

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W BIELSKU-BIAŁEJ

ul. Broniewskiego 21, 43-300 Bielsko-Biała

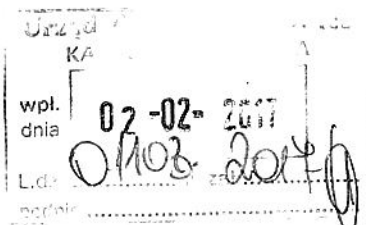
tel.: 33 816-00-12, fax: 33 812-57-63

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

ONS-HKiŚ/4560/2/2017

Bielsko-Biała 30.01.2017r.

L.dz. 872/2017



**Wójt Gminy
Buczkowice**

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 gminy Buczkowice.

Woda na teren gminy dostarczana jest przez AQUA S.A w Bielsku-Białej, Spółkę Wodociągową z siedzibą w Godziszce oraz podmioty wykorzystujące wodę, pochodzącą z indywidualnych ujęć jako część działalności handlowej.

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

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

W ramach kontroli wewnętrznej jakości wody prowadzonej przez przedsiębiorstwa wodociągowe oraz podmioty prowadzące działalność handlową pobrano ogółem:

- 12 próbek wody w ramach monitoringu kontrolnego,
- 4 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, żelazo, mangan oraz fosforany w miejscach ich dozowania.

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

Monitoring przeglądowy

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, sód, antymon, arsen, bor, selen, srebro, rtęć, wapń, benzen, benzoapiren, WWA, 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 2015r. 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 oraz podmioty prowadzące działalność handlową w okresie II półrocza 2016 r.

stwierdza:

przydatność wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Buczkowice.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Bielsku-Białej

dr n. med. Jarosław Rutkiewicz

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Buczkowice ul. Lipowska 730 43-374 Buczkowice
2. ONS-HKiŚ - a/a