

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.9020.15.5.2024
ePUAP

Zielona Góra, 16 października 2024 r.

OCENA CZĄSTKOWA JAKOŚCI WODY NR 407/2024

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 002/2024-56, 002/2024-57, 002/2024-56a i 002/2024-57a z dnia 14.10.2024 r. próbek wody pobranych w dniu 09.10.2024 r. z **wodociągu publicznego Nietków** w ramach kontroli wewnętrznej po przeprowadzonych działaniach naprawczych w związku z awarią na sieci wodociągowej w miejscowości Laski w punktach czerpalnych:

- Stacja Uzdatniania Wody, Nietków, woda uzdatniona,
- Laski 10, budynek mieszkalny, woda z sieci

informuje, że jakość wody pobranej w punkcie: Stacja Uzdatniania Wody, Nietków, woda uzdatniona, 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: Laski 10, budynek mieszkalny, woda z sieci w zakresie badanych parametrów mętności, żelaza i manganu **nie odpowiada wymogom w/w rozporządzenia** z uwagi na przekroczoną zawartość żelaza, która wynosi **2566 µg/l**, manganu, która wynosi **116 µg/l** oraz podwyższoną wartość mętności, która wynosi **7,3 NTU**.

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

Zgodnie z w/w rozporządzeniem Ministra Zdrowia **zalecany zakres wartości mętności wynosi 1 NTU, natomiast dopuszczalna zawartość żelaza wynosi 200 µg/l i dopuszczalna zawartość manganu wynosi 50 µg/l.**

Mętność wody może być spowodowana obecnością związków żelaza, manganu,. Widoczne zmętnienie wody może mieć negatywny wpływ na jej akceptowalność przez konsumentów.

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.

Przekroczenie żelaza nie ma negatywnego wpływu na zdrowie konsumentów, może natomiast obniżyć cechy organoleptyczne wody tj. wzrost mętności, barwy, a także pogorszenie smaku wody.

W związku z powyższym po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia ludzi – **stwierdzam warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z sieci wodociągowej na terenie miejscowości Laski, zaopatrywanej w wodę przeznaczoną do spożycia 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**.

Dodatkowo **w terminie do dnia 04.11.2024 r.** proszę przesłać wyniki badania jakości wody wykonane w ramach kontroli wewnętrznej w punktach:

- Nietków, Stacja Uzdatniania Wody - woda uzdatniona,
- Laski nr 10 – budynek mieszkalny,

w zakresie mętności, żelaza i manganu, potwierdzające skuteczność przeprowadzonych działań naprawczych.

W załączeniu przesyłam **komunikat Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze z dnia 16.10.2024 r.** w sprawie warunkowej przydatności wody z sieci wodociągowej na terenie miejscowości Laski, zaopatrywanej w wodę z wodociągu publicznego Nietków, w celu **rozpowszechnienia przez Burmistrza Czerwieńska** w sposób umożliwiający bezzwłoczne zapoznanie się z nim konsumentów z obszaru, dla którego został wydany – zgodnie z § 26 ust. 1 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).

Ponadto przypominam, że zgodnie z § 26 ust. 3 w/w rozporządzenia przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne w przypadku stwierdzenia warunkowej przydatności wody do spożycia ma obowiązek przekazać odbiorcom pisemną informację o podejmowanych oraz planowanych działaniach naprawczych mających na celu zapewnienie należytej jakości dostarczanej wody wraz ze wskazaniem terminu ich zakończenia.

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

Załączniki – 1

Załącznik nr 1 - Komunikat Nr 54/2024 Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze z dnia 16.10.2024 r.

Otrzymuje:

1. „POMAK” Sp. z o. o.
ul. Składowa 2
66-016 Czerwieńsk
E – mail: kontakt@pomak.pl
2. Burmistrz Czerwieńska
ul. Rynek 25
66-016 Czerwieńsk
ePUAP: /veu9256lff/SkrytkaESP
3. a/a

Do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektorat Weterynarii
w Zielonej Górze
ul. Browarna 4
65 – 849 Zielona Góra
ePUAP: /PIW-ZIELONA-GORA/ SkrytkaESP

Iwona Malinowska
tel. 683254671 do 75 (wew. 0230)