

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2025-01-30-009123-a

Дата формування звіту: 17 лютого 2025

<b>Найменування замовника:</b>	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КРИВОРІЗЬКА МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ №2" КРИВОРІЗЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01986397
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	50056, Україна, Дніпропетровська область, місто Кривий Ріг, МАЙДАН 30-РІЧЧЯ ПЕРЕМОГИ, будинок 2
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	лабораторні реактиви, ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	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 реактивів для визначення сіроглікоїдів турбодиметричним методом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53592 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	12 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення концентрації хлорид-іонів в біологічних рідинах фотометричним методом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60037 — Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025

Набір реактивів для визначення загального та прямого білірубіну в сироватці крові методом Йендрашика	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	80 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення концентрації глюкози в біологічних рідинах глюкозооксидазним методом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	250 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення концентрації креатиніну в сироватці крові та сечі методом з депротеїнізацією ТХУ	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	9 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення концентрації сечовини в біологічних рідинах уреазним методом.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення концентрації загального білку біуретовим методом.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення вмісту загального білку у лікворі турбідиметричним методом за реакцією з сульфосаліциловою кислотою	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	15 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025

Набір реактивів для визначення активності аланінамінотрансферази в сироватці крові кінетичним методом	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір для визначення концентрації альбуміну в сироватці крові, СМР та серозних рідинах	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для визначення активності аспартатамінотрансферази в сироватці крові кінетичним методом	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір реактивів діагностичний для визначення концентрації альфа-амілази в сироватці крові та сечі	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір реактивів для приготування калібрувальних розчинів загального білірубіну	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 41830 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор	4 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для РМП	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51793 — <i>Treponema pallidum</i> , антигени IVD (діагностика in vitro), реагент	35 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір контрольних реагентів для РМП	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51792 — <i>Treponema pallidum</i> , антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	30 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025

Визначення С-реактивного білка методом латекс аглютинації	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	35 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Визначення ревматоїдного фактору методом латекс аглютинації	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	7 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Контроль сечі СКК з калібраторами	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	12 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Визначення О-стрептолізіна методом латекс аглютинації	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	1 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент-анти -А.	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	200 флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент-анти -В.	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	200 флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент-анти -АВ.	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52537 — Анти-А <sup>b</sup> групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	200 флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025

Діагностичний моноклональний реагент - анти-D.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	90 флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Діагностичний моноклональний реагент анти- D/D VI JgM /JgG	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52688 — Групові еритроцитарні варіабельні Rh(D) категорії VI IVD (діагностика in vitro), антитіла, реакція аглютинації	5 флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами ABO, Rhesus. «Групотест» Наб №1	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 52543 — Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	84 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Плазма-контроль Клот Н, 4 параметри	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 53594 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	50 флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Тромбопластин	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	60 флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення активного парціального (часткового) тромбопластинового часу АПТЧ-ТЕСТ рідкий	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	15 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення тромбінового часу Тромботест	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	4 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025

Контрольна плазма Dia-Control I-II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53594 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	45 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
ПЧ - тест з рідким реагентом	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	80 флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір реагентів для визначення розчинних фібрин-мономерних комплексів в плазмі крові (РФМК-ТЕСТ планшетний варіант).	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 56135 — Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025
Набір для визначення вмісту фібриногену Фібриноген-тест рідкий (метод Клаус)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	15 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2025

**Вид закупівлі:**

Процедура

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

**Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:**

30 січня 2025 13:55

**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
ЖИВАЛЮК ІГОР БОРИСОВИЧ	1 336 028,89 UAH з ПДВ	1 336 028,89 UAH з ПДВ	не виправив виявлені замовником після розкриття тендерних пропозицій невідповідності в інформації та/або документах, що подані ним у складі своєї тендерної пропозиції, та/або змінив предмет закупівлі (його найменування, марку, модель тощо) під час виправлення виявлених замовником невідповідностей, протягом 24 годин з моменту розміщення замовником в електронній системі закупівель повідомлення з вимогою про усунення таких невідповідностей; не виправив виявлені замовником після розкриття тендерних пропозицій невідповідності в інформації та/або документах, що подані ним у складі своєї тендерної пропозиції, та/або змінив предмет закупівлі (його найменування, марку, модель тощо) під час виправлення виявлених замовником невідповідностей, протягом 24 годин з моменту розміщення замовником в електронній системі закупівель повідомлення з вимогою про усунення таких невідповідностей;

**Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:**

**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:**

відсутність пропозицій

**Дата укладення договору про закупівлю:**

Відсутні

<b>Сума, визначена в договорі про закупівлю:</b>	Відсутні
<b>Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	Відсутні
<b>Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	Відсутні
<b>Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):</b>	Відсутня
<b>Ідентифікатор договору:</b>	Відсутній
<b>Застосовані критерії оцінки:</b>	Ціна - 100%