

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів

UA-2025-10-16-016113-a

Найменування замовника:	Військова частина А7367
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	26622756
Місцезнаходження замовника:	65014, Україна, Одеська область, м. Одеса, -
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Василь Палас, +380487226341, v.olefirenko@post.mil.gov.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Код ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні ((НК 024:2023 50417 - Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір - Комбіновані панелі МікроСкан для ідентифікації та визначення чутливості до антибіотиків грамнегативних мікроорганізмів, тип 83); (НК 024:2023 50419 - Множинні аеробні грамположитивні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір - Комбіновані панелі МікроСкан БрейкПойнт для ідентифікації та визначення чутливості до антибіотиків грамположитивних мікроорганізмів, тип 33); (НК 024:2023 61712 Інокуляція мікробіологічного зразка/пристрій для штрихування IVD (діагностика in vitro) - Комплект МікроСкан РЕНОК для перенесення інокуляту-Д); (НК 024:2023 43736 - Реагент для визначення ізоляту культури грамположитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro) - Пептидаза МікроСкан, 250 мл, Альфа Нафтол МікроСкан, 1,5 г, Мінеральне масло МікроСкан, 250 мл); (НК 024:2023 43554 - Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro) - Хлорид заліза МікроСкан, 10%, 250 мл, Диметил-альфанафтіламін МікроСкан, 0,5%, 250 мл, Гідроксид калію МікроСкан, 40%, 250 мл, Сульфанилова кислота МікроСкан, 0,8%, 250 мл); (НК 024:2023 43720 - Реагент індолу/Ковача для мікробіологічного тесту, IVD (діагностика in vitro) - Реагент Ковача МікроСкан, 250 мл); (НК 024:2023 15155 - Інокуляційна петля IVD (діагностика in vitro) - Система для інокуляції МікроСкан Промпт-Д); (НК 024:2023 59058 - Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автомати-зованих/напів-автоматизованих систем - Депротейнізатор CP ABX Pentra, Клін-Чем 99 CP ABX Pentra); (НК 024:2023 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал - ABX Diffrol (2N), розчин для контролю); (НК 024:2023 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання - Сегменти кювет з штативом); (НК 024:2023 58048 - Розчин для калібрування/ перевіряння оптичного інструменту IVD (діагностика in vitro) - Пресістест Розчин ABX Pentra); (НК 024:2023 61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз - Білки Сечі CP ABX Pentra, Білок загальний 60); (НК 024:2023 59123 - Неорганічний фосфат (P043-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз - Фосфор CP ABX Pentra); (НК 024:2023 59055 - Бета-гемолітичний стрептокок А, антитіла до стрептолізину O IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз - ASO 2 CP (Антистрептолізин) ABX Pentra); (НК 024:2023 55111 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз - RF CP (Ревматоїдний фактор) ABX Pentra); (НК 024:2023 53758 - Загальний імуноглобулін А (IgA) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз - ІG А CP (Імуноглобулін) ABX Pentra); (НК 024:2023 53785 - Загальний імуноглобулін G (загальний IgG) IVD (діагностика in vitro), комплект, нефелометрія/ турбідиметрія - ІG G CP (Імуноглобулін) ABX Pentra); (НК 024:2023 53793 - Загальний імуноглобулін М (загальний IgM) IVD (діагностика in vitro), комплект, нефелометрія/ турбідиметрія - ІG М CP (Імуноглобулін) ABX Pentra); (НК 024:2023 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор - Мультикалібратор ABX Pentra, Мультикалібратор рівень 1, Мультикалібратор рівень 2); (НК 024:2023 41838 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор - Калібратор CRP (С-реактивний білок) ABX Pentra); (НК 024:2023 51744 - Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину O IVD (діагностика in vitro), калібратор - Калібратор ASO 2 (Антистрептолізин) ABX Pentra); (НК 024:2023 42230 - Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro) - Калібратор RF (Ревматоїдний фактор) ABX Pentra); (НК 024:2023 53988 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), калібратор - Калібратор TPU (Білок сечі) ABX Pentra); (НК 024:2023 53594 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал - МультиКонтроль N ABX Pentra, МультиКонтроль P ABX Pentra, Контроль Імуно І L/H ABX Pentra); (НК 024:2023 53705 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз - CRP CP (С-реактивний білок) ABX Pentra); (НК 024:2023 30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал - Контроль Сеча Рівень 2 Yumizen C); (НК 024:2023 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro) - Whitediff 1 л (L), лізуючий розчин); (НК 024:2023 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал - Сироватка ЛН, Сироватка ЛП); (НК 024:2023 52923 - Аланін-амінонотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Аланін-амінонотрансфераза 60); (НК 024:2023 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Гамма-глутамілтрансфераза 60); (НК 024:2023 52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Альфа-амілаза 30); (НК 024:2023 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Глюкоза 60); (НК 024:2023 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Холестерин ліпопротеїну високої густини прямий 60); (НК 024:2023 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Сечовина 60); (НК 024:2023 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Сечова кислота 60); (НК 024:2023 46795 - Магній (Mg2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз - Магній 30); (НК 024:2023 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Лужна фосфатаза 60); (НК 024:2023 53597 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Альбумін 60); (НК 024:2023 53072 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Лактатдегідрогеназа 30); (НК 024:2023 53460 - Тригліцериди IVD(діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Тригліцериди 60); (НК 024:2023 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Холестерин 60); (НК 024:2023 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектро- фотометричний аналіз - Білірубін загальний 60); (НК 024:2023 53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектро- фотометричний аналіз - Білірубін прямий 60); (НК 024:2023 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектро-фотометричний аналіз - Креатинін 60); (НК 024:2023 52994 - Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Креатинкіназа-MB 30); (НК 024:2023 52954 - Загальна аспаратаміно-трансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектро-фотометричний аналіз - Аспаратамінотрансфераза 60); (НК 024:2023 54757 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія - Залізо 30); (НК 024:2023 44696 - Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro) - Холестерин ліпопротеїну високої густини/холестерин ліпопротеїну низької густини калібратор); (НК 024:2023 53001 - Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз - Креатинкіназа 30); (НК 024:2023 44694 - Калібратор для визначення серцевого ізоферменту креатинкінази, IVD (діагностика in vitro) - Креатинкіназа-MB калібратор); (НК 024:2023 44693 - Контрольний матеріал для визначення серцевого ізоферменту креатинкінази, IVD (діагностика in vitro) - Креатинкіназа-MB контроль Н, Креатинкіназа-MB контроль П); (НК 024:2023 60775 - Кальпротектин IVD (діагностика in vitro), набір, імуно-хроматографічний аналіз, експрес-аналіз - Кальпротектин, тест для швидкого визначення (кал))

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
Комбіновані панелі МікроСкан для ідентифікації та визначення чутливості до антибіотиків грамнегативних мікроорганізмів, тип 83	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 50417 — Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штаб IVD (діагностика in vitro), набір	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Комбіновані панелі МікроСкан БрейкПойнт для ідентифікації та визначення чутливості до антибіотиків грампозитивних мікроорганізмів, тип 33	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 50419 — Множинні аеробні грампозитивні бактерії, ізольований штаб IVD (діагностика in vitro), набір	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Комплект МікроСкан РЕНОК для перенесення інокуляту-Д	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61712 — Інокуляція мікробіологічного зразка/пристрій для штрихування IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Пептидаза МікроСкан, 250 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43736 — Реагент для визначення ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Альфа Нафтол МікроСкан, 1,5 г	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43736 — Реагент для визначення ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Хлорид заліза МікроСкан, 10%, 250 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43554 — Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Реагент Ковача МікроСкан, 250 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43720 — Реагент індолу/Ковача для мікробіологічного тесту, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025

Диметил-альфанафтіламін МікроСкан, 0,5%, 250 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43554 — Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Гідроксид калію МікроСкан, 40%, 250 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43554 — Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Сульфанілова кислота МікроСкан, 0,8%, 250 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43554 — Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Мінеральне масло МікроСкан, 250 мл	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 43736 — Реагент для визначення ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Система для інокуляції МікроСкан Промпт-Д	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 15155 — Інокуляційна петля IVD (діагностика in vitro)	2 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Депротейнізатор CP ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	4 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
ABX Difftrol (2N), розчин для контролю	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Сегменти кювет з штативом	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання	50 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Пресігест Розчин ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 58048 — Розчин для калібрування/ перевіряння оптичного інструменту IVD (діагностика in vitro)	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025

Клін-Чем 99 CP ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Білки Сечі CP ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	6 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Фосфор CP ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 59123 — Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
ASO 2 CP (Антистрептолізин) ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні 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 25 грудня 2025
RF CP (Ревматоїдний фактор) ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 55111 — Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричним аналіз	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
IG A CP (Імуноглобулін) ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53758 — Загальний імуноглобулін А (IgA) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
IG G CP (Імуноглобулін) ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53785 — Загальний імуноглобулін G (загальний IgG) IVD (діагностика in vitro), комплект, нефелометрія/ турбідиметрія	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
IG M CP (Імуноглобулін) ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53793 — Загальний імуноглобулін М (загальний IgM) IVD (діагностика in vitro), комплект, нефелометрія/ турбідиметрія	1 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Мультикалібратор ABX Pentra	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 25 грудня 2025

Калібратор CRP (С-реактивний білок) ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 41838 — С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Калібратор ASO 2 (Антистрептолізин) ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 51744 — Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Калібратор RF (Ревматоїдний фактор) ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 42230 — Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Калібратор TPU (Білок сечі) ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53988 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), калібратор	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
МультиКонтроль N ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53594 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
МультиКонтроль P ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53594 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Контроль Імуно I L/H ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53594 — Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	7 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
CRP CP (С-реактивний білок) ABX Pentra	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53705 — С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз	4 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Контроль Сеча Рівень 2 Yumizen C	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Whitediff 1 л (L), лізуючий розчин	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	5 штука	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025

Сироватка ЛН	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 25 грудня 2025
Сироватка ЛП	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 25 грудня 2025
Аланінамінотрансфераза 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Гамма-глутамілтрансфераза 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53027 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Альфа-амілаза 30	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Глюкоза 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53301 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Холестерин ліпопротеїну високої густини прямий 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53391 — Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Сечовина 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Сечова кислота 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53583 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025

Магній 30	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 46795 — Магній (Mg ²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Лужна фосфатаза 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Альбумін 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53597 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Лактатдегідрогеназа 30	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53072 — Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Тригліцериди 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53460 — Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Холестерин 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53359 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Білок загальний 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Білірубін загальний 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53229 — Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Білірубін прямий 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53233 — Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Креатинін 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025

Креатинкіназа-МВ 30	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 25 грудня 2025
Аспаратамінотрансфераза 60	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Залізо 30	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 54757 — Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Мультикалібратор рівень 1	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Мультикалібратор рівень 2	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Холестерин ліпопротеїну високої густини/холестерин ліпопротеїну низької густини калібратор	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44696 — Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Креатинкіназа 30	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 25 грудня 2025
Креатинкіназа-МВ калібратор	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44694 — Калібратор для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD (діагностика in vitro)	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Креатинкіназа-МВ контроль Н	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44693 — Контрольний матеріал для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025

Креатинкіназа-МВ контроль П	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 44693 — Контрольний матеріал для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD (діагностика in vitro)	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025
Кальпротектин, тест для швидкого визначення (кал)	ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні НК 024:2023: 60775 — Кальпротектин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз	5 пакування	Україна, Відповідно до документації	до 25 грудня 2025

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	15	Банківські	100

Очікувана вартість предмета закупівлі: 1 040 289,25 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 10 402,89 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 24 жовтня 2025 00:00

Мова тендерної пропозиції: Мова тендерної пропозиції

Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): 0,00 UAH

Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати): відсутній

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 24 жовтня 2025 00:00

Дата та час проведення електронного аукціону: 24 жовтня 2025 15:49

Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників: відсутні

Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю: відсутні