

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2024-05-08-001473-a

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:	Україна, Київська область, Київ
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Олійник Вадим Дмитрович, 380444069178, oliinyk.v.d@uz.gov.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

ЦОЗ-24Т_173_BO: Код ДК 021:2015-33690000-3 Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви (Код НК - 63410 Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія, 55872 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 54518 Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес аналіз, 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 63333 Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія, 43203 Набір для проведення тимолової проби, 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір, 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 44700 Калібратор для визначення креатиніну, IVD (діагностика in vitro), 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 59090 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз, 54758 Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 45789 Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, 63234 СС-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз, 55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 60037 Хлорид (Cl⁻) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro), 41830 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор, 52543 Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 58942 Числені форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 55874 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 41818 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор, 53998 Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз (ІХА), експрес-тест, 55862 Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин, 59071 Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, 30592 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз, 53717 Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 54383 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, 48365 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 58629 Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 58679 Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 53598 Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 43550 Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro), 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 45803 Альбумін IVD (діагностика in vitro), калібратор, 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 51815 Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 46989 Тропонін І IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз, 55983 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку)

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
Набір для визначення концентрації загального та прямого білірубину у сироватці крові (Білірубін)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	150 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації гемоглобіну у крові (Гемоглобін)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	124 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації глюкози у біологічних рідинах глюкозооксидазним методом (Глюкоза Ф)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	200 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-смужки ГлюкоФАН (50 смужок)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54518 — Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	345 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини псевдо-кінетичним методом (Креатинін-КІН)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	150 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації сечовини у біологічних рідинах діацетілмонооксимним методом (Сечовина-Д)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63333 — Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	60 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Набір для проведення тимолової проби з сироваткою крові людини (Тимолова проба)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	30 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для диференціального забарвлення Азур-еозин за Романовським	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44946 — Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір	40 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації загального холестерину та його ефірів у сироватці крові людини (Холестерин-Ф)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	34 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації креатиніну у сироватці крові та сечі людини (Креатинін)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44700 — Калібратор для визначення креатиніну, IVD (діагностика in vitro)	17 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення активності аланін-амінотрансферази у сироватці крові (АлАТ)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	70 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів Глікогемоглобін	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59090 — Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричним аналіз	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації заліза та загальної залізо зв'язуючої здатності (ЗЗЗЗ) сироватки крові (Залізо (ЗЗЗЗ))	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54758 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	21 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Набір для визначення концентрації загального білку у сироватці крові людини (Загальний білок)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації загального кальцію у біологічних рідинах з о-крезолфталейнкомплексом (Кальцій)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації сечової кислоти у біологічних рідинах ензиматичним колориметричним методом (Сечова кислота Φ)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	25 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації тригліцеридів в сироватці крові людини ферментативним методом (Тригліцериди-Φ)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	21 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для якісного та напівкількісного визначення анти-стрептолізин О (АСЛ-О) у сироватці крові людини латекс (Філісіт)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63271 — Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для якісного та напівкількісного визначення С-реактивного білку (СРБ) у сироватці крові людини латекс (Філісіт)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 63234 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз	25 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для якісного та напівкількісного визначення ревматоїдного фактору (РФ) у сироватці крові людини латекс (Філісіт)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	17 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Набір для визначення концентрації хлоридів у біологічних рідинах фотометричним методом (Хлориди-Ф)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 60037 — Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для диференціального забарвлення мікобактерій туберкульозу (Забарвлення за ЦІЛЕМ-НІЛЬСЕНОМ)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42694 — Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro)	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для використання калібрувальних розчинів білірубину для калібрування і контролю якості визначення білірубину у сироватці крові (Білірубін-калібратор)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 41830 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами ABO, Rhesus	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52543 — Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	24 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення HDL холестерину (ліпопротеїдів високої щільності (ЛПВЩ) у сироватці і плазмі крові прямим методом (Холестерин HDL Ф)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення LDL холестерину (ліпопротеїдів низької щільності (ЛПНЩ) у сироватці і плазмі крові прямим методом (Холестерин HDL Ф)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір імуноферментного аналізу для визначення вмісту вітаміну Д (Вітамін Д (25(OH)))	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58942 — Числені форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Набір для використання контрольних розчинів гемоглобінів ГН,ГС,ГВ для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові гемоглобінціанідним методом (Гемоглобін-калібратор)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55874 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для використання калібрувальних розчинів глюкози для контролю кількісного визначення глюкози у біологічних рідинах (Глюкоза-калібратор)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 41818 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), калібратор	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір ІФА для визначення сТnI-Тропоніну -I	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53998 — Тропонін Т/тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз (ІХА), експрес-тест	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для диференціального забарвлення ретикулоцитів у крові (Глюкоза-калібратор)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	8 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для визначення концентрації альбуміну у сироватці крові людини (Альбумін)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення параметрів гемостазу людини (Плазма-У контрольна / Плазма контрольна)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	17 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для визначення активованого часткового тромбoplastиного часу (АЧТЧ-тест). Набори реагентів для визначення параметрів гемостазу людини "РенаУ"	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 30592 — Активований частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз	20 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Набір імуноферментного аналізу для визначення вмісту феритину (Феритин)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53717 — Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл проти тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54383 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	17 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону в сироватці (плазмі) крові	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	17 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система для діагностики вірусного гепатиту С DIA-HCV-III T2-12 (стрип)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 48365 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	12 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) чутливість - 0,01 МО/мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 48319 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	12 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Агар сольовий	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58629 — Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 контейнер	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тіогліколеве середовище	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58679 — Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	4 контейнер	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Набір для визначення мікроальбуміну	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53598 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 контейнер	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для РМП RPR-01-2	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	15 контейнер	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Олія імерсійна (100мл)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43550 — Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)	22 контейнер	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для РМП RPR-02-5	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	5 контейнер	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір для використання в якості калібрувального розчину білку у сечі (Альбумін-калібратор)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 45803 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Набір реагентів для РМП RPR-02-3	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до Treponema pallidum DIA-IgG-IgM-Терр Т2-12 3002	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 51815 — Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Тест для виявлення Тропоніну I, TRO-W23	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 46989 — Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз	42 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024
РенаУпластин 10 мл.	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	300 флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2024

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Опис: 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 відтермінуванням платежу 45 (сорок п'ять) календарних днів з дати реєстрації ПОСТАЧАЛЬНИКОМ податкової накладної, оформленої відповідно до вимог законодавства України; (Умова зазначається, якщо ПОСТАЧАЛЬНИК є платником ПДВ та операція не звільнена від оподаткування ПДВ згідно вимог Податкового кодексу України); - з відтермінуванням платежу 45 (сорок п'ять) календарних днів з дня отримання ТОВАРУ ОТРИМУВАЧЕМ; (Умова зазначається, якщо Виконавець не є платником ПДВ та операція звільнена від оподаткування ПДВ згідно вимог Податкового кодексу України).	Післяоплата	45	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:

1 165 027,00 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

5 825,14 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	18 травня 2024 10:00
Мова тендерної пропозиції:	українська
Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	18 травня 2024 10:00
Дата та час проведення електронного аукціону:	відсутній
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні

**Розмір та умови надання
забезпечення виконання договору
про закупівлю:**

Цією тендерною документацією Замовник вимагає від учасника-переможця процедури закупівлі надання ним не пізніше дня укладання договору про закупівлю забезпечення виконання договору (договірне забезпечення) у розмірі 5% від вартості договору про закупівлю. Забезпечення виконання договору надається Переможцем торгів у вигляді оригіналу гарантії: – гарантії виконання зобов'язань Учасника по сплаті забезпечення виконання договору, гарантом за якою виступає банківська установа. Всі необхідні реквізити для оформлення гарантії зазначені в Додатку №8. Забезпечення виконання договору надається учасником-переможцем не пізніше дати укладення договору про закупівлю. Строк дії забезпечення виконання цього договору у вигляді банківської гарантії, повинен бути дійсним з дня укладення договору і обов'язково повинен перевищувати строк дії Договору не менше ніж на 1 (один) календарний місяць. Замовник повертає забезпечення виконання цього Договору не пізніше 5 (п'яти) банківських днів з дня настання зазначених обставин: 1) після виконання переможцем процедури закупівлі/спрощеної закупівлі договору про закупівлю; 2) за рішенням суду щодо повернення забезпечення договору у випадку визнання результатів процедури закупівлі/спрощеної закупівлі недійсними або договору про закупівлю нікчемним; 3) у випадках, передбачених статтею 43 цього Закону; 4) згідно з умовами, зазначеними в договорі про закупівлю, але не пізніше ніж протягом п'яти банківських днів з дня настання зазначених обставин. Кошти, що надійшли як забезпечення виконання договору про закупівлю, якщо вони не повертаються учаснику у випадках, визначених цим Законом, підлягають перерахуванню до відповідного бюджету, а в разі здійснення закупівлі замовниками не за бюджетні кошти - перераховуються на рахунок таких замовників.