

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-05-26-006113-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 для лабораторних досліджень для імуноферментного аналізатора Tecan, Sunrise - для лабораторії Українського Референс-центру з клінічної лабораторної діагностики та метрології для лабораторного супроводу органної трансплантації (НИРКА) в 2025 році- код ДК 021:2015 - 33690000-3 лікарські засоби різні
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
Антитіла ELISA (IgM) до вірусу простого герпесу, тив I-II/ Anti- HSV-1/2- Pool ELISA (IgM) (96визн) Nova Tec (Gold)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49546 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Антитіла ELISA (IgG) до вірусу простого герпесу, типу -II// Anti-HSV-II/ELISA (IgG) (96визн.) Nova Tec (Gold)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49595 — Вірус простого герпесу 2 (HSV2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Антитіла ELISA (IgG) до вірусу простого герпесу, типу I/ Anti-HSV-I-ELISA (IgG) (96визн.) Nova Tec (Gold)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49568 — Вірус простого герпесу 1 (HSV1), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Антитіла ELISA (IgM) до капсидного антигену вірусу Епштейна Барр /Anti - EBV-CA ELISA (IgM) (96визн.) Nova Tec (Gold)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49568 — Вірус простого герпесу 1 (HSV1), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Антитіла ELISA (IgG) до капсидного антигену вірусу Епштейна Барр /Anti - EBV-CA ELISA (IgG) (96визн.) Nova Tec (Gold)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49568 — Вірус простого герпесу 1 (HSV1), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 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: 46 100,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 231,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	03 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:	03 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