

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-02-04-008161-a

| | |
|---|---|
| Найменування замовника: | Комунальне некомерційне підприємство "Березнівська центральна міська лікарня" Березнівської міської ради Рівненського району Рівненської області |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 01999810 |
| Місцезнаходження замовника: | 34600, Україна, Рівненська область, Березне, ВУЛИЦЯ КИЇВСЬКА, будинок 19 |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | Реактиви для клінічної лабораторії; ДК 021:2015 код 33690000-3 Лікарські засоби різні, відповідний код 33696000-5 Реактиви та контрастні речовини |
| 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 |
|---|--|---|--|---|
| Азотна кислота, 1,4 кг | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) | 4 пляшка | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Азур-еозин по Романовському, 1л | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір | 12 пляшка | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|---|---|----------|-------------------------------------|-------------------|
| Аланінамінотрансфераза 60 (набір реагентів 5x48, 1x60 (300)) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 8 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| АлАТ набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (600 мл.) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 4 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Амілаза 30 (Набір реагентів 6 x30 (180)) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 10 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Амілаза по Каравею (100 мл/100визн) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 4 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| АсАТ набір для визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці крові (600 мл.) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 4 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Аспартатамінотрансфераза 60 (набір реагентів 5x48, 1x60 (300)) (АСАТ, АСТ) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 10 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|--|---|-----------------|--|-------------------------|
| Білірубін загальний 60 (Набір реагентів 5 x50, 1x50 (300)) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 8 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Білірубін прямий 60 (Набір реагентів 4x54, 1x54 (270)) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 8 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Гідроксид натрію, хч | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент | 1.5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Гліцерин, 1 л. | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53522 — Фосфатидилгліцерин IVD (діагностика in vitro), реагент | 1 літр | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Глюкоза (100мл/100визн) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 200 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Глюкоза 60 (зі стандартом) (Набір реагентів 6 x60, (360)) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 2 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|---|--|-------------|--|-------------------|
| Глюкоза, фарм | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент | 16 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Еозин метиленовий синій по Май-Глюнвальду, 1 л | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro) | 14 пляшка | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Желатин 10%, №10 | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62082 — Желатинове живильне середовище IVD (діагностика in vitro) | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Кислота сульфосаліцилова, чда | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) | 6 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Креатинін 60 (Набір реактивів 5 x 48, 1x60 (300)) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 8 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Креатинін набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (300 мл.) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 4 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Масло імерсійне, 100 мл. | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro) | 8 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|---|--|--------------|-------------------------------------|-------------------|
| Метиленовий синій | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 45351 — Метиленовий синій розчин IVD (діагностика in vitro) | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Мідь сірчанокіслa (мідний купорос)5-вод | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54748 — Мідь IVD (діагностика in vitro), реагент | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Моноклональний реагент анти-D Супер для визначення груп крові людини (10мл) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла | 70 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Моноклональний реагент анти-A для визначення груп крові людини (10мл) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52532 — Анти-A групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла | 70 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Моноклональний реагент анти-B для визначення груп крові людини | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52538 — Анти-B групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла | 70 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Набір для визначення гемоглобіну (1000мл/200визн) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 32430 — Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом | 90 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Набір для визначення концентрації загального білку (250мл/250визн) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 4 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|--|--|------------|-------------------------------------|-------------------|
| Кардіоліпіновий антиген для РМП (VDRL) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 51819 — <i>Treponema pallidum</i> reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації | 7 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Натрій лимоннокислий 3 зам.2-вод. | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент | 3 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Натрій хлористий (хлорид), фарм | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент | 4 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Протеїн загальний 60 (зі стандартом) (Набір реактивів 6 x60 (360)) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 8 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Сечова кислота 60 (Набір реактивів 5 x 48, 1x60 (300)) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 4 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Сечовина 60 (Набір реагентів 5 x48, 1x60 (300)) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 8 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|--|---|-----------|-------------------------------------|-------------------|
| Сечовина (100 визн) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 4 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Тромбопластин 1г | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент | 15 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Хлорид кальцію 0,025 м | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro) | 8 флакон | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Холестирин 60 (зі стандартом) (Набір реактивів 6 x60 (360)) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 4 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Контроль сечі-ССК з калібраторами | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 2 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
| Гамма-глутамілтрансфераза 60 (Набір реактивів 5 x 48, 1x60) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 4 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |

| | | | | |
|----------------------------|--|----------|-------------------------------------|-------------------|
| СРБ латекс -тест (200визн) | ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз | 14 набір | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2025 |
|----------------------------|--|----------|-------------------------------------|-------------------|

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|------|------------|----------------|------------|--------------------|
| Поставка товару | | Післяплата | 20 | Календарні | 100 |

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

ФОП Кирилук І.Л.

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

374 012,44 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--------------------------------|------------|------------|
| Інше | Кошти НСЗУ | 375000 UAH |