

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2024-01-18-007204-a

Дата формування звіту: 05 лютого 2024

<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 сіроглікоідів турбодиметричним методом НК 024:2023 59074 - Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	12 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації хлорид-іонів в біологічних рідинах фотометричним методом. НК 024:2023 52878 Хлорид (Cl-) IVD(діагностика in vitro ), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024

Набір реактивів для визначення загального та прямого білірубину в сироватці крові методом Йендрашика. НК 024:2023 63410 Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro) комплект, спектрофотометрія	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	100 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації глюкози в біологічних рідинах глюкозооксидазним методом. НК 024:2023 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	400 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації креатиніну в сироватці крові та сечі методом з депротеїнізацією ТХУ. НК 024:2023 53250 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	12 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації сечовини в біологічних рідинах уреазним методом. НК 024:2023 53587- Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	12 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення концентрації загального білку біуретовим методом. НК 024:2023 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024

Набір реактивів для визначення вмісту загального білку у лікворі турбідиметричним методом за реакцією з сульфосалциловою кислотою НК 024:2023 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	18 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення активності аланінамінотрансферази в сироватці крові кінетичним методом НК 024:2023 52923 Аланінаміно-трансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	12 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації альбуміну в сироватці крові, СМР та серозних рідинах НК 024:2023 53599 Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	10 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів для визначення активності аспаратамінотрансферази в сироватці крові кінетичним методом НК 024:2023 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	12 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір реактивів діагностичний для визначення концентрації альфа-амілази в сироватці крові та сечі НК 024:2023 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024

Набір реактивів для приготування калібрувальних розчинів загального білірубину НК 024:2023 41830 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	2 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для РМП НК 024:2023 51793 Treponema pallidum, антигени IVD (діагностика in vitro ), реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	35 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір контрольних реагентів для РМП НК 024:2023 51792 Treponema pallidum, антигени IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	54 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Визначення С-реактивного білка методом латекс аглютинації НК 024:2023 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	42 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Визначення ревматоїдного фактору методом латекс аглютинації НК 024:2023 55112 Ревматоїдний фактор IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	7 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Контроль сечі ССК з калібраторами НК 024:2023 30219 Множинні аналіти сечі IVD(діагностика in vitro ),контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	12 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Визначення О-стрептолізіна методом латекс аглютинації НК 024:2023 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD(діагностика in vitro ),набір, аглютинація	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Діагностичний моноклональний реагент-анти -А. НК 024:2023 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	500 Флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024

Діагностичний моноклональний реагент-анти -В. НК 024:2023 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro),антитіла	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	500 Флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Діагностичний моноклональний реагент-анти - АВ. НК 024:2023 52537 Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	500 Флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Діагностичний моноклональний реагент-анти - D. НК 024:2023 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	300 Флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Діагностичний моноклональний реагент анти- D/D VI JgM /JgG. НК 024:2023 52688 Групові еритроцитарні варіабельні Rh(D) категорії VI IVD, антитіла, реакція аглютинації	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	8 Флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами АВО, Rhesus. «Групотест» Наб №1 НК 024:2023 52543 Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD, набір, реакція аглютинації	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	77 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Плазма-контроль Клот Н, 4 параметри НК 024:2023 53594 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	60 Флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Тромбопластин НК 024:2023 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro )	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	100 Флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для визначення активного парціального (часткового) тромбoplastинового часу АПТЧ-ТЕСТ рідкий НК 024:2023 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro )	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	30 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення тромбінового часу Тромботест НК 024:2023 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro )	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	5 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Контрольна плазма Dia-Control I-II НК 024:2023 53594 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	65 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
ПЧ - тест з рідким реагентом. НК 024:2023 55983 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	150 Флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення розчинних фібрин-мономерних комплексів в плазмі крові (РФМК-ТЕСТ планшетний варіант). НК 024:2023 56135 - Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro)	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	12 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Набір для визначення вмісту фібриногену Фібриноген-тест рідкий (метод Клаус) НК 024:2023 55997-Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	20 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024

**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:** 18 січня 2024 12:23

**Кількість учасників закупівлі:** 1

<b>Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)</b>	<b>Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)</b>	<b>Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону</b>	<b>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</b>
ЖИВАЛЮК ІГОР БОРИСОВИЧ	1 348 810,96 UAH з ПДВ	1 348 810,96 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:** 30.01.2024 15:44

**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:** 05 лютого 2024

**Сума, визначена в договорі про закупівлю:** 1 348 810,96 UAH

**Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:** ЖИВАЛЮК ІГОР БОРИСОВИЧ

**Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:** 50014, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, Ногіна, 8/28

**Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):** Відсутня

**Ідентифікатор договору:** 124

**Застосовані критерії оцінки:**

Ціна - 100%