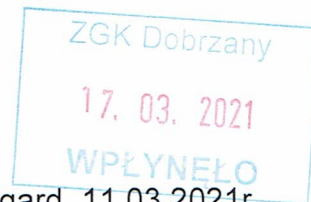




Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Czarnieckiego 34
73-110 Stargard
tel. 91 56126 10, fax 91 56126 13
e- mail: psse.stargard@pis.gov.pl
www.pssestargard.pis.gov.pl



PSSE. 619.2021
HK. 903.1.42.2021



Stargard 11.03.2021r.

Orzeczenie o jakości wody produkowanej i dostarczanej z urzędzenia wodociągowego - Ognica gm. Dobrzany

Na podstawie:

1. art. 4, ust.1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2019r. poz. 59),
 2. § 21 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r. poz. 2294),
 3. Sprawozdań z badań nr Sp/BM/PW/4Q/21 z dnia 14.01.2021r., Spr/ŚR/K/13-Q/21 z dnia 26.01.2021r., Spr/ŚR/K/13/21 z dnia 26.01.2021r. oraz nr 340/21 z dnia 01.03.2021r. - wykonanych przez Laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Szczecinie nr akredytacji AB 515 oraz Laboratorium LabStar Mateusz Olejnik Os. Zachód A8/U/13, 73-110 Stargard nr akredytacji AB 1651
- Data pobrania próbek: 11.01.2021r. i 24.02.2021r.
 - Miejsce pobrania próbki: Wodociąg Ognica gm. Dobrzany – Ognica budynek SUW – zawór z wodą wprowadzaną do sieci
 - Zarządca urzędzeń wodociągowych: Zakład Gospodarki Komunalnej w Dobznanach ul. Staszica 1, 73-130 Dobrzany.
 - Rodzaj kontroli: nadzór sanitarny PPIS w Stargardzie i kontrola wewnętrzna

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie stwierdza przydatność wody do spożycia będącej źródłem zaopatrzenia miejscowości Ognica, Błotno, Bytowo, Krzemień, Dolice i Grabnica gm. Dobrzany

Próbkę wody zbadano w zakresie parametrów: ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h, liczba bakterii grupy coli, liczba bakterii Escherichia coli, liczba enterokoków kałowych, mętność, barwa, zapach, przewodność elektryczna, pH, smak, indeks nadmanganianowy, jon amonu, azotany, chlorki, żelazo, mangan, fluorki, siarczany, chloroform, ΣTHM, 1,2-dichloroetan, Σ trichloroetanu i tetrachloroetanu, benzen, bor, sól, magnez, glin, chrom, nikiel, miedź, arsen, selen, kadm, ołów, antymon, rtęć, benzo(a)piren, ΣWWA, α-HCH, HCB, β-HCH, γ-HCH, δ-HCH, heptachlor, aldryna, epoksyd heptachloru, chlordan, dieldryna, op DDT, pp DDT, endryna, Σ pestycydów, cyjanki.

Analiza wyników badania wykazała zgodność z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Otrzymują:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej
ul. Staszica 1, 73-130 Dobrzany
2. aa

Do wiadomości:

1. Burmistrz Dobznan
ul. Staszica 1, 73-130 Dobrzany (ePUAP)
2. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Stargardzie
ul. Broniewskiego 1, 73-110 Stargard (ePUAP)

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Stargardzie
mgr inż. Waldemar Kulpa