



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W PARCZEWIE

21-200 Parczew, ul. Piwonia 54
tel. 83 354-23-29, fax. 83 354-13-10
email: psse.parczew@sanepid.gov.pl,
https://www.gov.pl/psse-parczew

Parczew, dnia 10.07.2023r.

ONS-HK.903.1.68.2023

**Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi –
wodociąg zbiorowego zaopatrzenia Nowy Orzechów**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (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 (Dz. U. z 2020r., poz. 2028), § 21 ust.1 i § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) oraz po analizie wyników badań zawartych w sprawozdaniach:

- Nr 14827/LB/2023 i Nr 14828/LB/2023 z dnia 14.03.2023r., nr próbek: 0024301/23 i 0024302/23
- Nr LAB.PW-W-9051/138/2023 z dnia 12.05.2023r., nr próbki PW/256/WD/b/W i PW/257/WD/abc/W
- Nr 32237/LB/2023 i Nr 32238/LB/2023 z dnia 30.05.2023r., nr próbek: 0042323/23 i 0042324/23

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Parczewie stwierdza
przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu
zbiorowego zaopatrzenia Nowy Orzechów**

U Z A S A D N I E N I E

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Parczewie na podstawie czynności związanych z nadzorem sanitarnym nad jakością wody, analizy wyników badań wody prowadzonych w ramach nadzoru stwierdził jednokrotne przekroczenie parametru mikrobiologicznego, tj. *ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. 22°C* (próbka nr PW/256/WD/b/W pobrana w dniu 09.05.2023r.) oraz fizykochemicznego – *mętności* (próba nr PW/257/WD/abc/W pobrana w dniu 09.05.2023r.). W zakresie przebadanych pozostałych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda spełniała 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).

Po przeprowadzonym natychmiastowym płukaniu przyłącza wodociągowego przez administratora, ponownie pobrano próbki wody do badań w dniu 24.05.2023r., w których nie stwierdzono przekroczeń Sprawozdanie Nr 32237/LB/2023 i Nr 32238/LB/2023 z dn.30.05.2023 (próbki: 0042323 i 0042324)

Ocenę jakości wody z w/w wodociągu PPIS w Parczewie wydał celem poinformowania o jakości wody jej konsumentów, o czym stanowi art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. 2020r., poz. 2028).

Przekroczenie miało charakter punktowy i incydentalny. *Podwyższenie ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C nie stanowi zagrożenia dla zdrowia konsumentów. Jednak obecność tych bakterii wskazuje na niewłaściwe procesy zachodzące w urządzeniach wodociągowych m.in. powstawanie znacznych ilości biofilmu.*

Mętność jest cechą optyczną, wywołaną drobnymi cząsteczkami stałymi, które mogą znajdować się w wodzie do picia na skutek nieodpowiedniego uzdatniania lub z powodu unoszenia cząsteczek pochodzących z osadów w sieci wodociągowej.

Po rozważeniu stopnia bezpieczeństwa dla konsumentów PPIS w Parczewie postanowił jak wyżej.

Ocenę jakości wody z w/w wodociągu PPIS w Parczewie wydał celem poinformowania o jakości wody jej konsumentów, o czym stanowi art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. 2020 r., poz. 2028).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań z w/w sieci wodociągowej.


**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Parczewie**
mgr Ewa Kuśmierz