

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2025-02-04-008161-a

Дата формування звіту: 26 лютого 2025

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

Аспаратамінотрансфераза 60 (набір реагентів 5x48, 1x60 (300)) (АСАТ, АСТ)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (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 х60, (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 сульфосалцилова, 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 х 48, 1х60 (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 сірчанокисла (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

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

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

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

04 лютого 2025 13:07

Кількість учасників закупівлі:

1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ФОП Кирилюк І.Л.	374 012,44 УАН з ПДВ	374 012,44 УАН з ПДВ	Відповідає кваліфікаційним критеріям, встановленим в тендерній документації. Відсутні підстави для відмови, установлені ст. 17 Закону України "Про публічні закупівлі"

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:	17.02.2025 15:24
Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Дата укладення договору про закупівлю:	25 лютого 2025
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	374 012,44 UAH
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП Кирилюк І.Л.
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Україна, Рівненська область, Рівне
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	71
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%