



Otwock, dnia 29.12.2023 r.

HKN.4300.1.2023

Sw. 12850/2023

**Otwockie Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Kraszewskiego 1
05-402 Otwock**

**OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
z wodociągu publicznego w Otwocku
za II półrocze 2023 r.**

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r. poz. 338, z późn. zm.),
- art. 12 ust. 1, ust. 4, ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537, z późn. zm.),
- § 21 ust. 1 pkt 1, § 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),

po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniach z badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w dniach: 03.07.2023 r., 07.08.2023 r., 29.08.2023 r., 04.09.2023 r., 02.10.2023 r., 07.11.2023 r., 14.11.2023 r., 15.11.2023 r., 16.11.2023 r., 22.11.2023 r., 04.12.2023 r., 07.12.2023 r.

z następujących punktów poboru:

- Otwock, ul. Karczewska 48, Stacja Uzdatniania Wody,
- Otwock, ul. Grunwaldzka, Stacja Uzdatniania Wody,
- Otwock, ul. Żeromskiego 235, Szkoła podstawowa,
- Otwock, ul. Kubusia Puchatka 28, Przedszkole,
- Otwock, ul. Wypoczynkowa/Nadrzeczna, źródł,
- Otwock, Lecha 2, blok mieszkalny,
- Otwock, ul. Narutowicza 275, Szkoła podstawowa,
- Otwock, ul. Mostowa 2, Szkoła podstawowa,
- Otwock, ul. Jodłowa 14, Przedszkole,
- Otwock, ul. Kołłątaja 1, Bank Spółdzielczy,
- Karczew, ul. Miziołka 52, Przedszkole,
- Karczew, ul. Bednarska 2, Przedszkole,
- Karczew, ul. Kopernika 13, Przedszkole,
- Karczew, ul. Bielińskiego 7, Szkoła podstawowa

oraz na podstawie uzyskanych wyników badań laboratoryjnych próbek wody, nr sprawozdań: 826/2023, 828/2023, 829/2023, 833/2023, 835/2023, 836/2023, 840/2023, 842/2023, 843/2023, SB/81922/07/2023, SB/81923/07/2023, SB/81924/07/2023 z dnia 06.07.2023 r., SB/96631/08/2023, SB/96632/08/2023 z dnia 09.08.2023 r., 1027/08 i 1033/2023 z dnia 10.08.2023 r., 1029/2023, 1030/2023, 1035/2023, 1036/2023 z dnia 11.08.2023 r., HKL 06171/2023 z dnia 31.08.2023 r., HKL 06173/2023 i HKL 06175/2023 z dnia 01.09.2023 r., HKL 06172/2023, HKL 06174/2023 i HKL 06176/2023 z dnia 04.09.2023 r., SB/109139/09/2023, SB/109140/09/2023, SB/109141/09/2023 z dnia 07.09.2023 r., 1122/2023, 1129/2023, 1130/2023 i 1136/2023 z dnia 08.09.2023 r., 1124/2023, 1125/2023, 1132/2023, 1131/2023, 1134/2023, 1138/2023 i 1139/2023 z dnia 11.09.2023 r., 1289/2023, 1295/2023, 1304/2023 i SB/122860/10/2023, SB/122861/10/2023, SB/122862/10/2023 z dnia 05.10.2023 r., 1291/2023, 1292/2023, 1298/2023, 1297/2023, 1306/2023 z dnia 06.10.2023 r., 1457/2023, 1459/2023 i 1460/2023 z dnia 10.11.2023 r., SB/140028/11/2023 i SB/140029/11/2023 z dnia 09.10.2023 r., 1464/2023, 1464/2023, 1466/2023 i 1467/2023 z dnia 10.11.2023 r., 1525/2023, 1526/2023, 1527/2023, 1528/2023, HKL 08402/2023, HKL 08404/2023, HKL 08406/2023 z dnia 16.11.2023 r. 1498/2023, 1499/2023, 1502/2023, HKL 08401/2023, 08403/2023, 08405/2023, HKL08486/2023, HKL08487/2023, HKL08488/2023, HKL 08489/2023, HKL 08490/2023, 08491/2023 z dnia 17.11.2023 r., HKL08497/2023, HKL08498/2023, HKL08499/2023, 1521/2023, 1522/2023, 1523/2023, 1524/2023 z dnia 20.11.2023 r., 1574/2023 z dnia 24.11.2023 r., HKL 08400/2023 z dnia 01.12.2023 r., SB/153680/12/2023, SB/153681/12/2023, SB/153720/12/2023 z dnia 06.12.2023 r., 1621/2023, 1628/2023 z dnia 08.12.2023 r. 1623/2023, 1624/2023, 1631/2023, 1646/2023, 1650/2023, 1652/2023 z dnia 11.12.2023 r., wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika nr 6 do ww. rozporządzenia.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku
stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym w Otwocku,
o produkcji wody od 1000 do 10 000 m³/dobę,
w II półroczu 2023 r.,
zarządzanym przez Otwockie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.,
ul. Kraszewskiego 1, 05-402 Otwock**

Uzasadnienie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku, w oparciu o podjęte i przedstawione czynności związane z prowadzonym nadzorem sanitarnym nad jakością wody stwierdza co następuje.

Jakość wody w wodociągu publicznym w II półroczu 2023 r. była badana w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez administratora wodociągu oraz nadzoru prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Otwocku. Próbkę wody pobrano do badania z sieci wodociągowej dla strefy zaopatrzenia miasta Otwocka i Karczewa, w zakresie parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych.

W dwóch próbkach wody pobranych do badania stwierdzono obecność bakterii grupy coli w 100 ml wody, przy wymaganiu 0 jtk/NPL zgodnie z rozporządzeniem 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 dniu 15.11.2023 r. otrzymano informację z laboratorium o stwierdzeniu obecności bakterii grupy coli w próbkach wody pobranych do badania w dniu 14.11.2023 r., w punktach poboru: przedszkole, ul. Miziołka 52, Karczew (sprawozdanie nr 08403/2023 z dnia

17.11.2023 r.) oraz przedszkole, ul. Kopernika 13, Karczew (sprawozdanie nr 08405/2023 z dnia 17.11.2023 r.). Administrator wodociągu, niezwłocznie podjął działania naprawcze polegające na płukaniu instalacji wewnętrznej obiektów i w dniu 15.11.2023 r. pobrał próbki wody do badania, w których nie stwierdzono obecności bakterii grupy coli. PPIS w Otwocku w ramach prowadzonego nadzoru w dniu 16.11.2023 r. pobrał do badań próbki wody z trzech punktów: Karczew, ul. Miziołka 52, Przedszkole, Karczew, ul. Kopernika 13, Przedszkole, Otwock, ul. Karczewska 48, Stacja Uzdatniania Wody. W przeprowadzonych badaniach nie stwierdzono obecności bakterii grupy coli.

Ponadto w dwóch próbkach wody pobranych do badania stwierdzono wyższą od zalecanej mętność w dniu 29.08.2023 r. w bloku mieszkalnym, ul. Lecha 2 w Otwocku - sprawozdanie Nr HKL 06175/2023 z dnia 01.09.2023 r. oraz w dniu 14.11.2023 r. w przedszkolu, ul. Miziołka 52 w Karczewie, sprawozdanie Nr HKL 08402/2023 z dnia 17.11.2023 r. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) zaleca się, aby mętność nie przekraczała 1,0 NTU. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych administrator wodociągu pobrał próbki wody do badania w zakresie kwestionowanego parametru w dniu 07.12.2023 r. w punkcie poboru: przedszkole, ul. Miziołka 52 w Karczewie oraz w dniu 22.11.2023 r. w punkcie poboru: budynek mieszkalny, ul. Lecha 2 w Otwocku, doprowadzając jakość wody do wymagań ww. rozporządzenia.

W jednej próbce wody pobranej do badania w dniu 14.11.2023 r. w przedszkolu ul. Miziołka 52 w Karczewie, stwierdzono podwyższoną barwę sprawozdanie Nr HKL08404/2023 z dnia 16.11.2023 r. Pożądana wartość tego parametru w wodzie u konsumenta powinna wynosić do 15 mg Pt/l. Administrator wodociągu pobrał próbki wody do badania z ww. punktu poboru, w zakresie kwestionowanego parametru w dniu 04.12.2023 r., doprowadzając jakość wody do wymagań ww. rozporządzenia.

Biorąc pod uwagę powyższe, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku, stwierdza przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu publicznego w Otwocku, zaopatrującego w wodę mieszkańców Otwocka i Karczewa.

Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Otwocku
dr n. med. Agata Wojska

Otrzymuje:

1. Adresat
2. Prezydent Miasta Otwocka, ul. Armii Krajowej 5, 05-400 Otwock.
3. Burmistrz Karczewa, ul. Warszawska 28, 05-480 Karczew.
4. aa

1) Die ...
2) Die ...
3) Die ...

4) Die ...
5) Die ...
6) Die ...

7) Die ...
8) Die ...
9) Die ...

10) Die ...