

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів

UA-2024-01-29-003333-a

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
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Ващук Лариса Василівна, 380432652265, cmdc@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Ділюент Diatro Dil-DIFF (HK 024:2023 - 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи); Очищувач розчин Diatro Cleaner (HK 024:2023 - 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro); Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF (HK 024:2023 - 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); Промивний розчин Diatro Huroclean (HK 024:2023 - 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro); Контроль гематологічний Diacon 3 норма (HK 024:2023 - 55866 - Пірарунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал), РенаУпластин ((HK 024:2023 - 30591- Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro); АЧТЧ-тест-У (HK 024:2023 - 55981- Активовані частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Фібриноген-тест-У (HK 024:2023 - 55997- Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Імерсійна олія для мікроскопії (HK 024:2023 - 43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro); Набір реактивів "Філісіт- РФ - латекс" (HK 024:2023 - 55112- Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації); Набір реактивів "Філісіт- СРБ - латекс" (HK 024:2023 - 63234- С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз); Набір реактивів "Філісіт- АСЛ-О- латекс" (HK 024:2023 - 63271- Бета-гемолітична Числена група Стрептокок стрептолітин О антитіло IVD, набір, аглютинація, швидке); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу IgG до Toxoplasma gondii (HK 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 IgM до Toxoplasma gondii (HK 024:2023 - 52440 - Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (HK 024:2023 - 50265 - Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу краснухи (HK 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 IgG до цитомегаловірусу людини (HK 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 IgM до цитомегаловірусу людини (HK 024:2023 - 49723 - Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін M (IgM) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу першого та другого типів (HK 024:2023 - 49541- Вірус простого герпесу 1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу першого та другого типів (HK 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 IgM до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (VCA) (HK 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 IgG до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (VCA) (HK 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 IgG до ядерного антигену вірусу Епштейна-Барр (HK 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 IgG до Ureaplasma urealyticum (HK 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 IgG до Trichomonas vaginalis (HK 024:2023 - 62916 - Trichomonas vaginalis імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до Chlamydia trachomatis (HK 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 (HK 024:2023 - 51021 - Бактерія Гелікобактер пілорі, загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного виявлення антитіл IgG до Giardia lamblia (HK 024:2023 - 62915 - Giardia lamblia, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для якісного виявлення антитіл класу IgG до Ascaris lumbricoides (HK 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 IgG до Toxosaga (HK 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 (HK 024:2023 - 48319 - Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Імуноферментна тест-система для виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С (HK 024:2023 - 48381 - Вірус гепатиту С антитіла/антигени IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Анти-В, моноклональний (HK 024:2023 - 52538- Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла; Анти-А, моноклональний (HK 024:2023 - 52532- Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла); Анти-D (IgG/IgM), моноклональний (HK 024:2023 - 52647- Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла); Набір реагентів Kip, IgG (HK 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 (HK 024:2023 - 49712 - Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення прокальцитоніну (HK 024:2023 - 61534 - Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення антигену/антитіл до ВІЛ (HK 024:2023 - 48445 - ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір Chlamydia trachomatis IgM" (HK 024:2023 - 50763 - Бактерія Chlamydia trachomatis, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір Mycoplasma hominis IgG (HK 024:2023 - 62995 - Мікроплазми хомініс, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); ІФА-набір Mycoplasma pneumoniae IgG (HK 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 B12 (HK 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 (HK 024:2023 - 58942 - Численні форми 25-гідроксивітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення Концентрації вітаміну В-12 (HK 024:2023 - 60779 - Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз); Набір ІФА для визначення Borrelia burgdorferi IgG (HK 024:2023 - 50560 - Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення Borrelia burgdorferi IgM (HK 024:2023 - 50564 - Бореліоз антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА); Набір ІФА для визначення НВcore IgM (HK 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) (HK 024:2023 - 48362 - 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 назви номенклатурної позиції предмета закупівлі 33696500-0 — Лабораторні реактиви та згідно класифікатора медичних виробів HK 024:2023)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:3360000-6: Фармацевтична продукція

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Ділюент Diatro Dil-DIFF	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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, будинки 68	до 31 грудня 2024
АЧТЧ-тест-У	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	5 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2024
Фібриноген-тест-У	ДК 021:2015: 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, будинки 68	до 31 грудня 2024
Імерсійна олія для мікроскопії	ДК 021:2015: 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, будинки 68	до 31 грудня 2024
Набір реактивів “Філісіт- РФ - латекс”	ДК 021:2015: 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, будинки 68	до 31 грудня 2024
Набір реактивів “Філісіт- СРБ - латекс”	ДК 021:2015: 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, будинки 68	до 31 грудня 2024

Набір реактивів "Філісіт- АСЛ-О-латекс"	ДК 021:2015: 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 Toxoplasma gondii	ДК 021:2015: 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 Toxoplasma gondii	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51830 — <i>Ureaplasma urealyticum</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до <i>Trichomonas vaginalis</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62916 — <i>Trichomonas vaginalis</i> , імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до <i>Chlamydia trachomatis</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50768 — Бактерія <i>Chlamydia trachomatis</i> , антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл до класу <i>Helicobacter pylori</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51021 — Бактерія Гелікобактер пілорі, загальні антитіла IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	7 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного виявлення антитіл IgG до <i>Giardia lamblia</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62915 — <i>Giardia lamblia</i> , загальні антитіла IVD (діагностика <i>in vitro</i>), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2024
Імуноферментна тест-система для якісного виявлення антитіл класу IgG до <i>Ascaris lumbricoides</i>	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52133 — Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинки 68	до 31 грудня 2024

Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл класу IgG до Тохосага	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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 Kip, IgG	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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	ДК 021:2015: 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, будинки 68	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення Панелі анемії (VAST): фолієвої кислоти і вітаміну B12	ДК 021:2015: 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, будинки 68	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для прямого визначення загального вітаміну Д	ДК 021:2015: 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, будинки 68	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення Концентрації вітаміну B-12	ДК 021:2015: 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, будинки 68	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення Borrelia burgdorferi IgG	ДК 021:2015: 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, будинки 68	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення Borrelia burgdorferi IgM	ДК 021:2015: 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, будинки 68	до 31 грудня 2024

Набір ІФА для визначення HBscore IgM	ДК 021:2015: 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)	ДК 021:2015: 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

Умови оплати:

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».	Післяплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

900 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

4 500,00 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

07 лютого 2024 00:00

Мова тендерної пропозиції:

українська

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):

відсутній

Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):

відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 07 лютого 2024 00:00

Дата та час проведення електронного аукціону: відсутній

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні