

Do
Janusza Kubickiego
Prezydenta Miasta Zielona Góra
ul. Podgórna 22
65-424 Zielona Góra

INTERPELACJA / PYTANIE
nr 91/DJL/2022

Dotyczy: *problem z chloroformem oraz informacją o przydatności wody pitnej do spożycia*

W oparciu o art. 24 ust. 3 Ustawy o samorządzie gminnym z dnia 8 marca 1990 roku z późniejszymi zmianami (Dz. U. Nr 16, poz. 95), zwracam się do Pana Prezydenta z interpelacją w następującej sprawie.

W 46-tym tygodniu roku 2022 w BIP-ie UM Zielona Góra opublikowano informację o przydatności wody pitnej do spożycia, informacja ta następnie trafiła do zakładki „Informacje o stanie środowiska” / sprawozdania z badania próbek wody / ocena przydatności wody do spożycia z dnia 28 października 2022 r. i dostępna jest pod adresem:

https://bip.zielonagora.pl/474/21648/Ocena_przydatnosci_wody_do_spozycia_z_dnia_28_pazdzier_nika_2022_r/.


Tym razem Powiatowy Sanepid zakwestionował w zbadanej próbce wody zbyt wysokie, bo przekraczające dopuszczalne stężenie w wodzie przeznaczonej do spożycia – chloroformu. Jak to się stało, że w wodzie pitnej pojawił się chloroform? Przecież od około dwudziestu lat do dezynfekcji wody stosowany jest w wodociągu zielonogórskim dwutlenek chloru zamiast stosowanego wcześniej chloru.

Wodociągi Zielonogórskie zostały zobowiązane do doprowadzenia tego parametru wody pitnej do stanu zgodnego z przepisami obowiązującego prawa do 21.11.2022r.

W związku z tym, że ani na stronie Urzędu Miasta ani na stronie ZWiK nie pojawiła się informacja o wykonaniu polecenia Sanepidu – zmuszony jestem postawić to pytanie: jakie działania ZWiK podjął ZWiK na polecenie Sanepidu i czy były one skuteczne?

Ponadto zmuszony jestem postawić następujące pytania:

1. Ilu mieszkańców Zielonej Góry było narażonych na picie wody z chloroformem?
2. Czym grozi picie wody zawierającej chloroform?
3. Kto (proszę podać stanowisko w schemacie organizacyjnym) nadzoruje w ZWiK proces technologiczny uzdatniania wody i jej dezynfekcji?
4. Czy ZWiK zatrudnia technologa uzdatniania wody?
5. Na stronie ZWiK i Facebooku brak jakiegokolwiek informacji o problemie z chloroformem w wodzie pitnej - dlaczego?



Z wyrazami szacunku
Dariusz Legutowski

W załączeniu:

- pismo Państwowego Powiatowego Inspektoratu Sanitarnego w Zielonej Górze
- odpowiedź przesłana przez Zielonogórskie Wodociągi i Kanalizację Sp. z o.o. dnia 31 października 2022 r.

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/pssezielonagora/>
e-mail: psse.zielonagora@sanepid.gov.pl
NIP: 929-10-85-602

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ZIELONEJ GÓRZE



Zielona Góra, 28.10.2022

Dł. P. K. Wójcicko
02-11-2022
Zielonogórskie Wodociągi
i Kanalizacja Spółka z o.o.
ul. Zjednoczenia 110A
65-120 Zielona Góra

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 z późn. zm.), po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań nr: D/494/957/2022/LB-WG/PCH/ i OL-LMiP-1507-1510/2022 z dnia 07.10.2022r., OL-LBŚ-1507-1509/2022 z dnia 10.10.2022, DL.OBS.9051.01945.2022, DL.OBS.9051.01946.2022, DL.OBS.9051.01948.2022, DL.OBS.9051.01950.2022 z dnia 14.10.2022 r., nr OL-LBŚ-1510/2022 z dnia 27.10.2022 próbek wody pobranych w dniu 04.10.2022 r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego z wodociągu publicznego Zielona Góra, o produkcji $> 10\ 000 \leq 100\ 000$ m³/d administrowanego przez Zielonogórskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o. o., 65 – 120 Zielona Góra informuje, że w próbce wody o kodzie 01896.2022 (sprawozdanie z badań nr: DL.OBS.9051.01950.2022) pobranej w punkcie: Zielona Góra, os. Pomorskie 5J, Stacja Paliw, pomieszczenie socjalne stwierdzono nieznaczne przekroczenie wartości parametrycznej Trichlorometanu (chloroform) w ilości $0,0344 \pm 0,0032$ mg/l

Zgodnie z rozporządzeniem 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.) wartość parametryczna Trichlorometanu (chloroform) wynosi 0,0300 mg/l.

Jednocześnie informuję, że pozostałe zbadane parametry z grupy A i B spełniają wymagania ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r.

Chloroform to główny i uboczny produkt dezynfekcji, który jest obecny w chlorowanej wodzie. Do organizmu wchłaniany jest poprzez inhalację przez skórę lub drogą pokarmową. Długotrwałe narażenie na kontakt z tą substancją powoduje powstawanie w organizmie metabolitów, które mogą negatywnie oddziaływać na zdrowie.

W związku z powyższym w terminie 3 dni roboczych od dnia otrzymania niniejszego pisma proszę o przesłanie planu realizacji działań naprawczych wraz z terminem ich realizacji, mających na celu przywrócenie należytej jakości wody.

Należy ponadto ustalić przyczynę przekroczenia wartości dopuszczalnej chloroformu w punkcie tj: os. Pomorskie 5J, Stacja Paliw, pomieszczenie socjalne oraz powtórzyć badanie wody w w/w punkcie i pompowniach przy ul. Sulechowskiej, Lubuskiej, Wiśniowej w ramach kontroli wewnętrznej w zakresie przekrozonego parametru tj. chloroformu potwierdzające skuteczność przeprowadzonych działań naprawczych.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Zielonej Górze
z up. Z-ca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
Liliana Gintaut
mgr Liliana Gintaut

Do kogo ma być:

1. Adresat (załącznik)
ePUAP: /ZWIKZielonaGora/SkrytkaESP
2. w/a

Do wiadomości:

1. Prezydent Miasta Zielona Góra
ul. Podgórna 22
65-424 Zielona Góra
ePUAP: /umzg/SkrytkaESP

Pracująca sprawę: Beona Malinowska
tel. 693254671 do 75 (wers. 0230)

PODPIS ELEKTRONICZNY:
ważny / brak podpisu / nieważny /
brak możliwości weryfikacji
31-10-2022
Kierownik
BIURO ORGANIZACYJNEGO
Liliana Sawicki



„Zielonogórskie Wodociągi i Kanalizacja” Sp. z o.o.

65-120 Zielona Góra, ul. Zjednoczenia 110A
tel.: 68 45 19 300, fax: 68 45 19 340; poczta@zwik.zgora.pl;
www.zwik.zgora.pl

NIP 1040000159; KRS 0000211506 – Sąd Rejonowy w Zielonej Górze
REGON 978093091; Kapitał zakładowy 146 083 000,00 zł

Zielona Góra, 31.10.2022r.



DG RDG / P. M. Nowicka
02-11-2022
**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Zielonej Górze
ul. Jasna 10
65-470 Zielona Góra**

Dotyczy: pisma HK-AIV.9020.1.18.2022 z dnia 28.10.22r. w sprawie przekroczonej wartości trichlorometanu w punkcie Zielona Góra, Os. Pomorskie 5J, stacja paliw.

W związku z przekroczeniem wartości parametrycznej w próbce wody pobranej w punkcie Zielona Góra, Os. Pomorskie 5J „Zielonogórskie Wodociągi i Kanalizacja” Sp. z o.o. podjęły działania naprawcze mające na celu uzyskanie normatywnego w/w parametru.

Działania naprawcze będą polegać na wewnętrznym przeglądzie, sprawdzeniu poprawności procesu dezynfekcji oraz płukaniu sieci wodociągowej.

Kolejnym krokiem będzie monitorowanie wody wychodzącej ze Stacji Uzdatniania Wody w Zawadzie oraz w sieci wodociągowej.

Realizację działań naprawczych oraz normatywne wyniki trichlorometanu dostarczymy w terminie do 21.11.2022r w związku z procedurą uzyskania wyników.

Otrzymują:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zielonej Górze
ul. Jasna 10
65-470 Zielona Góra

Do wiadomości:

1. Prezydent Miasta Zielona Góra
ul. Podgórna 22
65-424 Zielona Góra

Dyrektor ds. Infrastruktury i Rozwoju
mgr inż. Roman Stanisławiak

