

# ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю  
UA-2024-10-24-014898-a

|  |  |
|--|--|
| Найменування замовника:                | КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ "ОБЛАСНА ДИТЯЧА ІНФЕКЦІЙНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ"  |
| Категорія замовника:                   | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади  |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:  | 02003534   |
| Місцезнаходження замовника:            | 61096, Україна, Харківська область, м. ХАРКІВ, просп. Байрона, 160   |
| Вид предмета закупівлі:                | Товари   |
| Назва предмета закупівлі:              | Лабораторні реактиви за кодом ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (33696100-6 Реактиви для визначення групи крові; 33696200-7 Реактиви для аналізів крові; 33696500-0 Лабораторні реактиви) |
| 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 ДНК Cytomegalovirus методом полімеразної ланцюгової реакції в реальному часі | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 30798 —<br>Набір реагентів для кількісного визначення нуклеїнової кислоти цитомегаловірусу | 2 набір   | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, просп. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024   |

|  |   |         |   |                   |
|--|---|---------|---|-------------------|
| HSV1/2-IgM Тест-система імунофермента для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів, 96                             | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 49599 — Вірус простого герпесу 2 (HSVi 2), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)          | 1 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| EBV-VCA-IgM Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр ,96                      | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 49662 — Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)               | 2 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| EBNA-IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до ядерного антигену вірусу Епштейна-Барр | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 49677 — Вірус Epstein-Barr, ядерний антиген (EBNA), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 1 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| CMV-IgM Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини, 96   | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 49723 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)                      | 2 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| B.burgdorferi-IgM Тест-система імуноферментна для виявлення IgM антитіл до Borrelia burgdorferi  | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 50564 — Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)                              | 2 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |

|  |   |                |  |                              |
|--|---|----------------|--|------------------------------|
| <p>V.burgdorferi-Ig G<br/>Тест-система<br/>імуноферментна для<br/>виявлення Ig G<br/>антитіл до Borrelia<br/>burgdorferi</p>   | <p>ДК 021:2015: 33696200-7<br/>— Реактиви для аналізів<br/>крові<br/>НК 024:2023: 50560 —<br/>Бореліоз, антитіла класу<br/>імуноглобулін G (IgG) IVD<br/>(діагностика in vitro),<br/>набір, імуноферментний<br/>аналіз (ІФА)</p>        | <p>1 набір</p> | <p>61096,<br/>Україна,<br/>Харківська<br/>область, м.<br/>Харків, прос.<br/>Байрона, 160</p> | <p>до 31 грудня<br/>2024</p> |
| <p>Тохо-IgM Тест-<br/>система<br/>імуноферментна для<br/>виявлення антитіл<br/>класу IgM до<br/>збудника<br/>токсоплазмозу<br/>людини (Toxoplasma<br/>gondii), 96</p>                  | <p>ДК 021:2015: 33696200-7<br/>— Реактиви для аналізів<br/>крові<br/>НК 024:2023: 52440 —<br/>Токсоплазма, антитіла<br/>класу імуноглобулін M<br/>(IgM) IVD (діагностика in<br/>vitro), набір,<br/>імуноферментний аналіз<br/>(ІФА)</p> | <p>1 набір</p> | <p>61096,<br/>Україна,<br/>Харківська<br/>область, м.<br/>Харків, прос.<br/>Байрона, 160</p> | <p>до 31 грудня<br/>2024</p> |
| <p>Тохо-IgG Тест-<br/>система<br/>імуноферментна для<br/>кількісного<br/>визначення антитіл<br/>класу IgG до<br/>збудника<br/>токсоплазмозу<br/>людини (Toxoplasma<br/>gondii), 96</p> | <p>ДК 021:2015: 33696200-7<br/>— Реактиви для аналізів<br/>крові<br/>НК 024:2023: 52436 —<br/>Токсоплазма, антитіла<br/>класу імуноглобулін G<br/>(IgG) IVD (діагностика in<br/>vitro), набір,<br/>імуноферментний аналіз<br/>(ІФА)</p> | <p>1 набір</p> | <p>61096,<br/>Україна,<br/>Харківська<br/>область, м.<br/>Харків, прос.<br/>Байрона, 160</p> | <p>до 31 грудня<br/>2024</p> |
| <p>Набір<br/>імуноферментного<br/>аналізу для<br/>визначення<br/>прокальцитоніну</p>   | <p>ДК 021:2015: 33696200-7<br/>— Реактиви для аналізів<br/>крові<br/>НК 024:2023: 61534 —<br/>Прокальцитонін IVD<br/>(діагностика in vitro),<br/>набір, імуноферментний<br/>аналіз (ІФА)</p>  | <p>1 набір</p> | <p>61096,<br/>Україна,<br/>Харківська<br/>область, м.<br/>Харків, прос.<br/>Байрона, 160</p> | <p>до 31 грудня<br/>2024</p> |
| <p>Набір реагентів для<br/>екстракції ДНК та<br/>РНК з біологічного<br/>матеріалу</p>  | <p>ДК 021:2015: 33696200-7<br/>— Реактиви для аналізів<br/>крові<br/>НК 024:2023: 52521 —<br/>Екстракція/ізоляція<br/>нуклеїнових кислот, набір<br/>IVD (діагностика in vitro)</p>  | <p>5 набір</p> | <p>61096,<br/>Україна,<br/>Харківська<br/>область, м.<br/>Харків, прос.<br/>Байрона, 160</p> | <p>до 31 грудня<br/>2024</p> |
| <p>Контрольний<br/>матеріал, 2.0<br/>мл, нормальний<br/>рівень</p>   | <p>ДК 021:2015: 33696200-7<br/>— Реактиви для аналізів<br/>крові<br/>НК 024:2023: 55866 —<br/>Підрахунок клітин крові<br/>IVD (діагностика in vitro),<br/>контрольний матеріал</p>  | <p>3 штука</p> | <p>61096,<br/>Україна,<br/>Харківська<br/>область, м.<br/>Харків, прос.<br/>Байрона, 160</p> | <p>до 31 грудня<br/>2024</p> |

|  |  |              |   |                   |
|--|--|--------------|---|-------------------|
| Набір №1 Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами АВ0, Rhesus | ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2023: 52691 — Стандартні еритроцити для перехресного визначення груп крові за системою АВ0 IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації | 2 набір      | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| Амілаза 30   | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент  | 1 пакування  | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| Калібратор 1 (К, Na, Са, рН, Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.011                  | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор   | 2 штука      | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| Калібратор 2 (К, Na, Са, рН, Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.015                  | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52867 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор   | 1 штука      | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| Сольовий агар  | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58596 — Агар з яечним жовтком і телуритом для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)  | 1 кілограм   | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| Поживний бульйон   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58650 — Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)   | 1 кілограм   | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| Сабуро агар з глюкозою   | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58660 — Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)  | 0.5 кілограм | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |

|  |  |         |   |                   |
|--|--|---------|---|-------------------|
| Набір для виявлення вірусу Епштейн-Барр, 100 реакцій       | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 49653 — Вірус Epstein-Barr (EBV), нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот                            | 2 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| Набір для виявлення вірусу герпесу 6 типу, 100 реакцій     | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 49743 — Вірус герпесу людини 6 (HHV6), нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот                       | 2 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| Enterovirus Набір для виявлення ентеровірусів, 100 реакцій | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 48692 — Ентеровірус, нуклеїнова кислота (серотипи 68-71) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот                        | 1 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| HCV-PCR якісний  | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 48374 — Вірус гепатиту С, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот                                    | 6 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| HBV-PCR якісний  | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 63157 — Вірус поверхневого антигену вірусу гепатиту В, нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, метод нуклеїнової кислоти (МНК) | 2 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |

|   |  |         |   |                   |
|---|--|---------|---|-------------------|
| Набір для виявлення Toxoplasma gondii методом ПЛР у реальному часі        | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 52428 — Нуклеїнові кислоти токсоплазми IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот                                    | 1 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| HSV Набір для диференційного визначення герпесів 1 і 2 типів, 100 реакцій | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 49539 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), нуклеїнова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз нуклеїнових кислот (NAT) | 1 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| Єрсинія IgA   | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 51883 — Множинні види Yersinia, антитіла імуноглобулін А (IgA)/IgG/IgM IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 1 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |
| Єрсинія IgG   | ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові<br>НК 024:2023: 51883 — Множинні види Yersinia, антитіла імуноглобулін А (IgA)/IgG/IgM IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) | 1 набір | 61096, Україна, Харківська область, м. Харків, прос. Байрона, 160 | до 31 грудня 2024 |

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

| Подія           | Опис | Тип оплати  | Період, (днів) | Тип днів   | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|------|-------------|----------------|------------|--------------------|
| Поставка товару |      | 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 "Швед Андрій Іванович"

**Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:**

274 088,00 UAH з ПДВ

**Джерело фінансування закупівлі:**

| <b>Джерело фінансування закупівлі</b> | <b>Опис</b> | <b>Сума</b> |
|---------------------------------------|-------------|-------------|
| Інше                                  | Кошти НСЗУ  | 275000 UAH  |