

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-08-20-012501-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №10» Одеської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01999052
Місцезнаходження замовника:	65074, Україна, Одеська область, Одеса, вул. Олексія Вадатурського, 61-а
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Щербінова Інна Ігорівна, +380487059139, zakupkimkl10omr@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	За кодом класифікатору ДК 021:2015 - 33690000-3 - Лікарські засоби різні (33696500-0 - Лабораторні реактиви). Лабораторні реактиви.
Код за Єдиним закупівельним словником:	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
Видаляч протеїну (1x100 мл), кат. № 5061080 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	2 штука	65074, Україна, Одеська область, місто Одеса, вул. Олексія Вадатурського, 61-а	до 31 грудня 2025
PO2-корпуси мембран (5 шт.), кат. № 5011030 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54501 — Гази крові pO2 IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 набір	65074, Україна, Одеська область, місто Одеса, вул. Олексія Вадатурського, 61-а	до 31 грудня 2025

PCO2-корпуси мембран (5 шт.), кат. № 5012030 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54500 — Гази крові pCO2 IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 набір	65074, Україна, Одеська область, місто Одеса, вул. Олексія Вадатурського, 61-а	до 31 грудня 2025
Реф. корпус мембрани з мембраною, кат. № 5051030 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59241 — Референтний електрод IVD (діагностика in vitro)	2 штука	65074, Україна, Одеська область, місто Одеса, вул. Олексія Вадатурського, 61-а	до 31 грудня 2025
Сервісний комплект, що складається з набору трубок, трубок для роликового насосу, кат. № 6064000 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54498 — Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штука	65074, Україна, Одеська область, місто Одеса, вул. Олексія Вадатурського, 61-а	до 31 грудня 2025
Очишувач електродів (50 мл), кат. № 5061084 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	4 штука	65074, Україна, Одеська область, місто Одеса, вул. Олексія Вадатурського, 61-а	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	7	Банківські	100
Дата подання заявки		Одноразова поставка	10	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

153 754,28 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

768,77 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

01 вересня 2025 10:00

Мова тендерної пропозиції:	Мова тендерної пропозиції
Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	0,00 UAH
Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	01 вересня 2025 10:00
Дата та час проведення електронного аукціону:	відсутній
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні
Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:	відсутні