

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2025-11-07-010954-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛАСНА ЛІКАРНЯ" ЧЕРНІГІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02006113
Місцезнаходження замовника:	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Валентина Миколаївна Гайдай, +380462253021, +380462256412, kolujejka@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

ДК 021:2015 код 33690000-3 - Лікарські засоби різні(Набір реагентів для аналізатора біохімічного автоматичного Mindray BS-430)(НК 024:2023 код: 52925 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 024:2023 код: W01010103 - Аланінамінотрансфераза); 52953 - Ізоферменти аспартатамінотрансферази (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010110 - Аспартатамінотрансфераза); 53599 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010201 - Альбумін (KX)); 53989 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010230 - Загальний білок); 53231 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010203 - Білірубін); 53236 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010203 - Білірубін); 53590 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010204 - Сечовина/Азот сечовини в крові); 53252 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010207 - Креатинін); 53586 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010232 - Сечова кислота); 53362 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010205 - Холестерин); 53462 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010231 - Тригліцериди); 53393 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010215 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності); 53398 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент (W01010221 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності , включно з SD-LDL); 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем (W01019001- Буфери (не приписані до певного класу) додат реактиви, тощо (KX)); 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор (W0101050301- Калібратори мультикомпонентні (KX)); 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал (W0101050101- Атестовані мультикомпонентні контрольні матеріали (KX))

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

АЛТ (4*35 мл + 2*18 мл) (НК 031:2024 код W01010103 - Аланінаміотрансфераза)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінаміотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
АСТ (4*35 мл + 2*18 мл) (НК 031:2024 код W01010110 - Аспартатаміотрансфераза)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52953 — Ізоферменти аспартатаміотрансферази (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Альбумін (4*40мл) (НК 031:2024 код W01010201 - Альбумін (КХ))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Білок загальний (4*40 мл) (НК 031:2024 код W01010230 - Загальний білок)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Білірубін загальний (VOX)(4*35 мл + 2*18 мл) (НК 031:2024 код W01010203 - Білірубін)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	10 пакування	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Білірубін прямий (VOX) (4*35 мл + 2*18 мл) (НК 031:2024 код W01010203 - Білірубін)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025

Сечовина (4*35 мл + 2*18 мл) (НК 031:2024 код W01010204 - Сечовина/Азот сечовини в крові)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Креатинін (2*27 мл + 1*18 мл) (НК 031:2024 код W01010207 - Креатинін)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	10 пакування	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Сечова кислота (4*40 мл + 2*20 мл) (НК 031:2024 код W01010232 - Сечова кислота)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Холестерин загальний (4*40 мл) (НК 031:2024 код W01010205 - Холестерин)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Тригліцериди (4*40 мл) (НК 031:2024 код W01010231 - Тригліцериди)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	2 пакування	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
HDL-холестерин (1×40мл+1×14мл) (НК 031:2024 код W01010215 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025

LDL-холестерин (1×40 мл + 1×14 мл) (НК 031:2024 код W01010221 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності , включно з SD-LDL)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53398 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Очищуючий розчин (CD80), 1л (НК 031:2024 код W01019001 - Буфери (не приписані до певного класу) додат реактиви, тощо (КХ))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем	10 набір	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Мультикалібратор 1ф *3 мл (НК 031:2024 код W0101050301 - Калібратори мультикомпонентні (КХ))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 флакон	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Калібратор Ліпіди (1×1 мл) (НК 031:2024 код W0101050301 - Калібратори мультикомпонентні (КХ))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 флакон	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Контроль ClinChem (рівень 1) (1фл - 5мл) (НК 031:2024 код W0101050101 - Атестовані мультикомпонентні контрольні матеріали (КХ))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 флакон	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025
Контроль ClinChem (рівень 2) (1фл - 5мл) (НК 031:2024 код W0101050101 - Атестовані мультикомпонентні контрольні матеріали (КХ))	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 флакон	14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25	до 31 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за поставлений Товар здійснюється на умовах відстрочки платежу на термін 10 робочих днів з дати отримання Товару. У разі затримки фінансування, оплата здійснюється протягом 7 робочих днів з дати отримання Замовником фінансування на свій розрахунковий рахунок. Умови та порядок оплати товару: згідно підписаного Договору.	Післяоплата	10	Робочі	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 126 008,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 630,04 UAH

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

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 15 листопада 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: 15 листопада 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