

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny

w Rybniku

ul. kpt. L. Janiego 1, 44-200 Rybnik

tel. 32 42 24 009

fax 32 42 24 547

e-mail: psse.rybnik@sanepid.gov.pl

Rybnik, dnia 05.03.2024 r.

ONS-HKiŚ.9011.8.7.2024

Wójt Gminy Świerklany

ul. Kościelna 85

44-266 Świerklany

**Roczna ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
pochodzącej z wodociągu publicznego obsługiwane przez Gminny Zakład Wodociągów
i Kanalizacji w Świerklanach.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rybniku na podstawie aktów prawnych:

- art.1, pkt 1 oraz art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r., poz. 338 z późn. zm.),
- § 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),
- art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537 z późn. zm.)

oraz po przeanalizowaniu:

- sprawozdań, o których mowa w § 10 ust.1 rozporządzenia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294),
- wyników badań realizowanych według ustalonego harmonogramu, przekazywanych przez podmioty, tj. przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne,
- podejmowanych działań naprawczych, prowadzonego przez tut. organ monitoringu i weryfikacji, o których mowa w § 20 ww. rozporządzenia,

stwierdza:

przydatność wody do spożycia przez ludzi

z wodociągu na terenie Gminy Świerklany w 2023 roku, w zakresie parametrów fizykochemicznych, mikrobiologicznych określonych w załączniku nr 1 do cytowanego wyżej rozporządzenia Ministra Zdrowia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rybniku, analizując rok 2023 pod kątem jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie Gminy Świerklany, dostarczającej średnio dobowo na strefę 1374 m³/d, dokonał:

- weryfikacji wywiązywania się przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, zaopatrujące w wodę do spożycia przez ludzi Gminę Świerklany, tj. Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Świerklanach, z realizacji harmonogramu badań jakości wody na 2023 r. i terminowego przekazywania wyników badań,

- analizy przekazanych przez ww. podmiot wyników badań jakości wody, przeprowadzonych zgodnie z ustalonym na rok 2023 harmonogramem, w zakresie ewentualnych zagrożeń zdrowotnych,
- weryfikacji, analizy i oceny danych z monitoringu w zakresie wywiązywania się podmiotu z realizacji harmonogramów działań naprawczych,
- analizy wyników badań wody wykonanych przez tut. organ w ramach przyjętego planu działania na 2023 r.

Zgodnie z cyt. wyżej rozporządzeniem ww. przedsiębiorstwo prowadziło udokumentowane badania jakości wody dostarczanej odbiorcom. Badania prowadzone były w laboratoriach zatwierdzonych przez właściwego miejscowo Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, zgodnie z § 9 przywołanego rozporządzenia.

Analiza wyników badań przesłanych przez ww. podmiot w ilości 10 próbek wody w zakresie parametrów grupy A, w zatwierdzonych punktach zgodności oraz 2 próbek wody w zakresie parametrów grupy B w ramach ustalonego harmonogramu na 2023 r. jak również badań wykonanych przez tutejszy organ w ramach planu działania na 2023 r. w zatwierdzonych punktach zgodności w ilości 1 próbka parametrów grupy A, 1 próbka wody parametrów grupy B, wykazały, że jakość wody odpowiadała wymaganiom ww. rozporządzenia.

Wyjątkiem był jednorazowy przypadek wystąpienia pojedynczej bakterii grupy coli (<10jtk/100 ml) z jednoczesnym wykluczeniem bakterii Escherichia coli oraz paciorkowców kałowych. Wskazane zanieczyszczenie w wodzie do spożycia wymagało podjęcia przez przedsiębiorstwo, natychmiastowych działań naprawczych, których skuteczność została potwierdzona ponownymi badaniami kontrolnymi wody, w ramach kontroli wewnętrznej, ostatecznie doprowadzając przekroczony parametr do zgodności z wymaganiami ww. rozporządzenia.

Ponadto w dwóch próbkach wody pochodzącej z ujęcia powierzchniowego, stwierdzono obniżoną zawartość magnezu w stosunku do normatywu (wartość parametryczna 7-125 mg/l), jednak odpowiednia wartość magnezu jest zalecana ze względów zdrowotnych, zapewnienia konsumentom potrzebnej dla organizmu ilości składników mineralnych, lecz nie nakłada się na przedsiębiorstwa wodociągowo – kanalizacyjne obowiązku uzupełniania minimalnej zawartości.

Na terenie gminy obsługiwanych przez Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Świerklanach w ciągu roku 2023 nie odnotowano żadnych interwencji dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz nie otrzymano żadnych zgłoszeń dotyczących występowania reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody dystrybuowanej przez wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę zaopatrującego Gminę Świerklany.

Państwowy Powiatowy
INSPEKTOR SANITARNY
w Rybniku
dr inż. Michał Dudek

Otrzymują:

1. Adresat
Do wiadomości:
2. Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Świerklanach, ul. Prosta 2, 44-264 Jankowice
3. ONS-HKiŚ – aa
A.K