

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-03-04-011217-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "БЕРЕЖАНСЬКА ЦЕНТРАЛЬНА МІСЬКА ЛІКАРНЯ БЕРЕЖАНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02000435
Місцезнаходження замовника:	47501, Україна, Тернопільська область, місто Бережани, ВУЛ.СТЕПАНА БАНДЕРИ будинок 21
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Володимир Савочка, +380354821609, sport76@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021: 2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (Реактиви лабораторні)
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
Тригліцериди СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Холестерин ЛПВЩ СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Холестерин ЛПНЩ СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
ГаммаГлютамілтрансфераза-кін. СпЛ (Гамма -ГТ-кін. СпЛ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Білірубін загальний СпЛ 250	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Білірубін прямий СпЛ 250	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Лужна фосфатаза-кін. СпЛ (ЛФ-кін. СпЛ) 80	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тимолова проба СпЛ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Альфа-амілаза-кін СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Холестерин СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Сечова кислота СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Аланінамінотрансфераза-кін. СпЛ (АЛТ-кін.СпЛ) 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Аспаратамінотрансфераза-кін. СпЛ (АСТ-кін СпЛ) 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Глюкоза СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Сечовина СпЛ 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реактивів Глюкоза МОНО (1000 мл/1000 макс.визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Набір реактивів Гемоглобін (2000 мл/ 800 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реактивів Сечовина-У (400 мл/ 200 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реактивів Амілаза (1110 мл/ 100 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реактивів АсАТ (600 мл/ 250 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаргатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реактивів АлАТ (600 мл/ 250 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реактивів Білірубін (250 мл/ 55+ 55 макс. визнач.)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Загальний ІgА – ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53756 — Загальний імуноглобулін А (IgA) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Загальний IgG - ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53783 — Загальний імуноглобулін G (загальний IgG) IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Загальний IgM - ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53792 — Загальний імуноглобулін M (загальний IgM) IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Загальний IgE- ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53776 — Загальний імуноглобулін E (загальний IgE) IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
ТТГ - ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
АТ-ТПО - ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55203 — Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Вільний Т3 - ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54416 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Вільний Т4 - ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54412 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Загальний ПСА-ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54664 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Вільний ПСА-ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54669 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
HBsAg-ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48318 — Вірус гепатиту В, загальні антитіла до оболонки IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Анти-НСV - ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48364 — Вірус гепатиту С, імуноглобулін М (IgM) антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
СА 125 - ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54587 — Раковий антиген 125 (СА125) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
СА 15.3 (М12) - ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54571 — Раковий антиген 15-3 (СА15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
СА 19-9 - ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54573 — Раковий антиген 19-9 (СА19-9) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тиреоглобулін - ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55209 — Тиреоглобулін/ тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО/мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Helicobacter pylori IgG - ІФА 96	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51008 — Бактерія Гелікобактер пілорі, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для РМП 01-2 (500 визначень)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір контрольних реагентів для РМП RPR-02-1	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51817 — Treponema pallidum, immunoglobulin G (IgG)/IgM antibody IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
СРБ-латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	10 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
АСЛ-О-латекстест	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	10 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
РФ-латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	10 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-D Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus	ДК 021:2015: 33696100-6 — Реактиви для визначення групи крові НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	12 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
ТРНА - тест 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	6 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Анти-СД 3	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56926 — Клітинний маркер CD3 IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Анти-СД 4	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56928 — Клітинний маркер CD4 IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Анти-СД 8	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56936 — Клітинний маркер CD8 IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Анти-СД 16	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56950 — Клітинний маркер CD16 IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Анти-СД 22	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 56958 — Клітинний маркер CD22 IVD (діагностика in vitro), антитіла	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Спл RBC - контроль Н+П	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 55868 — Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Спл WBC - контроль Н+П	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 56225 — Лейкоцити, підрахунок клітин IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Спл PLT - контроль Н+П	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 55871 — Підрахунок тромбоцитів IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Градiєнт щiльностi 1,077 g/mL	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 41427 — Реагент для видiлення лімфоцитів IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Градiєнт щiльностi 1,119 g/mL	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 56583 — Численні антигени нейтрофілів людини, типування IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Глутаровий альдегід 0,125% Д	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 57745 — Глутаральдегід, розчин IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Азотна кислота, ч	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Натрій гідроксид, хч	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Мідь сірчанокисла 5-вод., чда 100г	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 54748 — Мідь IVD (діагностика in vitro), реагент	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Натрій хлористий фарм (IMCoPharma) 1кг	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Метиленовий блакитний (ВОДОРОЗЧИННИЙ)	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 59103 — Новий метиленовий синій розчин IVD (діагностика in vitro)	0.05 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Формалін, CH ₂ O	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 57757 — 10- відсотковий нейтральний буферний розчин формаліну IVD (діагностика in vitro)	1 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Натрій азотнокислий чда 100г	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	0.1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Масло імерсійне 100 мл	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реактивів Забарвлення за Грамом	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 58649 — Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реактивів Забарвлення за Цілем-Нільсеном	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 43629 — Знебарвлювальний розчин, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Набір реактивів РетикулоФарб	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Желатину розчин 10%	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 52692 — Резус фенотип-специфічні реагенти еритроцитів (C/c /D/E/e/C^w) IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Фарбник по Романовському 1 л Генезис	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	5 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Фарбник-фіксатор по Май- Грюнвальду 1 л	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)	5 літр	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тромбопластин	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Оцтова кислота крижана хч	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 55807 — Трихлороцтова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Натрій вуглекислий б/в, фарм	ДК 021:2015: 33696300-8 — Хімічні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	20	Календарні	100

**Очікувана вартість предмета
закупівлі:**

315 500,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:	1 577,50 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	12 березня 2024 11:00
Мова тендерної пропозиції:	українська
Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	0,00 UAH
Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	12 березня 2024 11:00
Дата та час проведення електронного аукціону:	відсутній
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні
Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:	відсутні