

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W MIĘDZYCHODZIE

Telefony:

- informacja o numerach wewnętrznych
- PPIS w Międzychodzie
- fax
- e-mail Sekretariat
- Oddział Nadzoru: sekcja HK
- e-mail sekcji HK

95/ 748-24-11

95/ 748-24-08

95/ 748-35-01

psse.miedzychod@pis.gov.pl

95/ 748-24-11 w.14

higiena.komunalna@psse-miedzychod.pl

wpl. 04.01.2017

Nr 59/2017

ul.Strzelecka 12
64-400 Międzychód
www.psse-miedzychod.pl

04.01.2017

oryginał/ kopia

Międzychód, 30.12.2016r.

ON.HK-0700-12/16

Ocena obszarowa jakości wody na terenie Gminy Kwilcz

Na podstawie art. 4 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412, z późn. zm.), § 20 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 1989) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Międzychodzie informuje o jakości wody z wodociągów zaopatrujących ludność Gminy Kwilcz

1. Na terenie Gminy Kwilcz ludność zaopatrywana jest w wodę przez następujących producentów:

- Zakład Obsługi Mienia Samorządowego w Kwilczu – dostarcza wodę z wodociągów publicznych w: Kwilczu, Kurnatowicach, Daleszynieku, Dąbrowie Nowej, Luboszu, Mechnaczu, Wituchowie, Prusimiu, Mościejewie

2. Poszczególne wodociągi obsługują następujące miejscowości:

	Nazwa wodociągu	Nazwa obsługiwanych miejscowości
1	publiczny Kwilcz	Kwilcz, Orzeszkowo, Rozbitek, Dąbrowa-Gajówka
2	publiczny Daleszynek	Daleszynek, Niemierzewo, Józefowo, Pólko
3	publiczny Kurnatowice	Kurnatowice, Upartowo, część Grobi
4	publiczny Mechnacz	Mechnacz
5	publiczny Mościejewo	Mościejewo
6	publiczny Wituchowo	Wituchowo, Kubowo, Chudobczyce
7	publiczny Lubosz	Lubosz, Chorzewo, Augustowo, Karolewice
8	publiczny Dąbrowa Nowa	Dąbrowa Nowa, Dąbrowa Stara, Miłostowo
9	publiczny Prusim	Prusim

3. Informacje dotyczące: wielkości produkcji wody, liczbie ludności zaopatrywanej w wodę oraz o jakości wody.

Lp.	Nazwa wodociągu	Średnia wielkość produkcji wody w m ³ /dobę	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Ocena o jakości wody pod względem przydatności do spożycia	Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody	Data wydania oceny
1	publiczny Kwilcz	303,0	2944	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	-----	2016-12-28
2	publiczny Daleszynek	87,0	640	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	-----	2016-12-28
3	publiczny Kurnatowice	113,0	473	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	-----	2016-12-28
4	publiczny Mechnacz	60,0	190	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	-----	2016-12-28
5	publiczny Mościejewo	44,0	300	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	-----	2016-12-28
6	publiczny Wituchowo	35,0	309	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	-----	2016-12-28
7	publiczny Lubosz	99,0	990	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	-----	2016-12-28
8	publiczny Dąbrowa Nowa	26,0	250	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	-----	2016-12-28
9	publiczny Prusim	51,0	130	Woda przydatna do spożycia przez ludzi	-----	2016-12-28

4. Informacja o przekroczeniach wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody.

W roku 2016 jakość wody odpowiadała wymogom rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

Badania jakości wody pobranych próbek wykonano w zakresie bakteriologicznym, fizycznym i chemicznym.

W zakresie bakteriologicznym oznaczano: bakterie grupy coli, Escherichia coli, Enterokoki, ogólną liczbę mikroorganizmów w 22 ± 2⁰C po 72 h, Clostridium perfringens.

W zakresie fizycznym oznaczano: mętność, barwę, zapach, odczyn, przewodność.

W zakresie chemicznym oznaczano: amoniak, azotyny, azotany, żelazo, mangan, sól, chlorki, siarczany, utlenialność, cyjanki, rtęć, arsen, fluorki, kadm, ołów, chrom, bor, glin, nikiel, miedź, selen, srebro, antymon, pestycydy, benzo(a)piren, Σ WWA, THMY-y.

W ramach dodatkowych badań chemicznych oznaczano chlor wolny.

5. Informacja o prowadzonych postępowaniach administracyjnych.

W roku 2016 nie prowadzono żadnego postępowania administracyjnego.

6. Informacja o działaniach naprawczych prowadzonych przez przedsiębiorstwa wodociągowo – kanalizacyjne.

W roku 2016 przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne nie prowadziło działań naprawczych.


NADZÓR NAD JAKOŚCIĄ WODY

Nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie powiatu międzychodzkiego sprawowany jest przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Międzychodzie w oparciu o akty prawne:

- Ustawa z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2015r. poz.139, z późn. zm),
- Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 1989).

Oceny przydatności wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny dokonuje na podstawie otrzymanych sprawozdań z badań przeprowadzonych w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego nad jakością wody oraz z badań wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstw wodociągowych.

Na podstawie przesłanych sprawozdań z badań wody stwierdzić należy, iż realizowane są przez stronę, tj. Zakład Obsługi Mienia Samorządowego w Kwilczu, obowiązki w zakresie prowadzenia regularnej kontroli wewnętrznej jakości wody administrowanych wodociągów nałożone ustawą z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2015r. poz. 139, z późn. zm.) oraz cytowanym wyżej rozporządzeniem Ministra Zdrowia.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Międzychodzie

mgr Ewa Maliszak

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Kwilcz
2. Zakład Obsługi Mienia Samorządowego w Kwilczu
3. a/a

