



Ostrołęka, dnia 29.12.2021r.

HKN.9027.774.2021

OCENA JAKOŚCI WODY

SEKRETARIAT
O.P.W.IK. Sp. z o.o. - Ostrołęka
Wpłynęło dnia 2022-01-11
L. dz. 95 Podpis [Signature]
Sklerowano do ZWW

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2021r., poz.195)
- art. 12 ust. 1 Ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2020r., poz. 2028)
- § 21 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294)

po rozpatrzeniu danych zawartych w protokołach z poboru próbek wody oraz sprawozdaniach z badań wody wykonanych zgodnie z wymaganiami w/w rozporządzenia z urzędzenia wodociągowego o produkcji od 1000 do 10000 m³/d Ostrołęka przedstawionych w poniższej tabeli:

Data poboru	Punkt poboru próbki wody	Nr protokołu poboru próby wody	Nr sprawozdania z badań wody	Laboratorium wykonujące badanie
28.09.2021r.	Budynek wielorodzinny ul. Koszarowa 6	-	Ł/0/07/2021/1810/FM/2 z dnia 08.10.2021r	Laboratorium Badawcze Jars Sp. z o.o. w Legionowie
25.10.2021r.	Wojskowa Komenda Uzupełnień ul. Sienkiewicza 45	167.N.Ost	HKL.9052.2225.2021 z dnia 12.11.2021r.	Oddział Laboratoryjny PSSE Ostrów Maz.
			HKL 05979/2021 z dnia 12.11.2021r.	Laboratorium WSSE w Warszawie
09.11.2021r.	Budynek wielorodzinny ul. Koszarowa 6	-	Ł/0/10/2021/66/FM/6 z dnia 19.11.2021r	Laboratorium Badawcze Jars Sp. z o.o. w Legionowie
	Wojskowa Komenda Uzupełnień ul. Sienkiewicza 45	-	Ł/0/10/2021/66/FM/7 z dnia 19.11.2021r	
	Szkoła Podstawowa nr 2 ul. Papiernicza 1	-	Ł/0/10/2021/66/FM/2 z dnia 19.11.2021r	

	Przedszkole Miejskie nr 13 ul. Dzieci Polskich 5	-	Ł/0/10/2021/66/FM/4 z dnia 19.11.2021r	
	Budynek wielorodzinny Al. Jana Pawła II 119	-	Ł/0/10/2021/66/FM/5 z dnia 19.11.2021r	
	Zespół Szkół Nr 3 ul. Skowrońskiego 8	-	Ł/0/10/2021/66/FM/3 z dnia 19.11.2021r	
06.12.2021r.	Szkoła Podstawowa nr 2 ul. Papiernicza 1	176.N.Ost	HKL.9052.2505.2021 z dnia 13.12.2021r.	Oddział Laboratoryjny PSSE Ostrow Maz.
	Zespół Szkół Nr 3 ul. Skowrońskiego 8	180.N.Ost	HKL.9052.2509.2021 z dnia 13.12.2021r.	
	Przedszkole Miejskie nr 13 ul. Dzieci Polskich 5	177.N.Ost	HKL.9052.2506.2021 z dnia 13.12.2021r.	
	Budynek wielorodzinny Al. Jana Pawła II 119	179.N.Ost	HKL.9052.2508.2021 z dnia 13.12.2021r.	
	Budynek wielorodzinny ul. Koszarowa 6	178.N.Ost	HKL.9052.2507.2021 z dnia 13.12.2021r.	
	Wojskowa Komenda Uzupełnień ul. Sienkiewicza 45	181.N.Ost	HKL.9052.2510.2021 z dnia 13.12.2021r.	
14.12.2021r.	Stacja Paliw Stan -Oil ul. Targowa 6	-	Ł/0/10/2021/67/FM/1 z dnia 22.12.2021r	Laboratorium Badawcze Jars Sp. z o.o. w Legionowie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce
stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi
z urządzenia wodociągowego o produkcji od 1000 - 10000 m³/d Ostrołęka
zarządzanego przez Ostrołęckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z o.o. w Ostrołęce ul. Kurpiowska 21

Uzasadnienie

Na podstawie przeprowadzonych badań wody w ramach nadzoru bieżącego oraz w ramach kontroli wewnętrznej administratora urządzenia wodociągowego w **Ostrołęce**, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce, w oparciu o protokoły z pobierania próbek wody i sprawozdania z badań wody, stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi.

W zakresie przebadanych parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych woda spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

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

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

Otrzymuje:

1. OPWiK w Ostrołęce
ul. Kurpiowska 21
2. Urząd Miasta w Ostrołęce
Plac Bema 1
07-410 Ostrołęka
3. Strona internetowa:
www.ostroleka.psse.waw.pl

Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny w Ostrołęce
U. Leba
Izapa. Małgorzata
Kierownik Sekcji Higieny Żywności i Żywienia

