

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W BIELSKU-BIAŁEJ

ul. Broniewskiego 21, 43-300 Bielsko-Biała

tel.: 33 816 00 12, fax: 33 812 57 63,

e-mail: psse.bielskobiala@pis.gov.pl www.gov.pl/psse-bielsko-biala

ONS-HKiŚ.4363.2.2022

Bielsko-Biała, dnia 11.02.2022r.

L.dz. 1530.2022

**Burmistrz Miasta
Szczyrk**

Okresowa ocena jakości wody za II półrocze 2021 r.

Na podstawie art. 4 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r., poz. 195 z późn. zm.) i § 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), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej dokonał oceny okresowej za II półrocze 2021 r. na terenie miasta Szczyrk.

Woda na teren miejscowości Szczyrk dostarczana była przez:

- Stację Uzdatniania Wody w Szczyрку, 43-370 Szczyrk ul. Myśliwska 168, należąca do AQUA S.A., 43-300 Bielsko-Biała ul. 1 Maja 23.

Na terenie gminy działają również podmioty wykorzystujące wodę pochodzącą z indywidualnych ujęć w ramach działalności gospodarczej będące pod nadzorem Inspekcji Sanitarnej.

W okresie od 01 lipca do 31 grudnia 2021 r. w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrano 23 próbek wody, w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez przedsiębiorstwo wodociągowe i podmioty wykorzystujące wodę pochodzącą z indywidualnych ujęć w ramach działalności gospodarczej pobrano 35 próbek wody, zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem uwzględniającym wymagania określone w załączniku nr 1 i nr 4 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r.

poz. 2294) – w jednej próbce wody pochodzącej z indywidualnego ujęcia stwierdzono obecność bakterii *Escherichia coli*. W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej wydał decyzję administracyjną unieruchamiającą własne ujęcie wodociągowe wraz z wewnętrzną instalacją wodociagową, po przeprowadzeniu działań naprawczych i wykonaniu ponownych badań laboratoryjnych potwierdzono jakość wody zgodną z wymogami w/w rozporządzenia. Ponadto w jednej próbce wody pobranej z indywidualnego ujęcia stwierdzono podwyższoną wartość ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. $(22\pm 2)^{\circ}\text{C}$ po $(68\pm 4)\text{h}$, co skutkowało wydaniem przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej decyzji administracyjnej nakazującej doprowadzenie jakości wody do obowiązujących norm.

Wszystkie pozostałe próbki wody w zakresie badanych parametrów odpowiadały wymaganiom określonym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r., poz. 2294).

Przedsiębiorcy nie przedstawili oceny ryzyka, o której mowa w §12 w/w rozporządzenia.

Oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów wody na terenie miasta dokonano na podstawie:

- analizy wyników badań próbek wody,
- sytuacji epidemiologicznej w zakresie chorób zakaźnych,
- stwierdzenia, iż zdarzenia związane z wystąpieniem bakterii *Escherichia coli* oraz podwyższonej wartości ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. $(22\pm 2)^{\circ}\text{C}$ po $(68\pm 4)\text{h}$ miały charakter incydentalny oraz niezwłocznie podjęto działania naprawcze,
- niewystąpienia, innych niż powyższe, zdarzeń mogących mieć negatywny wpływ na zdrowie publiczne związanych z jakością wody przeznaczonej do spożycia, uznając wodę dostarczaną konsumentom na terenie gminy za bezpieczną.

Biorąc pod uwagę powyższe, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej stwierdza:

przydatność wody do spożycia przez ludzi na terenie miasta Szczyrk.

Otrzymują:

1. Urząd Miejski Szczyrk ul. Beskidzka 4 43-370 Szczyrk,
2. ONS-HKiŚ - a/a.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Bielsku-Białej

dr n. med. Jarosław Rutkiewicz