

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2025-04-08-004934-a

Дата формування звіту: 23 квітня 2025

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА ЛІКАРНЯ №2" РІВНЕНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01111032
Місцезнаходження замовника:	33010, Україна, Рівненська область, місто Рівне, ВУЛИЦЯ ОЛЕКСАНДРА ОЛЕСЯ, будинок 13
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лабораторні реагенти та контрастні речовини за ДК 021:2015:33690000-3 «Лікарські засоби різні» код номенклатурної позиції ДК 021:2015:33696000-5 «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
Глюкоза 60	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Холестерин 60	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тригліцериди 60	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Сечова кислота 60	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
Альфа-Амілаза 30	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Сечовина 60	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Аланінамінотрансфераза 60	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Аспаратамінотрансфераза 60	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Креатинін 60	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Білок загальний 60	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Альбумін 60	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Гама-глутамілтрансфераза 30	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Лактатдегідрогеназа 30	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53072 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Лужна Фосфатаза 30	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Білірубін загальний 60	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Білірубін прямий 60	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	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Холестерин ліпопротеїну високої густини прямий	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Холестерин ліпопротеїну низької густини прямий	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
С-реактивний білок ультра	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	15 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Ревматоїдний фактор	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 55111 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричним аналіз	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Анти-стрептолізин О	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59055 — Бета-гемолітичний стрептокок А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Кальцій 30	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Креатинкіназа 30	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53001 — Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Імуно-контроль I	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Контрольна сироватка норма	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Контрольна сироватка патологія	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Мультикалібратор рівень 1	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Мультикалібратор рівень 2	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Антистрептолізин O калібратор	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 51744 — Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину O IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
С-реактивний білок ультра калібратори	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 41838 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Ревматоїдний фактор калібратори	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 42230 — Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Холестерин ліпопротеїну високої густини/холестерин ліпопротеїну низької густини калібратор	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53356 — Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
НАБІР ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ТРИЙОД-СТИМУЛЮЮЧОГО ГОРМОНУ ЗА ДОПОМОГОЮ ІМУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛІЗУ В СИРОВАТЦІ КРОВІ «Набір для аналізу ELISA трийод-стимулюючого гормону»	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
НАБІР ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІЛЬНОГО ТИРОКСИНУ ЗА ДОПОМОГОЮ ІМУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛІЗУ В СИРОВАТЦІ КРОВІ «Набір для аналізу ELISA вільний тироксин»	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54412 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
НАБІР ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІЛЬНОГО 3,5,3'-ТРИЙОДТИРОЗИНУ ЗА ДОПОМОГОЮ ІМУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛІЗУ В СИРОВАТЦІ КРОВІ «Набір для аналізу ELISA вільний 3,5,3' - трийодтирозин»	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 58332 — Загальний трийодотиронін (ТТЗ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
RPR-carbon - тест 500	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54872 — Антікардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, мультиплексний аналіз	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Імерсійна рідина для мікроскопії, 100 мл	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	10 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	30 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	30 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Моноклональний реагент анти-Д Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	30 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Глікозильований гемоглобін (HbA1c)	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 59090 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Контроль глікогемоглобіну HbA1 Level 1, HbA1 Level 2	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Калібратор глікогемоглобіну HbA1 Calibrator Level 1, HbA1 Calibrator Level 2, HbA1 Calibrator Level 3, HbA1 Calibrator Level 4	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Фарбник-фіксатор по Май-Грюнвальду, (розчин) 1л	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	30 пляшка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Забарвлення за Грамом 500визн	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Забарвлення по Цілю-Нільсену (набір реактивів) 200 визн	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір реактивів Азопірамова проба (прихована кров) 2000визн	ДК 021:2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023: 54551 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
СпЛ 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
Фарбник по Романовському, (розчин)1000мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	10 пляшка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С DIA®-HCV-III (192визн)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) DIA®-HBsAg (192 визн)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Кислота сульфосаліцилова, чда	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
ПК Толідін Скрин	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54547 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Глюкоза (100мл/100визн)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 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	4.2. ПОКУПЕЦЬ здійснює оплату чергової партії поставленого ТОВАРУ, на підставі підписаних обома Сторонами видаткових накладних, протягом 10 банківських днів з дня отримання чергової партії ТОВАРУ. Днем отримання ТОВАРУ вважається день підписання Сторонами або їх уповноваженими представниками видаткової накладної.	Післяплата	10	Банківські	100
Дата подання заявки	ТОВАР повинен бути поставлений ПОСТАЧАЛЬНИКОМ частинами (партіями) не пізніше 5-х робочих днів від дня отримання ПОСТАЧАЛЬНИКОМ заявки ПОКУПЦЯ. Заявка направляється ПОСТАЧАЛЬНИКУ телефоном та/або у інший, узгоджений Сторонами, спосіб	Повторювана поставка	5	Робочі	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

08 квітня 2025 11:37

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.	884 546,10 UAH з ПДВ	884 546,10 UAH 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:

16.04.2025 14:29

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:

23 квітня 2025

Сума, визначена в договорі про закупівлю:

884 546,10 UAH з ПДВ

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:

101

Застосовані критерії оцінки:

Ціна - 100%