

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2023-12-20-010990-a

Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):	UA-2023-12-20-010990-a
Номер договору про закупівлю:	P1-2220
Дата укладення договору про закупівлю:	03 січня 2024 08:00
Ціна в договорі про закупівлю:	349 557,00 UAH
Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна багатопрофільна лікарня № 25» Харківської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	22689195
Місцезнаходження замовника:	61115, Україна, Харківська область, Харків, проспект Олександрівський, буд. 122
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП "Марченко Андрій Ігорович"
Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:	3467703138
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	61007, Україна, Харківська область, місто Харків, вул. Миру будинок 16 квартира 45 , тел.: +380959337523
Вид предмета закупівлі:	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 аспартатамінотрансфераза (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 10x3 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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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-52LN Lyse» 100 мл (НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); ДК 021:2015: 33696500-0)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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 аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; ДК 021:2015: 33696200-7)	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023 : 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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 10х3 мл (НК 024:2023: 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), Калібратор; ДК 021:2015: 33696500-0)	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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

Строк дії договору про закупівлю: 03 січня 2024 — 31 грудня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 349 557,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні