



## Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku

Znak sprawy z EZD RP: NHŚ.5211.53.2026

Tytuł sprawy: NHŚ.5211.2.2.2.2026; NHŚ.5211.2.11.1.2026; NHŚ.5211.5.7.2.2026

Włocławek, 12 marca 2026 r.

Burmistrz Chodcza  
ul. Kaliska 2  
87-860 Chodecz

### OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY DLA GMINY CHODECZ ZA ROK 2025

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), 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) oraz § 23 ust. 1, 2, 3 pkt 2, ust. 4 pkt 1, ust. 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294), dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz szacowania ryzyka zdrowotnego konsumentów związanego ze spożyciem wody na terenie Gminy Chodecz za rok 2025.

W ramach zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, mieszkańcom Gminy Chodecz dostarczano wodę produkowaną przez wodociągi Chodecz i Mstowo oraz wodociąg Osiecz Mały ościennej Gminy Boniewo. Wodociąg Chodecz posiada dwa ujęcia wody: w Chodczu oraz Gawinie. Z wody produkowanej przez wodociągi Chodecz i Mstowo w roku 2025 korzystało 4919 mieszkańców Gminy Chodecz, a z wody dostarczanej przez wodociąg Osiecz Mały gm. Boniewo korzystało 14 osób zamieszkałych w miejscowości Łania.

Producentem wody pochodzącej z wodociągów gminnych był Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Al. Zwycięstwa 19, 87-860 Chodecz, a producentem wody produkowanej przez wodociąg Osiecz Mały była Gmina Boniewo ul. Szkolna 3, 87-851 Boniewo. Dobowa produkcja wody z ww. wodociągów przedstawiała się następująco: wodociąg Chodecz – 727 m<sup>3</sup>/d, wodociąg Mstowo – 342 m<sup>3</sup>/d, a wodociąg Osiecz Mały – 550 m<sup>3</sup>/d.

Proces uzdatniania wody na stacjach uzdatniania w Chodczu, Gawinie i Mstowie polega na jej napowietrzaniu w aeratorach oraz filtracji na filtrach pionowych żwirowych, gdzie następuje redukcja związków żelaza i manganu. Po procesie filtracji woda kierowana jest do zbiorników retencyjnych, z których tłoczona jest za pomocą pomp II stopnia do sieci odbiorczej. W razie konieczności istnieje możliwość dezynfekcji wody podchlorynem sodu.

Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Al. Zwycięstwa 19, 87-860 Chodecz jako zarządzający wodociągami Chodecz i Mstowo w ramach kontroli wewnętrznej wykonywał badania jakości wody w urządzeniach wodociągowych w zakresie wymagań i częstotliwości określonych w obowiązującym rozporządzeniu. Badania jakości wody prowadzono zgodnie z harmonogramem pobierania próbek wody uzgodnionym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku.

W roku 2025 do badań laboratoryjnych z wodociągów Chodecz i Mstowo w ramach kontroli wewnętrznej pobrano łącznie 11 próbek wody. Badania próbek wody wykonywały laboratoria posiadające udokumentowany system jakości prowadzonych badań, zatwierdzony przez Państwową Inspekcję Sanitarną: Labotest Laboratorium Analiz Fizykochemicznych – Marek Kozicki, ul. Marii Skłodowskiej-Curie 61-67, 87-100 Toruń oraz Eurofins OBiKŚ Polska Sp. z o.o., ul. Owocowa 8, 40-158 Katowice.



**CHRONIMY ZDROWIE  
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna we Włocławku  
ul. Jana Kilińskiego 16, 87-800 Włocławek  
+48 54 411 68 33  
adres e-mail: sekretariat.psse.wloclawek@sanepid.gov.pl  
adres e-Doręczeń: AE:PL-11719-89312-TAFBS-16

W ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku z wodociągów Chodecz i Mstowo pobrano do badań laboratoryjnych 5 próbek wody.

W próbkach wody pobranych z wodociągów gminnych oraz wodociągu Osiecz Mały gm. Boniewo w roku 2025 zarówno w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku nadzoru sanitarnego jak i w ramach kontroli wewnętrznej nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych wartości wskaźników fizykochemicznych i mikrobiologicznych. Woda z wodociągów spełniała wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Zarządzający wodociągami nie prowadzili działań naprawczych, a Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku nie prowadził postępowania administracyjnego w zakresie jakości wody.

Na terenie Gminy Chodecz własne ujęcie wody posiada Zakład Rolny w Chodeczku, zarządzany przez Ośrodek Hodowli Zwierząt Zarodowych Sp. z o.o. w Chodeczku. Dobowa produkcja wody z ujęcia w Zakładzie Rolnym w Chodeczku w roku 2025 wyniosła 129 m<sup>3</sup>/d. W 2025 roku woda z tego ujęcia wykorzystywana była wyłącznie w ramach prowadzonej działalności gospodarczej przez Ośrodek Hodowli Zwierząt Zarodowych Sp. z o.o. w Chodeczku. Mieszkańcy Gminy Chodecz nie byli zaopatrywani w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z wodociągu Zakładu Rolnego w Chodeczku.

Uzdatnianie wody w Zakładzie Rolnym w Chodeczku polega na jej napowietrzaniu w aeratorach i filtracji na filtrach pionowych żwirowych, w których następuje redukcja związków żelaza i manganu. Woda bezpośrednio po procesie filtracji tłoczona jest do sieci zewnętrznej. W razie konieczności woda może być poddawana procesowi dezynfekcji podchlorynem sodu.

Ośrodek Hodowli Zwierząt Zarodowych Sp. z o.o. w Chodeczku zarządzający wodociągiem w Zakładzie Rolnym w Chodeczku w ramach kontroli wewnętrznej wykonywał badania jakości wody w zakresie wymagań i częstotliwości określonych w obowiązującym rozporządzeniu. Badania jakości wody wykonywano zgodnie z zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku harmonogramem. W roku 2025 do badań laboratoryjnych w ramach kontroli wewnętrznej pobrano łącznie 10 próbek wody. Badania wody wykonywało GBA POLSKA Sp. z o.o., ul. Fabryczna 7, 41-404 Mysłowice i GBA POLSKA Sp. z o.o. ul. Kazimierza Tymienieckiego 34, 60-681 Poznań. Wyniki badań na bieżąco przekazywano Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu we Włocławku.

W próbkach wody pobranych z wodociągu w Zakładzie Rolnym w Chodeczku w roku 2025 w ramach kontroli wewnętrznej stwierdzono incydentalne przekroczenia dopuszczalnych wartości manganu na poziomie 52 µg/l, przy wartości parametrycznej do 50 µg/l oraz mętności na poziomie 1,1 NTU, przy wartości zalecanej do 1,0 NTU. W związku z powyższym, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku każdorazowo wszczynał postępowanie w sprawie nakazu doprowadzenia wody z wodociągu Zakładu Rolnego zlokalizowanego w Chodeczku do jakości zgodnej z wymaganiami. Kolejne badania próbek wykonane po przeprowadzonych działaniach naprawczych wykazały prawidłową jakość wody z zakładowego wodociągu, w związku z czym prowadzone postępowania umorzono.

Do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku nie zgłaszano reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na terenie Gminy Chodecz.

Biorąc pod uwagę powyższe, mieszkańcy Gminy Chodecz zaopatrywani byli w wodę przydatną do spożycia przez ludzi, nie stanowiącą żadnego ryzyka dla zdrowia konsumentów, która spełniała wymagania określone w załączniku nr 1 część A tab. 1, część B i część C tab. 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
we Włocławku  
Zofia Ziółkowska

Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Wyk. w 1 egz.

Otrzymują:

1. adresat – e-Doręczenia: AE:PL-61512-93948-HHBBT-12
2. Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
Al. Zwycięstwa 19  
87-860 Chodecz – e-Doręczenia: AE:PL-66426-82421-BCTVC-31
3. Ośrodek Hodowli Zwierząt Zarodowych Sp. z o.o.  
w Chodeczku  
87-860 Chodecz – e-Doręczenia: AE:PL-30761-68639-JVTSI-18
4. aa – egz. nr 1  
LN