

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ZIELONEJ GÓRZE



65-470 Zielona Góra, ul. Jasna 10  
tel. (68) 325-46-71 do 75, fax (68) 351-47-96  
<http://bip.wsse.gorzow.pl/pszezielonagora/>  
e-mail: pszezielonagora@wsse.gorzow.pl  
NIP: 929-10-85-602



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ZIELONEJ GÓRZE

HK-AII.9020.6.5.2021

Zielona Góra, 08.10.2021 r.

OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

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 2021 r. poz. 195), § 21 ust. 1 pkt 3, ust. 4 i ust. 8 oraz § 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 z późn. zm.), po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z badań nr OL-LMiP-10841085/2021 z dnia 08.10.2021 r., próbek wody pobranych w dniu 06.10.2021 r. w ramach realizowanego bieżącego nadzoru sanitarnego z wodociągu publicznego Płoty o produkcji  $> 100 \leq 1000$  m<sup>3</sup>/d, administrowanego przez POMAK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Składowa 2, 66-016 Czerwieńsk informuje, że analiza próbek wody nr OL-1084 i nr OL-1085 pobranych odpowiednio: z hydroforni w Płotach oraz ze sklepu spożywczego przy ul. Lubuskiej w Płotach wykazała, że woda przeznaczona do spożycia przez ludzi nie spełnia wymagań określonych w załączniku nr 1 część C do w/w rozporządzenia Ministra Zdrowia, z uwagi na wykrycie pojedynczych bakterii grupy coli, których liczba w w/w punktach wynosi: 6 (5-7) jtk/100 ml oraz 4 (3-5) jtk/100 ml przy dopuszczalnej wartości parametrycznej 0 jtk/100 ml. Dopuszcza się pojedyncze bakterie  $< 10$  jtk/100 ml. Nie stwierdzono obecności bakterii Escherichia coli i Enterokoków.

Bakterie grupy coli mogą pojawić się w wodzie niedostatecznie uzdatnionej lub w wodzie, która uległa wtórnemu zanieczyszczeniu po opuszczeniu stacji uzdatniania wody w wyniku rozwoju bakterii w osadach wewnątrz przewodów lub na nie odpowiednich materiałach będących w kontakcie z wodą (np. uszczelki, smary). Bakterie te mogą się również przedostawać się do systemu dystrybucji wody z gleby lub wód naturalnych poprzez nieszczelne zawory dławiki, naprawiane przewody lub przez zwrotne zassanie wody.

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

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 z późn. zm.), proszę o przesłanie planu realizacji działań naprawczych wraz z terminem ich realizacji, mających na celu przywrócenie należytej jakości wody zaakceptowanym przez Burmistrza Czerwieńska. Powyższe informacje proszę przekazać w terminie 3 dni roboczych od dnia otrzymania niniejszego pisma.

W załączeniu przesyłam komunikat w sprawie warunkowej przydatności wody z wodociągu publicznego Płoty, celem rozpowszechnienia w sposób umożliwiający bezzwłoczne zapoznanie się z nimi konsumentów z obszaru, dla którego wydano komunikat.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Zielonej Górze  
mgr inż. Dorota Baranowska

Załączniki – 2

Załącznik nr 1 – Komunikat Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze z dnia 08.10.2021 r.  
Załącznik nr 2 – Protokół pobrania próbek wody do spożycia nr HK-ZG-167/21 z dnia 06.10.2021 r.

*niepodlega*

POLSKA  
STULECIE ODZYSKANIA  
NIEPODLEGŁOŚCI