

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2026-01-22-014332-a

| | |
|--|---|
| Найменування замовника: | Комунальне некомерційне підприємство "Долинська центральна лікарня Долинської міської ради" |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 01995154 |
| Місцезнаходження замовника: | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69 |
| Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: | Бондаренко Альбіна Миколаївна, 380523420354, albinabondarenko87@gmail.com |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви 1. (Набір реагентів для визначення альбуміну - 33696500-0, НК 024:2023: 59071 Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024: W01010201 АЛЬБУМІН; 2. Набір реагентів для визначення активності АЛТ - 33696500-0, НК 024:2023: 52925 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 031:2024: W01010103 АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА 3. Набір реагентів для визначення активності АСТ - 33696500-0, НК 024:2023: 52955 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, реагент, НК 031:2024: W01010110 АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА; 4. Набір реагентів для визначення загального білірубину - 33696500-0, НК 024:2023: 53231 Загальний білірубін IVD, реагент, НК 031:2024: W01010203 БІЛІРУБІН 5. Набір реагентів для визначення прямого білірубину - 33696500-0, НК 024:2023: 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія), НК 031:2024: W01010203 БІЛІРУБІН 6. Набір реагентів для визначення кальцію - 33696500-0, НК 024:2023: 45789 Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024: W01010303 КАЛЬЦІЙ 7. Набір реагентів для визначення глюкози - 33696500-0, НК 024:2023: 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024: W01010213 ГЛЮКОЗА 8. Набір реагентів для визначення загального білку - 33696500-0, НК 024:2023: 53989 Загальний білок IVD, реагент, НК 031:2024: W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК 9. Набір реагентів для визначення тригліцеридів - 33696500-0, НК 024:2023: 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 031:2024: W01010231 ТРИГЛІЦЕРИДИ 10. Набір реагентів для визначення креатиніну - 33696500-0, НК 024:2023: 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024: W01010207 КРЕАТИНІН 11. Набір реагентів для визначення заліза - 33696500-0, НК 024:2023: 54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 031:2024: W0102070106 ЗАЛІЗО (IX) 12. Набір реагентів для визначення калію - 33696500-0, НК 024:2023: 52895 - Калій (K⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 031:2024: W01010308 КАЛІЙ; 13. Набір реагентів для ліпопротеїдів низької щільності - 33696500-0, НК 024:2023: 53396 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024: W01010221 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇДІВ НИЗЬКОЇ ЩІЛЬНОСТІ, ВКЛЮЧНО З SD-LDL 14. Набір реагентів для ліпопротеїдів високої щільності - 33696500-0, НК 024:2023: 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024: W01010215 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ; 15. Набір реагентів для визначення сечовини - 33696500-0, НК 024:2023: 53586 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 031:2024: W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ 16. Набір реагентів для визначення хлоридів - 33696500-0, НК 024:2023: 60037 Хлорид (Cl⁻) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024: W01010304 ХЛОРИД 17. Набір реагентів для визначення гамма-глутамілтрансферази (ГГТ) - 33696500-0, НК 024:2023: 53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент, НК 031:2024: W01010116 ГАММА ГЛУТАМІЛТРАНСФЕРАЗА 18. Набір реагентів для визначення холестеролу - 33696500-0, НК 024:2023: 53362 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 031:2024: W01010205 ХОЛЕСТЕРИН 19. Набір реагентів для визначення активності амілази - 33696500-0, НК 024:2023: 52940 Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024: W01010107 АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА 20. Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 Extend: 1 x 2.5 мл (1 Норма) - 33696200-7, НК 024:2023: 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 031:2024: W0103010599 "КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ - ІНШЕ 21. Концентрований розчин для промивання, фасування 50мл. - 33696500-0, НК 024:2023: 58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи, НК 031:2024: W0103010199 РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО) ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА - ІНШЕ 22. Лізуючий розчин, фасування - 33696200-7, НК 024:2023: 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W0103010199 РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО) ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА - ІНШЕ 23. Розчин для промивання фасування 1 л. - 33696500-0, НК 024:2023: 58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи, НК 031:2024: W0103010199 РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО) ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА - ІНШЕ 24. Розчин ізотонічний, фасування 20 л. - 33696500-0, НК 024:2023: 42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024: W0103010199 РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО) ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА - ІНШЕ 25. Розчин для очистки, фасування: 50 мл. 33696500-0, НК 024:2023: 58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи, НК 031:2024: W0103010199 РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО) ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА - ІНШЕ код - 33690000-3 — Лікарські засоби різні за ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника.

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 |
|---|--|---|--|---|
| | | | | |

| | | | | |
|--|---|---------|---|-------------------|
| Набір реагентів для визначення альбуміну | ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 1 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення активності АЛТ | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент | 6 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення активності АСТ | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент | 4 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення загального білірубіну | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент | 2 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення прямого білірубіну | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія | 1 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення кальцію | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 2 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення глюкози | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 3 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |

| | | | | |
|---|--|----------|---|-------------------|
| Набір реагентів для визначення загального білку | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент | 2 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення тригліцеридів | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент | 3 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення креатиніну | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 10 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення заліза | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент | 2 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення калію | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52895 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), реагент | 2 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для ліпопротеїдів низької щільності | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53396 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний хемілюмінесцентний аналіз | 3 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |

| | | | | |
|--|--|----------|---|-------------------|
| Набір реагентів для ліпопротеїдів високої щільності | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 3 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення сечовини | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53386 — Дуже довгі ланцюги жирних кислот IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 10 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення хлоридів | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60037 — Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз | 2 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення гамма-глутамілтрансферази (ГГТ) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент | 3 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення холестеролу | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент | 6 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Набір реагентів для визначення активності амілази | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз | 6 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |

| | | | | |
|--|---|----------|---|-------------------|
| Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 Extend: 1 x 2.5 мл (1 Норма) | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал | 6 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Концентрований розчин для промивання, фасування 50мл. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи | 6 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Лізуючий розчин, фасування | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro) | 10 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Розчин для промивання фасування 1 л. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи | 25 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Розчин ізотонічний, фасування 20 л. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro) | 15 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |
| Розчин для очистки, фасування: 50 мл. | ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи | 6 штука | 28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, Вулиця Чкалова, будинок 69 | до 31 грудня 2026 |

Умови оплати:

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

| | |
|--|---------------------------|
| Очікувана вартість предмета закупівлі: | 370 000,00 UAH |
| Розмір мінімального кроку пониження ціни: | 1 850,00 UAH |
| Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): | відсутня |
| Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: | 30 січня 2026 00:00 |
| Мова тендерної пропозиції: | Мова тендерної пропозиції |
| Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): | відсутній |
| Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): | відсутній |
| Дата та час розкриття тендерних пропозицій: | 30 січня 2026 00:00 |
| 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 |