

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2023-12-28-000699-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:	Куценко Марина Вікторівна, 380523420354, kuzenko035@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви (Набір реагентів для визначення альбуміну - 33696500-0, НК 024:2023: 53597 Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Набір реагентів для визначення активності АЛТ - 33696500-0, НК 024:2023: 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Набір реагентів для визначення активності АСТ - 33696500-0, НК 024:2023: 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Набір реагентів для визначення загального білірубину - 33696500-0, НК 024:2023: 63410 Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія; Набір реагентів для визначення кальцію - 33696500-0, НК 024:2023: 45789 Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; Набір реагентів для визначення глюкози - 33696500-0, НК 024:2023: 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Набір реагентів для визначення загального білку - 33696500-0, НК 024:2023: 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; Набір реагентів для визначення тригліцеридів - 33696500-0, НК 024:2023: 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент; Набір реагентів для визначення активності амілази - 33696500-0, НК 024:2023: 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; Набір реагентів для визначення креатиніну - 33696500-0, НК 024:2023: 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент; Набір реагентів для визначення сечової кислоти - 33696500-0, НК 024:2023: 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент; Набір реагентів для визначення заліза - 33696500-0, НК 024:2023: 54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент; Набір реагентів для визначення калію - 33696500-0, НК 024:2023: 63357 Калій (K⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів; Набір реагентів для ліпопротеїдів високої щільності - 33696500-0, НК 024:2023: 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент; Хімічний контроль - 33696500-0, НК 024:2023: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Набір реагентів для визначення сечовини - 33696500-0, НК 024:2023: 63333 Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія; Набір реагентів для визначення хлоридів - 33696500-0, НК 024:2023: 60037 Хлорид (Cl⁻) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; Хімічний мультикалібратор 33696500-0, НК 024:2023: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Набір реагентів для визначення гамма-глутамілтрансферази (ГГТ) -33696500-0, НК 024:2023: 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Набір реагентів для визначення холестеролу - 33696500-0, НК 024:2023: 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Концентрований розчин для промивання, фасування - 33696500-0, НК 024:2023: 58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; Лізуючий розчин, фасування - 33696200-7, НК 024:2023: 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 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; Розчин для промивання фасування - 33696500-0, НК 024:2023: 58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; Розчин ізотонічний, фасування - 33696500-0, НК 024:2023: 42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)), 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: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення активності АЛТ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення активності АСТ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення загального білірубіну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	2 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
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	1 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024

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	15 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення загального білку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення тригліцеридів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення активності амілази	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент	8 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення креатиніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	5 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення сечової кислоти	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення заліза	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	1 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для визначення калію	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63357 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрія ферментів	1 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для ліпопротеїдів високої щільності	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	3 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Хімічний контроль	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення сечовини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63333 — Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	3 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
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	1 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Хімічний мультикалібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення гамма-глутамілтрансферази (ГГТ)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для визначення холестеролу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 пакування	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Enzymatic Cleaner Concentrate, packaging: 50ml Концентрований розчин для промивання, фасування: 50мл до гематологічного аналізатора MicroCC20Plus (закрита система)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	6 штуки	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Lytic Reagent, packaging: 1L. Лізуючий розчин, фасування: 1літр. до гематологічного аналізатора MicroCC20Plus (закрита система)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	7 штуки	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
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	5 штуки	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Enzymatic Cleaner, packaging: 1L Розчин для промивання, фасування: 1літр до гематологічного аналізатора MicroCC20Plus (закрита система)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	23 штуки	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024
Diluent, packaging: 20L Розчин ізотонічний, фасування: 20літрів до гематологічного аналізатора MicroCC20Plus (закрита система)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	7 штуки	28500, Україна, Кіровоградська область, Долинська, вулиця Чкалова, будинок 69	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Банківські	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:	172 400,00 UAH
Розмір мінімального кроку пониження ціни:	862,00 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	05 січня 2024 00:00
Мова тендерної пропозиції:	українська
Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	05 січня 2024 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