

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2024-03-21-004287-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Міська поліклініка №5" Харківської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	32149096
Місцезнаходження замовника:	Україна
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015- 33690000-3 Лікарські засоби різні, код який найбільш відповідає номенклатурній позиції ДК 021:2015 — 33696500-0 Лабораторні реактиви
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
Глюкоза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Імерсійна рідина для мікроскопії	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Тромбопластин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	10 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024

Розчин ізотонічний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	7 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Лізуючий розчин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	6 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Концентрований розчин для промивання	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Розчин для промивання	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	20 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 Extend: 1 x 2.5 мл (1 Норма)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	12 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Аспартатамінотрансферази (AST) IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52953 — Ізоферменти аспартатамінотрансферази (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024

Загальний білок IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53985 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Креатинін IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Загальна амілаза IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Загальна лужна фосфатаза IVD,	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53407 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	14 набір	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024

Калібратор призначений для кількісного визначення ЛПВЩ- (HDL-) та ЛПНЩ-(LDL-) холестеринів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Контроль норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Контроль патологія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Холестерол	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Промивочний розчин для біохімічного аналізатора	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Мультикалібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
Тромбопластин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	6 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024

Набір миючих розчинів, призначений для використання під час роботи з біохімічними аналізаторами.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 01 вересня 2024
--	---	---------	-------------------------------------	--------------------

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки проводяться шляхом безготівкових розрахунків у національній валюті України за реквізитами Постачальника визначеними у цьому договорі	Післяоплата	30	Календарні	100

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ФІЗИЧНА ОСОБА-ПІДПРИЄМЕЦЬ ЖУК ТЕТЯНА АНДРІЇВНА

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

272 307,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	кошти НСЗУ	274900 UAH