

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-01-09-004783-a

Найменування замовника:	Комунальне підприємство "Острозька обласна психіатрична лікарня" Рівненської обласної ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02010422
Місцезнаходження замовника:	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Олег Тишко, +380966568575, oleg.t19800@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Розчин лізуючий для аналізатора Dymind DH36 (НК 024:2023-55859 - Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент); Ділюєнт для гематологічного аналізатора Dymind DH36 36 (НК 024:2023-58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи); Очищувач для гематологічного аналізатору Dymind DH36 (НК 024:2023-59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем); Контрольний матеріал СВС-3D (НК 024:2023-55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Глюкоза (НК 024:2023- 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Білок загальний (НК 024:2023-61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Аланінамінотрансфераза (АЛТ) (кінетичний метод) (НК 024:2023- 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Аспартатамінотрансфераза (АСТ) (кінетичний метод) (НК 024:2023-52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Амілаза (НК 024:2023-52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Білірубін загальний (НК 024:2023-53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Креатинін (НК 024:2023-53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Сечовина (НК 024:2023-53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Холестерин загальний (НК 024:2023-53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Біохімічний мультикалібратор (НК 024:2023-47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); Контроль біохімічних показників, рівень норма (НК 024:2023-47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Альбумін (НК 024:2023-59071 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Сечова кислота (НК 024:2023-53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Набір контролів для визначення Натрію (НК 024:2023-52898 Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Натрій (НК 024:2023-52899 - Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент); Калій (НК 024:2023-63357 - Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів); Контроль біохімічних показників, рівень патологія (НК 024:2023-47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Вільний кальцій (НК 024:2023-45789 - Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Контрольний розчин для набору визначення прямого вільного кальцію (НК 024:2023-41843- Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), контроль); Хлориди (НК 024:2023-60037 - Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Тест-система для визначення С-реактивного білку для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100 (НК 024:2023-58768 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз); Контроль для визначення СРБ (НК 024:2023-53705 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз)

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
Розчин лізуючий для аналізатора Dymind DH36 (НК 024:2023-55859 - Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55859 — Підрахунок лейкоцитів IVD (діагностика in vitro), реагент	9 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Ділюєнт для гематологічного аналізатора Dymind DH36 36 (НК 024:2023-58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	9 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Очищувач для гематологічного аналізатору Dymind DH36 (НК 024:2023-59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Контрольний матеріал СВС-3D (НК 024:2023-55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	12 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Глюкоза (НК 024:2023- 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Білок загальний (НК 024:2023-61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Аланінамінотрансфераза (АЛТ) (кінетичний метод) (НК 024:2023-52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025

Аспаратамінотрансфераза (АСТ) (кінетичний метод) (НК 024:2023-52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Амілаза (НК 024:2023-52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Білірубін загальний (НК 024:2023-53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	15 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Креатенін (НК 024:2023-53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	12 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Сечовина (НК 024:2023- 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Холестерин загальний (НК 024:2023-53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Біохімічний мультикалібратор (НК 024:2023-47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025

Контроль біохімічних показників, рівень норма (НК 024:2023-47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Альбумін (НК 024:2023-59071 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Сечова кислота (НК 024:2023-53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Набір контролів для визначення Натрію (НК 024:2023-52898 Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52898 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Натрій (НК 024:2023-52899 - Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52899 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Калій (НК 024:2023-63357 - Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63357 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Контроль біохімічних показників, рівень патологія (НК 024:2023-47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Вільний кальцій (НК 024:2023-45789 - Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025

Контрольний розчин для набору визначення прямого вільного кальцію (НК 024:2023-41843-Кальцій (Ca2+) IVD (діагностика in vitro), контроль)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 41843 — Кальцій (Ca2+) IVD (діагностика in vitro), контроль	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Хлориди (НК 024:2023-60037 - Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60037 — Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Тест-система для визначення С-реактивного білку для імунофлуоресцентного аналізатору LS-1100 (НК 024:2023-58768 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58768 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз	2 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025
Контроль для визначення СРБ (НК 024:2023-53705 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штука	35800, Україна, Рівненська область, м. Острог, вул. Незалежності, буд. 40 А	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Джерело фінансування закупівлі. Кошти НСЗУ	Післяоплата	10	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

230 972,92 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

1 154,87 UAH

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

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

17 січня 2025 08:00

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:	17 січня 2025 08:00
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