

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2023-07-13-008339-a

Дата формування звіту: 21 липня 2023

Найменування замовника:	ФІЛІЯ "ЦЕНТР ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я" АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА "УКРАЇНСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	40081352
Місцезнаходження замовника:	03049, Україна, Київська область, Київ, ПРОСПЕКТ ПОВІТРОФЛОТСЬКИЙ, будинок 9
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лабораторні реактиви різні (Код НК 024:2023 - 55864 Імітатори клітин крові для калібрування/контролювання IVD (діагностика in vitro), реагент, 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53597 Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 42712 Розчин сульфату заліза-амонію, IVD (діагностика in vitro), 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент, 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент, 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53027 Гамаглутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент, 54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент, 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент, 52994 Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53001 Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53072 Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент, 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент, 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53362 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент, 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент, 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент, 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, 52900 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53207 Аміак IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи, 55857 Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика in vitro), реагент, 58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи, 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), 58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи, 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, 61033 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання, 15133 Лабораторний дилютер, 62636 Лампа для аналізатора IVD (діагностика in vitro), 62225 Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro), 62225 Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro), 62225 Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro). код за ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні

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
Гематологічний контроль (кров) для підрахунку клітин крові, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55864 — Імітатори клітин крові для калібрування/ контролювання IVD (діагностика in vitro), реагент	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення загальної Аланінамінотрансферази (GPT), IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	9 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення загальної Аспаратамінотрансферази (GOT), IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	9 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для вимірювання Альбуміну, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Альфа-амілази (EPS), IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Набір реагентів для визначення Амонію, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42712 — Розчин сульфату заліза-амонію, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Білірубіну загального, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Білірубіну прямого, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Загальних Білків, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Гамаглютамілтрансферази (g-GT), IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Глюкози, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Заліза (з ферозином), IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54762 — Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення вмісту Креатиніну, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент	9 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Набір реагентів для визначення серцевого ферменту Креатинкінази МВ (СК-МВ), IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52994 — Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Креатинкінази загальної (СК), IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53001 — Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Лактатдегідрогенази (LDH), IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53072 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Лужної фосфатази (ALP)-AMP, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Сечової кислоти, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Сечовини, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Холестерину загального, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїдів високої щільності, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53393 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для визначення Тригліцеридів, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53462 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці нормальний, Біохімічна контрольна сироватка I	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці ненормальний, Біохімічна контрольна сироватка II	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Серцевий ізофермент кретинкінази -СК МВ- Контрольна сироватка, IVD, реагент	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52900 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Аміак- контрольний матеріал (кров)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53207 — Аміак IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Буферний розчин для промивання гематолог. аналізатора, IVD DILUCLAIR I HIC301	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи	9 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Ізотонічний розчин, реагент DILUTON H18 HSD320	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55857 — Підрахунок еритроцитів IVD (діагностика in vitro), реагент	9 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Буферний розчин, IVD CFRI Cleaner 3.1 HSG305	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Реагент для лізису клітин крові IVD, LYSOGLOBINE H18 HSL301	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Буферний розчин, IVDCFRI Clair 5.1 60 мл HSC103	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи	6 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Миючий/очищуючий розчин, IVD для автоматизованих систем Sistic solution	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем	9 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Миючий/очищуючий розчин, IVD для автоматизованих систем Multiclean Solution	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Миючий/очищуючий розчин, IVD для автоматизованих систем, промивки кювет Rinse Solution (FVCVT)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Миючий/очищуючий розчин, IVD для автоматизованих систем, промивки голок RinseSolution (EwPrb)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напіваавтоматизованих систем	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Кювета для лабораторного аналізатора багаторазового використання, IVD	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61033 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Голка /зонд забора зразків головного пробозаборника	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 15133 — Лабораторний дилютер	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Галогенова лампа для аналізатора, ІВД	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 62636 — Лампа для аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Ємність для лабораторного аналізатора - чашечка для зразків	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 62225 — Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
Ємність для лабораторного аналізатора - пляшка під реактиви на 20 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 62225 — Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023

Ємність для лабораторного аналізатора - пляшка під реагенти на 50 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 62225 — Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2023
--	--	---------	-------------------------------------	-------------------

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	ЗАМОВНИК здійснює оплату за фактом поставки ТОВАРУ шляхом безготівкового перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок ПОСТАЧАЛЬНИКА на підставі видаткової накладної та на підставі виставленого рахунку-фактури: - з правом відстрочення платежу 45 (сорок п'ять) робочих днів з дати реєстрації податкової накладної; (Умова застосовується, якщо ПОСТАЧАЛЬНИК є платником ПДВ та операція не звільнена від оподаткування ПДВ згідно вимог Податкового кодексу України). -з правом відстрочення платежу 45 (сорок п'ять) робочих днів з дня отримання ТОВАРУ Отримувачем. (Умова застосовується, якщо ПОСТАЧАЛЬНИК не є платником ПДВ та операція звільнена від оподаткування ПДВ згідно вимог Податкового кодексу України).	Післяоплата	45	Робочі	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі: 13 липня 2023 14:54

Кількість учасників закупівлі: 0

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:

Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю: відсутність пропозицій

Дата укладення договору про закупівлю: Відсутні

Сума, визначена в договорі про закупівлю: Відсутні

Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю: Відсутні

Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю: Відсутні

Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг): Відсутня

Ідентифікатор договору: Відсутній

Застосовані критерії оцінки: Ціна - 100%