



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KAMIENIU POMORSKIM

ul. Wolińska 7b, 72 – 400 Kamień Pomorski tel. 91 38 20 144, fax: 91 38 24 176
sekretariat@psse-kamien.pl, e-Puap:/pssekamnimda/skrytka

URZĄD MIEJSKI W WOLINIE
WPLYNEŁO

20. 05. 2022

Kamień Pomorski, dnia 25 maja 2022r.

NHK.903.140.2022.KS

P. A. Srodecki

**Ocena okresowa
jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu publicznego Zagórze**

Na podstawie § § 21 ust. 1 pkt 1, § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020r. poz. 2028 t.j.) art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021r. poz. 195 t.j. z późn. zm.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kamieniu Pomorskim po zapoznaniu się z wynikami badań wody pobranej w dniu 09 maja 2022r. w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu publicznego Zagórze - *Stacja uzdatniania wody w miejscowości Zagórze* – Sprawozdanie nr LB/W/1198/2022 z dnia 19 maja 2022r.;

STWIERDZA

przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Zagórze w badanym zakresie

UZASADNIENIE

W ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody zgodnie z harmonogramem poboru próbek wody na rok 2022 przedsiębiorstwo pobrało w dniu 09 maja 2022r. próbki wody w zakresie monitoringu parametrów grupy B z wodociągu publicznego Zagórze - *Stacja uzdatniania wody w miejscowości Zagórze*. W zakresie fizykochemii oznaczono: pH, barwę, mętność, obecność obcego zapachu (Liczba progowa zapachu TON), obecność obcego smaku (Liczba progowa smaku TFN), przewodność elektryczną właściwą, twardość ogólną, żelazo ogólne, mangan, jon amonowy, azotany, azotyny, siarczany, chlorki, indeks nadmanganianowy, arsen, antymon, bor, sól, glin, miedź, chrom, nikiel, selen, kadm, ołów, rtęć benzo(a)piren, suma WWA, cyjanki ogólne, epichlorohydryna, chlorek winylu, 1,2 dichloroetan, benzen, suma tri i tetrachloroetanu, pestycydy chloroorganiczne, suma pestycydów, fluorki, akryloamid, THM natomiast w zakresie mikrobiologii oznaczono: ogólną liczbę mikroorganizmów w temp. 22±2°C po 72h, liczbę bakterii grupy coli, liczbę bakterii Escherichia coli, Liczba enterokoków kałowych. W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia

07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kamieniu Pomorskim na podstawie uzyskanych wyników badań pobranych próbek wody stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Zagórze.

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego wodociągu.

Pismo niniejsze zostało opatrzone bezpiecznym
podpisem elektronicznym weryfikowalnym
ważnym certyfikatem kwalifikowanym przez
Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego
w Kamieniu Pomorskim
mgr Anna Banasiak
specjalistę ds. epidemiologii

Otrzymują:

1. Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
ul. Adama Mickiewicza 2d, 72-510 Wolin
2. Burmistrz Wolina
ul. Zamkowa 23, 72-510 Wolin (*e-puap*)
3. a/a

Do wiadomości:

1. Powiatowy Lekarz Weterynarii
Powiatowy Inspektorat Weterynarii (*e-puap*)