

PGO. 635.8. 2013

## PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W GLIWICACH

44 – 100 Gliwice, ul. Banacha 4  
Tel. 032 33-80-500, Fax. 032 231-95-23,  
032 33-80-530  
NIP 631 – 10 – 81 – 512

<http://pssegliwice.pis.gov.pl>  
[psse.gliwice@pis.gov.pl](mailto:psse.gliwice@pis.gov.pl)

**Oddział Laboratoryjny**  
41 – 800 Zabrze, ul. 3 – go Maja 64  
Tel. 032 271-21-35, 032 271-07-17,  
Fax. 032 278-46-71

Tel. 032 33-80-500 Nadzor Zapobiegawczy – 515  
PPIS - 501 Higiena Komunalna – 525,526,527  
Z-ca PPIS - 503 Higiena Żywności, Żywienia i P.U. – 520,521,522

Epidemiologia – 510,511  
Higiena Dzieci i Młodzieży – 516  
Higiena Pracy – 518

Oświata Zdrowotna - 514  
Organizacja i Zamówienia Publiczne - 507  
Księgowość/Kasa – 505,506

Znak: NS/HK- 4560- P- 5/13

Gliwice, dnia 19.07.2013r.



### OCENA O JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA NA TERENIE GMINY PILCHOWICE ZA I PÓLROCZE 2013r.

Na podstawie art. 4 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2011r., Nr 212, poz. 1263 ze zm.), §16 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61 z 2007r., poz. 417 ze zm.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gliwicach po przeanalizowaniu wyników badań próbek wody pobranych przez upoważnionych przedstawicieli w miesiącu styczniu, marcu i kwietniu do badań laboratoryjnych mikrobiologicznych i fizykochemicznych w ramach monitoringu kontrolnego z następujących punktów:

1. Stacja Uzdatniania Wody, ul. Spacerowa w Nieborowicach  
*w celu jakości wody podawanej do sieci,*
2. Sklep spożywczy, ul. Gliwicka 22 w Stanicy
3. Szkoła Podstawowa, ul. L. Miki 37 w Żernicy
4. Szkoła Podstawowa, ul. K. Miarki w Wilczej  
*w celu oceny jakości wody w sieci wodociągowej*

stwierdza

**warunkową przydatność wody do spożycia na terenie gminy Pilchowice  
w zakresie oznaczeń objętych badaniami**

## Uzasadnienie

W I półroczu 2013r. na terenie gminy Pilchowice w ramach kontroli urzędowej nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrano 8 próbek wody.

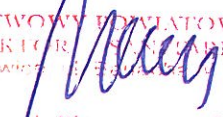
Analiza laboratoryjna pobranych próbek wody wykazała, iż badane parametry mikrobiologiczne spełniają wymogi zawarte w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007r. Nr 61, poz. 417 ze zm.). Przekroczenie dopuszczalnej wartości parametru fizykochemicznego tj. żelaza stwierdzono w 1 próbce pobranej ze Stacji Uzdatniania Wody w Nieborowicach. Było to spowodowane pogorszeniem jakości wody surowej dostarczanej ze studni w związku z awarią jednej z pomp głębinowych. Pilchowickie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. po uzyskaniu informacji o przekroczeniu podjęło działania naprawcze zmierzające do utrzymania dobrej jakości wody podawanej do sieci polegające m.in. na czyszczeniu klarownika, wymianie złóż piaskowych w filtrach oraz czyszczeniu dysz filtracyjnych. Badania kontrolne próbek wody pobranych przez upoważnionego przedstawiciela Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gliwicach nie wykazały nieprawidłowości.

Woda pochodząca z **ujęcia w Nieborowicach** od dnia 13.12.2007r. posiada **warunkową przydatność do spożycia** ze względu na wcześniejsze, powtarzające się przekroczenia parametru fizykochemicznego tj. jonu amonowego oraz planowaną budowę nowej stacji uzdatniania łącznie z modernizacją ujęcia i rurociągu wody surowej (termin realizacji do końca 2014r.). W próbkach wody pobranych w I półroczu 2013r. nie stwierdzono podwyższonej wartości w/w parametru.

Ocenę o jakości wody z w/w urządzenia i instalacji wodociągowych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gliwicach wydał celem podejmowania bieżących działań naprawczych oraz poinformowania konsumentów.

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy  
Joanna Kołoczek-Wybierek  
ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
Gliwice  
  
lek. med. Zbigniew Bożek

Do wiadomości:

2. Pilchowickie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.  
ul. Gliwicka 3, 44-145 Pilchowice

Kopia:

3. NS/HK a/a