

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2023-07-02-000002-a

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):	UA-2023-07-02-000002-a
Номер договору про закупівлю:	216-ТД
Дата укладення договору про закупівлю:	27 липня 2023 11:17
Ціна в договорі про закупівлю:	455 712,92 UAH
Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ №15 ПОДІЛЬСЬКОГО РАЙОНУ МІСТА КИЄВА" ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ)
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	26199074
Місцезнаходження замовника:	04070, Україна, Київська область, м. Київ, вул. Г.Сковороди, 2
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП Петрова Наталія Петрівна

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:

2164521188

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

04212, Україна, м. Київ, місто Київ, вул. Малиновського, тел.: +380509718669

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви

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
Антитрепонемний аглютинаційний тест для якісного та напівкількісного виявлення плазмових реактивів, (VDRL) 250 тестів	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 51800 — Treponema pallidum, загальні антигіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	30 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Амінотрансфераза аланінова BR 1x240 мл / 1x60 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
АЛЬБУМІН BCG MR 2x125 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
АМІЛАЗА CNPG3 MR 3x50 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023

Аміотрансфераза аспарагінова BR 1x240 мл / 1x60 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 52954 — Загальна аспаратаміотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
БІЛІРУБІН Загальний DMSO BR 2x125 / 1x10 мл (позиція 6)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 53232 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
БІЛІРУБІН прямий DMSO BR 2x125 мл / 1x10 мл (позиція 7)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
г-ГТ Карбоксильний субстрат BR 1x240 мл / 1x60 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК Biuret MR 2x125 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
КРЕАТИНІН J. Jaffé BR 1x125 мл / 1 x 125 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 53250 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Лужна фосфатаза BR 1x240 мл / 1x60 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Сечовина Уреаза-GLDH BR 1x240 мл / 1x60 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 63333 — Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
С-реактивний білок латекс Турбідиметрія BR 1x40 мл / 1x10 мл / CAL	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023

Ліпопротеїни високої щільності ХОЛЕСТЕРОЛ BR 1x30 мл / 1x10 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
ЛПНЩ ХОЛЕСТЕРОЛ BR 1x30 мл / 1x10 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Хромоглюкоза(Астер) 1000 визнач	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Рінз розчин Міура (для кювет) НОВИЙ 6x50 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	126 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Клінер розчин для Міури 2x2000 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Розчин системний для міури 2x1000мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	9 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Діа-клінер1л	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	40 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Діаклер 1л	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Діагон-Діфф-LMG-Ділюент 20л	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Діа Ез Клінер D 50мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	7 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023

Діалайз - Діфф-LMG 1л	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
АПТЧ-тест рідкий (100 визн)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 30592 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, експрес- аналіз	25 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
ПЧ-тест з рідким реагентом (100 визн)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	50 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Фібриноген-тест з рідким реагентом (100 визн)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 56000 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), реагент	25 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Контрольний матеріал СВС-3D,2,0мл., норм. рівень	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
ПАТОЛОГІЧНИЙ КОНТРОЛЬ Клі. Хім. Людина 4x5 мл	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Смужки індикаторні Ацетонтест № 50	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 47002 — Кетон (ацетоацетат) IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест- смужка, експрес-аналіз	100 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Смужки індикаторні Глюкотест №100	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 54518 — Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	50 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Смуги індикаторні Стерилан Уп 180/60	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 35362 — Індикатор хімічний/фізичний для контролювання стерилізації	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Смуги індикаторні Стерилан Уп 132/20	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 35362 — Індикатор хімічний/фізичний для контролювання стерилізації	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023

Смуги індикаторні Стерилан 180/60	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 35362 — Індикатор хімічний/фізичний для контролювання стерилізації	1 пакунок	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Азотна кислота ч (фас. 1л)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 33831 — Фіксатор на основі кислоти	1.436 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Оцтова кислота крижана (фас. 1л)	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 33831 — Фіксатор на основі кислоти	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Натрій лимоннокислий 3- зам. Фарм	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 57916 — Цитратний розчин для фарбування/визначення IVD (діагностика in vitro)	0.5 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Глюкоза лікватор, повний набір	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-А	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	20 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023
Діагностичний моноклональний реагент анти-В	ДК021-2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	20 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 15 грудня 2023

Строк дії договору про закупівлю: 27 липня 2023 — 31 грудня 2023

Сума оплати за договором про закупівлю: 455 712,92 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