

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю UA-2024-01-29-003333-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-2024-01-29-003333-a
Номер договору про закупівлю:	03/24
Дата укладення договору про закупівлю:	19 лютого 2024 08:00
Ціна в договорі про закупівлю:	750 297,00 UAH
Найменування замовника:	Комунальне підприємство "Міський лікувально-діагностичний центр"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	37898491
Місцезнаходження замовника:	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП Добровольська Людмила Миколаївна
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:	2714016642
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	04213, Україна, м. Київ, Київ, вул. Північна, буд. 48, корпус А, кв.125, тел.: +380973245637
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Ділюент Diatro Dil-DIFF (НК 024:2023 - 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи); Очищуючий розчин Diatro Cleaner (НК 024:2023 - 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)); Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF (НК 024:2023 - 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)); Промивний розчин Diatro Hypoclean (НК 024:2023 - 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)); Контроль гематологічний Diason 3 норма (НК 024:2023 - 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); РенаУпластин (НК 024:2023 - 30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)); АТЧ-тест-У (НК 024:2023 - 55981 - Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Фібриноген-тест-У (НК 024:2023 - 55997 - Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Імерсійна олія для мікроскопії (НК 024:2023 - 43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)); Набір реактивів "Філісіт-РФ - латекс" (НК 024:2023 - 55112 - Ревматоїдний фактор ІВД, набір, реакція аглютинації); Набір реактивів "Філісіт-СРБ - латекс" (НК 024:2023 - 63234 - С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз); Набір реактивів "Філісіт-АСЛ-О-латекс" (НК 024:2023 - 63271 - Бета-гемолітична Числена група Стрептокок стрептолітин О антигіло ІВД, набір, аглютинація, швидке); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу ІgG до Toxoplasma gondii (НК 024:2023 - 52436 - Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу ІgM до Toxoplasma gondii (НК 024:2023 - 52440 - Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу ІgG до вірусу краснухи (НК 024:2023 - 50265 - Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу ІgM до вірусу краснухи (НК 024:2023 - 50268 - Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного та кількісного визначення антитіл класу ІgG до цитомегаловірусу людини (НК 024:2023 - 49719 - Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла avidity індекс антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу ІgM до цитомегаловірусу людини (НК 024:2023 - 49723 - Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу ІgG до вірусу простого герпесу першого та другого типів (НК 024:2023 - 49541 - Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу ІgM до вірусу простого герпесу першого та другого типів (НК 024:2023 - 49546 - Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу ІgM до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (VCA) (НК 024:2023 - 49662 - Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу ІgG до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (VCA) (НК 024:2023 - 49657 - Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу ІgG до ядерного антигену вірусу Епштейна-Барр (НК 024:2023 - 49677 - Вірус Epstein-Barr ядерний антиген (EBNA) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу ІgG до Ureaplasma urealyticum (НК 024:2023 - 51830 - Ureaplasma urealyticum антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу ІgG до Trichomonas vaginalis (НК 024:2023 - 62916 - Trichomonas vaginalis імуноглобулін G (IgG) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу ІgG до Chlamydia trachomatis (НК 024:2023 - 50768 - Бактерія Chlamydia trachomatis, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл до класу Helicobacter pylori (НК 024:2023 - 51021 - Бактерія Гелікобактер пілорі, загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного виявлення антитіл ІgG до Giardia lamblia (НК 024:2023 - 62915 - Giardia lamblia, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного виявлення антитіл класу ІgG до Ascaris lumbricoides (НК 024:2023 - 52133 - Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл класу ІgG до Toxosara (НК 024:2023 - 52418 - Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (НК 024:2023 - 48319 - Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С (НК 024:2023 - 48381 - Вірус гепатиту С антитіла/антигени IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Анти-В, моноклональний (НК 024:2023 - 52538 - Анти-В групе типування еритроцитів IVD, антитіла); Анти-А, моноклональний (НК 024:2023 - 52532 - Анти-А групе типування еритроцитів IVD, антитіла); Анти-D (IgG/IgM), моноклональний (НК 024:2023 - 52647 - Анти-Rh(D) групе типування еритроцитів IVD, антитіла); Набір реагентів Кір, ІgG (НК 024:2023 - 49287 - Вірус кору імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір реагентів для імуноферментного визначення індексу авідності імуноглобулінів класу G до цитомегаловірусу у сироватці (плазмі) крові (НК 024:2023 - 49712 - Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення прокальцитоніну (НК 024:2023 - 61534 - Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення антигену/антитіл до ВІЛ (НК 024:2023 - 48445 - ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір Chlamydia trachomatis ІgM* (НК 024:2023 - 50763 - Бактерія Chlamydia trachomatis, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір Mycoplasma hominis ІgG (НК 024:2023 - 62995 - Мікроплазма хомініс, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір Mycoplasma pneumoniae ІgG (НК 024:2023 - 51207 - Mycoplasma pneumoniae антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення Панелі анемії (VAST): фолієвої кислоти і вітаміну В12 (НК 024:2023 - 54840 - Численні антитіла, пов'язані з перніціозною анемією, IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для прямого визначення загального вітаміну Д (НК 024:2023 - 58942 - Численні форми 25-гідроксивітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення Концентрації вітаміну В-12 (НК 024:2023 - 60779 - Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз); Набір ІФА для визначення Botrelia burgdorferi ІgG (НК 024:2023 - 50560 - Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення Botrelia burgdorferi ІgM (НК 024:2023 - 50564 - Бореліоз антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення НВсге ІgM (НК 024:2023 - 48319 - Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Вірус гепатиту С, імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (НК 024:2023 - 33690000-3 - Вірус гепатиту С імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (за ДК 021:2015 - 33690000-3 - Лікарські засоби різні (код та назва товару, визначеного згідно з ЄЗС, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі 33696500-0 — Лабораторні реактиви та згідно класифікатора медичних виробів НК 024:2023)

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

Ділюент Diatro Dil-DIFF	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	20 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Очищуючий розчин Diatro Cleaner	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	11 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	18 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Промивний розчин Diatro Huroclean	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Контроль гематологічний Diacon 3 норма	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
РенаУпластин	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	20 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024

АЧТЧ-тест-У	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55981 — Активований частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	5 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Фібриноген-тест-У	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	6 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імерсійна олія для мікроскопії	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	10 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Набір реактивів “Філісіт- РФ - латекс”	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	10 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Набір реактивів “Філісіт- СРБ - латекс”	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 63234 — С- реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	13 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Набір реактивів “Філісіт- АСЛ-О- латекс”	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 63271 — Бета- гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	10 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024

Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу IgG до <i>Toxoplasma gondii</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52436 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до <i>Toxoplasma gondii</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52440 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 50265 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу краснухи	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 50268 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного та кількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 49719 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла індекс авідності IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 49723 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024

Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу першого та другого типів	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 49541 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу першого та другого типів	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 49546 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (VCA)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 49662 — Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (VCA)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 49657 — Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до ядерного антигену вірусу Епштейна-Барр	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 49677 — Вірус Epstein-Barr, ядерний антиген (EBNA), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024

Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до <i>Ureaplasma urealyticum</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 51830 — <i>Ureaplasma urealyticum</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до <i>Trichomonas vaginalis</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 62916 — <i>Trichomonas vaginalis</i> , імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до <i>Chlamydia trachomatis</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 50768 — Бактерія <i>Chlamydia trachomatis</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл до класу <i>Helicobacter pylori</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 51021 — Бактерія Гелікобактер пілорі, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного виявлення антитіл IgG до <i>Giardia lamblia</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 62915 — <i>Giardia lamblia</i> , загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Ascaris lumbricoides</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52133 — Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024

Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл класу IgG до Тохосара	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52418 — Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	13 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 48381 — Вірус гепатиту С, антитіла/антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	12 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Анти-В, моноклональний	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	7 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Анти-А, моноклональний	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	7 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Анти-D (IgG/IgM), моноклональний	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	7 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024

Набір реагентів Кір, IgG	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 49287 — Вірус кору, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення індексу авідності імуноглобулінів класу G до цитомегаловірусу у сироватці (плазмі) крові	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 49712 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення прокальцитоніну	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61534 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення антигену/антитіл до ВІЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 48445 — ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
ІФА-набір Chlamydia trachomatis IgM	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 50763 — Бактерія Chlamydia trachomatis, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
ІФА-набір Mycoplasma hominis IgG	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 62995 — Мікроплазми хомініс, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024

ІФА-набір Mycoplasma pneumoniae IgG	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 51207 — Mycoplasma pneumoniae, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення Панелі анемії (VAST): фолієвої кислоти і вітаміну B12	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 54840 — Численні антитіла, пов'язані з перніціозною анемією, IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для прямого визначення загального вітаміну D	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58942 — Численні форми 25- гідроксивітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення Концентрації вітаміну B-12	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 60779 — Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення Borrelia burgdorferi IgG	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 50560 — Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення Borrelia burgdorferi IgM	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 50564 — Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024

Набір ІФА для визначення Hbcore IgM	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024
Вірус гепатиту С, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 48362 — Вірус гепатиту С, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2024

Строк дії договору про закупівлю: 19 лютого 2024 — 31 грудня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 750 297,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	«Замовник» сплачує за отриманий Товар протягом 30 календарних днів календарних днів з дати поставки Товару шляхом безготівкового перерахування грошових коштів на поточний рахунок «Постачальника».	Післяоплата	30	Календарні	100

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні