

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu

Toruń 10 kwietnia 2026 r.
N.HŚ.5211.8.4.2026

Wójt Gminy Obrowo

Decyzja nr 97/23/N.HŚ/2026

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 i art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r. poz. 1691), art. 5 ust. 1, art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757, ze zm.) § 3 ust. 3 pkt 1, § 6 pkt 7 lit. b, § 21 ust. 1 pkt 3, ust 4 i 9 rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294)

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody, pobranych w ramach kontroli wewnętrznej w dniach 28.01.2026 r., 17.02.2026 r. oraz 12.03.2026 r. z Wodociągu Dobrzejewice, gm. Obrowo oraz zebranymi w sprawie materiałami

**stwierdzam, że woda z Wodociągu Dobrzejewice, gm. Obrowo,
jest warunkowo przydatna do spożycia przez ludzi,**

i nakazuję:

1. Doprowadzić jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z Wodociągu Dobrzejewice, w zakresie parametru manganu, do normy zgodnej z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dnia 7 grudnia 2017 r.
2. Utrzymać stężenie manganu w wodzie z Wodociągu Dobrzejewice nie przekraczające 100 µg/l – w okresie warunkowej przydatności.
3. Wykonywać, raz w miesiącu, badania wody w Stacji Uzdatniania Wody Wodociągu Dobrzejewice oraz w 2 punktach monitoringowych na sieci w zakresie manganu.
4. Przedłożyć i uzgodnić z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Toruniu plan działań naprawczych wraz z terminem jego realizacji.
5. Przedstawiać niezwłocznie otrzymane z laboratorium wyniki badań Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Toruniu.
6. Poinformować Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Toruniu o zakończeniu działań naprawczych.

Obowiązek wymieniony w:

- **pkt. 1, i 2** decyzji należy wykonać **do dnia 30 czerwca 2026 r.**
- pkt. 3 decyzji należy wykonać raz na miesiąc, w okresie warunkowej przydatności wody.
- **pkt. 4** decyzji należy wykonać do dnia **21 kwietnia 2026 r.**
- pkt. 5 decyzji należy wykonać na każdym etapie badań wody.
- pkt. 6 decyzji należy wykonać po zakończonych działaniach naprawczych.

UZASADNIENIE

W oparciu o art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków: „nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi sprawują organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej na zasadach określonych w przepisach o Państwowej Inspekcji Sanitarnej”.

W ramach kontroli wewnętrznej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z Wodociągu Dobrzejewice, gm. Obrowo, przeprowadzonej przez Urząd Gminy Obrowo w dniach 28.01.2026 r., 17.02.2026 r. oraz 12.03.2026 r. pobrano próbki wody do badań laboratoryjnych z punktu monitoringowego zlokalizowanym w Szkole Podstawowej w Obrowie przy ul. Szkolnej 4.

Przeprowadzone badania wykazały, że:

- w dniu 28.01.2026 r. – stężenia manganu wynosi 61 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l (Sprawozdanie z Badań 809/2026 z dnia 02.02.2026 r.),
- w dniu 17.02.2026 r. – stężenie manganu wynosi 75 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l (Sprawozdanie z Badań 1523/2026 z dnia 19.02.2026 r.),
- w dniu 16.02.2026 r. – stężenie manganu wynosi 94 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l (Sprawozdanie z Badań 2478/2026 z dnia 16.03.2026 r.).

W dniu 17.03.2026 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu pismem znak N.HŚ.5211.8.4.2026 wszczął postępowanie administracyjne w sprawie doprowadzenia jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w punkcie monitoringowym Wodociągu Dobrzejewice, gm. Obrowo zlokalizowanym w Szkole Podstawowej w Obrowie przy ul. Szkolnej 4, do zgodnej z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dnia 7 grudnia 2017 r.

W dniu 17.03.2026 r. Urząd Gminy Obrowo przesłał pocztą elektroniczną informację o trwających pracach w Stacji Uzdatniania Wody w Dobrzejewicach polegająca na wymianie złóż filtracyjnych.

W ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Urząd Gminy Obrowo, w wyniku prowadzonych działań naprawczych, pobrano do badań laboratoryjnych kolejne próbki wody i uzyskano następujące wyniki:

- w dniu 12.03.2026 r. w Stacji Uzdatniania Wody w Dobrzejewicach – stężenie manganu wynosi 54 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l (Sprawozdanie z badań 2479/2026 z dnia 16.03.2026 r.),
- w dniu 26.03.2026 r. w Szkole Podstawowej w Obrowie przy ul. Szkolnej 4 – stężenie manganu wynosi 86 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l (Sprawozdanie z badań 3029/2026 z dnia 27.03.2026 r.),
- w dniu 31.03.2026 r. w Stacji Uzdatniania Wody w Dobrzejewicach – stężenie manganu wynosi 84 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l (Sprawozdanie z badań 3249/2026 z dnia 01.04.2026 r.),
- w dniu 07.04.2026 r. w Stacji Uzdatniania Wody w Dobrzejewicach – stężenie manganu wynosi 75 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l (Sprawozdanie z badań 3372/2026 z dnia 08.04.2026 r.),
- w dniu 07.04.2026 r. w Szkole Podstawowej w Obrowie przy ul. Szkolnej 4 – stężenie manganu wynosi 86 µg/l, przy dopuszczalnej wartości 50 µg/l (Sprawozdanie z badań 3371/2026 z dnia 08.04.2026 r.).

Z ww. sprawozdań wynika, że przekroczenie dopuszczalnego stężenia manganu występuje w wodzie na Stacji Uzdatniania Wody w Dobrzejewicach oraz w jednym punkcie na sieci wodociągu tj. w Szkole Podstawowej w Obrowie przy ul. Szkolnej 4. Jakość wody w zakresie pozostałych parametrów spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dnia 7 grudnia 2017 r.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu uznał, że zachodzi potrzeba wydania załączanego do decyzji Komunikatu nr 1/2026 z dnia 10.04.2026 r. informującego konsumentów o przekroczeniu dopuszczalnego stężenia manganu.

Na podstawie § 26. ust. 1. pkt 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dnia 7 grudnia 2017 r. wójt zobowiązany jest do rozpowszechnienia Komunikatu w sposób umożliwiający bezzwłoczne zapoznanie się z nimi konsumentów z obszaru, dla którego wydano komunikat.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu, po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia ludzi, stwierdza warunkową przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z Wodociągu Dobrzejewice, w zakresie zawartości manganu, pod warunkiem utrzymania wartości określonych w pkt 2, do dnia 30.06.2026 r.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy. Odwołanie powinno być wniesione za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Toruniu w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, w wyniku czego brak będzie możliwości weryfikacji decyzji w administracyjnym toku instancji oraz zaskarżenia decyzji do sądu administracyjnego.

W przypadku niewykonania obowiązków wynikających z decyzji w ustalonym terminie zostanie wszczęte postępowanie egzekucyjne, co spowoduje dodatkowe obciążenie kosztami egzekucji.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W TORUNIU
Paweł LISEWSKI

/dokument podpisany elektronicznie/

Załącznik:

1. Komunikat nr 1/2026 z dnia 10.04.2026 r.

Wyk. w 1 egz.

Otrzymują:

1. Adresat – elektronicznie (e-Doręczenia)
2. aa – egz. 1

Do wiadomości:

1. Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy – elektronicznie (e-Doręczenia)