



P. D. Tymke
27.12.2023
[Signature]

Ostrołęka, dnia 19.12.2023r.

HK.9027.889.2023

OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2023 r., poz.338 ze zm.),
- art. 12 ust. 1 Ustawy z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r., poz. 537 ze zm.),
- § 21 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294),

po rozpatrzeniu danych zawartych w protokołach z poboru próbek wody oraz sprawozdaniach z badań wody wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika Nr 6 ww. rozporządzenia z urządzenia wodociągowego o produkcji **1000-10000 m³/d – Troszyn** przedstawionych w poniższej tabeli:

Data poboru	Punkt poboru próbki wody	Nr protokołu poboru próby wody	Nr sprawozdania z badań wody	Laboratorium wykonujące badanie
09.10.2023 r.	Sklep DALUBO Zamość ul. J. Słowackiego 1	186.N.Ost	HKL.9052.2168.2023 z dnia 09.11.2023 r.	Oddział Laboratoryjny PSSE Ostrów Maz.
			HKL 07518/2023 z dnia 17.10.2023 r.	Oddział Laboratoryjny WSSE w Warszawie
			BP/5154/2023 z dnia 16.10.2023 r.	
20.11.2023 r.	Stacja Uzdatniania Wody w Troszynie – woda uzdatniona	-	HKL.9052.2512.2023 z dnia 27.11.2023 r.	Oddział Laboratoryjny PSSE Ostrów Maz.
	Szkoła Podstawowa w Kleczkowie	-	HKL.9052.2514.2023 z dnia 27.11.2023 r.	

	Zakład Obsługi Rolnictwa w Troszynie ul. Polna 15		HKL.9052.2513.2023 z dnia 27.11.2023 r.	
	Sklep DALUBO Zamość ul. J. Słowackiego 1		HKL.9052.2511.2023 z dnia 27.11.2023 r.	
13.11.2023 r.	Zakład Obsługi Rolnictwa w Troszynie ul. Polna 15	201.N.Ost	HKL.9052.2464.2023 z dnia 06.12.2023 r.	Oddział Laboratoryjny PSSE Ostrów Maz.
			BP/5771/P/2023 z dnia 29.11.2023 r.	Oddział Laboratoryjny WSSE w Warszawie
			HKL 0843702023 Z dnia 24.11.2023 r.	
04.12.2023 r.	Szkoła Podstawowa w Kleczkowie		HKL.9052.2633.2023 z dnia 15.12.2023 r.	Oddział Laboratoryjny PSSE Ostrów Maz
			BP/SP6197/P/2023 z dnia 11.12.2023 r.	Oddział Laboratoryjny WSSE w Warszawie

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce
stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi
z urządzenia wodociągowego o produkcji od 1000 do 10000m³/dobę w Troszynie
zarządzanego przez Zakład Obsługi Rolnictwa w Troszynie**

Uzasadnienie

Na podstawie sprawozdania HKL.9052.2512.2023 z dnia 27.11.2023 r. w punkcie poboru: Stacja Uzdatniania Wody w Troszynie, stwierdzono przekroczenie wartości parametru jonu amonu - $0,73 \pm 0,08$ mg/l, przy dopuszczalnym zakresie wartości - 0,5 mg/l.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce informuje, że woda na sieci wodociągowej, która dociera do odbiorców spełnia normy określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

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

Ocenę z urzędu do zbiorowego zaopatrzenia w wodę **Troszyn** wydano w celu poinformowania o jakości wody konsumentów.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Ostrołęce

Joanna Stomska

Otrzymuje:

1. **Urząd Gminy w Troszynie**
ul. Słowackiego 8
07-405 Troszyn
2. **Zakład Obsługi Rolnictwa w Troszynie**
ul. Polna 15
07-405 Troszyn
3. a/a