

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2023-03-23-001775-a

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "БАГАТОПРОФІЛЬНА ЦЕНТРАЛЬНА РАЙОННА ЛІКАРНЯ" СЛОБІДСЬКО-КУЛЬЧІЄВЕЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ КАМ'ЯНЕЦЬ-ПОДІЛЬСЬКОГО РАЙОНУ ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02004829
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	32319, Україна, Хмельницька область, Кам'янець-Подільський район, село Мукша Китайгородська, ВУЛИЦЯ МАТРОСОВА, будинок 30
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Дарина Говорушко, +380673482099, kdo194@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари

Назва предмета закупівлі:

«Код ДК 021:2015 - 33690000-3 «Лікарські засоби різні» ЛОТ 1: НК 024:2019 55872 Загальний гемоглобін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 30167 набір для визначення глюкози, НК 024:2019 53359 Загальний холестерин ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 43203 Набір для проведення тимолової проби, НК 024:2019 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія, НК 024:2019 53587 - Сечовина (Urea) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 53251 - Креатинін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 30183 Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти, НК 024:2019 30475 Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпину, НК 024:2019 51819 - Treponema pallidum reagin antibody ІВД, набір, реакція аглютинації, НК 024:2019 46442 Анти-АВ групове типування еритроцитів ІВД, антитіла, НК 024:2019 52543 Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл ІВД, набір, реакція аглютинації, НК 024:2019: 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, ІВД, НК 024:2019 42959- Барвник Май-Грюнвальда, ІВД, НК 024:2019 44946 Фарбування за Романовським ІВД, набір, НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО, НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО, НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО, НК 024:2019 55861 Підрахунок тромбоцитів ІВД, реагент, НК 024:2019 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019 53523-5-амінолевулінат дегідратази ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019 43550 - Фіксуючарідина для мікроскопії, ІВД, НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО, НК 024:2019 41823 - Багатокомпонентний кінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний, НК 024:2019 30219-Множинні аналіти сечі ІВД, контрольний матеріал, НК 024:2019 55874 - Загальний гемоглобін ІВД, контрольний матеріал, НК 024:2019 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази, НК 024:2019: 45351 - Метиленовий синій розчин ІВД, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019: 53316 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, реагент, НК 024:2019: 41830 Загальний білірубін ІВД, калібратор, НК 024:2019: 59071 Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 45789 Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 38506 Комплект для вимірювання холінестерази, НК 024:2019: 54547- Скринінг біологічних рідин на приховану кров ІВД, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз, НК 024:2019: 59074-Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 41792 - Забарвлення, легка мікроскопія, цитологія / гістологія, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019: 44309 Диференціальний набір для підрахунку лейкоцитів, НК 024:2019: 31346 - Азотний/нітрозонафтоловий кислотний комплект, 5-hydroxyindole, НК 024:2019: 50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2019:50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін M (IgM) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2019: 33165-Набори лужної фосфатази, НК 024:2019:59119, Фосфатний буфер / буфер Соренсон, розчин ІВД. ЛОТ 2: НК 024:2019 55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал, НК 024:2019 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку ІВД, НК 024:2019 55996 Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2019 55981 Активованій частковий тромбопластиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2019 55987 Тромбіновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2019 55997 Фібриноген (фактор I) ІВД, набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2019 55997 Фібриноген (фактор I) ІВД, набір, аналіз утворення згустку НК 024:2019 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІВД, НК 024:2019 55995 Численні фактори згортання ІВД, калібратор, НК 024:2019 47349 D-димер ІВД, реагент, НК 024:2019 47347 D-димер ІВД, контроль, НК 024:2019 47348 D-dimer ІВД, калібратор, НК 024:2019 53462 Тригліцериди ІВД, реагент, НК 024:2019 30216 Багатокомпо-нентний калібратор клінічної хімії, НК 024:2019 47869 Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал, НК 024:2019 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД НК 024:2019 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД, НК 024:2019 46623 Розріджувач крові, НК 024:2019 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД, НК 024:2019 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД, НК 024:2019 47869 Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал, НК 024:2019 33165 Набори лужної фосфатази, НК 024:2019 53359 Загальний холестерин ІВД, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз, НК 024:2019 53587 Сечовина (Urea) ІВД, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз, НК 024:2019 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія, НК 024:2019 53583 Сечова кислота ІВД, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз, НК 024:2019 38556 Набір аланін-амінотрансферази, НК 024:2019 38499 Комплекс активності аспартатаміно-трансферази, НК 024:2019 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності ІВД (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 41728 Холестерин ІВД низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор; 44696 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), калібратор, ІВД)

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

**ЛОТ 1 – ЛОТ 1: НК 024:2019 55872 Загальний гемоглобін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 30167 набір для визначення глюкози, НК 024:2019 53359 Загальний холестерин ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 43203 Набір для проведення тимолової проби, НК 024:2019 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія, НК 024:2019 53587 - Сечовина**

(Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 53251 - Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 61900 Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 30183 Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти, НК 024:2019 30475 Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну, НК 024:2019 51819 - *Treponema pallidum* reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації, НК 024:2019 46442 Анти-AB групове типування еритроцитів IVD, антитіла, НК 024:2019 52543 Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD, набір, реакція аглютинації, НК 024:2019: 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD, НК 024:2019 42959- Барвник Май-Грюнвальда, IVD, НК 024:2019 44946 Фарбування за Романовським IVD, набір, НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові ABO, НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові ABO, НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові ABO, НК 024:2019 55861 Підрахунок тромбоцитів IVD, реагент, НК 024:2019 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019 53523-5-амінолевулінат дегідратази IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019 43550 - Фіксуєчарідина для мікроскопії, IVD, НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові ABO, НК 024:2019 41823 - Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний, НК 024:2019 30219-Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал, НК 024:2019 55874 - Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал, НК 024:2019 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази, НК 024:2019: 45351 - Метиленовий синій розчин IVD, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019: 53316 Глікозильований гемоглобін(HbA1c) IVD, реагент, НК 024:2019: 41830 Загальний білірубін IVD, калібратор, НК 024:2019: 59071 Альбумін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 61900 - Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 45789 Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 38506 Комплект для вимірювання холінестерази, НК 024:2019: 54547- Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз, НК 024:2019: 59074-Визначення хромогену IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 41792 - Забарвлення, легка мікроскопія, цитологія / гістологія, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019: 44309 Диференціальний набір для підрахунку лейкоцитів, НК 024:2019: 31346 -

**Азотний/ нітрозонафтоловий кислотний комплект, 5-hydroxyindole, НК 024:2019: 50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2019:50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2019: 33165-Набори лужної фосфатази, НК 024:2019:59119, Фосфатний буфер / буфер Соренсон, розчин ІВД**

<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>
НК 024:2019 55872 Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55872 — Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	48 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 30167 набір для визначення глюкози	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30167 — Набір реагентів для вимірювання глюкози	38 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	18 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 43203 Набір для проведення тимолової проби	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	17 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 53251 - Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

НК 024:2019 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 30183 Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30183 — Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 30475 Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30475 — Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 51819 -Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 46442 Анти-AB групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 52543 Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD, набір, реакція аглютинації	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52543 — Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD, набір, реакція аглютинації	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019: 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 42959- Барвник Май-Грюнвальда, IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD	26 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 44946- Фарбування за Романовським IVD, набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	12 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30596 — Набір реагентів для визначення типу крові АВО	16 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30596 — Набір реагентів для визначення типу крові АВО	16 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30596 — Набір реагентів для визначення типу крові АВО	16 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 55861 Підрахунок тромбоцитів IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55861 — Підрахунок тромбоцитів IVD, реагент	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 33354 - Добавка для культурного серидовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного серидовища	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:33354 - Добавка для культурного серидовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного серидовища	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 33354 - Добавка для культурного серидовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного серидовища	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 53523-5-амінолевулінат дегідратази IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53523 — 5- амінолевулінат дегідратази IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	4 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного серидовища	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 43550 - Фіксуючарідина для мікроскопії, IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 43550 — Фіксуюча рідина для мікроскопії, IVD	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30596 — Набір реагентів для визначення типу крові АВО	4 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 41823 - Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	1 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 30219-Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 55874 - Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55874 — Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

НК 024:2019 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	23 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	23 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38507 — Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019: 45351 - Метиленовий синій розчин IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45351 — Метиленовий синій розчин IVD	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019: 53316 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53316 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD, реагент	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019: 41830 Загальний білірубін IVD, калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41830 — Загальний білірубін IVD, калібратор	10 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:59071 Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59071 — Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:45789 Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45789 — Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:38506 Комплект для вимірювання холінестерази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38506 — Комплект для вимірювання холінестерази	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:54547-Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 54547 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	6 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

НК 024:2019:59074-Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59074 — Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	12 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:41792 - Забарвлення, легка мікроскопія, цитологія / гістологія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41792 — Забарвлення, легка мікроскопія, цитологія / гістологія	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:33354 - Добавка для культурного серидовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного серидовища	0.03 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:33354 - Добавка для культурного серидовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного серидовища	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:33354 - Добавка для культурного серидовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33354 — Добавка для культурного серидовища	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:44309 Диференціальний набір для підрахунку лейкоцитів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 44309 — Диференціальний набір для підрахунку лейкоцитів	2 одиниця	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:31346 - Азотний/ нітрозонафтоловий кислотний комплект, 5-hydroxyindole	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 31346 — Азотний / нітрозонафтоловий кислотний комплект, 5-hydroxyindole	1 одиниця	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50288 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 50293 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:33165-Набори лужної фосфатази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33165 — Набори лужної фосфатази	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:59119, Фосфатний буфер / буфер Соренсон, розчин ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59119 — Фосфатний буфер / буфер Соренсон, розчин ІВД	25 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за Договором проводяться на підставі накладних шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника. Розрахунки проводяться протягом 30 календарних днів з моменту отримання товару	Післяоплата	30	Календарні	100

<b>Очікувана вартість предмета закупівлі:</b>	223 000,00 UAH
<b>Розмір мінімального кроку пониження ціни:</b>	1 115,00 UAH
<b>Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):</b>	відсутня
<b>Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:</b>	31 березня 2023 18:00
<b>Мова тендерної пропозиції:</b>	українська
<b>Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):</b>	0,00 UAH
<b>Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):</b>	відсутній
<b>Дата та час розкриття тендерних пропозицій:</b>	31 березня 2023 18:00
<b>Дата та час проведення електронного аукціону:</b>	відсутній
<b>Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:</b>	відсутні
<b>Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:</b>	відсутні

**ЛОТ 2 — ЛОТ 2: НК 024:2019 55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал, НК 024:2019 30593 Кальцію хлорид. Реагент для**

аналізу утворення згустку IVD, НК 024:2019 55996 Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2019 55981 Активованій частковий тромбопластиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2019 55987 Тромбіновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2019 55997 Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2019 55997 Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку НК 024:2019 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD, НК 024:2019 55995 Численні фактори згортання ІВД, калібратор, НК 024:2019 47349 D-димер IVD, реагент, НК 024:2019 47347 D-димер IVD, контроль, НК 024:2019 47348 D-dimer IVD, калібратор, НК 024:2019 53462 Тригліцериди IVD, реагент, НК 024:2019 30216 Багатокомпо-нентний калібратор клінічної хімії, НК 024:2019 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал, НК 024:2019 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД НК 024:2019 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD, НК 024:2019 46623 Розріджувач крові, НК 024:2019 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД, НК 024:2019 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД, НК 024:2019 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал, НК 024:2019 33165 Набори лужної фосфатази, НК 024:2019 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз, НК 024:2019 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз, НК 024:2019 53251 Креатинін IVD, набір, спектрофото-метричний аналіз, НК 024:2019 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія, НК 024:2019 53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз, НК 024:2019 38556 Набір аланін-амінотрансферази, НК 024:2019 38499 Комплекс активності аспартатаміно-трансферази, НК 024:2019 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 41728 Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор; 44696 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), калібратор, IVD)

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
НК 024:2019 55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	24 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

НК 024:2019 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 55996 Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку D	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55996 — Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 55981 Активованій частковий тромбoplastиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55981 — Активованій частковий тромбoplastиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку	24 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 55987 Тромбіновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55987 — Тромбіновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку	24 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 55997 Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку	24 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 55997 Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку	24 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) ІВД	24 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 55995 Численні фактори згортання ІВД, калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55995 — Численні фактори згортання ІВД, калібратор	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

НК 024:2019 47349 D-димер IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47349 — D-димер IVD, реагент	12 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 47347 D-димер IVD, контроль	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47347 — D-димер IVD, контрольний матеріал	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 47348 D-dimer IVD, калібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47348 — D-димер IVD, калібратор	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 53462 Тригліцериди IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53462 — Тригліцериди IVD, реагент	3 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	12 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 61165 — Реагент для лізису клітин крові ІВД	8 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 46623 Розріджувач крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 46623 — Розріджувач крові	8 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

НК 024:2019 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 47869 Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, контрольний матеріал	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 33165 Набори лужної фосфатази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 33165 — Набори лужної фосфатази	7 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 53359 Загальний холестерин ІВД, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53359 — Загальний холестерин ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 53587 Сечовина (Urea) ІВД, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 53251 Креатинін ІВД, набір, спектрофото-метричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53251 — Креатинін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	12 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 53583 Сечова кислота ІВД, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53583 — Сечова кислота ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

НК 024:2019 38556 Набір аланін-амінотрансферази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38556 — Набір аланін-амінотрансферази	12 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 38499 Комплекс активності аспаратаміно-трансферази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспарат амінотрансферази	12 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 41728 Холестерин IVD низького тискуліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор; 44696 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), калібратор, IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41728 — Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за Договором проводяться на підставі накладних шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника. Розрахунки проводяться протягом 30 календарних днів з моменту отримання товару	Післяоплата	30	Календарні	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:**

938 000,00 UAH

<b>Розмір мінімального кроку пониження ціни:</b>	4 690,00 UAH
<b>Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):</b>	відсутня
<b>Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:</b>	31 березня 2023 18:00
<b>Мова тендерної пропозиції:</b>	українська
<b>Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):</b>	0,00 UAH
<b>Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):</b>	відсутній
<b>Дата та час розкриття тендерних пропозицій:</b>	31 березня 2023 18:00
<b>Дата та час проведення електронного аукціону:</b>	відсутній
<b>Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:</b>	відсутні
<b>Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:</b>	відсутні