

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2024-06-10-010673-a

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ "ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02003563
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Гриненко Наталія Георгіївна, 0577050223, tk_okb@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник: 33690000-3 Лікарські засоби різні (реактиви та реагенти до імунохемілюмінесцентного аналізатору IMMULITE 2000)
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	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
Тест на визначення тропоніну I для аналізатору IMMULITE 2000 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60780 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	3 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест для визначення Д- димеру IMMULITE 2000 D-Dimer (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60530 — D- димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024

Тест для визначення ПСА загальний IMMULITE 2000 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54665 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест для визначення ПСА вільний IMMULITE 2000 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54669 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Блок А плазми (асоційований з вагітністю) IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61999 — Блок А плазми, пов'язаний з вагітністю IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	4 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для вимірювання вільної бета-субодиниці хоріонічного гонадотропіну людини (вільний в-ХГЛ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54215 — Бета-субодиниця хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	4 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Альфа-фетопротеїн, калібратор, скринінг	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58348 — Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для вимірювання хоріонічного гонадотропіну людини (ХГЛ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54211 — Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для вимірювання Естріолу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54154 — Загальний естріол (оестріол) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест для визначення загального IgE	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53775 — Загальний імуноглобулін E ( загальний IgE ) IVD (діагностика in vitro), комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	5 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 для визначення феритину (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61078 — Ферритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 для визначення вітаміну B12 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60779 — Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 для визначення N-термінального мозкового натрійуретичного про пептиду (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47351 — Натрійуретичний білок типу V/N-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 для визначення C-пептиду (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54130 — C-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024

Тест IMMULITE 2000 для визначення інсуліну (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54237 — Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 CMV IgG для визначення антитіл IgG до цитомегаловірусу (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49713 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 CMV IgM для визначення антитіл IgM до цитомегаловірусу (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49724 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 для визначення антитіл IgG до вірусу герпесу I і II (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49543 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 Rubella Quantitative IgG для кількісного визначення антитіл IgG до вірусу краснухи (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60990 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 Rubella IgM для визначення антитіл IgM до вірусу краснухи (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60991 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024

Тест IMMULITE 2000 Toxoplasma Quantative IgG для кількісного визначення антитіл IgG до Toxoplasma gondii (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52438 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 Toxoplasma IgM для визначення антитіл IgM до Toxoplasma gondii (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52442 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 для визначення кортизолу (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54125 — Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 для визначення ракового вуглеводного антигену CA 125 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54588 — Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 для визначення ракового антигену 15-3 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60975 — Раковий антиген 15-3 (CA15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 для визначення ракового антигену CA 19-9 (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60976 — Раковий антиген 19-9 (CA19-9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024

Тест IMMULITE 2000 для визначення прогестерону (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54322 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 для визначення пролактину (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54335 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Тест IMMULITE 2000 для визначення загального тестостерону (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61077 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Реакційна ємність для лабораторного аналізатора ІВД, одноразового використання, 1000 шт/уп	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62225 — Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro)	10 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Реагент для генерації сигналу при Імунохемілюмінесцентні аналізі ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58793 — Реагент для генерації сигналу під час Імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro), набір	3 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД Probe Wash Module, L2PWSM (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	3 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД, Probe Cleaning kit L2KPM (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	2 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024

IMMULITE HCG Diluent, 50ml (або еквівалент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	1 пакування	61058, Україна, Харківська область, Харків, ПРОСПЕКТ НЕЗАЛЕЖНОСТІ, будинок 13	до 31 грудня 2024
---	---	-------------	---	-------------------

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за наданий товар здійснюється на підставі видаткової накладної протягом 14 банківських днів з дня поставки товару. У разі затримки грошових коштів з джерела фінансування закупівлі, розрахунок за надані товари здійснюється протягом 14 банківських днів з дати отримання Замовником таких коштів на свій реєстраційний рахунок. Оплата за товар здійснюється Замовником в залежності від реального фінансування видатків.	Післяоплата	14	Банківські	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 489 398,48 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 2 446,99 UAH

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

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 19 червня 2024 08:00

**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:** 19 червня 2024 08:00

**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