

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2025-01-17-004066-a

Найменування замовника:	ВІЙСЬКОВА ЧАСТИНА А2428
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	14303264
Місцезнаходження замовника:	Україна
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

код за ДК 021:2015 (НК 024:2023) - 33690000-3 Лікарські засоби різні, 33696500-0 Лабораторні реактиви (55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз, 55874 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз, 43203 — Набір для проведення тимолової проби, 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 52954 — Загальна аспаргатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи, 55113 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент, 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 58768 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз, 59074 — Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія, 30591-Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro), 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи, 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи, 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53987 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент, 52903 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, 54551 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент, 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro), 45815 — Розчин для цитратної антикоагуляції, 35362 — Індикатор хімічний/фізичний для контролювання стерилізації, 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro), 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи, 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 33831 Фіксатор на основі кислоти, 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro), 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 55862 Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин, 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент, 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін 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), 43561 Розчин бромтимоловий синій, IVD (діагностика in vitro))

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
Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 Extend: 1*2,5 мл (1Норма)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Тест-смужки Діафан	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	100 штука	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Набір реагентів для визначення гемоглобіну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55874 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Набір діагностичних моноклональних реагентів Анти-А для визначення груп крові людини за системою АВО	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Набір діагностичних моноклональних реагентів Анти-В для визначення груп крові людини за системою АВО	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025

Діагностичний моноклональний реагент Анти-Д для визначення групи крові людини за системою Rhesus	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52647 — Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	10 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Тестовий комплект для осаду сечі Гептофан	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	60 штука	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Набір реактивів «Тимолова проба»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43203 — Набір для проведення тимолової проби	6 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Аланінамінотрансфераза (ALT)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT 250)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Сечовина (Urea) IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025

Глюкоза Ерба Системний реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	16 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
АСЛ-О-латекс-тест	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55113 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Набір реагентів для вимірювання ревматоїдних факторів	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55112 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	25 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Набір реагентів для вимірювання С-реактивного білка	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58768 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлуоресцентний аналіз	25 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Набір реактивів «Сіроглікоїди»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59074 — Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Набір реактивів «Білірубін»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63410 — Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія	10 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025

Набір Протромбіновий час 10x5мл. у складі: R1 10x5 мл.	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro)	5 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Розчин ізотонічний «НТІ Diluent», 20 л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42651 — Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro)	26 штука	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Лізуючий розчин (1л), «НТІ Lytic Reagent»	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	25 штука	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Розчин для очистки, фасування 50 мл	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	5 штука	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Концентрований розчин для промивання (50 мл)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	2 штука	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025

Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії патології	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Набір реагентів для вимірювання холестерину загального	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	12 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Білок (загальний)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53987 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	25 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Загальна лужна фосфатаза (ALP 110) Ерба	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	6 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Комплект для вимірювання гаммаглютаміл-транспептидази ГГТ	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53030 — Гама-глютамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент	5 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025

Ерба XL мультикалібратор	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52903 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	5 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Кулі для фіксації часу утворення згустку	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55996 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	2 штука	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Азопірамова проба	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54551 — Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент	10 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Промивний розчин Diatro Nuroclean CC	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Оцтова кислота	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 45815 — Розчин для цитратної антикоагуляції	1 штука	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Фенолфталеїнова проба	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 35362 — Індикатор хімічний/фізичний для контролювання стерилізації	5 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025

Очищувачий розчин Diatro-Cleper для гематологічного аналізатора	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	6 штука	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Ділюент Diatro Dil-DIFF або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	5 штука	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Контроль гематологічний Diason 3 норма або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 штука	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Азотна кислота	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 33831 — Фіксатор на основі кислоти	2 літр	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Сульфосаліцилова кислота	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 62707 — Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro)	1 кілограм	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
АМІЛ МОНО 100	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025

Ретикуло Фарб	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 55862 — Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин	2 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Набір реагентів призначений для кількісного in vitro визначення загального білірубину у сироватці і плазмі крові людини. Ерба Лахема	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53231 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	5 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Набір реагентів призначений для кількісного in vitro визначення прямого білірубину у сироватці і плазмі крові людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 53236 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент	5 набір	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Розчин для промивання 1л	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58236 — Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	50 флакон	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін , за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Лізуючий реагент Diatro Lyse- DIFF або еквівалент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	6 флакон	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025
Бромтимоловий синій, індикатор, чда, (БТС)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 43561 — Розчин бромтимоловий синій, IVD (діагностика in vitro)	100 грам	Україна, Миколаївська область, за окремою домовленістю сторін, за окремою домовленістю сторін	до 15 грудня 2025

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Умови оплати: Розрахунки за фактично поставлений Товар здійснюються Замовником протягом 30 календарних днів (за умови наявності бюджетних коштів на рахунку Замовника за даним кодом видатків на оплату відповідних зобов'язань) з дати поставки Товару, шляхом безготівкового банківського переказу коштів на розрахунковий рахунок Постачальника на підставі рахунку та видаткової накладної. Попередня та часткова оплата не передбачається.	Післяплата	30	Календарні	100

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

Товариство з обмеженою відповідальністю "Виробничо-комерційна фірма "Фарм-Лайн"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

773 519,05 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		783000 UAH