

**DECYZJA nr 4463 /2020**

Działając na podstawie:

- art. 27 ust.2 i art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r. poz. 59 ze zm.),
- art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020r. poz. 256 ze zm.)
- § 21 ust. 1 pkt. 4 oraz § 21 ust. 7-8 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294)

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koszalinie

s t w i e r d z a

**brak przydatności wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dostarczanej z wodociągu zlokalizowanego we wsi Sowno, gm. Sianów, powiat koszaliński.**

Wodociąg w Sownie zaopatruje w wodę mieszkańców wsi Sowno.

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koszalinie

**n a k a z u j e**

zarządcy wodociągu, którym jest :  
Gminny Zakład Komunalny w Sianowie  
ul. Słowackiego 5C, 76-004 Sianów

1. Doprowadzić jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, dostarczanej z wodociągu w Sownie, w zakresie parametru mikrobiologicznego tj. obecności bakterii grupy coli do wymagań zał. nr 1 „Parametry i wartości parametryczne, jakim powinna odpowiadać woda” część C „Parametry wskaźnikowe” Tabela 1 „Wymagania mikrobiologiczne” rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).
2. Powiadomić w trybie natychmiastowym odbiorców wody o braku przydatności wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
3. Zapewnić odbiorcom wodę przydatną do spożycia przez ludzi, do czasu zakończenia działań naprawczych.
4. W trybie natychmiastowym podjąć skuteczne działania naprawcze w wodociągu w Sownie, mające na celu doprowadzenie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi do zgodnych z wymogami w zakresie parametrów mikrobiologicznych oraz powiadomić Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Koszalinie.
5. Powiadomić Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Koszalinie, o zakończeniu działań naprawczych do dnia **24.11.2020r.**

**Na mocy art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r., poz. 59 ze zm.) w punktach 1,2,3,4 decyzji nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności.**

### **U z a s a d n i e n i e**

Gminny Zakład Komunalny w Sianowie, w dniu 19.11.2020r. poinformował drogą elektroniczną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Koszalinie, o wystąpieniu przekroczeń mikrobiologicznych na stacji uzdatniania wody w Sownie (woda surowa) oraz na sieci u konsumenta - Sowno 8/2. Poboru próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dokonano w dniu 16.11.2020r. w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody. Analiza jakości wody wykonana została przez Laboratorium Badawcze J.S. Hamilton Poland S.A. z siedzibą w Gdyni przy ul. Chwaszczyńskiej 180 akredytowane w tym zakresie przez Polskie Centrum Akredytacji (nr AB 079). Na podstawie częściowego sprawozdania z badań nr 14958/20/SCZ stwierdzono w wodzie dostarczanej z wodociągu w Sownie:

- **17 jtk bakterii grupy coli w 100 ml**, przy wymaganiach 0 jtk/100ml, w punkcie czerpalnym Sowno 8/2 (próbka nr 593323/20/SCZ),
- **25 jtk bakterii grupy coli w 100 ml**, przy wymaganiach 0 jtk/100ml, w punkcie czerpalnym Sowno - woda surowa (próbka nr 593325/20/SCZ).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koszalinie stwierdza, że jakość wody dostarczanej z wodociągu w Sownie, nie odpowiada stawianym jej wymaganiom w zakresie parametru mikrobiologicznego tj. obecności bakterii grupy coli do wymagań zał. nr 1 „Parametry i wartości parametryczne, jakim powinna odpowiadać woda” część C „Parametry wskaźnikowe” Tabela 1 „Wymagania mikrobiologiczne” rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Bakterie grupy coli to drobnoustroje, które mają zdolność do przetrwania i namnażania się w wodzie, w związku z czym należy niezwłocznie podjąć działania naprawcze mające na celu doprowadzenie jakości wody pod względem mikrobiologicznym do wymagań określonych w rozporządzeniu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koszalinie, mając na względzie bezpieczeństwo konsumentów, stwierdza brak przydatności wody do spożycia przez ludzi dostarczanej z wodociągu w Gołogórze na podstawie § 21 ust.1 pkt. 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koszalinie, dokonał na podstawie zał. nr 1 „Parametry i wartości parametryczne, jakim powinna odpowiadać woda” część C „Parametry wskaźnikowe” Tabela 1 „Wymagania mikrobiologiczne” rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Zgodnie z art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2019r., poz. 1437 ze zm.) przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić w sposób ciągły odpowiednią jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, a zgodnie z art. 12 ust. 1 cytowanego ww. rozporządzenia nadzór nad jakością wody sprawują organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W postępowaniu przed organami Państwowej Inspekcji Sanitarnej zastosowanie mają przepisy Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020r., poz. 256 ze zm.), co wynika z art. 37 ust. 1 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r., poz. 59). Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14.06.1960r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020r., poz. 256 ze zm.), strona na każdym etapie jej rozpatrywania ma prawo do zajęcia stanowiska.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koszalinie, odstąpił od tej zasady na podstawie art. 10 § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020r., poz. 256 ze zm.) ze względu na konieczność przystąpienia w jak najkrótszym czasie do działań naprawczych wodociągu w Sownie oraz z uwagi na załatwienie sprawy, która nie cierpi zwłoki ze względu na niebezpieczeństwo dla życia lub zdrowia ludzkiego.

**Decyzji nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności mając na uwadze ochronę zdrowia konsumentów wody.**

Zgodnie z art. 10 § 3 organ administracji publicznej utrzymał w aktach sprawy, w drodze adnotacji przyczyny odstąpienia od zasady określonej w § 1.

Wodociąg w Sownie zaopatruje 140 osób, a dobowe zużycie wody wynosi 22,86 m<sup>3</sup>. Wodociąg w Sowno zaopatruje w wodę przeznaczoną do spożycia tylko mieszkańców wsi Sowno.

Biorąc pod uwagę powyższe, organ orzekł jak w sentencji decyzji.

### **Pouczenie**

Od decyzji niniejszej służy stronie na podstawie art. 127 § 1 i 2 i art. 129 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020r., poz. 256 ze zm.) odwołanie do Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie, w terminie 14 dni od daty doręczenia. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Koszalinie. Wniesienie odwołania nie wstrzymuje wykonania decyzji (art. 130 § 3 pkt. 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Na podstawie art. 127a § 1 i 2 kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020r., poz. 256 ze zm.) w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

### Otrzymują:

1. Gminny Zakład Komunalny w Sianowie  
76-004 Sianów, ul. Słowackiego 5c

2. Burmistrz Miasta i Gminy Sianów  
Maciej Berlicki  
ul. Armii Polskiej 30, 76-004 Sianów

### Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Koszalinie  
ul. Raławicka 13  
75-620 Koszalin

2. Zachodniopomorski Państwowy  
Wojewódzki Inspektor  
Sanitarny w Szczecinie  
ul. Spedytorska 6-7  
70-632 Szczecin

3. aa