

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-10-28-010049-a

Найменування замовника:	Державне некомерційне підприємство «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, вул.Чорновола Вячеслава, 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 бактеріологічної лабораторії Українського Референс-центру з клінічної лабораторної діагностики та метрології в 2025 році: 1. Реагент Vitek MS CHCA; 2. Смужки MIC Test Fosfomycin 0.064-1024 мг/л, 100од/уп; 3. МІК тест-смужка з Vancomycin VA 0,016-256 мгк/мл, 100 шт/уп; 4. Смужки MIC Test Ceftazidime/avibactam CZA 0.016/4-256/4мг/л, 30од/уп; 5. Смужки MIC Test Tobramicin 0.064-1024 мг/л, 30од/уп; 6. Смужки MIC Test Imipenem IMI 0.016-256 мг/л, 30од/уп; 7. Смужки MIC Test Amikacin AK 0.016-256 г/л, 30од/уп; 8. Смужки MIC Test Amphotericin B AMB 0.002-32 мг/л, 10од/уп; 9. Смужки MIC Test Itraconazole ITS 0.002-32 мг/л, 10од/уп; 10. Смужки MIC Test Micafungin MYC 0,002-32 мг/л, 10од/уп; 11. Смужки MIC Test Voriconazole VO 0.002-32 мг/л, 10од/уп; 12. Смужки MIC Test Posaconazole POS 0.002-32 мг/л, 10од/уп; 13. Смужки MIC Test Fluconazole FLU 0,016-256 мг/л, 10од/уп; 14. Система для визначення чутливості до колістину, 4×4; 15. Система для визначення чутливості до ванкоміцину та тейкопланіну, 4 тести - 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
Реагент Vitek MS СНСА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61336 — Мас-спектрометричний аналіз, підготування зразка, набір IVD (діагностика in vitro) (шістдесят одна тисяча триста тридцять шість)	7 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Смужки MIC Test Fosfomycin 0.064-1024 мг/л, 100од/уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 44968 — Фосфоміцин мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Смужки MIC Test з Vancomycin VA 0,016-256 мгк/мл, 100 шт/уп (шт)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38053 — Ванкоміцин мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Смужки MIC Test Ceftazidime-avibactam CZA 0.016/4-256/4мг/л, 30од/уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62580 — Мінімальна інгібувальна концентрація цефтазидиму/ avibactam (MIC) IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Смужки MIC Test Tobramycin 0.064-1024 мг/л, 30од/уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42380 — Тобраміцин мінімальна інгібувальна концентрація, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Смужки MIC Test Imipenem IMI 0.016-256 мг/л, 30од/уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45779 — Іміпенем, мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Смужки MIC Test Amicacin AK 0.016-256 мг/л, 30 од/уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43592 — Визначення мінімальної інгібувальної концентрації (МИК) за допомогою амікацину, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Смужки MIC Test Amphotericin B AMB 0.002-32 мг/л, 10од/уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43741 — Визначення мінімальної інгібувальної концентрації (МИК) за допомогою амфотерицину В, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Смужки MIC Test Itraconazole ITS 0.002-32 мг/л, 10од/уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42853 — Визначення мінімальної інгібувальної концентрації за допомогою ітраконазолу (МИК), IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Смужки MIC Test Miconazolin MYC 0,002-32 мг/л, 10од/уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33726 — Множинна протигрибова мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Смужки MIC Test Voriconazole VO 0.002-32 мг/л, 10од/уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45268 — Вориконазол, мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Смужки MIC Test Posaconazole POS 0.002-32 мг/л, 10од/уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45723 — Позаконазол, мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Смужки MIC Test Fluconazole FLU 0,016- 256 мг/л, 10од/уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 37803 — Флуконазол мінімальна інгібувальна концентрація (МИК) IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Система для визначення чутливості до колістину, 4×4	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45587 — Колістин, мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)	7 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Система для визначення чутливості до ванкоміцину та тейкопланіну, 4 тести	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38051 — Ванкоміцин/тейкопланін мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)	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: 199 744,53 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 998,72 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 05 листопада 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: 05 листопада 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