

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю  
UA-2024-04-15-008411-a

<b>Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):</b>	UA-2024-04-15-008411-a
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	251
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	29 квітня 2024 09:41
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	70 090,00 UAH
<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА ЛІКАРНЯ №2" РІВНЕНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01111032
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	33010, Україна, Рівненська область, місто Рівне, ВУЛИЦЯ ОЛЕКСАНДРА ОЛЕСЯ, будинок 13
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ФОП Бурик І.Д.
<b>Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:</b>	2780410983

**Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:**

Україна, Рівненська область, Рівне , тел.: +380972653109

**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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Глюкоза 60	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Холестерин 60	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тригліцериди 60	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Сечова кислота 60	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Альфа-Амілаза 30	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Сечовина 60	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Аланінамінотрансфераза 60	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Аспаратамінотрансфераза 60	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Креатинін 60	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Білок загальний 60	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Альбумін 60	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Гама-глутамілтрансфераза 30	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Лактатдегідрогеназа 30	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53072 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Лужна Фосфатаза 30	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Білірубін загальний 60	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Білірубін прямиий 60	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Холестерин ліпопротеїну високої густини прямий	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Холестерин ліпопротеїну низької густини прямий	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
С-реактивний білок ультра	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Ревматоїдний фактор	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 55111 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричним аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Анти-стрептолізин О	ДК021-2015: 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	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Кальцій 30	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 45789 — Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Креатинкіназа 30	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53001 — Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Імуно-контроль І	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна сироватка норма	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольна сироватка патологія	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Мультикалібратор рівень 1	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Мультикалібратор рівень 2	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Антистрептолізин О калібратор	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 51744 — Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), калібратор	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
С-реактивний білок ультра калібратори	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 41838 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Ревматоїдний фактор калібратори	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 42230 — Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Холестерин ліпопротеїну високої густини/холестерин ліпопротеїну низької густини калібратор	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53356 — Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
НАБІР ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ТРИЙОД-СТИМУЛЮЮЧОГО ГОРМОНУ ЗА ДОПОМОГОЮ ІМУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛІЗУ В СИРОВАТЦІ КРОВІ «Набір для аналізу ELISA трийод-стимулюючого гормону»	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
НАБІР ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІЛЬНОГО ТИРОКСИНУ ЗА ДОПОМОГОЮ ІМУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛІЗУ В СИРОВАТЦІ КРОВІ «Набір для аналізу ELISA вільний тироксин»	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 54412 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
НАБІР ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ВІЛЬНОГО 3,5,3'-ТРИЙОДТИРОЗИНУ ЗА ДОПОМОГОЮ ІМУНОФЕРМЕНТНОГО АНАЛІЗУ В СИРОВАТЦІ КРОВІ «Набір для аналізу ELISA вільний 3,5,3' - трийодтирозин»	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 58332 — Загальний трийодотиронін (ТТ3) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
RPR-carbon - тест 500	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 54872 — Антікардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, мультиплексний аналіз	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Імерсійна рідина для мікроскопії, 100 мл	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	флакони	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	11 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-D Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	11 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Глікозильований гемоглобін (HbA1c)	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 59090 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контроль глікогемоглобіну HbA1 Level 1, HbA1 Level 2	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 44435 — Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro)	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Калібратор глікогемоглобіну HbA1 Calibrator Level 1, HbA1 Calibrator Level 2, HbA1 Calibrator Level 3, HbA1 Calibrator Level 4	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 53315 — Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Фарбник-фіксатор по Май-Грюнвальду, (розчин) 1л	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	пляшка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Забарвлення за Грамом 500визн	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 42709 — Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro)	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Забарвлення по Циліу-Нільсену (набір реактивів ) 200 визн	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реактивів Азопірамова проба (прихована кров ) 2000визн	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 54551 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Спл Контроль сечі-ССК з калібраторами	ДК021-2015: 33696000-5 — Реактиви та контрастні речовини НК 024:2023 : 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

**Строк дії договору про закупівлю:** 29 квітня 2024 — 31 березня 2025

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 70 090,00 UAH

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

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.	Післяоплата	10	Банківські	100

**Причини розірвання договору, якщо** відсутні  
**таке мало місце:**