



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
WE WŁOCŁAWKU

87-800 Włocławek, ul. Kilińskiego 16 tel. 54 4116833

fax 54 4116840 e-mail: psse.wloclawek@pis.gov.pl, www.pssewloclawek.pl

N.HK-5211-2-2-2/18

L.dz. 1224

Włocławek, 01.03.2018 r.

2018 -03- 05

liczba stron .....  
podpis ..... 1224 01

Burmistrz Miasta  
i Gminy Chodecz  
ul. Kaliska 2  
87-860 Chodecz

OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY  
DLA GMINY CHODECZ ZA ROK 2017

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 (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1261 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 328 z późn. zm.) 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 2017.

W roku 2017 z wody dostarczanej przez wodociągi Chodecz i Mstowo w ramach zbiorowego zaopatrzenia korzystało 5485 mieszkańców gminy Chodecz.

Producentem wody pochodzącej z wodociągów gminnych był Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. Al. Zwycięstwa 19, 87-860 Chodecz.

Dobowa produkcja wody z wodociągu Chodecz w roku 2017 wynosiła 355 m<sup>3</sup>, z wodociągu Mstowo 313 m<sup>3</sup>.

Uzdatnianie wody na ujęciach gminnych polega na jej napowietrzaniu w aeratorze i filtracji na filtrach pionowych zwirowych, w których następuje redukcja związków żelaza i manganu. Po procesie filtracji woda kierowana jest do zbiorników retencyjnych wody uzdatnionej. Ze zbiorników retencyjnych woda zestawem pompowym tłoczona jest do sieci zewnętrznej. W razie konieczności woda może być poddawana procesowi dezynfekcji podchlorynem sodu.

W ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku, z wodociągów Chodecz i Mstowo pobrano do badań laboratoryjnych 9 próbek wody.

Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. Al. Zwycięstwa 19, 87-860 Chodecz zarządzający wodociągami gminnymi 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.

Badania próbek wody z wodociągów gminnych wykonywał Labotest Laboratorium Analiz Fizykochemicznych Marek Kozicki ul. Marii Curie-Skłodowskiej 61/67, 87-100 Toruń, Wojewódzka Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Bydgoszczy Dział Laboratoryjny, Oddział Badań Wody ul. Kujawska 4, 85-031 Bydgoszcz, Ośrodek Badań i Kontroli Środowiska Sp. z o. o. ul. Owocowa 8, 40-158 Katowice, Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Toruniu Oddział Laboratoryjny ul. Szosa Bydgoska 1, 87-100 Toruń oraz Zespół Laboratoriów Badawczych i Wzorcujących GIG Śląskie Centrum Radiometrii Środowiskowej, Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice.

W roku 2017 do badań laboratoryjnych z wodociągów gminnych w ramach kontroli wewnętrznej pobrano 17 próbek wody. Wyniki badań na bieżąco przekazywano Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu we Włocławku.

W roku 2017 woda z wodociągów gminnych Chodecz i Mstowo spełniała wymagania obowiązującego rozporządzenia dotyczącego 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, 87-860 Chodecz. Dobowa produkcja wody z ujęcia w Zakładzie Rolnym w Chodeczku w roku 2017 wyniosła 180 m<sup>3</sup>. Z ujęcia wody w Zakładzie Rolnym korzystało 508 osób zamieszkujących miejscowość Chodeczek.

Uzdatnianie wody w Zakładzie Rolnym polega na jej napowietrzaniu w aeratorze i filtracji na filtrach pionowych zwirowych, 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.

W ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku, z wodociągu w zakładzie Rolnym w Chodeczku pobrano do badań laboratoryjnych 4 próbki wody.

Ośrodek Hodowli Zwierząt Zarodowych Sp. z o. o. w Chodeczku, 87-860 Chodecz 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 2017 do badań laboratoryjnych pobrano 10 próbek wody. Wyniki badań na bieżąco przekazywano Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu we Włocławku. W wodzie pochodzącej z wodociągu Zakładu Rolnego w Chodeczku sporadycznie wystąpiła ponadnormatywna wartość manganu i żelaza oraz podwyższona mętność.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku nie prowadził postępowania administracyjnego w zakresie jakości wody pochodzącej z wodociągów gminnych ani z wodociągu w Zakładzie Rolnym w Chodeczku. Mieszkańcy Gminy Chodecz nie zgłaszali do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody.

Mieszkańcy gminy Chodecz w roku 2017 korzystali z wody przydatnej do spożycia przez ludzi i bezpiecznej dla zdrowia. Spożycie tej wody nie stanowiło żadnego ryzyka dla zdrowia konsumentów.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
we Włocławku  
*Magdalena Fejdowska*

Otrzymują:

1. adresat
2. Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
Al. Zwycięstwa 19  
87-860 Chodecz
3. Ośrodek Hodowli Zwierząt Zarodowych  
Sp. z o. o. w Chodeczku  
87-860 Chodecz
4. aa  
A.L.