

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2023-03-23-001775-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-2023-03-23-001775-a
Номер договору про закупівлю:	34/23
Дата укладення договору про закупівлю:	13 квітня 2023 14:23
Ціна в договорі про закупівлю:	227 119,00 UAH
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "БАГАТОПРОФІЛЬНА ЦЕНТРАЛЬНА РАЙОННА ЛІКАРНЯ" СЛОБІДСЬКО-КУЛЬЧІЄВЕЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ КАМ'ЯНЕЦЬ-ПОДІЛЬСЬКОГО РАЙОНУ ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02004829
Місцезнаходження замовника:	32319, Україна, Хмельницька область, Кам'янець-Подільський район, село Мукша Китайгородська, ВУЛИЦЯ МАТРОСОВА, будинок 30
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП "Яцунь Олександр Михайлович"
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:	3054621957
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	29027, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. П. Мирного, 23, кв 88, тел.: +380971186040
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

ЛОТ 1: НК 024:2019 55872 Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 30167 набір для визначення глюкози, НК 024:2019 53359 Загальний холестерин IVD, 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 ІВД, 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 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 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 - Фіксуючарідина для мікроскопії, IVD, НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО, 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 аспаргатамінотрансфераза (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 Глікозилований гемоглобін(HbA1c) IVD, реагент, НК 024:2019: 41830 Загальний білірубін IVD, 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 (Ca2 +) 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 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) 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

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
---	--	--	---	---

НК 024:2019 55872 Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52543 — Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD, набір, реакція аглютинації	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019: 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 середовища	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного середовища	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:33354 - Добавка для культурного середовища	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного середовища	1 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 33354 - Добавка для культурного середовища	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного середовища	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

НК 024:2019 53523-5-амінолевулінат дегідратази IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 - Фіксуочарідина для мікроскопії, IVD	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 43550 — Фіксуоча 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	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30596 — Набір реагентів для визначення типу крові АВО	4 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 41823 - Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	23 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	23 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019 38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 Глікозильованийгемоглобін(HbA1c) IVD, реагент	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:38506 Комплект для вимірювання холінестерази	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54547 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	6 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:59074-Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 середовища	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного середовища	0.03 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:33354 - Добавка для культурного середовища	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного середовища	0.3 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:33354 - Добавка для культурного середовища	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 33354 — Добавка для культурного середовища	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

НК 024:2019:44309 Диференціальний набір для підрахунку лейкоцитів	ДК021-2015: 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/нітросонафтоловий кислотний комплект, 5-hydroxyindole	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 31346 — Азотний /нітросонафтоловий 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)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 50288 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	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)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 50293 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
НК 024:2019:33165-Набори лужної фосфатази	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59119 — Фосфатний буфер / буфер Соренсон, розчин ІВД	25 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Строк дії договору про закупівлю: 13 квітня 2023 — 01 квітня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 136 344,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Причини розірвання договору, якщо відсутні **таке мало місце:**