

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2024-02-09-012254-a

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №6» Дніпровської міської ради
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01984441
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	49074, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Батумська, буд. 13
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Анастасія Козакова, +380509835208, a.kozakova.11@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Лабораторні реактиви (НК 024:2023 коди 53412 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD (діагностика in vitro ), реагент; 53989 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro ), реагент; 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52929 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro ), реагент; 53362 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro ), реагент; 52875 - Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro ), реагент; 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro ); 53316 - Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro ), реагент; 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 52869 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro ), реагент; 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), калібратор; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи) згідно ДК 021:2015 код 33690000-3 Лікарські засоби різні
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

<b>Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>
Тест для визначення ЛПНЩ-холестерин 3 покоління (200 тестів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53412 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для визначення загального вмісту білку /TP2/Total Protein Gen.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	7 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення тригліцеридів /Triglycerides (TRIGL)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення лужної фосфатази, 400 тестів /Alkaline Phosphatase acc. to IFCC Gen.2 ALP2L	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для визначення загального холестерину /CHOL HiCo Gen.2, cobas c, Int.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест для кількісного визначення кальцію (300 тестів) /Calcium Gen.2 (300 tests)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52875 — Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Гемолізуючий реагент, 51 мл /H1CD2 Hemolyzing Reagent Gen.2	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	2 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест для кількісного визначення гемоглобіну /Tina-quant Hemoglobin A1c Gen.3	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53316 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент	15 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Промивний розчин Cell wash Solution I/NaOH-D	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Промивний розчин Cell wash Solution II /Acid wash solution	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
ISE стандарт внутрішній для кількісного визначення натрію, калію, хлориду в сироватці, плазмі або сечі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52869 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Промивний розчин SMS для проб реагенту та/або реакційних камер в системах Roche/Hitachi cobas c	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	20 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин для референтного електрода /ISE Reference Electrolyte	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
ISE розбавлювач для кількісного визначення натрію, калію, хлориду в сироватці, плазмі або сечі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

**Умови оплати:**

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

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 210 281,93 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 2 102,82 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 17 лютого 2024 00:00

**Мова тендерної пропозиції:** українська

**Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):** 0,00 UAH

**Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):** відсутній

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 17 лютого 2024 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