

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю  
UA-2023-05-16-000240-a

<b>Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):</b>	UA-2023-05-16-000240-a
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	06/08/1
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	08 червня 2023 01:00
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	176 052,70 UAH
<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство "Багатопрофільна лікарня інтенсивного лікування Костянтинівської міської ради"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01990756
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	85113, Україна, Донецька область, Костянтинівка, проспект Ломоносова, будинок 101
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ФОП Липка Сергій Михайлович
<b>Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:</b>	2624805678

**Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:**

51200, Україна, Дніпропетровська область, місто Новомосковськ, вул. Калнишевського, будинок 4, кв.59 , тел.: +380673424879

**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<sup>2+</sup>) 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 Активований 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<sub>2</sub> НКМВ 024:2019-30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD, D-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)

**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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
---	--	--	---	---

Кальцій 30	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 45789 — Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Протромбіновий час рекомбінантний, сухий Dia-PT R	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL	ДК021-2015: 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 <sub>2</sub>	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47346 — D- димер IVD, набір, метод аглютинації	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Тест-касета для визначення прихованої крові у фекаліях	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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	ДК021-2015: 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 Diacon 3 норма	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

**Строк дії договору про закупівлю:** 08 червня 2023 — 31 грудня 2023

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 176 052,70 UAH

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

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

**Причини розірвання договору, якщо таке мало місце:** відсутні