jedwabne wartość przekroczonego parametru – manganu, nie osiągnęła poziomu, dla którego obserwowane byłyby jakiegokolwiek niepożądane skutki zdrowotne.

W 2024 roku po analizie jakości wody oraz elementów ryzyka zdrowotnego dla konsumentów związanego ze spożyciem wody Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży nie stwierdza istotnych zagrożeń dla zdrowia mieszkańców gminy Jedwabne korzystających z wody dostarczanej przez ww. zarządcę.

*Z upoważnienia
Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Łomży
mgr inż. Grażyna Hutnik
Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Łomży*

/Dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Jedwabnem, ul. Mickiewicza 4, 18-420 Jedwabne;
2. a/a HK.