



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W OLEŚNIE**

ul. Wielkie Przedmieście 7, 46-300 Oleśno

sekr. tel. 34 358 26 73

e-mail: psse.olesno@sanepid.gov.pl

https://www.gov.pl/web/psse-olesno

WP
plizoni
12-11

Oleśno, dn. 24 sierpnia 2023r.

HK.90820.12.6.2022.KW

WPLYNEŁO
Sekretariat Urzędu Miejskiego
w Dobrodzieniu

data 2023 -08- 2 8

nr dz 4409

znak 010

ilość załączników

**Zakład Gospodarki
Komunalnej i Mieszkaniowej
ul. Piastowska 25
46-380 Dobrodzień**

Okresowa ocena jakości wody

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2023r. poz. 338);
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2023r. poz. 537);
- § 21 ust. 1 pkt 1 i § 22 ust. 1 pkt 1, 3 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r. poz. 2294)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnie

po dokonaniu analizy przesłanych sprawozdań z badań próbek wody z dnia 13.06.2023r. nr Ł/0/01/2023/2412/FM/2, nr Ł/0/01/2023/2412/FM/4 (oprócz parametru ogólna liczba mikroorganizmów w 22° C), nr Ł/0/01/2023/2412/FM/5 i z dnia 11.08.2023r. nr 288/W/S/OK/23 pobranych w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu sieciowego w Bzinicy, zarządzanego przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Dobrodzieniu

stwierdza

przydatność wody do spożycia w zakresie parametrów zbadanych organoleptycznie, fizykochemicznie i bakteriologicznie w w/w wodociągu sieciowym.

W dniu 06.06.2023r. Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Dobrodzieniu pobrał w ramach kontroli wewnętrznej próbki wody do spożycia z sieci wodociągowej w Bzinicy. Miejscem pobierania próbki były: SUW – woda uzdatniona, Bzinica Stara ul. Główna 20, Pludry ul. Aleja Wyzwolenia 16A. Ponadto pobrano jedną próbkę wody surowej. W punkcie Pludry ul. Aleja Wyzwolenia 16A stwierdzono podwyższony poziom ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C (>300jtk/ml). W dniu 07.08.2023r. ponownie pobrano próbkę wody do badań z w/w punktu. W wykonanym badaniu sprawdzającym nie stwierdzono obecności badanego parametru (ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C).

W związku z powyższym po dokonaniu analizy sprawozdań z badań próbek wody stwierdzono, że w zakresie badanych parametrów woda dostarczana konsumentom spełnia wymagania określone w cytowanym wyżej rozporządzeniu.

Bakterie oznaczane w temperaturze 22°C to z reguły naturalne organizmy występujące w wodach czy glebie. Są to organizmy bardzo rozpowszechnione rozkładające martwą materię organiczną. Wzrost liczby mikroorganizmów heterotroficznych w systemach dystrybucyjnych może wskazywać na pogorszenie stanu czystości systemu, możliwość stagnacji wody oraz potencjalny rozwój biofilmu. Może on również występować sezonowo i dotyczyć np. zmiany poziomu zwierciadła wody w wyniku suszy. Zgodnie z obowiązującymi

przepisami dopuszczalna jest ilość 100 jtk/1 ml wody wprowadzanej do sieci wodociągowej oraz 200 jtk/ml w kranie konsumenta. Mikroorganizmy te nie stwarzają istotnego zagrożenia dla zdrowia ludzi, jednak niektóre z nich mogą być patogenami oportunistycznymi. Mianem tym określa się mikroorganizmy, które nie stanowią zagrożenia dla osób zdrowych, mogą natomiast stawać się przyczyną zachorowań u osób ze znacznie obniżoną odpornością (np. transplantacje, chemioterapia, chorych na AIDS).

PAŃSTWOWY POWIATOWY
Inspektor Sanitarny w Oleśnie
Izabela Pietrzak
mgr inż. Izabela Pietrzak

Otrzymuje:

1. Adresat
2. a/a

Do wiadomości:

1. Burmistrz Dobrodzienia, 46-380 Dobrodzień, Plac Wolności 1

Sporządziła:

Kamila Węglowska, Tel. 34 358 26 73 (wew. 28)