

# ЗВІТ

## про виконання договору про закупівлю UA-2023-03-24-009541-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-2023-03-24-009541-a
Номер договору про закупівлю:	53/23
Дата укладення договору про закупівлю:	11 квітня 2023 08:30
Ціна в договорі про закупівлю:	392 197,45 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:**

ЛАБОРАТОРНІ РЕАКТИВИ: «Toxoplasma gondii IgG» - ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до Toxoplasma gondii (НК 024:2019 - 52436 Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); «Toxoplasma gondii IgM» - ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgM до Toxoplasma gondii (НК 024:2019 - 52440 Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); «Rubella virus IgG» ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (НК 024:2019 - 50265 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); «Rubella virus IgM» ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу краснухи (НК 024:2019 - 50268 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); «CMV IgG» - ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини (НК 024:2019 - 49712 Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); «CMV IgM» - ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини (НК 024:2019 - 49723 Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); «HSV1+2 IgG» - ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу першого та другого типів (НК 024:2019 - 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), «HSV1+2 IgM» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу першого та другого типів (НК 024:2019 - 49595 Вірус простого герпесу 2 (HSV2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Якісне виявлення антитіл класу IgM до капсидного антигена вірусу Епштейна-Барр (VCA) (НК 024:2019 - 49677 Вірус Epstein-Barr ядерний антиген (EBNA) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до капсидного антигена вірусу Епштейна-Барр (VCA) (НК 024:2019 - 49657 Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до ядерного антигена вірусу Епштейна-Барр (EBNA-1) (НК 024:2019 - 49677 Вірус Epstein-Barr ядерний антиген (EBNA) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Ureaplasma urealyticum (НК 024:2019 - 51830 Ureaplasma urealyticum антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Trichomonas vaginalis (НК 024:2019 - 62916 Trichomonas vaginalis імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Chlamydia trachomatis (НК 024:2019 - 50768 Бактерія Chlamydia trachomatis антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до Helicobacter pylori (НК 024:2019 - 51021 Бактерія Гелікобактер пілорі, загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення антитіл до Giardia lamblia (intestinalis) (НК 024:2019 - 62915 Giardia lamblia загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до Ascaris lumbricooides; (НК 024:2019 - 52133 Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення антитіл до Toxosara canis (НК 024:2019 - 52418 Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення поверхневого антигена вірусу гепатиту В (НК 024:2019 - 48318 Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С (НК 024:2019 - 48364 Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Діагностичний моноклональний реагент анти-А (НК 024:2019 - 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла); Діагностичний моноклональний реагент анти-В (НК 024:2019 - 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла); Діагностичний моноклональний реагент анти-Д (НК 024:2019 - 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу G до вірусу кору (НК 024:2019 - 49287 Вірус кору імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для визначення індексу авідності антитіл класу G до цитомегаловірусу (НК 024:2019 - 63098 Цитомегаловірус (CMV) імуноглобулін G (IgG) / IgM антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення прокальцитоніну (НК 024:2019 - 61534 Прокальцитонін IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу M до Mycoplasma hominis (НК 024:2019 - 63013 Мікроплазми хомініс імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до Chlamydia trachomatis (НК 024:2019 - 50763 Бактерія Chlamydia trachomatis антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу M до Ureaplasma urealyticum (НК 024:2019 - 51834 Ureaplasma urealyticum антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Mycoplasma (НК 024:2019 - 62995 Мікроплазми хомініс імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Mycoplasma pneumoniae (НК 024:2019 - 51207 Mycoplasma pneumoniae антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення для визначення Панелі анемії: фолієвої кислоти і вітаміну B12 (НК 024:2019 - 30384 Набір реагентів для вимірювання вітаміну B12); Набір для визначення концентрації 25-OH загального вітаміну D (НК 024:2019 - 58942 Числені форми 25-гідроксивітаміна D IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення вітаміну B12 (НК 024:2019 - 30384 Набір реагентів для вимірювання вітаміну B12); ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Borrelia burgdorferi (НК 024:2019 - 50560 Бореліоз антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до Borrelia burgdorferi (НК 024:2019 - 50564 Бореліоз антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до корового антигена вірусу гепатиту В, 96 тестів, стриповий (НК 024:2019 - 48296 Вірус гепатиту В антитіла класу імуноглобулін M (IgM) до ядерного антигену IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу гепатиту С, 96 тестів, стриповий (НК 024:2019 - 48361 Вірус гепатиту С імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА) за ДК 021:2015 33696500-0 — Лабораторні реактиви (Тест-системи ІФА)

**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
---	--	--	---	---

"Toxoplasma gondii IgG" - ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до Toxoplasma gondii	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52436 — Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
«Toxoplasma gondii IgM» - ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgM до Toxoplasma gondii	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52440 — Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
«Rubella virus IgG» ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 50265 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
«Rubella virus IgM» ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу краснухи	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 50268 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
«CMV IgG» - ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 49712 — Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
«CMV IgM» - ІФА-набір для кількісного визначення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 49723 — Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023

«HSV1+2 IgG» - ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу першого та другого типів	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 49541 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
«HSV1+2 IgM» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу першого та другого типів	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 49595 — Вірус простого герпесу 2 (HSV2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
Якісне виявлення антитіл класу IgM до капсидного антигена вірусу Епштейна-Барр (VCA)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 49677 — Вірус Epstein-Barr ядерний антиген (EBNA) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
Якісне та напівкількісне виявлення антитіл класу IgG до капсидного антигена вірусу Епштейна-Барр (VCA)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 49657 — Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до ядерного антигена вірусу Епштейна-Барр (EBNA-1)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 49677 — Вірус Epstein-Barr ядерний антиген (EBNA) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Ureaplasma urealyticum	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 51830 — Ureaplasma urealyticum антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023

ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Trichomonas vaginalis</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 62916 — <i>Trichomonas vaginalis</i> імуноглобулін G (IgG) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Chlamydia trachomatis</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 50768 — Бактерія <i>Chlamydia trachomatis</i> антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до <i>Helicobacter pylori</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 51021 — Бактерія Гелікобактер пілорі, загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
ІФА-набір для якісного виявлення антитіл до <i>Giardia lamblia (intestinalis)</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 62915 — <i>Giardia lamblia</i> загальні антитіла ІВД, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Ascaris lumbricoides</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52133 — Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
ІФА-набір для якісного виявлення антитіл до <i>Toxocara canis</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52418 — Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023

ІФА-набір для якісного виявлення поверхневого антигена вірусу гепатиту В	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 48318 — Вірус гепатиту В загальні антитіла до оболонки IVD, реагент	8 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 48364 — Вірус гепатиту С імуноглобулін М (IgM) антитіла IVD, реагент	8 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-А	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла	10 Флакон	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-В	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	10 Флакон	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-D	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	10 Флакон	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу G до вірусу кору	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 49287 — Вірус кору імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023

Імуноферментна тест-система для визначення індексу авідності антитіл класу G до цитомегаловірусу	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63098 — Цитомегаловірус (CMV) імуноглобулін G (IgG) / IgM антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
Набір ІФА для визначення прокальцитоніну	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61534 — Прокальцитонін ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу M до <i>Mycoplasma hominis</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63013 — Мікроплазми хомініс імуноглобулін M (IgM) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до <i>Chlamydia trachomatis</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 50763 — Бактерія <i>Chlamydia trachomatis</i> антитіла класу імуноглобулін M (IgM) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу M до <i>Ureaplasma urealyticum</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 51834 — <i>Ureaplasma urealyticum</i> антитіла класу імуноглобулін M (IgM) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Mycoplasma</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 62995 — Мікроплазми хомініс імуноглобулін G (IgG) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023

ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 51207 — <i>Mycoplasma pneumoniae</i> антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
Набір ІФА для визначення для визначення Панелі анемії: фолієвої кислоти і вітаміну B12	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30384 — Набір реагентів для вимірювання вітаміну B12	5 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
Набір для визначення концентрації 25-ОН загального вітаміну D	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 58942 — Числені форми 25-гідроксивітаміну D ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
Набір ІФА для визначення вітаміну B12	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30384 — Набір реагентів для вимірювання вітаміну B12	3 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Borrelia burgdorferi</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 50560 — Бореліоз антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до <i>Borrelia burgdorferi</i>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 50564 — Бореліоз антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023

ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до корового антигена вірусу гепатиту В, 96 тестів, стриповий	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 48296 — Вірус гепатиту В ядерний антиген IVD, реагент	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023
ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу гепатиту С, 96 тестів, стриповий	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 48361 — Вірус гепатиту С імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, реагент	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2023

**Строк дії договору про закупівлю:** не вказана — 31 грудня 2023

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 144 033,77 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