

HK.9011.2.9.2024

Wałcz, dnia 27.03.2024 r.

Wójt Gminy Wałcz
ul. Dąbrowskiego 8
78-600 Wałcz

**OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
NA TERENIE GMINY WAŁCZ
ZA OKRES OD 1 STYCZNIA DO 31 GRUDNIA 2023 ROKU**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałczu zgodnie z § 23 ust. 1 i ust. 2, ust. 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. z 2017 r., poz. 2294) przedkłada dokonaną ocenę obszarową jakości wody pochodzącej z 13 wodociągów publicznych oraz z ujęcia własnego Józefa Frydryka PRO NATURA Chwiram, zlokalizowanych na terenie Gminy Wałcz za 2023 r.

Dokonanie przedmiotowej oceny umożliwiły podejmowane w 2023 roku działania w myśl art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 416) i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 537 ze zm.) oraz prowadzona kontrola wewnętrzna przez producentów wody.

Za podstawę oceny wzięto wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Na terenie Gminy Wałcz - 43 miejscowości były zaopatrywane przez 13 wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę zlokalizowane w miejscowościach: Golce, Różewo, Ługi Wałeckie, Witankowo, Nakielno, Szwecja, Rudki, Dobino, Wałcz Drugi, Zdbice, Kłosowo, Łąki i Czechyń. Wszystkie wodociągi korzystają z ujęć wód podziemnych.

Producentem i jednostką odpowiedzialną za jakość wody przeznaczonej do spożycia dostarczanej przez ww. wodociągi zlokalizowane na omawianym terenie jest Gmina Wałcz.

W 2023 roku stan sanitarno-higieniczny wszystkich hydroforni oraz urządzeń do uzdatniania wody utrzymany był bez zastrzeżeń.

Liczbę ludności zaopatrywanej w wodę pochodzącą z wodociągów publicznych, wielkość dobową produkcji dostarczanej wody, zaopatrywane miejscowości oraz sposób uzdatniania wody do spożycia przedstawiono w poniższej tabeli:

Lp.	Wodociąg	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Wielkość produkcji [m ³ /dobę]	Zaopatrywane miejscowości	Uzdatnianie wody (metody)	Jakość wody na koniec 2023 r.
1.	Golce	2796	435,6	Golce, Karsibór, Kłębowiec, Glinki, Górnica, Laski Wałeckie, Jezioro, Kolno, Boguszyn, Omulno, Lubno, Świętosław	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia

2.	Różewo	1573	145,7	Różewo, Chwiram, Różewo Kolonia	napowietrzanie	przydatna do spożycia
3.	Ługi Wałeckie	1845	167,3	Ługi Wałeckie, Brzezinki, Papowo, Dzikowo, Strączno, Gostomia, Popowo	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia
4.	Witankowo	968	113,3	Witankowo, Sitowo, Chude, Wiesiołka, Czapla	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia
5.	Nakielno	874	82,6	Nakielno, Rutwica, Prusinowo, Prusinówko, Nagórze	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia
6.	Szwecja	816	104,5	Szwecja	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia
7.	Rudki	786	78,9	Rudki, Dębołęka, Dobrzyca	napowietrzanie	przydatna do spożycia
8.	Dobino	604	75,6	Dobino, Przybkowo	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia
19.	Wałcz Drugi	186	16,1	Wałcz Drugi	napowietrzanie	przydatna do spożycia
10.	Zdbice	152	13,5	Zdbice	napowietrzanie	przydatna do spożycia
11.	Kłosowo	123	10,0	Kłosowo	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia
12.	Łąki	111	7,7	Łąki	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia
13.	Czechyń	38	5,9	Czechyń	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia

Ponadto wg potrzeb dezynfekcję wody przeprowadza się metodami chemicznymi przy zastosowaniu podchlorynu sodu.

Pod nadzorem PSSE w Wałczu znajduje się również jedno ujęcie własne podmiotu działającego na rynku spożywczym w miejscowości Chwiram. Producentem wody, jednostką odpowiedzialną za jakość wody jest Józef Frydryk, PRO NATURA Chwiram 88A, 78-600 Wałcz. Wielkość produkcji wody wynosiła $10 \text{ m}^3/\text{dobę}$. Liczba ludności zaopatrywanej w wodę wynosiła szacunkowo 7 osób. Woda przeznaczona do spożycia jest wodą surową, brak jest urządzeń uzdatniających wodę. W miarę potrzeb dezynfekcję wody prowadzi się podchlorynem sodu.

W związku z przekroczeniem dopuszczalnych wartości parametrów wody w 2023 r. wszczęto postępowania administracyjne i wydano ogółem 8 decyzji: 1 decyzję nakazową celem przeprowadzenia przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne działań naprawczych i doprowadzenia jakości wody do obowiązujących norm oraz 7 decyzji umarzających wszczęte postępowania administracyjne.

W omawianym okresie PPIS w Wałczu prowadził następujące postępowanie administracyjne na terenie Gminy Wałcz:

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałczu w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody do spożycia pochodzącej z wodociągu w Dobinie, w związku z przekroczeniem dopuszczalnych wartości parametrów: żelaza i mętności w wodzie do spożycia, wszczął postępowanie administracyjne w sprawie naruszenia wymagań higieniczno-sanitarnych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne podjęło skuteczne działania naprawcze polegające na dezynfekcji sieci wodociągowej oraz płukaniu filtrów i sieci. Na podstawie powtórnych sprawozdań z wyników badań próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego

i stwierdzeniu, iż jakość wody odpowiada wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), PPIS w Wałczu wydał w dniu 19.07.2023 r. decyzję umarzającą wszczęte postępowanie administracyjne.

- Ponadto PPIS w Wałczu w ramach prowadzonego postępowania administracyjnego dotyczącego braku przydatności wody do spożycia dostarczanej z wodociągu w Dobinie, w związku z przekroczeniem dopuszczalnej wartości parametru wskaźnikowego, tj. liczby bakterii grupy coli wydał w dniu 01.09.2023 r. decyzję nr HK.34.2023. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne podjęło skuteczne działania naprawcze polegające na dezynfekcji i płukaniu całej sieci wodociągowej, w związku z czym decyzja została wyegzekwowana, a jakość wody dostarczanej przez ww. wodociąg uległa poprawie spełniając wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałczu w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody do spożycia pochodzącej z wodociągu w Czechyniu, w związku z przekroczeniem mikrobiologicznego parametru wskaźnikowego, tj. ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C w wodzie do spożycia, wszczął postępowanie administracyjne w sprawie naruszenia wymagań higieniczno-sanitarnych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne podjęło skuteczne działania naprawcze polegające na dezynfekcji zbiorników stacji uzdatniania i płukaniu sieci wodociągowej. Na podstawie powtórnych sprawozdań z wyników badań próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej i stwierdzeniu, iż jakość wody odpowiada wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), PPIS w Wałczu wydał w dniu 27.07.2023 r. decyzję umarzającą ww. postępowanie administracyjne.
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałczu w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody do spożycia pochodzącej z wodociągu w Różewie, w związku z przekroczeniem dopuszczalnej wartości parametru manganu w wodzie do spożycia, wszczął postępowanie administracyjne w sprawie naruszenia wymagań higieniczno-sanitarnych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne podjęło skuteczne działania naprawcze polegające na płukaniu urządzenia służącego do filtracji wody. Na podstawie powtórnych sprawozdań z wyników badań próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego i stwierdzeniu, iż jakość wody odpowiada wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), PPIS w Wałczu wydał w dniu 04.10.2023 r. decyzję umarzającą wszczęte postępowanie administracyjne.
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałczu w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody do spożycia pochodzącej z wodociągu w Nakielnie, w związku z przekroczeniami dopuszczalnych wartości parametrów mikrobiologicznych, tj. liczby bakterii grupy coli oraz ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C w wodzie do spożycia, wszczął dwukrotnie postępowania administracyjne w sprawie naruszenia wymagań higieniczno-sanitarnych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne podjęło skuteczne działania naprawcze polegające na dezynfekcji zbiorników stacji uzdatniania i płukaniu sieci wodociągowej. Na podstawie powtórnych sprawozdań z wyników badań próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego oraz kontroli wewnętrznej i stwierdzeniu, iż jakość wody odpowiada wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), PPIS w Wałczu wydał w dniu 05.10.2023 r. dwie decyzje umarzające ww. postępowania administracyjne.
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałczu w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody do spożycia pochodzącej z wodociągu w Szwecji, w związku z przekroczeniem mikrobiologicznego parametru wskaźnikowego, tj. ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C w wodzie do spożycia, wszczął postępowanie administracyjne w sprawie naruszenia wymagań higieniczno-sanitarnych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne podjęło skuteczne działania naprawcze polegające na dezynfekcji i płukaniu sieci wodociągowej. Na podstawie powtórnych sprawozdań z wyników badań próbek wody pobranych

w ramach nadzoru sanitarnego oraz kontroli wewnętrznej i stwierdzeniu, iż jakość wody odpowiada wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), PPIS w Wałczu wydał w dniu 03.11.2023 r. decyzję umarzającą ww. postępowanie administracyjne.

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałczu w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody do spożycia pochodzącej z wodociągu w Wałczu Drugim, w związku z przekroczeniem mikrobiologicznego parametru wskaźnikowego, tj. ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C w wodzie do spożycia, wszczął postępowanie administracyjne w sprawie naruszenia wymagań higieniczno-sanitarnych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne podjęło skuteczne działania naprawcze polegające na dezynfekcji rurociągu i płukaniu sieci wodociągowej. Na podstawie powtórnych sprawozdań z wyników badań próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej i stwierdzeniu, iż jakość wody odpowiada wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), PPIS w Wałczu wydał w dniu 06.12.2023 r. decyzję umarzającą ww. postępowanie administracyjne.

W omawianym okresie czasu do Państwowej Powiatowej Inspekcji Sanitarnej w Wałczu nie została zgłoszona żadna reakcja niepożądana, a jakości wody do spożycia przez ludzi pochodzącej z pozostałych wodociągów zlokalizowanych na terenie Gminy Wałcz nie kwestionowano.

Na podstawie sprawozdań z badań wody przeznaczonej do spożycia pobranej w ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwową Powiatową Inspekcję Sanitarną w Wałczu, sprawozdań z badań wody przeznaczonej do spożycia pobranej w ramach kontroli wewnętrznej oraz prowadzonego postępowania administracyjnego, jak również oszacowaniu ryzyka zdrowotnego konsumentów na dzień 31 grudnia 2023 r., **wodę pochodzącą z 13 wodociągów publicznych oraz ujęcia własnego Józefa Frydryka, PRO NATURA Chwiram zlokalizowanych na terenie Gminy Wałcz oceniono jako przydatną do spożycia.**

Pismo niniejsze zostało zaopatrzone bezpiecznym
podpisem elektronicznym
weryfikowanym ważnym certyfikatem
kwalifikowanym przez
Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego
w Wałczu mgr Karola Subocza

Otrzymują:

1. Adresat (ePUAP),
2. a/a.

Do wiadomości:

1. Starosta Wałecki, ul. Dąbrowskiego 17, 78-600 Wałcz (ePUAP),
2. Zachodniopomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Szczecinie, ul. Spedytorska 6/1, 70-632 Szczecin (ePUAP),
3. Prezes Wód Polskich, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej, ul. Żelazna 59a, 00-848 Warszawa (ePUAP).