

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

ON/HKiŚ/4560/9/2011r.

Bielsko-Biała, 4.07.2011.

**Wójt Gminy
Porąbka**

Na podstawie art. 4 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2006 r. nr 122, poz.851 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 póź. zmianami) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniach z badań jakości wody Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej dokonał oceny okresowej za I półrocze 2011r.

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 Wodociągowego S.A. w Katowicach, które nie podaje produkowanej wody na teren gminy.

W ramach kontroli sanitarnej ogółem pobrano 16 próbek wody ze stałych 9 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.	8	14	1
2	GPW Czaniec	1	2	1

Zakres badanych parametrów objętych monitoringiem kontrolnym i przeglądowym

Monitoring kontrolny

1.Parametry fizykochemiczne i organoleptyczne: mętność, barwa, zapach, odczyn,przewodność elektryczna właściwa, jon amonowy 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, Σ trichloroeten i tetrachloroeten, ΣTHM, 1,2-dichloroetan, pestycydy, WWA (wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne).

2.Parametry mikrobiologiczne: Escherichia coli, Enterokoki, bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C ± 2°C po 72 h, Clostridium perfringens.

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 późniejszymi zmianami).

Po dokonaniu oceny okresowej pobranych próbek wody, na podstawie uzyskanych sprawozdań z jakości wody w badanym zakresie za I półrocze 2011r.

stwierdzono :

przydatność wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Porąbka.

Otrzymują:

1.Adresat

2.a/a