

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-06-10-010221-a

Найменування замовника:	НАЦІОНАЛЬНА ДИТЯЧА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ЛІКАРНЯ "ОХМАТДИТ" МОЗ УКРАЇНИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01994089
Місцезнаходження замовника:	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Горячева Наталія Вікторівна, 380962151466, lenatender1@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Реагенти до біохімічного аналізатору Cobas C 111 (закрита система) та аналізатору газів, електролітів, метаболітів та похідних гемоглобіну Cobas b 221 (закрита система) для лабораторії Українського Референс-центру з клінічної лабораторної діагностики та метрології в 2025 році.
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
Тест для кількісного визначення аланінамінотрансферази (АЛТ) з/без піродоксальною фосфатною активацією, (4x100 tests)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест in vitro призначеного для кількісного визначення аспартатамінотрансферази (ASTL), 4x100 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Тест для кількісного визначення прямого білірубину/Bilirubin Direct Gen.2 (2x50)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення загального вмісту білірубину, 4x100 тестів/Bilirubin Total Gen.3	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення креатиніну/Creatinine Jaffa (comp.) (4x100)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53249 — Креатин IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення альфа-амілази/alpha-Amylase EPS ver.3	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення глюкози/Glucose НК (4x100 tests)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення загального вмісту білку/Total Protein Gen.2 (4x100 tests)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення сечовини/азоту сечовини/UREA (4x100 tests)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Розчин Депротейнайзер для очистки ISE (ICE) електродів, 2x11мл (ml) для системи sobas c 111	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення С-реактивного білка (CRP), 4 ген.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Очищувальний розчин 1000 мл (ml), для sobas c 111	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Розчин для промивки S1(C1), для систем b 221,Roche OMNI S	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів S2 (C2), для систем b 221,Roche OMNI S	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56661 — Автоматичний аналізатор газів крові IVD (діагностика in vitro)	13 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реагентів S3 (C3), для систем b 221,Roche OMNI S	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56661 — Автоматичний аналізатор газів крові IVD (діагностика in vitro)	11 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Депротейнізатор Roche OMNI C, OMNI S, cobas b 121, cobas b 221 (125 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Сенсор для визначення глюкози, лактату	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30210 — Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 370 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 1 850,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 18 червня 2025 00:00

Мова тендерної пропозиції: Мова тендерної пропозиції

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): відсутній

Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	18 червня 2025 00:00
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