

# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W BIELSKU-BIAŁEJ

*ul. Broniewskiego 21, 43-300 Bielsko-Biała*

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

*email: psse.bielskobiala@pis.gov.pl www.gov.pl/psse-bielsko-biala*

ONS-HKiŚ.4360.13.2022

Bielsko-Biała, dnia 08.03.2022 r.

L. dz. 2410.2022

**Prezydent Miasta Bielska-Białej**

**Urząd Miejski w Bielsku-Białej**

**43-300 Bielsko-Biała**

**Plac Ratuszowy 1**

## Obszarowa ocena jakości wody dla miasta Bielska-Białej

Na podstawie art. 4 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r., poz. 195) i § 23.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294), po rozpatrzeniu ocen okresowych, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia za 2021r.

### **1. Wykaz producentów wody.**

Producentem wody dla Bielska-Białej jest Aqua S.A do której należą:

- Stacja Uzdatniania Wody Soła I w Kobiernicach
- Stacja Uzdatniania Wody Soła III/II w Kobiernicach
- Stacja Uzdatniania Wody Wapienica,
- Stacja Uzdatniania Wody Straconka,
- Stacja Uzdatniania Wody Polna,
- Stacja Uzdatniania Wody Wróblowicka.

Dodatkowo na terenie miasta Bielsko-Białą znajdują się podmioty prowadzące działalność gospodarczą wykorzystujące wodę pochodzącą z własnych indywidualnych ujęć:

- Bielski Centrum Psychiatrii - Olszówka,
- Bielsko-Bialski Ośrodek Sportu i Rekreacji ul. Poczтовая,
- Klub Rekreacyjno-Sportowy TKKF „Błonia”,
- F.H.U. Adrian Pięciórek „Beskidy Park”,
- Schronisko Górskie „Szyndzielnia” Polskie Towarzystwo Turystyczno-Krajoznawcze,
- Schronisko Górskie „Stefanka” na Koziej Górze FPHU „Vatom” Tomasz Waluś.

## 2. Produkcja wody i sposób uzdatniania.

Na teren miasta Bielsko-Biała Aqua S.A. dostarcza średnio 23 000 m<sup>3</sup>/d.

- Stacja Uzdatniania Soła I oparta jest o ujęcie infiltracyjne, stosowana jest tylko dezynfekcja końcowa,
- Stacja Uzdatniania Soła III/II stosowana jest koagulacja, filtracja i dezynfekcja końcowa,
- Stacja Uzdatniania Wody w Wapienicy - proces uzdatniania obejmuje filtrację, koagulację i dezynfekcję końcową,
- SUW Polna - proces uzdatniania obejmuje tylko dezynfekcję końcową,
- SUW Straconka oraz SUW Wróblowice - proces uzdatniania obejmuje filtrację i dezynfekcję końcową.

Produkcja wody z indywidualnych ujęć kształtowała się następująco:

- Bielskie Centrum Psychiatrii – Olszówka – 8 m<sup>3</sup>/d,
- Bielsko-Bialski Ośrodek Sportu i Rekreacji - 2 m<sup>3</sup>/d,
- Klub Rekreacyjno-Sportowy TKKF „Błonia” - 3 m<sup>3</sup>/d.

Woda produkowana przez powyższych przedsiębiorców była dezynfekowana podchlorynem sodu.

Produkcja wody z indywidualnych ujęć, w których nie prowadzono procesu uzdatniania kształtowała się następująco:

- Schronisko Górskie Szyndzielnia - 2 m<sup>3</sup>/d,
- Schronisko Górskie „Stefanka” na Koziej Górze - 5 m<sup>3</sup>/d.

Produkcja z indywidualnych ujęć, w których stosowana jest lampa UV wynosi:

- F.H.U. Adrian Pięciórek w ilości około 10 m<sup>3</sup>/d,
- Bielski Centrum Psychiatrii – Olszówka w ilości około 8 m<sup>3</sup>/d.

## 3. Liczba ludności zaopatrywanej w wodę.

Na terenie miasta Bielsko-Biała liczba ludności zaopatrywanej w wodę wodociągową wynosi szacunkowo 170 000 osób.

## 4. Jakość wody.

Do oceny jakości wody wykorzystywano wyniki próbek pobieranych i badanych przez Państwową Inspekcję Sanitarną, a także wyniki uzyskane przez producentów wody w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej. Wyniki badań laboratoryjnych, za wyjątkiem:

- próbek wody pobranych w „Beskidy Park” w Bielsku Białej przy al. Armii Krajowej 316

wykazały stan jakości odpowiadający wymogom Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

**5. Przekroczenia dopuszczalnych parametrów jakości wody.**

W próbkach wody przeznaczonej do spożycia pochodzących z ujęcia własnego „Beskidy Park” w Bielsku Białej przy al. Armii Krajowej 316, pobranych w dniach 25.02.2021 r. oraz 27.08.2021 r. stwierdzono odpowiednio obecność bakterii *Escherichia coli* oraz obecność bakterii grupy *coli*.

**6. Zgłoszenie reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody.**

W roku 2021 nie odnotowano zgłoszeń mieszkańców gminy dotyczących reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody.

**7. Prowadzone postępowania administracyjne i działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne.**

Stwierdzenie niezgodności parametrów jakości wody z obowiązującymi przepisami skutkowało wszczęciem postępowania administracyjnego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego. Podjęte działania naprawcze przez zarządcę ujęcia doprowadziły do przywrócenia jakości wody do wymogów obowiązującego rozporządzenia.

**Oceny bezpieczeństwa konsumentów na terenie miasta Bielsko-Biała dokonano w ocenie okresowej jakości wody za I i II półrocze 2021 roku uznając wodę dostarczaną konsumentom za bezpieczną.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej, po analizie sprawozdań z badań wody wykonanych przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, przedsiębiorstwa wodociągowe oraz podmioty prowadzące działalność gospodarczą z ujęć objętych nadzorem w 2021 roku, stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi dla miasta Bielsko-Biała, z zastrzeżeniem czasowej nieprzydatności do spożycia wody w „Beskidy Park” al. Armii Krajowej 316 w Bielsku-Białej.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Bielsku-Białej  
  
dr n. med. Jarosław Rutkiewicz

Otrzymują:

1. Urząd Miejski w Bielsku-Białej; 43-300 Bielsko-Biała, Plac Ratuszowy 1,
2. ONS-HKiŚ - a/a.