

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W OBORNIKACH



Telefony:

- informacja o numerach wewnętrznych /61/ 29-60-407
- PPIS w Obornikach /61/ 29-60-540
- fax /61/ 29-60-557, 29-60-558
- e-mail psse.oborniki@pis.gov.pl
- Oddział Nadzoru Stanowisko Pracy /61/29-60-549
- ds. Higieny Komunalnej
- fax /61/ 29-60-557, 29-60-558
- e-mail higiena.komunalna@psse-oborniki.pl

ul. Piłsudskiego 76
64-600 Oborniki
psseoborniki.pis.gov.pl

ON.HK-421/1/10-7/16

oryginal/kopia
Oborniki, dn.29.11.2016r.

DECYZJA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Obornikach na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej /Dz.U. 2015, poz. 1412 z późn. zm./, art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego /Dz.U. z 2016r., poz.23 z późn. zm. /, art.12 ust.1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków /Dz.U. 2015r., poz. 139/ oraz § 17 ust.1 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi /Dz.U. 2015r., poz. 1989/ oraz w oparciu o otrzymane sprawozdania z badań przeprowadzone w ramach kontroli urzędowej (monitoring kontrolny) badania wody pobranej w dniu 14.11.2016r. z wodociągu publicznego Gorzewo w punktach:

1. stacja uzdatniania wody – sprawozdanie z badań nr 2470/2016,
2. sieć – kran czerpalny mieszkanie prywatne Gorzewko 8 – sprawozdanie z badań nr 2471/2016

stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.

Uzasadnienie

Przeprowadzona analiza wody pobranej do badań w ramach kontroli urzędowej dnia 14.11.2016r. ze stacji uzdatniania wody oraz z sieci wodociągu publicznego Gorzewo (kran czerpalny mieszkanie prywatne Gorzewko 8) wykazała spełnienie wymagań określonych w załącznikach nr 1 i 3 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Wyniki badań określono w sprawozdaniach nr 2470/2016 i nr 2471/2016, stanowiących załącznik do decyzji

Wobec powyższego należało orzec jak w sentencji decyzji.

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

Załączniki:

Sprawozdanie z badań nr 2470/2016 i nr 2471/2016 z dnia 17.11.2016r.

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Komunalne w Ryczywole Sp. z o.o.
ul. Mickiewicza 14
64-630 Ryczywół
2. a/a

Do wiadomości

1. Wójt Gminy Ryczywół
ul. Mickiewicza 10
64-630 Ryczywół



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W OBORNIKACH
M. Fiks
mgr Marian Fiksa

LABORATORIUM BADANIA WODY I GLEBY

Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej 61 – 705 Poznań ul. Noskowskiego 21
tel. (61) 8544-826 , 8544-829 fax. (61) 8544-829 e-mail : lbwig@wssepoznan.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 2470 / 2016

Nazwa i adres zleceniodawcy: Powiatowa Stacja Sanitarnej – Epidemiologicznej
Oborniki

Nr rejestru próbek: 2470/2016

Próbki pobrano i dostarczone przez: PSSE Oborniki

Data pobrania: 14.11.2016 r.

Identyfikacja metody pobierania próbek: PTW-HK-01 z dnia 22.03.2013r.

Rodzaj próbek: woda przeznaczona do spożycia przez ludzi

Data dostarczenia: 14.11.2016 r.

Miejsce pobrania: wodociąg publiczny - Gorzewo
- stacja uzdatniania wody

Data zakończenia analiz: 15.11.2016 r.
Stan próbek: dobry

Lp.	Parametr	Identyfikator metody badawczej ¹⁾	Jednostka	Wynik	Niepewność wyniku badania ²⁾ / granica przedziału wyniku ³⁾
1	Mętność	PN-EN ISO 7027: 2003	Q NTU	< 0,2	-
2	Barwa	PN-EN ISO 7887: 2012 metoda D	Q mg / l Pt	10	-
3	Zapach	PN-EN 1622: 2006 + IB-11-A-041 wyd. 1 z dnia 25.07.2011 r.	-	akceptowalny	-
4	pH	PN-EN ISO 10523: 2012	Q -	7,7	-
5	Przewodność (w 25°C)	PN-EN 27888: 1999	Q μS / cm	829	-
6	Amonowy jon	PN-ISO 7150-1:2002	Q mg / l	0,223	-
7	Bakterie grupy coli	PN-EN ISO 9308-1: 2014 -12	Q jtk / 100 ml	0	-
8	<i>Escherichia coli</i>	PN-EN ISO 9308-1: 2014 -12	Q jtk / 100 ml	0	-

17.11.2016 r.

Data sporządzenia sprawozdania

LABORATORIUM BADANIA WODY I GLEBY
KIEROWNIK PRACOWNI CHEMICZNEJ

Podpis osoby autoryzującej w zakresie badań mikrobiologicznych

KIEROWNIK PRACOWNI CHEMICZNEJ
LABORATORIUM BADANIA WODY I GLEBY

Podpis osoby autoryzującej w zakresie badań fizykochemicznych

- koniec sprawozdania -

Powiatowa Stacja Sanitarnej-Epidemiologicznej w Obornikach
ul. Marsz. J. Piłsudskiego 76, 64-600 Oborniki
tel. 61 29 60 407, fax 61 29 60 557,558
REGON 639880982 NIP 766-16-96-841

ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
STWIERDZAM
29-11-2016
mgr inż. Aida Fulcarz
data podpis

¹⁾ Metody badawcze stosowane w badaniach spełniają wymagania określone w przepisach prawnych.

²⁾ Niepewności wyników fizyko-chemicznych / ³⁾ Granice przedziału wyników mikrobiologicznych są przekazywane z metodami badawczymi przy uzgodnieniach rocznych badań dla PSSE i nie obejmują niepewności pobierania próbek.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody LBWiG w Poznaniu, nie może być kopiowane we fragmentach. Reklamacje można składać pisemnie w ciągu 14 dni od daty otrzymania wyniku.

Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, Nr AB 438 w zakresie metod badawczych oznakowanych literką Q. Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań wykonane metodami akredytowanymi i nie akredytowanymi.

LABORATORIUM BADANIA WODY I GLEBY

Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej 61 – 705 Poznań ul. Noskowskiego 21
tel. (61) 8544-826 , 8544-829 fax. (61) 8544-829 e-mail : lbwig@wssepoznan.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 2471 / 2016

Nazwa i adres zleceniodawcy: Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna
Oborniki

Nr rejestru próbki: 2471/2016

Próbki pobrano i dostarczono przez: PSSE Oborniki

Data pobrania: 14.11.2016 r.

Identyfikacja metody pobierania próbek: PTW-HK-01 z dnia 22.03.2013r.

Rodzaj próbki: woda przeznaczona do spożycia przez ludzi

Data dostarczenia: 14.11.2016 r.

Miejsce pobrania: wodociąg publiczny - Gorzewo

- sieć - kran czerpalny w mieszkaniu prywatnym, Gorzewko 8

Data zakończenia analiz: 15.11.2016 r.

Stan próbki: dobry

Lp.	Parametr	Identyfikator metody badawczej ^{*1)}	Jednostka	Wynik	Niepewność wyniku badania ^{**2)} / granica przedziału wyniku ^{**3)}
1	Mętność	PN-EN ISO 7027: 2003	Q NTU	< 0,2	-
2	Barwa	PN-EN ISO 7887: 2012 metoda D	Q mg / l Pt	10	-
3	Zapach	PN-EN 1622: 2006 + IB-11-A-041 wyd. 1 z dnia 25.07.2011 r.	-	akceptowalny	-
4	pH	PN-EN ISO 10523: 2012	Q -	7,7	-
5	Przewodność (w 25°C)	PN-EN 27888: 1999	Q μS / cm	827	-
6	Amonowy jon	PN-ISO 7150-1:2002	Q mg / l	< 0,1	-
7	Bakterie grupy coli	PN-EN ISO 9308-1: 2014 -12	Q jtk / 100 ml	0	-
8	<i>Escherichia coli</i>	PN-EN ISO 9308-1: 2014 -12	Q jtk / 100 ml	0	-

17.11.2016 r.

Data sporządzenia sprawozdania

LABORATORIUM
BADAŃ MIKROBIOLOGII
I FIZYKO-CHEMICZNEJ
W OBLASTACH WODY I GLEBY

Podpis osoby autoryzującej w
zakresie badań mikrobiologicznych

LABORATORIUM
BADAŃ CHEMICZNEJ
I FIZYKO-CHEMICZNEJ
W OBLASTACH WODY I GLEBY

Podpis osoby autoryzującej w
zakresie badań fizykochemicznych

- koniec sprawozdania -

Powiatowa Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna w Obornikach
ul. Marsz. J. Piłsudskiego 76, 64-600 Oborniki
tel. 61 29 60 407, fax 61 29 60 557,558
REGON 639680862 NIP 768-16-96-841

KOPIA Z ORYGINAŁEM
STWIERDZAM
29-11-2016
data podpis
mgr inż. Aida Fularz

^{*1)} Metody badawcze stosowane w badaniach spełniają wymagania określone w przepisach prawnych.

^{**2)} Niepewności wyników fizyko-chemicznych / ^{**3)} Granice przedziału wyników mikrobiologicznych są przekazywane z metodami badawczymi przy uzgodnieniach rocznych badań dla PSSE i nie obejmują niepewności pobierania próbki.

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody LBWiG w Poznaniu, nie może być kopiowane we fragmentach. Reklamacje można składać pisemnie w ciągu 14 dni od daty otrzymania wyniku.

Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, Nr AB 438 w zakresie metod badawczych oznakowanych literką Q. Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań wykonane metodami akredytowanymi i nie akredytowanymi.