

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю
UA-2024-02-20-005353-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-2024-02-20-005353-a
Номер договору про закупівлю:	18-2220
Дата укладення договору про закупівлю:	08 березня 2024 11:27
Ціна в договорі про закупівлю:	824 878,00 UAH
Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №6» Дніпровської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01984441
Місцезнаходження замовника:	49074, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Батумська, буд. 13
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ФОП Лашко Тетяна Вікторівна
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:	2982601980
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	49106, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Новогоддя будинок 26 , тел.: +380995596034
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви (НК 024:2023 код 33831 - Фіксатор на основі кислоти; 55797 - Саліцилат IVD (діагностика in vitro), реагент; 57915 - Цитрат IVD (діагностика in vitro), реагент; 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика; in vitro), автоматичні/; напівавтоматичні системи; 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 59058 - Мийний / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для; автоматизованих;/ напівавтоматизованих; систем; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 59058 - Мийний / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих;/ напівавтоматизованих; систем; 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 30210 - Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), реагент; 59071 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53303 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, електрометричний аналіз; 41818 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор; 62815 - Прокладка для регулятора газу/рідини; 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53986 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний метод; 61389 - D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз; 55997 - Фібриноген (чинник I) IVD; (діагностика in vitro),; набір, аналіз утворення; згустку; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 54313 - Прокальцитонін IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз; 51819 - *Treponema pallidum* reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 55855 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент; 55855 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент; 55855 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент; 55855 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент; 47869 - Множинні аналіти; клінічної хімії IVD; (діагностика in vitro),; контрольний матеріал; 55986 - Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент; 55872 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 54322 - Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54335 - Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54210 - Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) згідно ДК 021:2015 код 33690000-3 Лікарські засоби різні

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
Азотна кислота	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 33831 — Фіксатор на основі кислоти	0.2 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Сульфосаліцилова кислота	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55797 — Саліцилат IVD (діагностика in vitro), реагент	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Натрій лимоннокислий 3-заміщений 2-водний	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 57915 — Цитрат IVD (діагностика in vitro), реагент	1 кілограм	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин «НТІ Lytic Reagent» 1л (лізуючий розчин)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	15 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин «НТІ Enzymatic Cleaner » 1л (промивний розчин)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	15 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин «НТІ Diluent packaging » 20 л(ізотонічний розчин)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	10 пачка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Концентрований розчин для очищення « НТІ Enzumatic Cleaner Cjncentrate ,packaging» 50 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

ABX Minidil LMG 20 л (L), ізотонічний розчин	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
ABX Minilyse LMG 1 л (L), лізуючий розчин	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
ABX Cleaner 1 л (L), ферментативний розчин	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин « M-30 D Diluent» для гематологічного аналізатора « Mindray BC-30s» 20 л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин « M-30 Probe Cleanser» для гематологічного аналізатора « Mindray BC-30s» 50 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчин « M-30 CFL Lyse» для гематологічного аналізатора « Mindray BC-30s» 500 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	4 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір контрольної крові « PARA -12 Norma» 2.5 мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 30210 — Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), реагент	15 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Альбумін (Мікроальбінурія) (1 x 50 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Буфер для Ексана 50 мл рідкий	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53303 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, електрометричний аналіз	150 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір калібраторів глюкоза 10 ммоль	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 41818 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Мембрана до Ексана- ГМ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 62815 — Прокладка для регулятора газу/рідини	15 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір «Лужна фасфатаза» (Mindray)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір «Холестерин» (Mindray)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набор для визначення Загального Білку (Біуретовий Метод) (Mindray)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53986 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний метод	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір «Д-дімер Авто» (кількісний)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61389 — D- димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Набір « Фібриноген Dia -TF»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Промивний розчин « Cleaning Solution -II» 2.5 л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест на прокальцитонін (PCT)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 54313 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз	1000 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Нетрепонемний експрес-тест для діагностики сифілісу RPR	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Розчинник для аналізатораMythik-18	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент	4 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Ферментний очищувальний реагент для аналізатора	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент	8 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Промивний розчин Fluch (0,25л)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Лізуючий реагент безціанідний для аналізатораMythik-18	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55855 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Контрольна сироватка	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тромбопластин (Генезіз) 1наб=5 фл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55986 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Контрольний катридж для CLOVER-A 1с (щомісячний)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення прогестерону в сироватці (плазмі) крові	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 54322 — Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Пролактин набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 54335 — Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення хоріонічного гонадотропіну в сироватці (плазмі) крові	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 54210 — Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Строк дії договору про закупівлю: 08 березня 2024 — 31 грудня 2024

Сума оплати за договором про закупівлю: 824 878,00 UAH

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце: