

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2025-02-28-009752-a

**Найменування замовника:** ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "ВІННИЦЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ"

**Категорія замовника:** Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

**Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:** 38512294

**Місцезнаходження замовника:** 21018, Україна, Вінницька область, Вінниця, Вінницький р-н місто Вінниця вул.Малиновського будинок 11

**Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:** Світлана Лебідь, +380674769743, lebed\_2020@ukr.net

**Вид предмета закупівлі:** Товари

**Назва предмета закупівлі:**

ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні (Набір реагентів для виявлення РНК вірусу гепатиту С (HCV) методом полімеразної ланцюгової реакції у реальному часі (96 досл.) (HK 024:2023 48374 Вірус гепатиту С, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз нуклеїнових кислот),Набір реагентів для виявлення ДНК вірусу гепатиту В (HBV) методом полімеразної ланцюгової реакції у реальному часі (96 досл.) (HK 024:2023 48307 Вірус гепатиту В, ядерна нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз нуклеїнових кислот),Набір реагентів для екстракції ДНК та РНК з біологічного матеріалу (100 досл.)(HK 024:2023 52521 Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro)), Набір реагентів для виявлення РНК вірусу імунодефіциту людини (HIV) методом полімеразної ланцюгової реакції у реальному часі (HK 024:2023 30768 Набір реагентів для виявлення нуклеїнової кислоти, виділеної з вірусу імунодефіциту людини-1 (ВІЛ-1)),Набір для виявлення вірусів грипу А / В (100 досл.) (HK 024:2023 47277 Вірус грипу А / В нуклеїнова кислота IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот), Мультиплексний набір для виявлення респіраторних інфекцій (віруси грипу А, В, SARS-CoV-2) (100 досл.) (HK 024:2023 47922 Множинні віруси пов'язані з респіраторними захворюваннями нуклеїнової кислоти IVD, набір, аналіз нуклеїнових кислот), Тест-система ПЛР-РЧ ГМО-скринінг р35S CaMV / р34S FMV / tNOS + ВПК Рослина (100 досл.) (HK 024:2023 60091 ПЛР-майстер-мікс, ампліфікаційний реагент IVD (діагностика in vitro ), набір), Набір реагентів для виділення рослинної ДНК MagFood DNA-50 (50 досл.) (HK 024:2023 60091 ПЛР-майстер-мікс, ампліфікаційний реагент IVD (діагностика in vitro ), набір), ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу гепатиту А (96 досл.) (HK 024:2023 48271 Вірус гепатиту А, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Тест-система імуноферментна для виявлення поверхнього антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) (96 досл.) (HK 024:2023 48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)),Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (96 досл.) (HK 024:2023 48365 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (96 досл.) (HK 024:2023 49662 Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgA до Chlamydia trachomatis(96 досл.) (HK 024:2023 50783 Бактерія Chlamydia trachomatis, імуноглобулін А (IgA)/IgG, антитіла IVD (діагностика in vitro ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини (96 визн.) (HK 024:2023 49723 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини (96 визн.) (HK 024:2023 49712 Антитіла класу IgG (імуноглобулін G) до цитомегаловірусу (CMV) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного виявлення IgG антитіл до вірусу кору (96 досл.) (HK 024:2023 49287 Вірус кору, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного виявлення IgM антитіл до вірусу кору (96 досл.) (HK 024:2023 49280 Вірус кору, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)),Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів (96 досл.) (HK 024:2023 49546 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)),Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів (96 досл.) (HK 024:2023 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до збудника токсоплазмозу людини (Toxoplasma gondii) (96 досл.) (HK 024:2023 52440 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Тест-система імуноферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини (Toxoplasma gondii) (96 досл.) (HK 024:2023 52436 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (96 визн.) (HK 024:2023 49657 Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Набір реагентів для визначення антитіл IgM до парвовірусу методом непрямого імуноферментного аналізу (96 досл.) (HK 024:2023 50157 Парвовірус В19, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до вірусу вітряної віспи (varicella zoster) (96 досл.) (HK 024:2023 49621 Вірус вітряної віспи (VZV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Тест-система імуноферментна для одночасного виявлення антитіл до ВІЛ 1/2 та антигену р24 ВІЛ-1 (192 досл.) (HK 024:2023 48445 ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)),Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на HBsAg методом ІФА (HK 024:2023 48291 Вірус гепатиту В, маркери-антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал), Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на антитіла до вірусу гепатиту С методом ІФА (HK 024:2023 48384 Вірус гепатиту С, антитіла/антигени IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал), Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на антитіла до ВІЛ-1 методом ІФА(HK 024:2023 48475 ВІЛ-1, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал), Внутрішній екзогенний контроль, 0,5 мл (HK 024:2023 52521 Екстракція/ ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro), Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл класу IgM до корового антигена вірусу гепатиту В (96 досл.), (HK 024:2023 48312 Вірус гепатиту В, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) до оболонки IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)), Імуноферментна тест-система виявлення антитіл класу IgG до корового антигена вірусу гепатиту В (96 досл.) (HK 024:2023 48309 Вірус гепатиту В, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) до оболонки IVD (діагностика in vitro ), набір, імуноферментний аналіз (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 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
---	--	---	--	---

Набір реагентів для виявлення РНК вірусу гепатиту С (HCV) методом полімеразної ланцюгової реакції у реальному часі (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 48374 — Вірус гепатиту С, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для виявлення ДНК вірусу гепатиту В (HBV) методом полімеразної ланцюгової реакції у реальному часі (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 48307 — Вірус гепатиту В, ядерна нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для екстракції ДНК та РНК з біологічного матеріалу (100 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52521 — Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для виявлення РНК вірусу імунодефіциту людини (HIV) методом полімеразної ланцюгової реакції у реальному часі	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 30768 — Набір реагентів для виявлення нуклеїнової кислоти, виділеної з вірусу імунодефіциту людини-1 (ВІЛ-1)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Набір для виявлення вірусів грипу А / В (100 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 47277 — Вірус грипу А/В нуклеїнової кислоти IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	1 штука	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025

Мультиплексний набір для виявлення респіраторних інфекцій (віруси грипу А, В, SARS-CoV-2) (100 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 47922 — Множинні віруси, пов'язані з респіраторними захворюваннями, нуклеїнові кислоти IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот	1 штука	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Тест-система ПЛР-РЧ ГМО-скринінг р35S CaMV / р34S FMV / tNOS + ВПК Рослина (100 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 60091 — ПЛР-майстер-мікс, ампліфікаційний реагент IVD (діагностика in vitro), набір	6 штука	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для виділення рослинної ДНК MagFood DNA-50 (50 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 60091 — ПЛР-майстер-мікс, ампліфікаційний реагент IVD (діагностика in vitro), набір	11 штука	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до вірусу гепатиту А (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 48271 — Вірус гепатиту А, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025

Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 49662 — Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgA до Chlamydia trachomatis(96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 50783 — Бактерія Chlamydia trachomatis, імуноглобулін А (IgA)/IgG, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини (96 визн.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 49723 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025

Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини (96 визн.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 49712 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного виявлення IgG антитіл до вірусу кору (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 49287 — Вірус кору, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного виявлення IgM антитіл до вірусу кору (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 49280 — Вірус кору, імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби 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)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025

Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби 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),	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до збудника токсоплазмозу людини (Toxoplasma gondii) (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52440 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини (Toxoplasma gondii) (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52436 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (96 визн.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 49657 — Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025

Набір реагентів для визначення антитіл IgM до парвовірусу методом непрямого імуноферментного аналізу (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 50157 — Парвовірус В19, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до вірусу вітряної віспи (varicella zoster) (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 49621 — Вірус вітряної віспи (VZV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для одночасного виявлення антитіл до ВІЛ 1/2 та антигену р24 ВІЛ-1 (192 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 48445 — ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на HBsAg методом ІФА	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 48291 — Вірус гепатиту В, маркери-антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 флакон	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до вірусу гепатиту С методом ІФА	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 48384 — Вірус гепатиту С, антитіла/антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 флакон	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025

Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до ВІЛ-1 методом ІФА	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 48475 — ВІЛ-1, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 флакон	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Внутрішній екзогенний контроль, 0,5 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 52521 — Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro)	1 штука	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система для виявлення антитіл класу IgM до корового антигена вірусу гепатиту В (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 48312 — Вірус гепатиту В, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) до оболонки IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025
Імуноферментна тест-система виявлення антитіл класу IgG до корового антигена вірусу гепатиту В (96 досл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 48309 — Вірус гепатиту В, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) до оболонки IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	21018, Україна, Вінницька область, м.Вінниця, вул.Малиновського 11	до 31 грудня 2025

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Поставка товару	Розрахунки за поставлений товар здійснюються на підставі рахунків та накладних на умовах відстрочки платежу до 20 робочих днів. У разі затримки фінансування розрахунок за поставлений товар здійснюється протягом 7 робочих днів з дати отримання Покупцем коштів на фінансування закупівлі на свій реєстраційний рахунок.	Післяплата	20	Робочі	100
-----------------	---	------------	----	--------	-----

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 322 641,00 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 1 613,21 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 12 березня 2025 13:25

**Мова тендерної пропозиції:** Мова тендерної пропозиції

**Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):** 0,00 UAH

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

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 12 березня 2025 13:25

**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