

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2023-12-04-012812-a

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство "Миколаївська міська лікарня" Миколаївської міської ради Стрийського району Львівської області
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	20764294
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	81600, Україна, Львівська область, Миколаїв, вул. Возз'єднання 9
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Одноріг Роман Іванович, +380324151460, mukolajiv_kcrl@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Лабораторні реактиви
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Аланін-амінотрансфераза (АЛТ) ліквіUV, модифікований IFCC метод, повний набір	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 штуки	81600, Україна, Львівська область, м. Миколаїв, вул. Мазепи 11	до 31 грудня 2023
Альфа-амілаза ліквіколу Хумазім колориметричний тест, монореагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штуки	81600, Україна, Львівська область, м. Миколаїв, вул. Мазепи 11	до 31 грудня 2023

Лужна фосфатаза лікватор, повний набір	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штуки	81600, Україна, Львівська область, м. Миколаїв, вул. Мазепи 11	до 31 грудня 2023
Гамма-глутаміктрансфераза лікватор, повний набір	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штуки	81600, Україна, Львівська область, м. Миколаїв, вул. Мазепи 11	до 31 грудня 2023
Сечовина лікватор, повний набір	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штуки	81600, Україна, Львівська область, м. Миколаїв, вул. Мазепи 11	до 31 грудня 2023
Білірубін П/З лікватор, повний набір	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	1 штуки	81600, Україна, Львівська область, м. Миколаїв, вул. Мазепи 11	до 31 грудня 2023
ауто-Креатинін ліквіколор, колориметричний кінетичний метод, реакція Яффе, для автоматичних аналізаторів, повний набір	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штуки	81600, Україна, Львівська область, м. Миколаїв, вул. Мазепи 11	до 31 грудня 2023

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	7	Робочі	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 38 050,00 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 190,25 UAH

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):** відсутня

<b>Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:</b>	12 грудня 2023 00:00
<b>Мова тендерної пропозиції:</b>	українська
<b>Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):</b>	0,00 UAH
<b>Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):</b>	відсутній
<b>Дата та час розкриття тендерних пропозицій:</b>	12 грудня 2023 00:00
<b>Дата та час проведення електронного аукціону:</b>	відсутній
<b>Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:</b>	відсутні
<b>Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:</b>	відсутні