

# ПОВІДОМЛЕННЯ

## про намір укласти договір про закупівлю UA-2025-01-24-014805-a

<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне підприємство "Міський лікувально-діагностичний центр"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	37898491
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари

<b>Назва предмета закупівлі:</b>	Ділюент Diatro Dil-DIFF (HK 024:2023 - 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи); Очищуючий 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 Hurolean (HK 024:2023 - 63377 Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro); Контроль гематологічний Diasol 3 норма (HK 024:2023 - 55866 Паруховок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); РенаУпластин (HK 024:2023 - 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro); АЧТТ-тест-У (HK 024:2023 - 55981 Активованій частковий тромбoplastинний час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Фібриноген-тест-У (HK 024:2023 - 55997 Фібриноген (чинник І) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку); Імєрсійна опія для мікроскопії (HK 024:2023 - 43550 Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro); Набір реактивів "Філісіт- РФ - латекс (HK 024:2023 - 55112 Рвматогічний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації"); Набір реактивів "Філісіт- СРБ - латекс" (HK 024:2023 - 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз); Набір реактивів "Філісіт- АСЛ-О - латекс" (HK 024:2023 - 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антигена IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу IgG до Toxoplasma gondii (HK 024:2023 - 52436 Токсоплазма, антигена класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу IgM до Toxoplasma gondii (HK 024:2023 - 52440 Токсоплазма, антигена класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (HK 024:2023 - 50265 Вірус краснухи, антигена класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу краснухи, антигена класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи, антигена класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини (HK 024:2023 - 49719 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антигена індекс авідності IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини (HK 024:2023 - 49723 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін М (IgM), антигена IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу першого та другого типів (HK 024:2023 - 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антигена IVD (діагностика in vitro), 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 М (IgM), антигена IVD (діагностика in vitro), 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 М (IgM), антигена IVD (діагностика in vitro), 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), антигена IVD (діагностика in vitro), 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), антигена IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до Ureaplasma urealyticum (HK 024:2023 - 51830 Ureaplasma urealyticum, антигена класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), 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) антигена IVD (діагностика in vitro), 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, антигена 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 антигена IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного виявлення антитіл IgG до Giardia lamblia (HK 024:2023 - 62915 Giardia lamblia, загальні антигена IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного визначення антитіл класу IgG до Ascaris lumbricoides (HK 024:2023 - 52133 Аскарида людська, антигена 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, антигена 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 (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (HK 024:2023 - 48381 Вірус гепатиту С, антигена/антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Анти-В, моноклональний (HK 024:2023 - 52538 Анти-В групове титрування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антигена); Анти-А, моноклональний (HK 024:2023 - 52532 Анти-А групове титрування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антигена); Анти-D (IgG/IgM), моноклональний (HK 024:2023 - 52647 Анти-Rh(D) групове титрування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антигена); Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу G до вірусу кору (HK 024:2023 - 49287 Вірус кору, імуноглобулін G (IgG), антигена IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для визначення індексу авідності антитіл класу G до цитомегаловірусу (HK 024:2023 - 49712 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антигена IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення прокальцитоніну методом ІФА (HK 024:2023 - 61534 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для визначення антигену/антитіл до BIP (HK 024:2023 - 48445 BIP-1/BIP-2, антигену/антигена IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); ІФА-набір Chlamydia trachomatis IgM" (HK 024:2023 - 50763 Бактерія Chlamydia trachomatis, антигена класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); ІФА-набір Mycoplasma hominis IgG (HK 024:2023 - 62995 Мікроплазма хомініс, імуноглобулін G (IgG), антигена IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); ІФА-набір Mycoplasma pneumoniae IgG (HK 024:2023 - 51207 Mycoplasma pneumoniae, антигена класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для визначення Панелі анемії (VAST), фолієвої кислоти і вітаміну B12 (HK 024:2023 - 54840 Численні антигени, пов'язані з перніцією анемією, IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для прямого визначення загального вітаміну D (HK 024:2023 - 58942 Численні форми 25-гідроксिवітаміну 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, антигена класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для визначення Borrelia burgdorferi IgM (HK 024:2023 - 50564 Бореліоз, антигена класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для визначення HBcore IgM (HK 024:2023 - 48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Вірус гепатиту С, імуноглобулін М (IgM), антигена IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (HK 024:2023 - 48362 Вірус гепатиту С, імуноглобулін М (IgM), антигена IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу М до Mycoplasma hominis (HK 024:2023 - 63013 Mycoplasma hominis, імуноглобулін М (IgM), антигена IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір ІФА для визначення Chlamydia pneumoniae IgG (HK 024:2023 - 50737 Бактерія Chlamydia pneumoniae, антигена класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Імуноферментна тест-система для визначення індексу авідності антитіл класу G до Toxoplasma gondii (HK 024:2023 - 60897 Toxoplasma gondii, індекс авідності антитіл класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення TT методом ІФА (HK 024:2023 - 54383 Тиреоїдний гормон (TT) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення Т3 загальним методом ІФА (HK 024:2023 - 58332 Загальний тиреоїдотиронін (ТТ3) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення тироксину методом ІФА (HK 024:2023 - 58323 Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення АТТРО методом ІФА (HK 024:2023 - 55203 Тиреопероксидаза, антигена (АТ-ТПО, мікросомальні антигена) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення паратгормону методом ІФА (HK 024:2023 - 54279 Інтактний паратгормонний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення Антимоллерерого гормону методом ІФА (HK 024:2023 - 58413 Антимоллерер гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення пролактину методом ІФА (HK 024:2023 - 54336 Проклактин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення прогестерону методом ІФА (HK 024:2023 - 54324 Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення тестостерону загальним методом ІФА (HK 024:2023 - 58379 Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення фолікулостимулюючого гормону методом ІФА (HK 024:2023 - 54186 Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення лютеїнізуючого гормону методом ІФА (HK 024:2023 - 54253 Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення естрадіолу методом ІФА (HK 024:2023 - 54152 Естрадіол (естрадіол) (Е2) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення інсуліну методом ІФА (HK 024:2023 - 54238 Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення кортизолу методом ІФА (HK 024:2023 - 62281 Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення хоріонічного гонадотропіну людини методом ІФА (HK 024:2023 - 54210 Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення АФП методом ІФА (HK 024:2023 - 54061 Альфа-фетопrotein (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення феритину методом ІФА (HK 024:2023 - 53717 Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення СА-125 методом ІФА (HK 024:2023 - 54587 Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення СА 15-3 - ракового антигена методом ІФА (HK 024:2023 - 54571 Раковий антиген 15-3 (CA15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення ІФА (HK 024:2023 - 54361 Глобулін, що зв'язує статеві гормони (SHBG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення Д-димеру методом ІФА (HK 024:2023 - 47345 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для визначення Імуноглобуліну Е методом ІФА (HK 024:2023 - 58946 Численні алерген-специфічні/загальні антигена класу імуноглобулін Е (IgE) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз); Набір реагентів для імуноферментного визначення загального простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові (HK 024:2023 - 54664 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)); Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові (HK 024:2023 - 54668 Вільний (нез'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), 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 HK 024:2023)
----------------------------------	---

<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція
---	---

<b>Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі</b>	<b>Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг</b>	<b>Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг</b>
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	25 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Очищуючий розчин Diatro Cleaner	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	15 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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)	20 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 2025
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 флакон	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

Рена Упластин	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, будинок 68	до 31 грудня 2025
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	6 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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, будинок 68	до 31 грудня 2025
Імерсійна олія для мікроскопії	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	5 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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	15 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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	20 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

Набір реактивів "Філісіт- АСЛО - 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	12 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

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 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

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)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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)	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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)	10 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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)	4 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл класу IgG до Toxosara	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 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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)	15 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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)	15 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 флакон	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 флакон	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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	10 флакон	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

Імуноферментна тест-система для кількісного визначення антитіл класу G до вірусу кору	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 2025
Імуноферментна тест-система для визначення індексу авідності антитіл класу G до цитомегаловірусу	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 2025
Набір реагентів для визначення прокальцитоніну методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61534 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 2025
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 2025
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 2025

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, будинок 68	до 31 грудня 2025
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)	3 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір ІФА для прямого визначення загального вітаміну D	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, будинок 68	до 31 грудня 2025
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, будинок 68	до 31 грудня 2025
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)	4 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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)	2 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

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 2025
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 2025
Імуноферментна тест-система для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу М до Mycoplasma hominis	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63013 — Mycoplasma hominis, 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 2025
Набір ІФА для визначення Chlamydia pneumoniae IgG	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 50737 — Бактерія Chlamydia 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 2025
Імуноферментна тест-система для визначення індексу авідності антитіл класу G до Toxoplasma gondii	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60897 — Toxoplasma gondii, індекс авідності антитіл 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 2025
Набір реагентів для визначення ТТГ методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

Набір реагентів для визначення ТЗ загального методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58332 — Загальний трийодотиронін (ТТ3) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення тироксину методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58323 — Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення АТТПО методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55203 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікосомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення паратгормону методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54279 — Інтактний паратиреоїдний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення Антимюллерового гормону методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58413 — Антимюллерів гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення пролактину методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54336 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

Набір реагентів для визначення прогестерону методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54324 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення тестостерону загального методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58379 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення естрадіолу методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54152 — Естрадіол (оестрадіол) (E2) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення інсуліну методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54238 — Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення кортизолу методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62281 — Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення хоріонічного гонадотропіну людини методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54210 — Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

Набір реагентів для визначення АФП методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54061 — Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення феритину методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53717 — Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення СА-125 методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54587 — Раковий антиген 125 (СА125) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення СА 15-3 - ракового антигена методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54571 — Раковий антиген 15-3 (СА15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення глобуліну, що зв'язує статеві гормони методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54361 — Глобулін, що зв'язує статеві гормони (SHBG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення Д-димеру методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47345 — D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

Набір реагентів для визначення Імуноглобуліну Е методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58946 — Численні алерген-специфічні/загальні антитіла класу імуноглобулін Е (IgE) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для імуноферментного визначення загального простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54664 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54668 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
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 М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення фолікулостимулюючого гормону методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54186 — Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення лютеїнізуючого гормону методом ІФА	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54253 — Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	21032, Україна, Вінницька область, Вінниця, вулиця Київська, будинок 68	до 31 грудня 2025

**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

**Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):**

ФОП СИВАКІВСЬКИЙ ВАЛЕРІЙ МИКОЛАЙОВИЧ

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

1 315 142,00 УАН з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	Джерело фінансування - власні кошти підприємства	1446000 УАН