



Kamień Pomorski, dnia 22 marca 2022r.

NHK.903.69.2022.SKK

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

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.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kamieniu Pomorskim po zapoznaniu się z wynikami badań wody pobranej w dniu 07 marca 2022r. w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu publicznego Wisetka:

- *Stacja uzdatniania wody w miejscowości Wisetka* – Sprawozdanie nr LB/W/544/2022 z dnia 11 marca 2022r.;
- *Sieć wodociągowa w miejscowości Kołczewo- kran na wyjściu na sieć* – Sprawozdanie nr LB/W/543/2021 z dnia 11 marca 2022r.

STWIERDZA

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

UZASADNIENIE

W ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody zgodnie z harmonogramem poboru próbek wody na rok 2022 przedsiębiorstwo pobrało w dniu 07 marca 2022r. próbki wody w zakresie monitoringu parametrów grupy A z wodociągu publicznego Wisetka z dwóch reprezentatywnych punktów tj. *Stacja uzdatniania wody w miejscowości Wisetka* oraz z *sieci wodociągowej w miejscowości Kołczewo- kran na wyjściu na sieć*. W zakresie fizykochemii oznaczono: pH, barwę, mętność, obecność obcego zapachu (Liczba progowa zapachu TON), obecność obcego smaku (Liczba progowa smaku TFN), przewodność elektryczną właściwą, żelazo ogólne, mangan natomiast w zakresie mikrobiologii oznaczono: ogólną liczbę mikroorganizmów w temp. 22±2°C po 72h, liczbę bakterii grupy coli, liczbę bakterii Escherichia coli. 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 Wisetka.

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*)