



15.02.2018
VOS
13.02.2018
13E+VOS
423/2018

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W ZAKOPANEM**

HK-434-21/2018

Zakopane dnia,

13. LUT. 2018
202/2018
EG



**Burmistrz Miasta Zakopane
ul. Kościuszki 13
34-500 Zakopane**

**Ocena obszarowa jakości wody do spożycia przez ludzi
na terenie miasta Zakopane w 2017 roku**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zakopanem na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1261 z późn. zm.) w oparciu o art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 328 z późn. zm.) oraz w związku z § 23 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) przesyła informację dotyczącą obszarowej oceny jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Miasto Zakopane w 2017 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zakopanem w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego nad jakością wody pobrał w 2017 r. roku z poniżej wymienionych wodociągów 46 próbek wody z punktów kontrolnych na stacjach uzdatniania wody, z sieci rozdzielczej oraz u odbiorców indywidualnych, które zostały zbadane w zakresie parametrów bakteriologicznych, fizykochemicznych oraz radiologicznych w ramach monitoringu kontrolnego i przeglądowego. Nadzorem sanitarnym objęto 4 sieci wodociągów publicznych oraz 11 lokalnych, indywidualnych ujęć wody dostarczających wodę jako część działalności handlowej lub dostarczanej do budynków użyteczności publicznej. Mieszkańcy Zakopanego zaopatrywani byli w wodę do spożycia produkowaną głównie przez:

Stan na 31.12.2017 roku

| Wodociąg/ producent | Sposób dezynfekcji wody | Wielkość produkcji m ³ /d | Liczba ludności zaopatrywa nej w wodę | Miejscowości zaopatrywane w wodę | Jakość wody | Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów | Prowadzone postępowanie administracyjne |
|---|-------------------------------|--|--|--|---|---|---|
| Wodociąg o produkcji wody 10 000-100 000m ³ /d | | | | | | | |
| Kuźnice/ SEWiK | Podchloryn sodu | 25 000 | 27 tys. | Zakopane | Woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - | Nie |

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Zakopanem
34-500 Zakopane, ul. Chramcówki 19a
www.pssezakopane.wsse.krakow.pl e-mail: zakopane@psse.malopolska.pl
adres skrytki na ePUAP: /PSSE_ZAKOPANE/
centrala tel.: (+48) 18 20 68 697
sekretariat PPIS tel.: (+48) 18 20 68 697, fax: (+48) 18 20 68 410
REGON: 000598888/ NIP: 736-14-44-897

| Wodociąg/ producent | Sposób dezynfekcji wody | Wielkość produkcji m ³ /d | Liczba ludności zaopatrywa nej w wodę | Miejscowości zaopatrywane w wodę | Jakość wody | Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów | Prowadzone postępowanie administracyjne |
|---|---|--|--|--|---|---|---|
| Wodociąg o produkcji wody 100-1000m ³ /d | | | | | | | |
| Krzeptówki SEWiK | Podchloryn sodu | 600 | 1000 | Zakopane – Krzeptówki | Woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia | | Nie |
| Wodociągi o produkcji wody <100m ³ /d | | | | | | | |
| Kotelnica SEWiK | Podchloryn sodu | 24 | 200 | Zakopane - Kotelnica | Woda obecnie odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - | Nie |
| Kurnickie SEWiK | Podchloryn sodu | 50 | 120 | Zakopane - Kuźnice | Woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - | Nie |
| Wodociąg lokalny/ Gospoda pod Niebem- Zakopane ul. Zubka 5 | Brak stałej dezynfekcji, doraźnie podchloryn sodu | 5 | 20 | - | Woda obecnie odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - Coli. - Escherichia coli. | Tak |
| Wodociąg lokalny/ Dom Gościnny Zakopane ul. Zubka 4 | Brak stałej dezynfekcji, doraźnie podchloryn sodu | 2 | 6 | - | Woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - | Nie |
| Wodociąg lokalny/ Bufet na Wierchu Zakopane ul. Zubka 1a | Brak stałej dezynfekcji, doraźnie podchloryn sodu | 3 | 12 | - | Woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - | Nie |
| Wodociąg lokalny/ Szałas pod Smrekami Zakopane Gubałówka 231b | Brak stałej dezynfekcji, doraźnie podchloryn sodu | 3 | 5 | - | Woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - | Nie |
| Wodociąg lokalny/ Schronisko PTTK Kalatówki | Brak stałej dezynfekcji, doraźnie podchloryn sodu | 8 | 50 | - | Woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - | Nie |
| Wodociąg lokalny/ Schronisko PTTK Kondratowa | Brak stałej dezynfekcji, doraźnie podchloryn sodu | 6 | 30 | - | Woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - | Nie |

| Wodociąg/ producent | Sposób dezynfekcji wody | Wielkość produkcji m ³ /d | Liczba ludności zaopatrywa nej w wodę | Miejscowości zaopatrywane w wodę | Jakość wody | Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów | Prowadzone postępowanie administracyjne |
|--|---|--|--|--|---|---|---|
| Wodociąg lokalny/ Schronisko PTTK Murowaniec | Brak stałej dezynfekcji, doraźnie podchloryn sodu | 12 | 50 | - | Woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - | Nie |
| Wodociąg lokalny/ Bar przy Kominku – Zakopane ul. Zubka 13 | Brak stałej dezynfekcji, doraźnie podchloryn sodu | 5 | 25 | - | Woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - | Nie |
| Wodociąg lokalny/ Restauracja Jedlica Zakopane ul. Zubka 9 | Brak stałej dezynfekcji, doraźnie podchloryn sodu | 3 | 6 | - | Woda obecnie odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - coli | Tak |
| Wodociąg lokalny/ Szałas w Ogródku – Zakopane Gubałówka 224b | Brak stałej dezynfekcji, doraźnie podchloryn sodu | 2 | 2 | - | Woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - | Nie |
| Wodociąg lokalny/ Restauracja Gubałówka – Zakopane Gubałówka 1 | Brak stałej dezynfekcji, doraźnie podchloryn sodu | 8 | 36 | - | Woda obecnie odpowiada wymaganiom rozporządzenia | - coli. | Tak |

W 2017 roku stwierdzono w trzech przypadkach przekroczenie dopuszczalnych wartości bakterii z grupy coli i w jednym przypadku Escherichia coli. W związku z powyższym ustalono podjęcie działań naprawczych poprzez przeprowadzenie dezynfekcji ujęć wody w celu uzyskania przydatności wody do spożycia. Po ich wdrożeniu, jakość wody wróciła do normy, zarządcy ujęć uzyskali pozytywne wyniki badań wody.

W roku 2017 na podstawie § 6 pkt 4 obowiązującego w minionym roku rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989) zobowiązano wskazanych powyżej indywidualnych przedsiębiorców do prowadzenia wewnętrznej kontroli jakości wody. W ramach jej wykonano 17 badań wewnątrz kontrolnych prób pobranych z wodociągów lokalnych oraz pobrano i zbadano 203 próby z sieci wodociągów publicznych zarządzanych przez SEWIK z Zakopanego.

Mieszkańcy gminy Zakopane, którzy korzystają z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę są zaopatrywani w wodę bezpieczną dla zdrowia ludzkiego, wolną od mikroorganizmów chorobotwórczych w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz substancji chemicznych w ilościach niezagrażających zdrowiu.

Natomiast woda pochodząca z indywidualnych ujęć wody, wykorzystywana w budynkach użyteczności publicznej, gdzie brak jest stałych urządzeń uzdatniających, a w szczególności służących do jej dezynfekcji może być potencjalnie skażona mikroorganizmami chorobotwórczymi stanowiącymi zagrożenie dla zdrowia ludzkiego. Jedynie okresowo prowadzona dezynfekcja nie zawsze gwarantuje właściwą jej jakość. Zasadne jest zatem podejmowanie przez władze samorządowe działań zmierzających do zapewnienia odbiorcom wody od przedsiębiorstw mogących dostarczać wodę o parametrach spełniających wymagania sanitarne.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Zakopanem

Beata Trojańska
mgr Beata Trojańska

Otrzymują:

1. Adresat
2. Aa HK

Do wiadomości:

1. Starosta Powiatu Tatrzańskiego, ul. Chramcówki 15, 34-500 Zakopane

Wyk. Maciej Pilch tel. 18 20 68 697 wew. 19