



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR
SANITARNY w NYSIE

ul. Żeromskiego 7/9, 48-304 Nysa

sekr. tel. 77 4352553, 77 4352883, fax 77 4330079

e-mail: sekretariat@pssenyasa.pl

P.C. Janusz Trz...
Proszę o przystąpienie do stymulacji
oceny 15.04.2020
15.04.2020

HK.071.8.2020.AO

URZĄD MIEJSKI W KORFANTOWIE
Rynek 4, 48-317 Korfantów
WPLYNĘŁO
dnia 14.04.2020
L. dz. 1951/2020 zał.
podpis

Nysa, dnia 31.03.2020r.

P.C. Janusz Trz...
Burmistrz Korfantowa
Rynek 4
48-317 Korfantów

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nysie w oparciu o § 23 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z dnia 11 grudnia 2017r., Poz. 2294) przesyła w załączeniu ocenę obszarową jakości wody do spożycia przez ludzi oraz szacowanie ryzyka zdrowotnego konsumentów na terenie Gminy Korfantów za okres od 1 stycznia do 31 grudnia 2019r.

Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny w Nysie
mgr Janusz Trz...

Załącznik:

Ocena obszarowa jakości wody do spożycia przez ludzi oraz szacowanie ryzyka zdrowotnego konsumentów na terenie Gminy Korfantów za okres od 1 stycznia do 31 grudnia 2019 roku.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Sprawę prowadzi asystent Oddziału Higieny Komunalnej Agata Ogórczak,
nr tel. 77 4352553 wew. 45; e-mail: higienakomunalna@pssenyasa.pl

niepodlega

2016 R.
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

**Ocena obszarowa jakości wody do spożycia przez ludzi oraz szacowanie
ryzyka zdrowotnego konsumentów na terenie Gminy Korfantów
za okres od 1 stycznia do 31 grudnia 2019 roku**

1. Na terenie Gminy Korfantów zlokalizowane są 2 wodociągi będące pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Nysie (1 wodociąg publiczny w Korfantowie oraz 1 wodociąg zakładowy należący do Opolskiego Centrum Rehabilitacji Sp. z o.o. w Korfantowie). Wszystkie wodociągi korzystają z ujęć wód podziemnych.
2. Jednostką odpowiedzialną za jakość wody dostarczanej z wodociągu publicznego w Korfantowie jest Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Korfantowie, ul. Powstańców Śl. 8, natomiast za wodociąg zakładowy odpowiada Opolskie Centrum Rehabilitacji Sp. z o.o. w Korfantowie, ul. Wyzwolenia 11.
3. Dane dotyczące poszczególnych wodociągów:

Lp.	Producent wody	Eksploatowany wodociąg (zaopatrywane miejscowości)	Produkcja wody (m ³ /dobę)	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Uzdatnianie wody (metody)	Jakość wody na koniec 2019r.
1. Wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę						
1.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Korfantowie, ul. Powstańców Śl. 8	Wodociąg publiczny Korfantów (Korfantów, Borek, Kuźnica Lig, Myszowice, Niesiebedowice, Piechocice, Przechód, Puszyňa, Rączka, Rzymkowice, Stara Jamka, Wielkie Łąki, Włostowa, Przydroże Małe, Przydroże Wielkie, Jagielnica, Pleśnica, Włodary, Kuropas, Rynarcice, Węża, Ścinawa Mała, Ścinawa Nyska, Gryżów)	915,00	9728	odżelazianie, odmanganianie, dezynfekcja podchlorynem sodu (w razie potrzeby)	przydatna do spożycia
2. Inne podmioty produkujące wodę przeznaczoną do spożycia						
1.	Opolskie Centrum Rehabilitacji Sp. z o.o. w Korfantowie, ul. Wyzwolenia 11	Wodociąg zakładowy OCR Korfantów (część Korfantowa: szpital Opolskiego Centrum Rehabilitacji i budynki mieszkalne terenu przyszpitalnego)	89,58	450	odżelazianie, dezynfekcja podchlorynem sodu (w razie potrzeby)	przydatna do spożycia

4. Liczba zbadanych w ciągu roku próbek wody w poszczególnych wodociągach oraz jej jakość:
 - Wodociąg publiczny w Korfantowie: 6 próbek pobranych w ramach nadzoru realizowanego przez Powiatową Stację Sanitarno – Epidemiologiczną w Nysie (w zakresie parametrów grupy A) oraz 5 próbek pobranych w ramach kontroli wewnętrznej, prowadzonej zgodnie z ustalonym harmonogramem pobierania próbek wody na 2019 rok (4 próbki w zakresie parametrów grupy A i 1 próbkę w zakresie parametrów grupy B); wszystkie próbki spełniały obowiązujące wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia.
 - Wodociąg zakładowy należący do Opolskiego Centrum Rehabilitacji Sp. z o.o. w Korfantowie: 2 próbki pobrane w ramach nadzoru realizowanego przez Powiatową Stację Sanitarno – Epidemiologiczną w Nysie (w zakresie parametrów grupy A) oraz 4 próbki pobrane w ramach kontroli wewnętrznej, prowadzonej zgodnie z ustalonym

harmonogramem pobierania próbek wody na 2019 rok (2 próbki w zakresie parametrów grupy A, 1 próbkę w zakresie parametrów grupy B i 1 próbkę w związku z rekontrolą); 1 próbka nie spełniała obowiązujących wymagań z uwagi na mętność; pozostałe 5 próbek spełniało wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia.

- Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody wraz ze wskazaniem ich wpływu na zdrowie.

Mętność

Zgodnie z wytycznymi Światowej Organizacji Zdrowia dotyczącymi jakości wody do picia, mętność jest ważnym wskaźnikiem potencjalnego zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody, które może mieć wpływ na zdrowie ludzi poprzez wzrastające ryzyko infekcji żołądkowo-jelitowych. Zaleca się, aby mętność wody była utrzymywana na możliwie jak najniższym poziomie ze względu na jej znaczenie dla jakości wody. Zawiesiny powodujące mętność wody mogą w sposób istotny ograniczać skuteczność dezynfekcji, zapewniając ochronę mikroorganizmom. Małe stacje uzdatniania wody, dysponujące ograniczonymi środkami, w których nie prowadzi się uzdatniania wody lub jest ono realizowane w uproszczony sposób, mogą nie być w stanie osiągnąć tak niskich wartości mętności wody. W tych przypadkach celem powinno stać się uzdatnianie wody do osiągnięcia mętności mniejszej niż 5 NTU, a jeśli to możliwe, poniżej 1 NTU. Duże i właściwie eksploatowane miejskie wodociągi, zgodnie z wymienionymi wytycznymi, powinny mieć zawsze możliwość osiągnięcia mętności wody przed dezynfekcją niższej niż 0,5 NTU.

- Zgłoszone reakcje niepożądane – nie zgłoszono.
- Prowadzone postępowania administracyjne w zakresie jakości wody oraz działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwa wodociągowo – kanalizacyjne:

W 2019r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nysie prowadził następujące postępowania administracyjne:

- Wodociąg należący do Opolskiego Centrum Rehabilitacji Sp. z o.o. w Korfantowie:
Decyzja finansowa nr 6/19, znak sprawy: HK.43260.30.2.2019.AO z dnia 24.04.2019r.

Zarządca wodociągu podjął odpowiednie działania zmierzające do usunięcia nieprawidłowości, a poprawę jakości wody potwierdzono prawidłowymi wynikami badań.

Na podstawie uzyskanych sprawozdań z badań wody pochodzącej z wodociągu publicznego w Korfantowie oraz z wodociągu zakładowego należącego do Opolskiego Centrum Rehabilitacji Sp. z o.o. w Korfantowie, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nysie ocenił **jakość wody na terenie Gminy Korfantów, na koniec 2019 roku, jako przydatną do spożycia**, nie stwierdzając zagrożeń dla mieszkańców korzystających z w/w wodociągów.

~~Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny w Nysie~~

mgr Janusz Trzęsimiech