



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY we WROCŁAWIU**  
**POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA we WROCŁAWIU**

ul. Kleczkowska 20, 50-227 Wrocław, e-mail: psse.wroclaw@sanepid.gov.pl  
<https://www.gov.pl/psse-wroclaw> Centrala 713-295-843 Dyrektor 713-295-405 Fax 713-291-851  
REGON: 931950650 NIP: 895-163-86-86

Wrocław, dnia 27 listopada 2023 r.

HK-MPu-5200-95/21

**KOMUNIKAT NR 7/2023**

Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu  
z dnia 27 listopada 2023 r.

**w sprawie stwierdzenia przydatności wody do spożycia z wodociągu sieciowego Siedlec Trzebnicki, zaopatrującego miejscowości: Bukowina, Godziszowa, Bąków, Pasikurowice, Pawłowice, Pruszwice, Ramiszów, Siedlec i Tokary, gm. Długoleka**

W badanej próbce kontrolnej wody uzdatnionej pobranej w dniu 23 października 2023 r. z wodociągu sieciowego Siedlec Trzebnicki w zakresie oznaczonej wartości stężenia metabolitu o nazwie chloridazon-desfenyl uzyskano wartość: 0,154 µg/l. Oznaczony poziom stężenia chloridazonu – desfenylu – substancji będącej metabolitem pestycydu o nazwie chloridazon – nie przekroczył wartości 0,325 µg/l określonej w decyzji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu z dnia 05 marca 2021 r. Nr 964/21 udzielającej zgody na odstępstwo od maksymalnych dopuszczalnych stężeń chloridazonu-desfenylu.

Stężenie chloridazonu – substancji macierzystej metabolitu chloridazon-desfenyl - w badanej próbce uzyskało wartość poniżej 0,050 µg/l. Na podstawie oznaczonych w warunkach laboratoryjnych wartości stężeń pestycydu chloridazonu, nie stwierdzono występowania tego pestycydu w wodzie przeznaczonej do spożycia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Wrocławiu po zapoznaniu się z wynikami badań kontrolnej próbki wody uzdatnionej z wodociągu sieciowego w Siedlcu Trzebnickim, pobranej w dniu 23 października 2023 r. **stwierdził przydatność wody do spożycia na zasadach udzielonej zgody na odstępstwo od maksymalnych, dopuszczalnych stężeń metabolitu o nazwie chloridazon – desfenyl.** Działania naprawcze prowadzone przez Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Kiełczowie w okresie od dnia 10 sierpnia 2023 r. do 14 listopada 2023 r. zostały uznane za zgodne z opracowanym i realizowanym harmonogramem, w celu uzyskania stężenia obecnie przekroczonego metabolitu chlordazonu-desfenylu o wartości 0.1 µg/l, zgodnej z obowiązującymi wymaganiami.


Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny w Warszawie wydał opinię dotyczącą wpływu na zdrowie ludzi wartości stężeń metabolitu stwierdzonych w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi, dostarczanej przez wodociąg sieciowy w Siedlcu Trzebnickim w gm. Długoleka.

**W związku z powyższym:**

1. Wartości stężeń metabolitu chloridazon-desfenyl w wodzie z wodociągu sieciowego Siedlec Trzebnicki **nie stwarzają zagrożenia dla ludzi.**

2. Możliwe jest kontynuowanie zaopatrzenia w wodę wodociągową do czasu zakończenia działań naprawczych.
3. Nie ma potrzeby wprowadzania jakichkolwiek ograniczeń w wykorzystywaniu wody z wodociągu sieciowego Siedlec Trzebnicki w stosunku do żadnej z grup zaopatrywanych mieszkańców, w tym również niemowląt i małych dzieci, zarówno do celów spożywczych, higienicznych i sanitarnych.
4. Woda może być wykorzystywana przez zakłady produkcji żywności oraz przychodnie lekarskie.
5. Woda nie stwarza zagrożenia dla zdrowia dzieci korzystających z wody w placówkach oświatowo-wychowawczych.

Kolejny komunikat Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu dotyczący jakości wody dostarczanej odbiorcom z wodociągu sieciowego w Siedlcu Trzebnickim zostanie wydany w lutym 2024 r.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
we Wrocławiu  
  
Pawel Wójcicki