

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: ppis@psse.bielsko.pl www.psse.bielsko.pl.

ONS-HKiŚ/4560/2/2017

Bielsko-Biała 30.01.2017r.

L.dz. 872/2017

**Burmistrz Miasta i Gminy
Czechowice-Dziedzice**

Okresowa ocena jakości wody za II półrocze 2016 r.

Na podstawie art. 4 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r., poz. 1412 z późn. zm.) i § 19 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), po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniach z badań jakości wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej dokonał oceny okresowej za II półrocze 2016 r. na terenie miasta i gminy Czechowice-Dziedzice.

Woda dla miasta dostarczana jest przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Czechowicach -Dziedzicach, a na teren gminy przez Przedsiębiorstwo Inżynierii Miejskiej Czechowice-Dziedzice.

W ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej bieżącego nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrano ogółem:

- 16 próbek wody w ramach monitoringu kontrolnego,
- 5 próbek wody w ramach monitoringu przeglądowego.

W ramach kontroli wewnętrznej jakości wody, prowadzonej przez przedsiębiorstwa wodociągowe pobrano ogółem:

- 15 próbek wody w ramach monitoringu kontrolnego,
- 3 próbki wody w ramach monitoringu przeglądowego.

Zakres badanych parametrów objętych monitoringiem kontrolnym i przeglądowym:

Monitoring kontrolny

1. Parametry fizykochemiczne i organoleptyczne: mętność, barwa, zapach, smak, odczyn, przewodność elektryczna właściwa, jon amonowy, glin oraz fosforany w miejscach ich dozowania.

2. Parametry mikrobiologiczne: Escherichia coli, bakterie grupy coli, Clostridium perfringens.

Monitoring przeglądowny

1. Parametry fizykochemiczne i organoleptyczne: mętność, barwa, zapach, odczyn, smak, jon amonowy, azotany, azotyny, żelazo, mangan, twardość ogólna, przewodność elektryczna właściwa, fluorki, chlorki, siarczany, indeks nadmanganianowy, glin, ołów, kadm, miedź, chrom, nikiel, chloroform, czterochlorek węgla, Σ THM, Σ pestycydów, magnez, sól, antymon, arsen, bor, selen, srebro, rtęć, WWA, benzen, ogólny węgiel organiczny,
2. Parametry mikrobiologiczne: Clostridium perfringens, Escherichia coli, Enterokoki, bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w $22^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72 h.

Wszystkie próbki wody w zakresie badanych parametrów odpowiadały wymaganiom mikrobiologicznym i fizykochemicznym określonym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015 r., poz. 1989).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej, po analizie wszystkich sprawozdań z badań wody, wykonanych zarówno przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, jak i przedsiębiorstwa wodociągowe w okresie II półrocza 2016 r.

stwierdza:

przydatność wody do spożycia przez ludzi na terenie miasta i gminy Czechowice-Dziedzice.

Otrzymują:

1. Urząd Miasta i Gminy Czechowice-Dziedzice pl. Jana Pawła II 1 43-502 Czechowice-Dziedzice
2. ONS-HKiŚ - a/a