

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2023-12-20-010990-a

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна багатопрофільна лікарня № 25» Харківської міської ради
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	22689195
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Глущенко Ірина , 380577250905, glu_post@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари

**Назва предмета закупівлі:**

Реагент «М-52D Diluent» 20 л (НК 024:2023: 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; ДК 021:2015: 33696500-0); Реагент «М-52DIFF Lyse» 500 мл (НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); ДК 021:2015: 33696500-0); Реагент «М-52LN Lyse» 100 мл (НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); ДК 021:2015: 33696500-0); Реагент «М-53P Probe Cleanser» (50 ml) (НК 024:2023: 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; ДК 021:2015: 33696500-0); U-11 Тестові смужки 100 шт/уп (НК 024:2023: 54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; ДК 021:2015: 33696700-2); АЛТ (4\*35 мл + 2\*18 мл) (НК 024:2023: 52924 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); АСТ (4\*35 мл + 2\*18 мл) (НК 024:2023: 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); С-реактивний білок (1\*40 мл + 1\*10 мл) (НК 024:2023: 53705 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); Холестерин загальний (4\*40 мл) (НК 024:2023: 53362 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент; ДК 021:2015: 33696200-7); Сечовина (4\*35 мл + 2\*18 мл) (НК 024:2023: 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); Глюкоза (GOD-POP метод) (4\*40 мл + 2\*20 мл) (НК 024:2023: 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); Білок загальний (4\*40 мл) (НК024:2023: 61900 -Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); Сечова кислота (4\*40 мл + 2\*20 мл) (НК 024:2023: 53586 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент; ДК 021:2015: 33696200-7); Креатинін (2\*27 мл + 1\*18 мл) (НК 024:2023: 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7); Залізо R1 2×40 мл + R2 1×16 мл + калібратор 1×1.5 мл + контроль 1×5 мл (НК 024:2023: 54758 -Залізо IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696500-0); а-Амілаза (НК 024:2023: 52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696500-0); Контроль ClinChem (рівень1) (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; ДК 021:2015: 33696500-0); Контроль ClinChem (рівень2) (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; ДК 021:2015: 33696500-0); Мультикалібратор 10х3 мл (НК 024:2023: 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), Калібратор; ДК 021:2015: 33696500-0); Контрольний матеріал СВС-5DMR 1 \*3.0 мл, норма (НК 024:2023: 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; ДК 021:2015: 33696200-7)

**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 «М-52D Diluent» 20 л (НК 024:2023: 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; ДК 021:2015: 33696500-0)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	18 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
Реагент «М-52DIFF Lyse» 500 мл (НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); ДК 021:2015: 33696500-0)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	20 Флакон	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
Реагент «М-52LH Lyse» 100 мл (НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); ДК 021:2015: 33696500-0)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	20 Флакон	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
Реагент «М-53P Probe Cleanser» (50 ml) (НК 024:2023: 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; ДК 021:2015: 33696500-0)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	30 штуки	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
U-11 Тестові смужки 100 шт/уп (НК 024:2023: 54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; ДК 021:2015: 33696700-2)	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	60 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
АЛТ (4*35 мл + 2*18 мл) (НК 024:2023: 52924 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
АСТ (4*35 мл + 2*18 мл) (НК 024:2023: 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
С-реактивний білок (1*40 мл + 1*10 мл) (НК 024:2023: 53705 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	2 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024

Холестерин загальний (4*40 мл) (НК 024:2023: 53362 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент; ДК 021:2015: 33696200-7)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
Сечовина (4*35 мл + 2*18 мл) (НК 024:2023: 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	11 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
Глюкоза (GOD-POP метод) (4*40 мл + 2*20 мл) (НК 024:2023: 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
Білок загальний (4*40 мл) (НК024:2023: 61900 -Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
Сечова кислота (4*40 мл + 2*20 мл) (НК 024:2023: 53586 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент; ДК 021:2015: 33696200-7)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
Креатинін (2*27 мл + 1*18 мл) (НК 024:2023: 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	11 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
Залізо R1 2×40 мл + R2 1×16 мл + калібратор 1×1.5 мл + контроль 1×5 мл (НК 024:2023: 54758 -Залізо IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696500-0)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54758 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
а-Амілаза (НК 024:2023: 52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696500-0)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
Контроль ClinChem (рівень1) (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; ДК 021:2015: 33696500-0)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
Контроль ClinChem (рівень2) (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; ДК 021:2015: 33696500-0)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
Мультикалібратор 10x3 мл (НК 024:2023: 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), Калібратор; ДК 021:2015: 33696500-0)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 пакування	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024

Контрольний матеріал СВС-5DMR 1 *3.0 мл, норма (НК 024:2023: 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; ДК 021:2015: 33696200-7)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 штуки	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122	до 31 грудня 2024
---	--	---------	---	-------------------

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата за поставлений Товар здійснюється Замовником у безготівковій формі шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника протягом 30-ти (тридцяти) календарних днів з дати поставки товару на підставі видаткової накладної	Післяоплата	30	Календарні	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 355 000,00 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 1 775,00 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 28 грудня 2023 00:00

**Мова тендерної пропозиції:** українська

**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:** 28 грудня 2023 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