



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY

86-300 Grudziądz
ul. Kosynierów Gdyńskich 31
tel. (0-56) 45 178 10, fax (0-56) 45 178 11
www.ppis.grudziadz.com mailto: psse.grudziadz@pis.gov.pl



Znak: N.HK 5211-7b-1/21

Grudziądz, dnia 21 stycznia 2021 r.

Proszę o informację na

URZĄD GMINY ROGÓZNO
Wolynę dnia 25.01.2021
Nr 355/21
Pan(ty) *Tokalecki*

Wójt
Gminy Rogoźno
Rogoźno 91b
86-318 Rogoźno

O C E N A

jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu publicznego Szembruk,
gm. Rogoźno za rok 2020

Na podstawie art. 1 pkt 1, art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 59 z późn zm.), w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028) oraz rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniach z badań laboratoryjnych wody wykonanych w ramach nadzoru sanitarnego przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz w ramach kontroli wewnętrznej przez administratora wodociągu (przeprowadzone zgodnie z harmonogramem zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu) numery jak niżej

Lp.	Numer sprawozdania	Data poboru	Miejsce poboru
1.	18/G/20/L.HK	24.02.2020	Budynek mieszkalny, Szembruk 115/8 gm. Rogoźno
2.	83/N/HK/2020 L.9051.2.40.1.20/LHŻ L.9051.2.40.1.20/LC	24.02.2020	Szkoła Podstawowa, Szembruczek 22, gm. Rogoźno
3.	1621/2020	27.02.2020	Stacja uzdatniania wody, Szembruk, gm. Rogoźno
4.	1622/2020	27.02.2020	Szkoła Podstawowa, Szembruczek 22, gm. Rogoźno
5.	24/G/20/L.HK	18.03.2020	Stacja uzdatniania wody, Szembruk, gm. Rogoźno
6.	25/G/20/L.HK	18.03.2020	Budynek mieszkalny, Szembruczek 36, gm. Rogoźno
7.	3443/2020	11.05.2020	Budynek mieszkalny, Szembruk 1 gm. Rogoźno
8.	3444/2020	11.05.2020	Budynek mieszkalny, Szembruk 36 gm. Rogoźno
9.	6458/2020	11.08.2020	Szkoła Podstawowa, Szembruczek 22, gm. Rogoźno
10.	6459/2020	11.08.2020	Budynek mieszkalny, Szembruk 115/8 gm. Rogoźno
11.	6460/2018 395132/20/GDY	11.08.2020	Budynek mieszkalny, Sobótka 1/1 gm. Rogoźno
12.	8233/2020	14.10.2020	Stacja uzdatniania wody Szembruk

dokonując oceny pobranych próbek wody

STWIERDZA

1. Przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Szembruk, gm. Rogóźno zarządzanego przez Spółdzielnię Kółek Rolniczych w Rogóźnie, 86-318 Rogóźno.

UZASADNIENIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego nad jakością wody pobrał 4 próbki wody z monitorowanych punktów poboru próbek wody: ze stacji uzdatniania wody i u odbiorców wody. Kolejne 8 próbek zostało pobranych w ramach kontroli wewnętrznej przez administratora obiektu.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym i fizykochemicznym.

W zakresie bakteriologicznym oznaczono: Bakterie grupy coli, Escherichia coli, Enterokoki (paciorkowce kałowe), Ogólną liczbę mikroorganizmów w $22\pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72h.

Natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: Mętność, Barwę, Zapach, Smak, pH, Przewodność, Amonowy jon, Azotyny, Azotany, Żelazo, Mangan, Chlorki, Twardość, Magnez, Indeks nadmanganianowy, Fluorki, Glin, Arsen, Bor, Chrom ogólny, Kadm, Miedź, Nikiel, Ołów, Rtęć, Selen, Sód, Siarczany, Cyjanki, Benzo(a)piren, Σ WWA, Bromiany, Σ Chloranów i chlorynów, Antymon, Σ THM, Σ Trichloroetenu i Tetrachloroetenu, 1-2- Dichloroetan, Benzen, Chlorek winylu, Epichlorohydrynę, Pestycydy, Σ Pestycydów, Chloroform, Bromodichlorometan, Tetrachlorometan.

W próbce pobranej dnia 24.02.2020 r. stwierdzono, że woda nie spełnia wymagań określonych w pkt 1 i 2 tabeli 1 części C Załącznika nr 1 do 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) pod względem fizykochemicznym. W badanej wodzie stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości 2 jtk/100 ml. (dopuszczalna wartość 0 jtk/100 ml.) i zwiększoną liczbę mikroorganizmów w 22°C w ilości > 300 jtk/1 ml. (zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała: – 200 jtk/1 ml. w kranie konsumenta), punkt poboru: Szkoła Podstawowa Szembruczek 22. Potwierdza to sprawozdanie z przeprowadzonych badań nr 83/N/HK/2020 z dnia 06.03.2020 r. W celu wyegzekwowania poprawy jakości wody wszczęto postępowanie administracyjne, które zostało zakończone po otrzymaniu dobrych wyników badań wody.

Pozostałe parametry mikrobiologiczne i fizykochemiczne w badanych próbkach wody odpowiadają wymaganiom sanitarnym.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu, na podstawie uzyskanych sprawozdań z badań stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Szembruk, gm. Rogóźno zarządzanego przez Spółdzielnię Kółek Rolniczych w Rogóźnie, 86-318 Rogóźno.

Równocześnie zgodnie z art. 12 ust. 1, ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu wnosi o poinformowanie mieszkańców o jakości wody do spożycia.

Otrzymują:

1. Adresat

2. a/a

Do wiadomości:

Spółdzielnia Kółek Rolniczych
w Rogóźnie
86-318 Rogóźno

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W GRUDZIĄDZU

Beata Kruszką