



Laboratorium Badania Wody  
ul. Rawska 2-4, 82-300 Elbląg, tel. 797 003 290-291, www.epwik.com.pl

## RAPORT Z BADAŃ NR z264/2024

Klient: **Wodociągi Fromborskie Sp. z o.o., Osiedle Słoneczne 28, 14-530 Frombork**

Numer zlecenia: **139/Z/2024**

Badany obiekt\*: **woda**

Cel badania\*: **potrzeby własne**

Miejsce pobrania\*: **Wodociąg Frombork – woda podawana do sieci**

Próbka pobrana i dostarczona przez: **przedstawiciela zlecniodawcy - p. Bogdana Stawińskiego (zaświadczenie nr 58/06**

**WSSE w Olsztynie)**

Stan próbki: **prawidłowy**

Data wykonania badania: **22-25.04.2024**

Data wystawienia raportu: **25.04.2024**

Nr próbki		z 264			
Data pobrania próbki*		22.04.2024			
Data dostarczenia próbki		22.04.2024			
Punkt pobrania próbki*		kran czerpalny			
Rodzaj wody*		próbka wody do spożycia przez ludzi			
Rodzaj próbki*		jednorazowa			
<b>BADANIA MIKROBIOLOGICZNE</b>					
Status metody	Badana cecha / metoda	Dokument odniesienia	Jednostka miary	Wynik	Wartość parametryczna dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wg Rozp. M.Z. z dn.07.12.2017r. Dz.U. 2017 poz. 2294
R	Bakterie grupy coli Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04	jtk/100ml	0	0
R	Escherichia coli Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04	jtk/100ml	0	0
R	Enterokoki Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk/100ml	0	0
R	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C Metoda posiewu wglębnego	PN-EN ISO 6222:2004	jtk/1ml	8	Bez nieprawidłowych zmian. Zaleca się, aby nie przekraczała: 100 jtk/ml w wodzie wprowadzanej do sieci; 200 jtk/ml w kranie u konsumenta.

R - metoda referencyjna określona w Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. (Dz. U. 2017 poz. 2294).

\*Informacje podane przez Klienta. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobrania i transportu próbki nie pobranej przez pracownika Laboratorium oraz za informacje podane przez Klienta.

**Laboratorium Badania Wody posiada zatwierdzony przez PPIS w Elblągu system jakości wykonywanych badań (decyzja nr HK.9011.3.2024.AW.4 z dnia 19.03.2024 r.)**

KIEROWNIK  
Laboratorium Badania Wody  
Autoryzował  
mgr Joanna Omieczynska

Raport z badań bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielany inaczej, jak tylko w całości. Wyniki dotyczą wyłącznie otrzymanych obiektów.  
KONIEC RAPORTU

Faktura VAT nr: 0143/24/2024

Elbląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
82-300 ELBLĄG  
RAWSKA 2-4  
NIP 5780002157  
Telefon: (55) 230 71 05  
Faks: (55) 230 71 03  
Bank: Bank Millennium rachunek podstawowy  
PL66 1160 2202 0000 0000 6191 3067

Podatnik  
WODOCIĄGI FROMBORSKIE SP.Z O.O.  
14-530 FROMBORK  
OSIEDLE SŁONECZNE 28  
NIP 582-16-10-044  
Kod odbiorcy: 31232

Zamawiający jak wyżej

Odbiorca:  
WODOCIĄGI FROMBORSKIE SP.Z O.O.  
14-530 FROMBORK  
OSIEDLE SŁONECZNE 28  
Kod nabywcy: 31232

Adresat:  
WODOCIĄGI FROMBORSKIE SP.Z O.O.  
14-530 FROMBORK  
OSIEDLE SŁONECZNE 28

Data dostawy towaru / wykonania usługi: 25.04.2024

Opis sposobu płatności: Przelew (14dni)

Termin płatności: 09.05.2024

Numer zlecenia: 43000

Lp.	Indeks wyrobu	PKWiU	Ilość	Jm	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	Stawka VAT	Wartość VAT [PLN]	Wartość brutto [PLN]
	Nazwa wyrobu/usługi								
	Opis pozycji								
1			1,000		172,00000	172,00	23	39,56	211,56
	ANALIZA WODY								
					<b>Razem [PLN]</b>	<b>172,00</b>		<b>39,56</b>	<b>211,56</b>
					W tym	172,00	23	39,56	211,56

Kwota faktury: 211,56 PLN

Słownie: dwieście jedenaście PLN 56/100

Pozostało do zapłaty: 211,56 PLN

Wystawił fakturę: JOANNA OMIECZYŃSKA

Odebrał fakturę:

KIEROWNIK  
Laboratorium Badania Wody

Imię i nazwisko osoby uprawnionej do wystawienia faktury

*mgr Joanna Omieczńska*

Imię i nazwisko osoby uprawnionej do odbioru faktury

## ARKUSZ KALKULACYJNY

Zleceniodawca : Wodociągi Fromborskie Spółka z  
ograniczoną odpowiedzialnością

ul.Osiedle Słoneczne 28 , Frombork

Nr zlec.wew. : 43000/2024

Termin wykonania : 25.04.2024

Treść zlec : analiza wody

Lp.	TREŚĆ	J.m.	Ilość	Cena stawka	Ogółem
1	analiza bakteriologiczna	szt.	1	152,00 zł/szt.	152,00 zł
	analiza bakteriologiczna	szt.		zł/szt.	
	analiza fizyko - chemiczna	szt.		zł/szt.	
	analiza fizyko - chemiczna	szt.		zł/szt.	
	opracowanie raportu z badań	szt.	1	20,00 zł/szt.	20,00 zł
	pobór prób	szt.		13,00 zł/szt.	
2	Koszt wynajmu samochodu z roboczogodziną laboranta	godz		102,32 zł/godz.	
3	Usługi obce (inne)	zł		zł/szt.	
	Rabat	%			- zł
4	Razem koszty usługi (od 1 do 3)				172,00 zł

Słownie : sto siedemdziesiąt dwa złote

Sporządził : **KIEROWNIK**  
Laboratorium Badania Wody

Zatwierdził :

Sprawdził : *mgr Joanna Omjeczynska*  
Dział kosztów