

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-06-05-011351-a

| | |
|--|---|
| Найменування замовника: | НАЦІОНАЛЬНА ДИТЯЧА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ЛІКАРНЯ "ОХМАТДИТ" МОЗ УКРАЇНИ |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 01994089 |
| Місцезнаходження замовника: | 01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1 |
| Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: | Горячева Наталія Вікторівна, 380962151466, lenatender1@ukr.net |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | Реагенти до електрохемілюмінесцентного аналізатору "Cobas e 411" (закрита система): для лабораторії Українського Референс-центру з клінічної лабораторної діагностики та метрології в 2025 році код ДК 021:2015 - 33690000-3 лікарські засоби різні |
| 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 |
|--|---|---|--|---|
| Імуноаналіз для кількісного визначення тестостерону, cobas e 411/601/602 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61077 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|--|---|---------|-------------------------------------|-------------------|
| Тест для кількісного визначення пролактину /Prolactin I | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54335 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Тест для визначення естрадіолу III | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60979 — Естрадіол IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Імунотест для кількісного визначення лютеїнізуючого гормону / LH | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54254 — Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 2 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Імуноаналіз для кількісного визначення фолікулостимулюючого гормону, cobas e 411/601/602 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54187 — Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 2 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Тест для визначення кортизолу II | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54125 — Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Імунотест для кількісного визначення прогестерону /Progesterone III | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54322 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|--|---|---------|-------------------------------------|-------------------|
| Імунотест для визначення дегідроепіандростеронсульфату /DHEA-S | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54139 — Дегідроепіандростерон сульфат (DHEAS) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Тест-система для визначення тиреотропного гормону 2 ген. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 3 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Калібраційний набір TSH | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38272 — Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), калібратор | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Імунотест для кількісного визначення незв'язаного тироксину (FT4 IV) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 3 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Набір для калібрування імуноаналізу для кількісного визначення вільного тироксину (FT4 IV) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38259 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), калібратор | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Імуноаналіз для кількісного виявлення вільного трийодтироніну, cobas e 411/601/602 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54417 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 2 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Імунотест для кількісного визначення антитіл до тиреопероксидази, вер. 3 /Anti-TPO Gen.3 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 4 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|--|--|---------|-------------------------------------|-------------------|
| Калібрувальний набір для тесту Anti-TPO | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55205 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), калібратор | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Тест для кількісного визначення гормону росту /hGH (human growth hormon) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54220 — Соматотропний гормон (СТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Калібрувальний набір для hGH | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54221 — Соматотропний гормон (СТГ) IVD (діагностика in vitro), реагент | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Тест для кількісного визначення С-пептиду /CPeptide | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54130 — С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Імунотест для кількісного визначення інсуліноподібного фактору росту-1 (GDF-1), 100 тестів | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54244 — Інсуліноподібний чинник росту 1 (IGF1) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Імунотест для кількісного визначення імуноглобуліну Е / IgE II | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54244 — Інсуліноподібний чинник росту 1 (IGF1) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Імунотест для кількісного визначення біоінтактного паратиреоїдного гормону / PTH | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54285 — Паратгормоноподібний пептид IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|--|---|---------|-------------------------------------|-------------------|
| Тест для кількісного визначення прокальцитоніну, 100 шт, вер.2 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58731 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 3 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Імуноаналіз для кількісного визначення інтрелейкіну-6 (ІЛ6), cobas e | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53858 — Інтерлейкін-6 (IL-6) IVD (діагностика in vitro), комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Тест для визначення фолатів /Folate III | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54455 — Фолат (вітамін В9) IVD (діагностика in vitro), реагент | 2 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Тест для визначення рівня вітаміну В12 І | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41337 — Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), калібратор | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Тест для кількісного визначення фолієвої кислоти /Folate RBC | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60982 — Фолат (вітамін В9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Набір реагентів Elecsys для визначення антитіл класу ІgM до токсоплазми (Тохо ІgM) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52441 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін М (ІgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Набір реагентів Elecsys для визначення антитіл класу ІgG до токсоплазми (Тохо ІgG) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52437 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (ІgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|--|--|---------|-------------------------------------|-------------------|
| Набір реагентів Elecsys для якісного визначення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу (CMV IgM) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49724 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 2 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Набір реагентів Elecsys для кількісного визначення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу (CMV IgG) | 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 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Тест для визначення концентрації нейрон-специфічної енолази (NSE) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58759 — Нейронспецифічна енолаза IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Калібрувальний набір для тесту NSE | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 38191 — Нейронспецифічна енолаза IVD (діагностика in vitro), калібратор | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Набір реагентів Elecsys для кількісного визначення суми хоріонічного гонадотропіну людини (ХГЛ) і бетасубодиниці (HCG+β) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54211 — Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Тест для визначення концентрації Альфа-фетопротеїн (альфа-ФП) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58348 — Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Тест-система для визначення S100 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53973 — Білок S100 IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|--|--|---------|-------------------------------------|-------------------|
| Імунотест для кількісного визначення інсуліну /Insulin | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54237 — Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Набір контрольних сироваток PreciControl Універсал | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30971 — Echinococcus granulosus загального антитіла IVD (діагностика in vitro), контроль | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Набір контрольних сироваток Varia | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60998 — Численні аналіти, пов'язані з анемією IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Набір контролів Multimarker /PreciControl Multimarker | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54018 — Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Набір контрольних сироваток PreciControl ThyroAB | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61249 — Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Набір реагентів Elecsys для визначення антитіл до поверхневого антигену вірусу гепатиту В II (Anti-HBs II) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30871 — Набір для визначення загальних антитіл до е-антигену вірусу гепатиту В (Hepatitis B), калібратор | 2 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| PreciControl для визначення антитіл до поверхневого антигену вірусу гепатиту В (Anti-HBs II) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42000 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), контроль | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|--|---|---------|-------------------------------------|-------------------|
| Набір реагентів Elecsys для визначення антитіл до ядерного антигену вірусу гепатиту В II (Anti-HBc II) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48298 — Вірус гепатиту В, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) до ядерного антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 3 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів в імуноаналізаторах Elecsys, cobas e | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи | 9 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Системний розчин для чистки детекторного блоку, Elecsys, cobas e | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем | 9 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення ракового антигену 125 II (CA 125 II) , 100 тестів, для cobas e 411/601/602 | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54588 — Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз | 1 штука | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Набір контрольних сироваток PreciControl для контролю робочих характеристик тесту для якісного визначення антитіл класу IgM до вірусу гепатиту А (Anti-HAV IgM), 2 × 8 × 0,67 мл (mL), для cobas e | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41960 — Вірус гепатиту А імуноглобуліну М (IgM), антитіло IVD (діагностика in vitro), контроль | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Розчин Elecsys Sys Wash | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

Умови оплати:

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

| | | | | | |
|-----------------|--|------------|----|------------|-----|
| Поставка товару | | Післяплата | 30 | Календарні | 100 |
|-----------------|--|------------|----|------------|-----|

Очікувана вартість предмета закупівлі: 640 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 3 200,00 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 13 червня 2025 00:00

Мова тендерної пропозиції: Мова тендерної пропозиції

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: 13 червня 2025 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