

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-04-17-005544-a

Найменування замовника:	ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "ІНСТИТУТ ТРАВМАТОЛОГІЇ ТА ОРТОПЕДІЇ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02012007
Місцезнаходження замовника:	01054, Україна, Київська область, Київ, ВУЛИЦЯ БУЛЬВАРНО-КУДРЯВСЬКА, будинок 27
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви до аналізатора COBAS c 311 та COBAS E 411)
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
Тест in vitro для кількісного визначення альбуміну, Ген.2 (ALB2), 300 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59071 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	10 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення прямого білірубіну, Ген.2 (BILD2), 350 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	25 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення загального білірубіну, Ген.3 (BILT3), 250 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	35 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення кальцію, Ген.2 (CA2), 300 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45789 — Кальцій (Ca2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Тест для кількісного визначення холестерину, Ген.2 (CHOL2), 400 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення креатиніну, Ген.2 (CREJ2), 700 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	12 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення глюкози, Ген.3 (GLUC3), 800 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення фосфору, вер.2 (PHOS2), 250 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59123 — Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення загального білка, Ген.2 (TP2), 300 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	30 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення тригліцеридів / Triglycerides (TRIGL), 250 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення концентрації сечовини/азоту сечовини крові (UREAL), 500 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63333 — Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	18 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення холестеролу ЛПНЩ, Ген.3 (LDLC3), 200 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53395 — Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення аланінамінотрансферази (АЛТ) / Alanine Aminotransferase acc. to IFCC (ALTL), 500 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	12 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення α-амілази EPS, вер.2 (AMYL2), 300 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Тест для кількісного визначення аспаратамінотрансферази(АСТ) /Aspartate Aminotransferase acc. to IFCC (ASTL), 500 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення γ-глутамілтрансферази, вер.2 (GGT-2), 400 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення С-реактивного білка (CRP), 4 ген., 250 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	15 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного визначення ревматоїдного фактору / Rheumatoid Factors II (RF-II), 100 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55111 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз	7 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест для кількісного імунологічного визначення антистрептолізину-О (ASLOT), 150 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59055 — Бета-гемолітичний стрептокок А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір калібраторів Preciset RF, 5×1мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30505 — Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Калібратор для автоматичних систем Cfas Lipids,3×1мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53356 — Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Калібратор для автоматичних систем Cfas Proteins, 5×1мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Калібратор для автоматизованих систем Преальбумін-ASLO-церулоплазмін (РАС), 3 × 1 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53593 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір контролів RF (РФ), 2 × 2 × 1 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42231 — Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Контрольна сироватка PreciControl КлінКем Мульти 1, 20 x 5 мл	ДК 021:2015: 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 2025
Детергент NaOH 1 для промивання реакційних зондів і реакційних комірок, 66 мл	ДК 021:2015: 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 2025
Лужний промивний розчин, 2 x 1.8 л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Промивний розчин SMS (СМС), 50 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Промивний розчин для пробовідбірників 1, 12 x 59 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Наповнювач до демінералізатор WSU 10 л (2 по 10 л)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Полірувальний наповнювач WSU 3 л. (4 по 3 л)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Тест- Термопапір С 111 (112 мм)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест- смужка, експрес-аналіз	5 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення загального N-термінального пропептиду проколагену 1 типу (P1NP), 100 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53640 — С- термінальний пропептид проколагену типу I IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Набір для калібрування тесту для кількісного визначення загального N-термінального пропептиду проколагену 1 типу (P1NP), 4 × 1 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53640 — С-термінальний пропептид проколагену типу I IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Імунотест для кількісного визначення N-MID-остеокальцину / N-MID Osteocalcin, 100 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54273 — Остеокальцин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Калібрувальний набір для тесту N-MID Osteocalcin, 4×1 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30504 — Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Імуноаналіз для кількісного визначення продуктів розпаду колагену I типу; для використання при оцінці резорбції кісткової тканини, 100 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47420 — Перехреснозшитий С-телопептид колагену I типу IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Калібрувальний набір для тесту β-Crosslaps, 4×1 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47418 — Перехреснозшитий С-телопептид колагену I типу IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Імунотест для кількісного визначення біоінтактного паратиреоїдного гормону / PTH, 100 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54277 — Інтактний паратиреоїдний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір для калібрування тесту для кількісного визначення біоінтактного паратиреоїдного гормону (PTH), 4×1 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42207 — Інтактний паратиреоїдний гормон, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Електрохімілюмінесцентний аналіз Elecsys Вітамін D загальний III, 100 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60922 — Численні форми 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір для калібрування Вітамін D загальний III, 4 × 1 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54474 — Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Контроль якості PreciControl для імуноаналізу Вітамін D загальний III, 6 × 1 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54475 — Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Набір контрольних сироваток PreciControl Varia (Varia), 4 × 3 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Імуноаналіз Elecsys для кількісного визначення прокальцитоніну (BRAHMS PCT), 100 тестів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58731 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Розчин Elecsys Sys Wash, 1×500 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Калібратор для автоматичних систем Cfas, 12×3 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025
Набір для налаштування роботи аналізатора (річний, піврічний, лампа галогенова, стерильний фільтр, фільтруючий елемент)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки за поставлений товар здійснюється на підставі ст. 49 Бюджетного кодексу України за фактом постачання з відстрочкою платежу до 30 календарних днів. У разі затримки бюджетного фінансування розрахунок за поставлений товар здійснюється протягом 3-х банківських днів з дати отримання Замовником бюджетного призначення на фінансування закупівлі на свій реєстраційний рахунок.	Післяплата	30	Календарні	100

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ТОВ "ДІАЛОГ ДІАГНОСТИКС"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

757 384,80 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		833700 UAH