

**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/4560/1/2013r.

Bielsko-Biała, 23.01.2013r.

**Wójt Gminy
Bestwina**

Na podstawie art. 4 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2011r. Nr 212, poz. 1263 z późniejszymi zmianami) 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 późniejszymi zmianami) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniach z badań jakości wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej dokonał oceny okresowej za II półrocze 2012r.

Woda na teren gminy dostarczana jest przez Przedsiębiorstwo Komunalne „Kombest” z siedzibą w Bestwinie.

W ramach kontroli sanitarnej ogółem pobrano 6 próbek wody ze stałych 6 punktów monitoringowych .

Zestawienie próbek wody pobranych ze stałego punktu monitoringowego.

| L.p. | Producent wody | Ilość punktów stałych | Ilość próbek pobranych w ramach monitoringu kontrolnego | Ilość próbek pobranych w ramach monitoringu przeglądowego |
|------|---|-----------------------|---|---|
| 1 | Przedsiębiorstwo Komunalne „Kombest” Bestwina | 6 | 6 | 3 |

Zakres badanych parametrów objętych monitoringiem kontrolnym:

Monitoring kontrolny

1.Parametry fizykochemiczne i organoleptyczne: mętność, barwa, zapach, odczyn, przewodność elektryczna właściwa, jon amonowy, żelazo, mangan, glin

2.Parametry mikrobiologiczne: Escherichia coli, bakterie grupy coli

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

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, Σ THM, Σ tetrachloroetenu i trichloroetenu.

2. Parametry mikrobiologiczne: Salmonella, Enterokoki, bakterie grupy coli, bakterie typu kałowego.

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 II półrocze 2012r.

stwierdzono :

przydatność wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Bestwina.

Otrzymują:

1. Adresat

2. a/a