



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w Ostrowcu Świętokrzyskim

ul. Smolna 3
27-400 Ostrowiec Świętokrzyski

tel.: 41 247 96 95
fax.: 41 247 96 97

e-mail: sekretariat.psse.ostrowiec@sanepid.gov.pl

ePUAP:/PSSEOSTROWIECSWIETOKRZYSKI/

<https://www.gov.pl/web/psse-ostrowiec-swietokrzyski>

NHS.9020.4.1.37.2024

Ostrowiec Św., dnia 28.03.2024

Prezydent Miasta
Ostrowca Świętokrzyskiego
ul. J. Głogowskiego 3/5
27-400 Ostrowiec Świętokrzyski

OBSZAROWA OCENA JAKOŚCI WODY DO SPOŻYCIA
na terenie gminy Ostrowiec Świętokrzyski za 2023 r.

W oparciu o 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) oraz zgodnie z 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 z późn. zm.) i § 23 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)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowcu Świętokrzyskim
dokonał obszarowej oceny jakości wody do spożycia
na terenie gminy Ostrowiec Świętokrzyski
za okres od 1 stycznia do 31 grudnia 2023 r.**

Obszarowa ocena jakości wody została sporządzona w oparciu o wydane przez PPIS w Ostrowcu Świętokrzyskim bieżące oraz okresowe (za I i II półrocze) oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia zgodnie z § 22 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).

1. Wykaz producentów wody

Gmina Ostrowiec Świętokrzyski zaopatrywana jest w ramach zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia z wodociągu Ostrowiec, zarządzanego przez Miejskie Wodociągi i Kanalizację Sp. z o. o., ul. Sienkiewicza 91, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski.

Na terenie miasta Ostrowca Świętokrzyskiego PPIS nadzoruje również 2 inne podmioty dostarczające lub wykorzystujące wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia w budynkach użyteczności publicznej i w podmiocie działającym na rynku spożywczym:

- Celsa „Huta Ostrowiec” Sp. z o. o., ul. J. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski dostarczająca wodę do budynków użyteczności publicznej (zakładów pracy) znajdujących się na terenie zakładu Celsa „Huta Ostrowiec”,

- Spółdzielnia Mleczarska MLEKOVITA w Wysokiem Mazowieckiem, Zakład w Ostrowcu Świętokrzyskim, ul. Zagłoby 32, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski wykorzystująca wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia w ramach podmiotu działającego na rynku spożywczym.

2. Produkcja wody, liczba ludności zaopatrywanej w wodę do spożycia, sposób uzdatniania i dezynfekcji

W 2023 r. wielkość produkcji dostarczanej wody z **wodociągu Ostrowiec** wynosiła 9107 m³/24h, liczba ludności zaopatrywanej w wodę to około 61 396 osób.

Wodociąg Ostrowiec dostarcza wodę dla mieszkańców miasta Ostrowca Świętokrzyskiego, częściowo do miejscowości w gm. Bodzechów tj.: Sudół, Świrna, Szewna, Denkówka, Goździelin, Przyborów, Wólka Bodzechowska, Stara Dębowa Wola, Sarnówek oraz w gm. Kunów częściowo do miejscowości Miłkowska Karczma.

Woda ujmowana jest z ujęć podziemnych, zasilanych przez 8 studni, pracujących naprzemiennie. Woda podawana jest do sieci bez uzdatniania. Dezynfekcja wody przeprowadzana jest tylko wg zaleceń lub w razie wystąpienia awarii, podchlorynem sodu, dozowanym automatycznie.

Produkcja wody dostarczanej z **wodociągu Celsa „Huta Ostrowiec”** w 2023 r. wynosiła 1179,94 m³/24h i kierowana jest do sieci wodociągowej po uzdatnieniu - usuwanie związków tri- i tetrachloroetenu na kolumnach desorpcyjnych. Celsa „Huta Ostrowiec” Sp. z o. o. wykorzystuje wodę z indywidualnego ujęcia i zaopatruje w wodę budynki użyteczności publicznej i zakłady pracy znajdujące się na terenie Celsa „Huta Ostrowiec”. W 2023 r. woda po uzdatnieniu odpowiadała wymogom obowiązującego 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).

Spółdzielnia Mleczarska MLEKOVITA w Wysokiem Mazowieckiem, Zakład w Ostrowcu Świętokrzyskim wykorzystuje wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia Mlekovita w ramach podmiotu działającego na rynku spożywczym. Woda z indywidualnego ujęcia wykorzystywana była do mycia powierzchni magazynowych i hal produkcyjnych, sporządzania roztworów myjąco- dezynfekcyjnych wykorzystywanych do mycia urządzeń i instalacji nabiłowych, wytwarzania wody lodowej, mycia środków transportu oraz do celów socjalno - bytowych. Woda podlegała uzdatnianiu poprzez odżelazianie i odmanganianie oraz doraźne chlorowanie. Produkcja wody w 2023 r. wynosiła 7173 m³/24h.

3. Jakość wody

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowcu Świętokrzyskim w okresie od stycznia do grudnia 2023 r. w ramach nadzoru pobrał do badań:

- z wodociągu Ostrowiec 11 prób wody przeznaczonej do spożycia, w tym 9 prób w zakresie parametrów grupy A rozszerzonych o parametr *Enterokoki* oraz 2 próby w zakresie parametrów grupy A i B,
- z wodociągu Celsa „Huta Ostrowiec” 4 próby wody przeznaczonej do spożycia, w tym 3 próby w zakresie parametrów grupy A rozszerzone o parametr *Enterokoki* oraz 1 próbę w zakresie parametrów grupy A i B,
- z wodociągu Mlekovita 2 próby wody przeznaczonej do spożycia, w tym 1 próbę w zakresie parametrów grupy A rozszerzoną o parametry: *Enterokoki*, *mangan i żelazo* oraz 1 próbę w zakresie parametrów grupy A i B.

Badania prób wody pobranych przez PPIS w Ostrowcu Świętokrzyskim wykonane zostały w akredytowanych laboratoriach Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Starachowicach, ul. Złota 6, 27-200 Starachowice oraz w Wojewódzkiej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Kielcach, ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce. Laboratoria zapewniały szeroki zakres oznaczeń organoleptycznych, fizycznych, chemicznych i mikrobiologicznych.

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o. o. jako zarządca wodociągu w ramach kontroli wewnętrznej w 2023 r. wykonały badania prób wody w zakresie parametrów grupy A oraz parametru *Enterokoki* we własnym Laboratorium zatwierdzonym przez PIS oraz w zakresie parametrów grupy A i B w Laboratorium Badawczym GBA POLSKA Sp. z o. o., Member of GBA GROUP, ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa.

Wyniki badań zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem poboru przekazywane były terminowo do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowcu Świętokrzyskim, a na ich podstawie sporządzane były bieżące oceny jakości wody. Przedstawiono 36 sprawozdań z badań wody, w tym 32 sprawozdania w zakresie parametrów grupy A rozszerzone o parametr *Enterokoki* oraz 4 sprawozdania w zakresie parametrów grupy A i B.

MWiK Sp. z o. o. jako zarządca urządzenia wodociągowego prowadzi również badania prób wody z wodociągu Ostrowiec po awariach sieci wodociągowej. Sprawozdania z badań jakości wody po awariach, przekazywane były do PPIS w Ostrowcu Świętokrzyskim w miesiącach: styczniu (2 sprawozdania), lutym (2 sprawozdania), marcu (2 sprawozdania), kwietniu (1 sprawozdanie), maju (2 sprawozdania), czerwcu (1 sprawozdanie) lipcu (1 sprawozdanie), sierpniu (1 sprawozdanie), wrześniu (1 sprawozdanie), październiku (2 sprawozdania), listopadzie (1 sprawozdanie).

Próby wody w badanym zakresie odpowiadały wymaganiom mikrobiologicznym i fizykochemicznym określonym w załącznikach nr 1- 4 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).

Celsa „Huta Ostrowiec” Sp. z o. o. w ramach kontroli wewnętrznej w 2023 r. wykonała badania prób wody w zakresie parametrów grupy A rozszerzone o parametr *Enterokoki*, Σ *trichloroetenu* i *tetrachloroetenu* w Laboratorium Badań Środowiskowych EKO PROJEKT W. Z. Żywczyk Sp. j. w Ostrowcu Świętokrzyskim, ul. J. Kilińskiego 49L, zatwierdzonym przez PIS oraz w zakresie parametrów grupy A i B w Laboratorium Badawczym GBA POLSKA Sp. z o. o., Member of GBA GROUP, ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa.

Przedstawiono 6 sprawozdań z badań wody, w tym 5 sprawozdań w zakresie parametrów grupy A rozszerzone o parametr *Enterokoki* i Σ *trichloroetenu* i *tetrachloroetenu* oraz 1 sprawozdanie w zakresie parametrów grupy A i B.

Wyniki badań dla wodociągu Celsa „Huta Ostrowiec” Sp. z o. o. zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem przekazywane były na bieżąco PPIS w Ostrowcu Świętokrzyskim, na podstawie których sporządzane były bieżące oceny jakości wody.

Próby wody w badanym zakresie odpowiadały wymaganiom mikrobiologicznym i fizykochemicznym określonym w załącznikach nr 1- 4 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).

Spółdzielnia Mleczarska MLEKOVITA w Wysokiem Mazowieckiem, Zakład w Ostrowcu Świętokrzyskim w ramach kontroli wewnętrznej w 2023 r. wykonała 2 badania prób wody z indywidualnego ujęcia wody, w zakresie parametrów grupy A rozszerzone o parametr *Enterokoki*, *żelazo*, *mangan* i *jon amonowy* wykonane w Laboratorium Eurofins OBiKŚ Polska Sp. z o. o., ul. Owocowa 8, 40-158 Katowice.

Próby wody w badanym zakresie odpowiadały wymaganiom mikrobiologicznym i fizykochemicznym określonym w załącznikach nr 1- 4 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).

4. Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody, prowadzone postępowania administracyjne oraz działania naprawcze

Na podstawie sprawozdań z badań analizowanych w ocenianym okresie, nie stwierdzono występowania stałych lub utrzymujących się przekroczeń żadnego z badanych parametrów.

5. Zgłoszenia reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody

W ocenianym okresie z terenu gminy Ostrowiec Świętokrzyski nie wpłynęły żadne zgłoszenia związane z niepożądanymi reakcjami po spożyciu wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowcu Świętokrzyskim sprawując systematyczny nadzór nad jakością wody do spożycia oraz analizując wydane zgodnie z § 22 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) okresowe oceny jakości wody do spożycia w 2023 r., stwierdza, że w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2023 r. mieszkańcy gminy Ostrowiec Świętokrzyski spożywali wodę dobrej jakości, ocenioną jako przydatną do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowcu Świętokrzyskim, przypomina, że Wójt/ Burmistrz/ Prezydent miasta obowiązany jest do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Powyższe wynika z art. 12 ust. 5 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 z późn. zm.).

Zgodnie z § 26 ust. 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) konsumenci uzyskują informacje o jakości wody zgodnie z przepisami o dostępie do informacji publicznej lub z komunikatów umieszczanych na stronie internetowej urzędu gminy oraz na stronie internetowej przedsiębiorstw wodociągowo- kanalizacyjnych, jeżeli taka jest prowadzona.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W OSTROWCU ŚWIĘTOKRZYSKIM
lek. wet. Wioletta Adamczyk-Nowak
MIKROBIOLOG

Otrzymują:

1. adresat (ePUAP)
2. aa