

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2023-05-16-000240-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Багатопрофільна лікарня інтенсивного лікування Костянтинівської міської ради"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01990756
Місцезнаходження замовника:	85113, Україна, Донецька область, Костянтинівка, проспект Ломоносова, будинок 101
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Реактиви лабораторні (ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні) (Кальцій 30, НКМВ 024:2019-45789 Кальцій (Ca ²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, Протромбіновий час рекомбінантний, сухий Dia-PT R, НКМВ 024:2019-30591Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD, Фібриноген Dia-FIB, НКМВ 024:2019-55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку, Тромбіновий час Dia -TT, НКМВ 024:2019-55987 Тромбіновий час IVD, набір,аналіз утворення згустку, Контрольна плазма Dia-Control I-II, НКМВ 024:2019-55996 Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку, АЧТЧ, рідкий Dia-PTT LIQUID , НКМВ 024:2019-55981 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL, НКМВ 024:2019-55997Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку, Кальцію хлорид 0,025M Dia-CaCl ₂ НКМВ 024:2019-30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD, Д-димер Dia-D-Dimer НКМВ 024:2019-47346 D-димер IVD, набір, методаглютинації, Тест-касета для визначення прихованої крові у фекаліях, НКМВ 024:2019-38217 прихована кров у калі, швидкий тест, Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF з апаратним ключем, НКМВ 024:2019-55854 Підрахунок клітин крові IVD, набір, Очищуючий розчин Diatro Cleaner, НКМВ 024:2019-63377 Засіб очищення приладу/аналізатора IVD, Ділюент Diatro Dil-DIFF НКМВ 024:2019-55854Підрахунок клітин крові IVD, набір, Контроль гематологічний Diacon 3 норма, НКМВ 024:2019-55866 Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал;код ДК 021:2015-33696500-0 Лабораторні реактиви)

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
Кальцій 30	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 45789 — Кальцій (Са2 +) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Протромбіновий час рекомбінантний, сухий Dia-PT R	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Фібриноген Dia-FIB	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Тромбіновий час Dia -TT	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55987 — Тромбіновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Контрольна плазма Dia-Control I-II	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55996 — Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
АЧТЧ, рідкий Dia-PTT LIQUID	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55981 — Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Кальцію хлорид 0,025M Dia-CaCl ₂	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Д-димер Dia-D- Dimer	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47346 — D- димер IVD, набір, метод аглотинації	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Тест-касета для визначення прихованої крові у фекаліях	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 38217 — Прихована кров у калі, швидкий тест	30 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Лізуючий реагент Diatro Lyse-DIFF з апаратним ключем	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	6 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Очищуючий розчин Diatro Cleaner	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	3 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Ділюент Diatro Dil- DIFF	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	18 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Контроль гематологічний Diason 3 норма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ФОП Липка Сергій Михайлович

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

176 052,70 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		178200 UAH