



08.02.2024

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Tomaszowie Lubelskim

Handwritten signature

Tomaszów Lubelski, dnia 08.02.2024 r.

HK.903.2.7.7.2024

Handwritten signature

2024.02.09

Wójt Gminy Tarnawatka
ul. Lubelska 39
22-604 Tarnawatka

Handwritten signature
2024.02.15

**Ocena okresowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Tarnawatka za 2023 r.**

Działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2023r., poz.338 z późn.zm.),
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2023r., poz.537),
- § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tomaszowie Lubelskim po rozpatrzeniu sprawozdań z badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w ramach prowadzonego bieżącego nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz sprawozdań z badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody rozprowadzanej przez wodociąg zbiorowego zaopatrzenia Tarnawatka

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi w 2023 r.

Uzasadnienie

Monitoring jakości wody realizowany był zgodnie z ustalonym na 2023 rok harmonogramem poboru próbek wody. System monitoringu obejmował zarówno badania próbek wody, w celu weryfikacji jej jakości mikrobiologicznej, skuteczności uzdatniania i wskaźników decydujących o akceptowalności tej wody przez konsumentów (monitoringu parametrów grupy A) oraz badania, w których analizowany jest poszerzony zakres parametrów umożliwiający pełną ocenę bezpieczeństwa wody dla zdrowia ludzi (parametrów grupy B), w stałych punktach czerpalnych, będących punktami monitoringowymi dla jakości

wody. Częstotliwość i zakres badań prowadzony był zgodnie z obowiązującym 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).

W 2023 r. w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tomaszowie Lubelskim bieżącego nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) pobrano próbki wody do badań:

Lp.	Data pobrania próbki	Lokalizacja punktu poboru		Nr sprawozdania z badań wody	Zakres badań
		Nazwa wodociągu	Punkt poboru		
1.	17.01.2023 r.	Wzz Tarnawatka	Stacja wodociągowa	L.9052.1.1.5.2023 PSSE Zamość	Parametry grupy A i Enterokoków
2.			Sieć – Urząd Gminy Tarnawatka		Parametry mikrobiologiczne grupy A i Enterokoki
3.	12.09.2023 r.		Stacja wodociągowa	L.9052.1.1.265.2023 PSSE Zamość	Parametry grupy A i Enterokoki
4.			Sieć – Urząd Gminy Tarnawatka		Parametry mikrobiologiczne grupy A i Enterokoki

Wszystkie próbki wody w zakresie badanych parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych spełniały wymagania określone dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w w/w rozporządzeniu.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tomaszowie Lubelskim nadzorował prowadzenie wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Z raportowanych próbek wody pobranych do badania z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Tarnawatka w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej pobrano w 2023 r. próbki wody do badań:

Lp.	Data pobrania próbki	Lokalizacja punktu poboru		Nr sprawozdania z badań wody	Zakres badań
		Nazwa wodociągu	Punkt poboru		
1.	07.02.2023 r.	Wzz Tarnawatka	Stacja wodociągowa	Nr 59/2023	Parametry grupy A i Enterokoki

2.			Sieć - m.prywatne, Tarnawatka, ul. Jasna 75	PGKiM Tomaszów Lubelski	Parametry grupy A i Enterokoki
	08.08.2023r.		Stacja wodociągowa	M/0/08/2023/146/F/1 Laboratorium Badawcze GBA Warszawa	Parametry grupy B
3.			Stacja wodociągowa	Nr 451/2023 PGKiM Tomaszów Lubelski	Parametry grupy B
4.	09.08.2023 r.		Sieć – m.prywtne, ul. Ks. Kan. Boguta 27		Parametry grupy A i Enterokoki

Również w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zbadano 1 próbkę w zakresie monitoringu kontrolnego substancji promieniotwórczych.

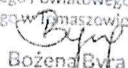
W 2023 roku nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody do spożycia przez ludzi rozprowadzanej przez wodociąg zbiorowego zaopatrzenia Tarnawatka. Nie wpłynęły żadne informacje, które wskazywałyby na wystąpienie jakichkolwiek negatywnych skutków zdrowotnych spożywania wody z w/w wodociągu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tomaszowie Lubelskim uwzględniając powyższe informacje stwierdza, że woda z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Tarnawatka spełnia wymagania określone w załącznikach 1-4 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U.z 2017 r. poz. 2294) i była przydatna do spożycia przez ludzi.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Sporządził: K.B., Sekcja HK
Sprawdził: L.B., Sekcja HK

Z upoważnienia
Państwowego Powiatowego Inspektora
Sanitarnego w Tomaszowie Lubelskim

Bożena Byra
KIEROWNIK SEKCJI NADZÓRU EPIDEMICZNEGO

Signature Not Verified

Dokument podpisany przez
Bożena Sabina Byra
Data: 2024.02.08 13:27:38 CET



