



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.psestargard.pis.gov.pl

4/14/2020
ZGK Dobrzany

13. 10. 2020

WPLYNEŁO

PSSE. 7088 2020
HK. 903.1.99.2020



Stargard. 08.10.2020r.

Orzeczenie o jakości wody produkowanej i dostarczanej z urzędnia wodociągowego - Sierakowo 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/1166Q/20 z dnia 06.08.2020r., Spr/ŚR/K/1229-Q/20 z dnia 27.08.2020r., Spr/ŚR/K/1229/20 z dnia 27.08.2020r. oraz 2657/20 z dnia 07.09.2020r. - wykonanych przez Laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Szczecinie nr akredytacji AB 515 i Laboratorium LabStar Mateusz Olejnik Os. Zachód A8/U/13, 73-110 Stargard nr akredytacji AB 1651:
 - Daty pobrania próbek: 03.08.2020r. i 03.09.2020r.
 - Miejsca pobrania próbek: Wodociąg Sierakowo gm. Dobrzany – Sierakowo 13 – budynek mieszkalny – zawór za wodomierzem głównym w kuchni. I łazience. Zarządca urządzeń wodociągowych: Zakład Gospodarki Komunalnej w Dobrzanych ul. Staszica 1, 73-130 Dobrzany.
 - Rodzaj kontroli: nadzór sanitarny PPIS w Stargardzie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie stwierdza przydatność wody do spożycia będącej źródłem zaopatrzenia miejscowości Sierakowo 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, jon amonu, azotyny, azotany, chlorki, żelazo, mangan, fluorki, miedź, ołów, kadm, nikiel, chrom, magnez, glin, siarczany, arsen, selen, antymon, rtęć, sód, chloroform, ΣTHM, 1,2-dichloroetan, Σ trichloroetanu i tetrachloroetanu, benzo(a)piren, ΣWWA, bor, benzen, 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 Dobrzany
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 Kulba