

Ustrzyki Dolne, 2020-05-11

Na podstawie:

- art. 4, art. 27 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. 2019 poz. 59 z późn. zm.),
- § 3. Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294),
- art. 104, art. 108 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. 2020, poz. 256 późn. zm.),

oraz po zapoznaniu się z wynikami badań próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobranych w dniu 08.05.2020 r. z wodociągu Werlas o produkcji wody do 100 m³/d w punkcie zgodności Stacja Uzdatniania Wody w Werlasie, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny dla powiatów bieszczadzkiego i leskiego w Ustrzykach Dolnych

stwierdza

brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu Werlas
o produkcji wody do 100 m³/d

i nakazuje

Gminie Solina z/s w Polańczyku

- 1) podjęcie skutecznych działań naprawczych polegających na wyeliminowaniu mikrobiologicznego zanieczyszczenia wody w sieci wodociągu Werlas, tak aby woda była bezpieczna dla zdrowia ludzkiego, tj. spełniała wymagania określone w części A, tabela nr 1, lp. 1, załącznika Nr 1 oraz w części C, tabela nr 1, lp. 1 załącznika Nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294),
- 2) poinformować w sposób skuteczny odbiorców wody o braku przydatności wody do spożycia przez ludzi,
- 3) zapewnić użytkownikom przedmiotowego urządzenia wodociągowego zdatną wodę do spożycia konfekcjonowaną lub z awaryjnego źródła zaopatrzenia.

Decyzji niniejszej na podstawie art. 108 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. 2020, poz. 256) **nadaje rygor natychmiastowej wykonalności**, ponieważ jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia ludzi.

UZASADNIENIE

W dniu 08.05.2020 r. w ramach wewnętrznej kontroli zakładu w zakresie parametrów grupy A pobrano do badania laboratoryjnego próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu Werlas w punkcie zgodności – Stacja Uzdatniania Wody w Werlasie. Przeprowadzone badania wody przez Laboratorium Środowiskowe SGS Polska Sp. z o. o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie wykazały, że woda ta, w zakresie parametrów mikrobiologicznych, nie odpowiada wymogom określonym w załączniku Nr 1 w części A, tabela

nr 1, lp. 1 oraz w części C, tabela nr 1, lp. 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294), co udokumentowano w sprawozdaniu z badań – Numer laboratoryjny próbki 062995/05/2020.

W badanej próbce wody stwierdzono zanieczyszczenie mikrobiologiczne:

- Bakterie grupy coli w ilości 24 jtk/100 ml,
- *Escherichia coli* w ilości 2 jtk/100 ml.

Według przytoczonych wyżej przepisów prawa wynika, że w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi nie mogą występować w/w wymienione mikroorganizmy w wyżej podanych ilościach.

Badania próbki wody przeprowadzone są zgodnie z wymaganiami systemu zapewnienia jakości według zwalidowanych metod.

Niniejszą decyzję Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny dla powiatów bieszczadzkiego i leskiego w Ustrzykach Dolnych wydaje celem podjęcia działań naprawczych oraz poinformowania konsumentów o zaistniałej sytuacji.

Biorąc pod uwagę powyższe fakty oraz na podstawie cytowanych aktów prawnych należało orzec jak w sentencji.

Wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonalności decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego dla powiatów bieszczadzkiego i leskiego w Ustrzykach Dolnych w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
dla powiatów bieszczadzkiego i leskiego
w Ustrzykach Dolnych

lek. med Wiktor Fidor

Otrzymują:

1. Gmina Solina z/s w Polańczyku
ul. Wiejska 2
38-610 Polańczyk
2. A/a.

Do wiadomości:

1. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny