

Wałcz, dnia 27.03.2024 r.

HK.9011.2.12.2024

Burmistrz Tuczna
ul. Wolności 6
78-640 Tuczn

**OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
MIASTA I GMINY TUCZNO
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 z 10 wodociągów publicznych zlokalizowanych na terenie Miasta i Gminy Tuczn oraz ujęcia własnego Zakładu Produkcyjnego Ludwíg Czekolada Sp. z o.o. w Tucznie za rok 2023.

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 Miasta i Gminy Tuczn zlokalizowanych jest 10 wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę będących pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Wałczu. Są to wodociągi zlokalizowane w miejscowościach: Tuczn, Jamienko, Marcinkowice, Płociczno, Rusinowo, Rzeczyca, Zdbowo, Mączno, Miłogoszcz i Krępa Krajeńska. Ww. wodociągi zaopatrują 16 miejscowości. Wszystkie wodociągi korzystają z ujęć wód podziemnych.

Producentem i jednostką odpowiedzialną za jakość wody dostarczanej z wodociągów Tuczn, Jamienko, Marcinkowice, Płociczno, Rusinowo, Rzeczyca, Mączno, Miłogoszcz i Krępa Krajeńska jest Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tuczn, ul. Wolności 11, 78-640 Tuczn, natomiast za jakość wody dostarczanej z wodociągu w Zdbowie jest Ekologiczne Agrohodowlane Przedsiębiorstwo Handlowe "EKOTYP" Sp. z o.o. w Zdbowie, Zdbowo 14/1, 78-640 Tuczn.

W 2023 r. stan sanitarno-higieniczny wszystkich pomieszczeń stacji uzdatniania wody oraz urządzeń uzdatniających utrzymany był bez zastrzeżeń.

Liczbę ludności zaopatrywanej w wodę, 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.	Tuczno	2008	258,0	Tuczno, Martew, Strzaliny	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia
2.	Jamienko	131	13,6	Jamienko	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia
3.	Marcinkowice	716	51,7	Marcinkowice, Lubiesz	napowietrzanie filtracja	warunkowo przydatna do spożycia
4.	Płociczno	313	35,2	Płociczno, Ponikiew	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia
5.	Rusinowo	261	23,2	Rusinowo	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia
6.	Rzeczyca	508	39,5	Rzeczyca, Jeziorki Wałeckie, Wrzosa	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia
7.	Mączno	87	4,8	Mączno	wymiana jonowa (z chlorkiem sodu)	przydatna do spożycia
8.	Miłogoszcz	139	15	Miłogoszcz	napowietrzanie filtracja	przydatna do spożycia
9.	Krępa Krajeńska	75	5,4	Krępa Krajeńska	napowietrzanie filtracja	warunkowo przydatna do spożycia
10.	Zdbowo	219	23,2	Zdbowo	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 pomiotu działającego na rynku spożywczym Tuczno Ludwig Czekolada. Producentem wody, jednostką odpowiedzialną za jakość wody jest Ludwig Czekolada Sp. z o.o., Zakład Produkcji w Tucznie, ul. Kaszubska 2, 78-640 Tuczno. Wielkość produkcji wody wyniosła 80,2,0 m³/dobę. Liczba pracowników korzystających z wody uzdatnionej wynosiła szacunkowo 300-650 osób. W omawianym okresie czasu jakość wody nie była kwestionowana. Uzdatnianie wody pochodzącej ze studni głębinowej odbyło się poprzez zastosowanie napowietrzania, a następnie filtrację na filtrach składających się ze złóż mineralnych odżelaziających i odmanganiających. W miarę potrzeb dezynfekcję wody prowadzi się podchlorynem sodu.

W związku z przekroczeniami dopuszczalnych wartości parametrów wody w 2023 r. wszczęto postępowania administracyjne i wydano ogółem 14 decyzji: 9 nakazowych, 4 zmieniające termin wykonania obowiązków, celem przeprowadzenia przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne działań naprawczych i doprowadzenia jakości wody do obowiązujących norm, 1 decyzję umarzającą wszczęte postępowanie administracyjne oraz 4 postanowienia o nałożeniu grzywny w celu przymuszenia

wykonania obowiązków decyzji i 3 upomnienia w związku z niewykonaniem obowiązków wynikających z decyzji pomimo upływu określonego terminu.

W omawianym okresie PPIS w Wałczu prowadził następujące postępowania administracyjne na terenie Miasta i Gminy Tuczno:

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałczu w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody do spożycia, w związku z przekroczeniem dopuszczalnej wartości parametrów wskaźnikowych, tj. mętności, żelaza i manganu w wodzie pochodzącej z wodociągu w Krępie Krajeńskiej, wydał w dniu 27.08.2021 r. decyzję znak: HK.20.2021 z terminem realizacji do 30.09.2021 r. Podejmowane przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne (ZGKiM W Tucznie) działania naprawcze w latach 2021 i 2022 okazały się nieskuteczne, a jakość wody dostarczanej przez ww. wodociąg nie spełniała wymagań określonych w załącznikach do 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). W następstwie tego, PPIS w Wałczu wszczął postępowanie egzekucyjne i nałożył dwie grzywny w celu przymuszenia.

Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne zwróciło się z prośbą o zmianę terminu wykonania obowiązku wynikającego z ww. decyzji z powodu czasu niezbędnego na realizację kompleksowej modernizacji hydroforni w Krępie Krajeńskiej. W związku z powyższym PPIS w Wałczu dwukrotnie zmieniał termin wykonania decyzji z ostateczną datą doprowadzenia jakości wody do zgodnej z wymogami 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) do dnia 30.06.2024 r. – decyzją nr HK.12.2023 z dnia 12.05.2023 r.

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałczu w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody do spożycia wydał w dniu 15.02.2023 r. decyzję znak: HK.2.2023 w związku z przekroczeniem dopuszczalnej wartości parametru wskaźnikowego, tj. manganu w wodzie pochodzącej z wodociągu w Marcinkowicach z terminem realizacji do 15.03.2023 r. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne (ZGKiM W Tucznie) dwukrotnie zwróciło się z prośbą o zmianę terminu wykonania obowiązku wynikającego z ww. decyzji z powodu utrudnionego prowadzenia działań naprawczych polegających na płukaniu sieci wodociągowej, z powodu licznych usterek na przestarzałej sieci wodociągowej. W związku z powyższym PPIS w Wałczu dwukrotnie zmieniał termin wykonania decyzji z ostateczną datą doprowadzenia jakości wody do zgodnej z wymogami 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) do dnia 30.07.2023 r.

Podejmowane przez zarządcę wodociągu działania naprawcze okazały się nieskuteczne, a jakość wody dostarczanej przez ww. wodociąg nie spełniała wymagań określonych w załącznikach do 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). W następstwie tego, PPIS w Wałczu wszczął postępowanie egzekucyjne i nałożył dwie grzywny w celu przymuszenia.

Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne po raz kolejny zwróciło się z prośbą o zmianę terminu wykonania obowiązku wynikającego z ww. decyzji z potrzeby przeczyszczenia i udrożnienia wszystkich przewodów napowietrzających i odpowietrzających, łącznie z zaworami odcinającymi i zaworami zwrotnymi oraz montażu chloratora, który umożliwi poprawną okresową dezynfekcję, za filtrami, która do tej pory wykonywana była w sposób zaburzający procesy filtracyjne (tj. przed filtrami). W związku z powyższym PPIS w Wałczu zmienił termin wykonania decyzji z datą doprowadzenia jakości wody do zgodnej z wymogami 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) do dnia 31.01.2024 r.

Zarządca wodociągu podjął w 2024 roku kolejne działania naprawcze polegające na dosypaniu złoża filtracyjnego, 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).

- Ponadto PPIS w Wałczu w ramach prowadzonego postępowania administracyjnego dotyczącego braku przydatności wody do spożycia dostarczanej z wodociągu w Marcinkowicach, w związku z przekroczeniem dopuszczalnej wartości parametru mikrobiologicznego, tj. liczby bakterii grupy coli wydał w dniu 29.08.2023 r. decyzję znak: HK.32.2023. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne podjęło nieskuteczne działania naprawcze, a jakość wody dostarczanej przez ww. wodociąg nie spełniała wymagań określonych w załącznikach do 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). W następstwie tego PPIS w Wałczu wydał upomnienie do dobrowolnego wykonania obowiązku wymienionego w ww. decyzji.

Zarządca wodociągu podjął kolejne działania naprawcze polegające na płukaniu i dezynfekcji 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 wydał w dniu 06.06.2023 r. decyzję znak: HK.15.2023 w związku z przekroczeniem dopuszczalnej wartości parametrów wskaźnikowych, tj. mętności, żelaza i manganu w wodzie pochodzącej z wodociągu w Miłogoszcy z terminem realizacji do 09.07.2023 r. Podejmowane przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne (ZGKiM Tuczo) działania naprawcze okazały się nieskuteczne, a jakość wody dostarczanej przez ww. wodociąg nie spełniała wymagań określonych w załącznikach do 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). W związku z powyższym PPIS w Wałczu wydał upomnienie do dobrowolnego wykonania obowiązku wymienionego w ww. decyzji. Kolejne podejmowane przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne (ZGKiM Tuczo) działania naprawcze okazały się również nieskuteczne. W następstwie tego, PPIS w Wałczu wszczął postępowanie egzekucyjne i nałożył grzywnę w celu przymuszenia.

Zarządca wodociągu podjął kolejne działania naprawcze polegające na dosypaniu złoża filtracyjnego, zwiększeniu częstotliwości płukania sieci wodociągowej oraz wyregulowaniu dawki powietrza w urządzeniach znajdujących się w stacji uzdatniania wody, 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). W związku z czym decyzja została wyegzekwowana.

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałczu w ramach prowadzonych dwukrotnie postępowań administracyjnych dotyczących braku przydatności wody do spożycia dostarczanej z wodociągu w Mącznie, w związku z przekroczeniami dopuszczalnych wartości parametru wskaźnikowego tj. liczby bakterii grupy coli wydał w dniu 14.07.2023 r. decyzję nr HK.18.2023 oraz w dniu 11.10.2023 r. decyzję nr HK.41.2023. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne (ZGKiM Tuczo) podjęło skuteczne działania naprawcze polegające na płukaniu i dezynfekcji całej sieci wodociągowej, w związku z czym decyzje zostały wyegzekwowane, 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 2017r., poz. 2294).

- Ponadto PPIS w Wałczu w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody do spożycia pochodzącej z wodociągu w Mącznie, w związku z przekroczeniem dopuszczalnej wartości parametru azotanów w wodzie, wszczął postępowanie administracyjne w sprawie naruszenia wymagań higieniczno-sanitarnych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Zarządca wodociągu (ZGKiM Tuczo) podjął skuteczne działania naprawcze polegające na nastawieniu kolumn filtracyjnych odpowiedzialnych za redukcję azotanów i zwiększeniu częstotliwości płukania sieci wodociągowej oraz zestawów filtrów. 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 11.08.2023 r. decyzję umarzającą wszczęte postępowanie administracyjne.
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałczu w ramach prowadzonego postępowania administracyjnego dotyczącego braku przydatności wody do spożycia dostarczanej z wodociągu w Rzeczycy, w związku z przekroczeniem dopuszczalnej wartości parametru wskaźnikowego, tj. liczby bakterii grupy coli wydał w dniu 29.08.2023 r. decyzję nr HK.33.2023. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne (ZGKiM Tuczo) podjęło skuteczne działania naprawcze polegające na płukaniu i dezynfekcji 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).
- Ponadto PPIS w Wałczu w ramach prowadzonego nadzoru nad jakością wody do spożycia wydał w dniu 25.10.2023 r. decyzję znak: HK.45.2023 w związku z przekroczeniem dopuszczalnej wartości parametrów wskaźnikowych, tj. mętności, żelaza i manganu w wodzie pochodzącej z wodociągu w Rzeczycy, z terminem realizacji do 25.11.2023 r. Zarządca wodociągu wdrożył skuteczne działania naprawcze polegające na wyregulowaniu dawki powietrza w urządzeniach znajdujących się w stacji uzdatniania wody oraz zwiększeniu częstotliwości płukania całej sieci wodociągowej, w związku z czym decyzja została wyegzekwowana, a jakość wody dostarczanej przez wodociąg w Rzeczycy 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, w związku ze stwierdzeniem w 2023 r. przekroczenia mikrobiologicznego parametru wskaźnikowego, tj. ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C w wodzie do spożycia pochodzącej z wodociągu w Płocicznie, wszczął postępowanie administracyjne w sprawie naruszenia wymagań higieniczno-sanitarnych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne (ZGKiM Tuczo) podjęło skuteczne działania naprawcze polegające na dezynfekcji i płukaniu sieci wodociągowej. W związku z oczekiwaniem na sprawozdanie z badania próbki wody pobranej w dniu 20.12.2023 r. w ramach kontroli wewnętrznej postępowanie administracyjne zakończyło się w 2024 r. Na podstawie powtórnych sprawozdań z wyników badań próbek wody 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 11.01.2024 r. decyzję umarzającą ww. postępowanie administracyjne.
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałczu w ramach dwukrotnie prowadzonych postępowań administracyjnych dotyczących braku przydatności wody do spożycia dostarczanej z wodociągu w Zdbowie, w związku z przekroczeniami dopuszczalnych wartości parametrów wskaźnikowych, tj. liczby bakterii grupy coli oraz Escherichia coli, wydał w dniu 10.08.2023 r. decyzję nr HK.27.2023 oraz w dniu 22.11.2023 r. decyzję nr HK.49.2023. Przedsiębiorstwo wodociągowo-

kanalizacyjne (Ekologiczne Agrohodowlane Przedsiębiorstwo Handlowe "EKOTYP" Sp. z o. o. w Zdbowie) dwukrotnie podjęło nieskuteczne działania naprawcze, a jakość wody dostarczanej przez ww. wodociąg nie spełniała wymagań określonych w załącznikach do 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). W następstwie tego PPIŚ w Wałczu wydał upomnienia do dobrowolnego wykonania obowiązków wymienionych w ww. decyzjach.

Zarządca wodociągu podejmował kolejne działania naprawcze polegające na płukaniu i dezynfekcji całej sieci wodociągowej, w związku z czym decyzje zostały wyegzekwowane, 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).

W omawianym okresie czasu nie została zgłoszona żadna reakcja niepożądana, a jakość wody do spożycia przez ludzi pochodzącej z pozostałych wodociągów zlokalizowanych na terenie Miasta i Gminy Tuczno nie kwestionowano.

Na podstawie sprawozdań z badań wody przeznaczonej do spożycia pobranej w ramach nadzoru sanitarnego przez Państwową Powiatową Inspekcję Sanitarną w Wałczu, sprawozdań z badań wody przeznaczonej do spożycia pobranej w ramach kontroli wewnętrznej przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tucznie oraz Ekologiczne Agrohodowlane Przedsiębiorstwo Handlowe "EKOTYP" Sp. z o.o. w Zdbowie i Zakład Produkcyjny Ludwig Czekolada Sp. z o.o. w Tucznie, a także prowadzonych postępowań administracyjnych, jak również oszacowaniu ryzyka zdrowotnego konsumentów na dzień 31 grudnia 2023 r., **wodę dostarczaną z wodociągów w Kępie Krajeńskiej i Marcinkowicach oceniono jako warunkowo przydatną do spożycia, natomiast wodę dostarczaną z pozostałych wodociągów zlokalizowanych na terenie Miasta i Gminy Tuczno oraz ujęcia własnego Tuczno Ludwig Czekolada 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).