

# POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ZIELONEJ GÓRZE



65-470 Zielona Góra, ul. Jasna 10  
tel. (68) 325-46-71, fax (68) 351-47-96  
e-mail: psse.zielonagora@sanepid.gov.pl  
www.gov.pl/web/psse-zielona-gora  
www.bip.wsse.gorzow.pl/pssezielonagora/  
NIP: 929-10-85-602

## PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ZIELONEJ GÓRZE

HK-W.9020.15.6.2024  
ePUAP

Zielona Góra, 18 listopada 2024 r.

### OCENA CZĄSTKOWA JAKOŚCI WODY NR 457/2024

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zielonej Górze, w związku z 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), § 21 ust. 1 pkt 3 i ust. 8 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 zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań nr: OL-LBS-1870-1872/2024 z dnia 15.11.2024 r. i OL-LMiP-1870-1872/2024 z dnia 18.11.2024 r., próbek wody pobranych z **wodociągu publicznego Nietków** w ramach nadzoru sanitarnego po działaniach naprawczych przeprowadzonych przez administratora wodociągu w punktach czerpalnych:

- Stacja Uzdatniania Wody, Nietków, woda uzdatniona, zlew,
- Nietków, Szkoła Podstawowa, ul. Kasprowicza 76, kuchnia, zlew,
- Laski 3A, Przedszkole Niepubliczne, przedsionek, toaleta dla dziewczynek, umywalka,

informuje, że jakość wody pobranej w punktach: Nietków, Szkoła Podstawowa, ul. Kasprowicza 76, kuchnia, zlew i Laski 3A, Przedszkole Niepubliczne, przedsionek, toaleta dla dziewczynek, umywalka w zakresie badanych parametrów, tj.: mikrobiologicznych z grupy B, chloru wolnego, mętności, żelaza, i manganu odpowiada wymogom 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), natomiast jakość wody pobranej w punkcie: Stacja Uzdatniania Wody, Nietków, woda uzdatniona, zlew, w zakresie badanych parametrów w/w **nie odpowiada wymogom** 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), z uwagi na przekroczoną zawartość manganu, która wynosi **61,0 ± 5,6 µg/l**.

Jednocześnie informuję, że w badanych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych wartości wskaźników mikrobiologicznych.

Zgodnie z w/w rozporządzeniem Ministra Zdrowia **dopuszczalna zawartość manganu wynosi 50 µg/l**.

Występowanie manganu w sieci wodociągowej jest najczęściej wynikiem zerwania osadów nierozpuszczalnych związków manganu w przewodach wodociągowych. Przekroczenie dopuszczalnej zawartości manganu w wodzie może obniżyć cechy organoleptyczne wody i być powodem problemów eksploatacyjnych sieci wodociągowej.

W związku z powyższym po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia ludzi – **stwierdzam warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Nietków**.

Zgodnie z § 21 ust. 5 i ust. 9 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 terminie 3 dni od dnia otrzymania pisma, proszę o przesłanie planu realizacji działań naprawczych wraz z terminem ich realizacji** mających na celu przywrócenie należytej jakości wody, **zatwierdzonego przez Burmistrza Czerwieńska**.