

164 7021. 1. 4 2015. 13

# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W BIELSKU-BIAŁEJ

ul. Broniewskiego 21, 43-300 Bielsko-Biała

tel.: (033) 816-00-12, fax: (033) 812-57-63

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

ONS-HKiŚ/4560/13/2015r.

Bielsko-Biała 17.07.2015r.



**Wójt Gminy  
Porąbka**

Na podstawie art. 4 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2011 r. Nr 212, poz. 1263 z późn. zm.) i § 16 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz.417 z późn. zm.) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniach z badań jakości wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej dokonał oceny okresowej za I półrocze 2015 r.

Woda na teren gminy dostarczana jest przez AQUA S.A w Bielsku-Białej.

Na terenie gminy znajduje się Stacja Uzdatniana Wody „Czaniec” należąca do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. w Katowicach, która nie podaje produkowanej wody na teren gminy.

W ramach kontroli sanitarnej ogółem pobrano 17 próbek wody ze stałych punktów monitoringowych .

Zestawienie próbek wody pobranych ze stałych punktów monitoringowych.

L.p.	Producent wody	Ilość punktów stałych	Ilość próbek pobranych w ramach monitoringu kontrolnego	Ilość próbek pobranych w ramach monitoringu przeglądowego
1	AQUA S.A.	9	12	3
2	GPW Czaniec	1	2	0

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 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,  $\Sigma$  THM,  $\Sigma$  trichlorobenzenów, benzen, srebro,  $\Sigma$  pestycydów, magnez, sól, antymon, arsen, bor, selen.

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.

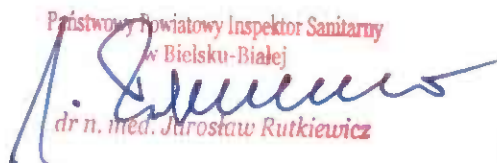
Jednocześnie informuję, że przesłane do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bielsku-Białej wyniki badań wody wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez producentów wody potwierdzają jej odpowiednią jakość.

Wszystkie próbki wody w badanym zakresie odpowiadały wymaganiom mikrobiologicznym i fizykochemicznym określonym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

Po dokonaniu oceny okresowej pobranych próbek wody, na podstawie uzyskanych sprawozdań z jakości wody w badanym zakresie za I półrocze 2015r.

**stwierdzono :**

**przydatność wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Porąbka.**

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

**Otrzymują:**

1. Urząd Gminy Porąbka ul. Krakowska 43-313 Porąbka
2. ONS-HKiŚ-a/a