

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2024-01-18-007204-a

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):	UA-2024-01-18-007204-a
Номер договору про закупівлю:	124
Дата укладення договору про закупівлю:	05 лютого 2024 09:43
Ціна в договорі про закупівлю:	1 052 559,05 UAH
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КРИВОРІЗЬКА МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ №2" КРИВОРІЗЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01986397
Місцезнаходження замовника:	50056, Україна, Дніпропетровська область, місто Кривий Ріг, МАЙДАН 30-РІЧЧЯ ПЕРЕМОГИ, будинок 2
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ЖИВАЛЮК ІГОР БОРИСОВИЧ
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:	2277508356

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

50014, Україна, Дніпропетровська область, Кривий Ріг, Ногіна, 8/28 , тел.: +380675695360

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

лабораторні реактиви, ДК 021:2015 33690000-3
Лікарські засоби різні

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
Набір реактивів для визначення сіроглікоїдів турбодиметричним методом НК 024:2023 59074 - Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 депротейнізацією ТХУ.НК 024:2023 53250 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 аспартатамінотрансферази в сироватці крові кінетичним методом НК 024:2023 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 білірубіну НК 024:2023 41830 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор	ДК021-2015: 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 РМПНК 024:2023 51793 <i>Treponema pallidum</i> , антигени IVD (діагностика in vitro), реагент	ДК021-2015: 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 РМПНК 024:2023 51792 <i>Treponema pallidum</i> , антигени IVD (діагностика <i>in vitro</i>), контрольний матеріал	ДК021-2015: 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 <i>in vitro</i>), набір, аглютинація, експрес-аналіз	ДК021-2015: 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 <i>in vitro</i>), набір, реакція аглютинації	ДК021-2015: 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 <i>in vitro</i>), контрольний матеріал	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	12 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
Визначення О-стрептолізина методом латекс аглютинації НК 024:2023 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика <i>in vitro</i>), набір, аглютинація	ДК021-2015: 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 <i>in vitro</i>), антитіла	ДК021-2015: 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 <i>in vitro</i>), антитіла	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 №1НК 024:2023 52543 Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD, набір, реакція аглютинації	ДК021-2015: 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 параметриНК 024:2023 53594 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК021-2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові	60 флакон	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024
ТромбопластинНК 024:2023 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	ДК021-2015: 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) тромбопластинового часу АПТЧ-ТЕСТ рідкийНК 024:2023 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	ДК021-2015: 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 ТромботестНК 024:2023 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	ДК021-2015: 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-ПНК 024:2023 53594 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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)	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	20 набір	50056, Україна, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, майдан 30-річчя Перемоги, 2	до 31 грудня 2024

Строк дії договору про закупівлю: 05 лютого 2024 — 31 грудня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 1 052 559,05 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Причини розірвання договору, якщо таке мало місце: відсутні