

# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W GLIWICACH

44-100 Gliwice, ul. Banacha 4  
tel. 32 33-80-500;  
fax. 32 231-95-23, 32 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. 32 271-21-35, 32 271-07-17,  
fax. 032 278-46-71

tel. 32 33-80-500 Nadzór Zapobiegawczy – 515  
PPIS – 501 Higiena Komunalna – 525,526,527  
Z-ca PPIS - 503 Higiena Żywności, Żywienia i P.U. – 520,521,522

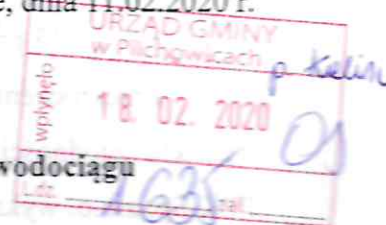
Epidemiologia – 510,511  
Higiena Dzieci i Młodzieży – 516  
Higiena Pracy – 518

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

Znak: NS/HK-4561-12/D-30/20

Gliwice, dnia 11.02.2020 r.

## Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia z wodociągu „Nieborowice” za II półrocze 2019 r.



Na podstawie:

- art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.)
- art. 4 ust. 1 pkt 1, ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 59)
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2019 r. poz. 1437 ze zm.)
- § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294)

Po przeanalizowaniu sprawozdań z badań próbek wody, pobranych w ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gliwicach oraz w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Piłchowski Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., ul. Główna 52, Nieborowice w II półroczu 2019 r. z wodociągu „Nieborowice”, zaopatrującego w wodę do spożycia Gminę Piłchowice za wyjątkiem Szpitala Chorób Płuc im. Św. Józefa w Piłchowicach, ul. Krywałdzkiej w Nieborowicach oraz Kuchni Nieborowskiej, a także po przeprowadzonej analizie podjętych działań naprawczych, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gliwicach stwierdza

przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu  
„Nieborowice”

## UZASADNIENIE

W analizowanym okresie pobrano do badań laboratoryjnych w ramach nadzoru sanitarnego oraz w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez producenta wody z punktów zgodności zlokalizowanych w Stanicy, Żernicy, Wilczy, Leboszowicach oraz z ujęcia wody w Nieborowicach w zakresie parametrów grupy A oraz parametrów grupy B:

- o 19 próbek wody do badań mikrobiologicznych
- o 13 próbek wody do badań fizykochemicznych.

Przekroczenia wskaźników mikrobiologicznych stwierdzono w 5 próbkach pobranych z punktu zgodności zlokalizowanego w Żernicy. Kontrola wewnętrzna prowadzona przez PPK Sp. z o.o. wykazała obecność bakterii grupy coli - 13 jtk/100 ml (wartość parametryczna 0 jtk/100ml) oraz wzrost ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C po 72h > 300 jtk/ml świadczący o nieprawidłowych zmianach w próbce wody pobranej dn. 25.09.2019 r. Badania kontrolne nie potwierdziły przekroczeń. Bakterie grupy coli to między innymi drobnoustroje zdolne do przeżycia i namnażania w wodzie. Dlatego też nie są one użytecznym wskaźnikiem obecności w wodzie patogenów kałowych. Mogą być natomiast stosowane w celu oceny czystości i szczelności systemów dystrybucyjnych oraz potencjalnej obecności biofilmu. Oznaczenia ogólnej liczby mikroorganizmów pozwalają na wykrycie obecności szerszego spektrum drobnoustrojów, stąd ogólnie uznaje się je za lepszy wskaźnik w tym zakresie. Powyższe mikroorganizmy wskaźnikowe nie mają bezpośredniego odniesienia do bezpieczeństwa zdrowotnego ludzi. W ramach wzmożonego nadzoru dn. 07.10.2019 r. pobrano próbkę z ww. punktu zgodności, której analiza wykazała pogorszenie jakości wody z uwagi na wzrost ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C po 72h > 300 jtk/ml. Badania prowadzone w tym czasie wody podawanej do sieci nie wykazywały nieprawidłowości. Utrzymujące się do dn. 28.10.2019 r. przekroczenia nie dotyczyły całej strefy zaopatrzenia i związane były prawdopodobnie z instalacją wewnętrzną budynku. Przedsiębiorstwo podjęło działania naprawcze polegające na płukaniu przyłącza, zwiększonej dezynfekcji oraz przepłukaniu instalacji wewnętrznej obiektu, co skutkowało przywróceniem jakości wody do wymagań określonych w przepisach prawa.

Wszystkie próbki wody pobrane w ww. okresie spełniały pod względem wykonywanych oznaczeń chemicznych, wskaźnikowych organoleptycznych i fizykochemicznych wymagania określone w załączniku nr 1 część C. tabela 2, załączniku nr 1 część B. oraz załączniku nr 1 część D. tabela 1. i tabela 2. ww. rozporządzenia.

Niniejszą decyzję wydaje się celem informacji o jakości wody dla konsumentów.  
Wobec powyższego orzeczono jak w osnowie.

**Pouczenie**

Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gliwicach w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Jednocześnie informuje się o prawie zrzeczenia się do wniesienia odwołania. Oświadczenie musi mieć formę pisemną, zostać złożone bezpośrednio przed organem, bądź przesłane pocztą lub środkami komunikacji elektronicznej na ogólnych zasadach.

Złożenie oświadczenia powoduje ostateczność i prawomocność niniejszej decyzji.

Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy Pilchowice  
ul. Damrota 8, 44-145 Pilchowice

Do wiadomości:

2. Pilchowickie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.  
ul. Główna 52, 44-144 Nieborowice

Kopia:

3. NS/HK a/a



z upoważnienia  
Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Gliwicach  
zastępca Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Gliwicach  
**mgr HANNA NABRDALIK**