

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-01-22-002567-a

Найменування замовника:	ОБЛАСНЕ КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРНІВЕЦЬКА ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	43288621
Місцезнаходження замовника:	58001, Україна, Чернівецька область, місто Чернівці, ВУЛИЦЯ ГОЛОВНА будинок 137
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Катерина Берездецька, +380372514753, tenderberezdetska@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лабораторні реактиви (зг. СЗ зав. від. КДЛ №36 та біохіміка КДЛ (ендокринологічного відділення) №16)
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
Глюкоза (GOD-POP метод) (4*40 мл + 2*20 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	39 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Сечова кислота (4*40 мл + 2*20 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	19 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025

Сечовина (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	40 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Креатинін (2*27 мл + 1*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	49 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
АЛТ (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	35 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
АСТ (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52953 — Ізоферменти аспартатамінотрансферази (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	35 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Холестерин загальний (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	36 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Лужна фосфатаза (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55962 — Лужна фосфатаза лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025

Альбумін (4*40мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
HDL-холестерин (1×40мл+1×14мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	24 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
LDL-холестерин (1×40 мл + 1×14 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53398 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	24 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Тригліцериди (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	24 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Альфа-Амілаза (1*38 мл + 1*10 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59073 — Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	24 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Білок загальний (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	27 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025

Білірубін загальний (VOX) (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	39 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Білірубін прямиий (VOX) (4*35 мл + 2*18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	39 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Креатинкіназа (2×35 мл + 1×18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53006 — Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Гамаглутамінтрансфераза ГГТ (4×35мл+2×18мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Лактатдегідрогеназа ЛДГ (4×35 мл + 2×18 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53074 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Залізо (С и Q) (2×40 мл+1×16 мл+Калібратор1×1.5 мл+Контроль 1×5 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025

Очищувачий розчин (CD80), 1Л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	19 набір	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Мультикалібратор (20×3мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	4 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Контроль ClinChem (рівень1) (6×5мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Контроль ClinChem (рівень 2) (6×5мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Калібратор Ліпіди (5×1 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	3 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Кювети для BS-240 (5шт/сегм/8сегм/уп)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61033 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання	2 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025

Очищуючий розчин II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	12 штука	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Очищувальний розчин «Probe Cleanser» (50 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	8 штука	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Реагент «M-30CFL Lyse» 500мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	1 штука	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Реагент «M-30E E-Z cleanser» 100 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	1 штука	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Контрольний матеріал BC-3D нормальний рівень 3 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 флакон	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Реагент «M-52D Diluent» 20л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	20 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025

Реагент «М-52DIFF Lyse» 500мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	25 флакон	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Реагент «М-52LH Lyse» 100мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	25 флакон	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Реагент «М-30E E-Z cleanser» 100 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	2 штука	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Контрольний матеріал BC-5D нормальний рівень 3 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 флакон	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Контрольний матеріал BC-5D високий рівень 3 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 флакон	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Авто кювети (1000pcs/roll, 1BOX=1roll)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	30 штука	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025

Кальцій (4*40 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52875 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент	12 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Контроль ClinChem (рівень1) (10×5мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025
Контроль ClinChem (рівень 2) (10×5мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	6 пакування	58001, Україна, Чернівецька область, м. Чернівці, вул. Головна, 137	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

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

Очікувана вартість предмета закупівлі: 1 920 000,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 9 600,00 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 30 січня 2025 09:00

Мова тендерної пропозиції: Мова тендерної пропозиції

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: 30 січня 2025 09:00

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