

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів

UA-2026-03-09-002867-a

Найменування замовника:	Національний військово-медичний клінічний центр "Головний військовий клінічний госпіталь"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	07773293
Місцезнаходження замовника:	01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Клименко Анна Олександрівна, 380662288699, klymenko_nmmcc@post.mil.gov.ua
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Лікарські засоби різні, код 33690000-3 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 54386 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; ТПТТ, код W01020406 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 54413 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Вільний тироксин, код W01020402 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 54417 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Вільний трийодтиронін, код W01020401 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікосомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 58729 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Тиреопероксидаза (вкл. мікосомні), антитіла, код W0102100301 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 54665 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Загальний простат-специфічний антиген, код W0102030113 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вільний (нез'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 54669 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Вільний простат-специфічний антиген, код W0102030114 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), реагент, код 48324 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Поверхневий антиген вірусу гепатиту В, код W0105020201 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 48366 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла до вірусу гепатиту С (загальні), код W0105020303 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; ВІЛ-1/ВІЛ-2, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 48452 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Скринінг антитіл до ВІЛ, код W0105030402 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Теропета pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 59860 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Аналізи на виявлення антитіл до сифілісу, загальні, код W0105010302 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 58731 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Прокальцитонін, код W0102069013 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Сytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 49713 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла IgG до цитомегаловірусу, код W0105040203 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Сytomegalovirus (CMV), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 49724 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла IgM до цитомегаловірусу, код W0105040204 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз, код 49543 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла IgG до вірусу простого герпесу (HSV) 1+2, код W0105040303 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз, код 49547 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла IgM до вірусу простого герпесу (HSV) 1+2, код W0105040304 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вірус Епштейна-Барр, антитіла імуноглобулін G (IgG) до капсидного антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 60683 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Вірус Епштейна-Барр, IgG-загальні, код W010504040102 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вірус Епштейна-Барр, антитіла імуноглобулін M (IgG) до капсидного антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 60684 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Вірус Епштейна-Барр, IgM-загальні, код W010504040103 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 52438 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла IgG до токсоплазми, код W0105050102 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 52442 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла IgM до токсоплазми, код W0105050103 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 61077 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Тестостерон (із дегідро і вільним тестостероном), код W0102050110 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вільний тестостерон IVD (діагностика in vitro), реагент, код 54184 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Тестостерон (із дегідро і вільним тестостероном), код W0102050110 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 60779 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Вітамін B12, код W0102070204 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Фолат (вітамін B9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 60982 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Фолат, код W0102070103 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro), код 61163 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Спеціалізовані імунохімічні аналізатори - витратні матеріали, код W0201020285 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro), код 63377 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Спеціалізовані імунохімічні аналізатори - витратні матеріали, код W0201020285 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання, код 61032 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Спеціалізовані імунохімічні аналізатори - витратні матеріали, код W0201020285 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Реагент для генерації сигналу під час імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro), набір, код 58793 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Спеціалізовані імунохімічні аналізатори - витратні матеріали, код W0201020285 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)
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 реагентів для визначення тиреотропного гормону (ТТГ) (наб 100) для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 54386 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; ТПТГ, код W01020406 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	36 набір	01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18	до 01 грудня 2026
Набір реагентів для визначення Т4 вільного (наб 100) для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 54413 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Вільний тироксин, код W01020402 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	24 набір	01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18	до 01 грудня 2026

<p>Набір реагентів для визначення Т3 вільного (наб 100) для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 54417 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Вільний трийодтиронін, код W01020401 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54417 — Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>12 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Набір реагентів для визначення антитіл до тиреоїдної пероксидази (наб 100) для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 58729 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Тиреопероксидаза (вкл. мікросомні), антитіла, код W0102100301 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>5 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Набір реагентів для визначення простата-специфічного антигену загального (ИХЛА) (наб 100) для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 54665 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Загальний простат-специфічний антиген, код W0102030113 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54665 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>20 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Набір реагентів для визначення простата-специфічного антигену вільного (ИХЛА) (наб 100) для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 54669 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Вільний простат-специфічний антиген, код W0102030114 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54669 — Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>5 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Поверхневий антиген вірусу гепатиту В (ІХЛА) (наб 100) для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»); Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), реагент, код 48324 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Поверхневий антиген вірусу гепатиту В, код W0105020201 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48324 — Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), реагент</p>	<p>60 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Антитіла до вірусу гепатиту С (ІХЛА) (наб 100) для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»); Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 48366 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла до вірусу гепатиту С (загальні), код W0105020303 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48366 — Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>60 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Антитіла до ВІЛ (ІХЛА) (наб 100) для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»); ВІЛ-1/ВІЛ-2, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 48452 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Скринінг антитіл до ВІЛ, код W0105030402 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 48452 — ВІЛ-1/ВІЛ-2, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>60 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Набір реагентів для визначення загальної кількості антитіл проти сифілісу (Treponema pallidum) (ІХЛА) (наб 100) для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»); Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 59860 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Аналізи на виявлення антитіл до сифілісу, загальні, код W0105010302 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 59860 — Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>40 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Набір реагентів для визначення прокальцитоніну (наб 100) для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 58731 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Прокальцитонін, код W0102069013 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58731 — Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>30 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Набір реагентів для визначення CMV IgG MAGLUMI CLIA для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 49713 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла IgG до цитомегаловірусу, код W0105040203 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49713 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>4 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Набір реагентів для визначення CMV IgM MAGLUMI CLIA для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 49724 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла IgM до цитомегаловірусу, код W0105040204 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49724 — Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>4 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Набір реагентів для визначення HSV1/2 IgG MAGLUMI, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз, код 49543 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла IgG до вірусу простого герпесу (HSV) 1+2, код W0105040303 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49543 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>4 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Набір реагентів для визначення HSV1/2 IgM MAGLUMI, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»); Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз, код 49547 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла IgM до вірусу простого герпесу (HSV) 1+2, код W0105040304 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 49547 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз</p>	<p>4 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Набір реагентів для визначення EBV VCA IgG MAGLUMI, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»); Вірус Епштейна-Барр, антитіла імуноглобулін G (IgG) до капсидного антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 60683 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Вірус Епштейна-Барр, IgG-загальні, код W010504040102 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60683 — Вірус Епштейна-Барр, антитіла імуноглобулін G (IgG) до капсидного антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>4 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Набір реагентів для визначення EBV VCA IgM MAGLUMI CLIA, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вірус Епштейна-Барр, антитіла імуноглобулін М (IgG) до капсидного антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 60684 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Вірус Епштейна-Барр, IgM-загальні, код W010504040103 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60684 — Вірус Епштейна-Барр, антитіла імуноглобулін М (IgG) до капсидного антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>4 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Набір реагентів для визначення токсоплазма IgG MAGLUMI, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 52438 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Антитіла IgG до токсоплазми, код W0105050102 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52438 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>4 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Набір реагентів для визначення toxoplasma IgM MAGLUMI CLIA, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»); Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 52442 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»;</p> <p>Антитіла IgM до токсоплазми, код W0105050103 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 52442 — Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>4 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Набір реагентів для визначення Testosterone MAGLUMI CLIA, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»); Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 61077 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»;</p> <p>Тестостерон (із дегідро і вільним тестостероном), код W0102050110 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61077 — Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>1 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Набір реагентів для визначення Testosterone free MAGLUMI CLIA, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вільний тестостерон IVD (діагностика in vitro), реагент, код 54184 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Тестостерон (із дегідро і вільним тестостероном), код W0102050110 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 54184 — Вільний тестостерон IVD (діагностика in vitro), реагент</p>	<p>1 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Набір реагентів для визначення Вітамін B12 MAGLUMI CLIA, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 60779 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Вітамін B12, код W0102070204 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60779 — Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>2 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Набір реагентів для визначення фолієва кислота MAGLUMI CLIA, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Фолат (вітамін B9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 60982 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Фолат, код W0102070103 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 60982 — Фолат (вітамін B9) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз</p>	<p>2 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Стартер 1 + 2 для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro), код 61163 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Спеціалізовані імунохімічні аналізатори - витратні матеріали, код W0201020285 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61163 — Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>49 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Концентрат для промивання для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro), код 63377 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Спеціалізовані імунохімічні аналізатори - витратні матеріали, код W0201020285 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>88 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Реакційн чашка для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання, код 61032 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Спеціалізовані імунохімічні аналізатори - витратні матеріали, код W0201020285 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання</p>	<p>91 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
<p>Оптичний контроль для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Реагент для генерації сигналу під час Імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro), набір, код 58793 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Спеціалізовані імунохімічні аналізатори - витратні матеріали, код W0201020285 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 58793 — Реагент для генерації сигналу під час Імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro), набір</p>	<p>9 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>

<p>Промивний розчин для очищення системи трубок для аналізатора Maglumi X3, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro), код 63377 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Спеціалізовані імунохімічні аналізатори - витратні матеріали, код W0201020285 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»)</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)</p>	<p>15 набір</p>	<p>01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18</p>	<p>до 01 грудня 2026</p>
---	---	-----------------	--	--------------------------

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
<p>Поставка товару</p>	<p>Оплата товарів проводиться відповідно до рахунків та накладних Постачальника. Оплата вартості товару буде здійснюватися протягом 30 (тридцяти) робочих днів після поставки товару на склад Замовника. У разі затримки бюджетного фінансування розрахунок здійснюється протягом 14 днів з дня надходження коштів на рахунок на вказані цілі. Розрахунок здійснюється шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника згідно з наданими платіжними документами за цінами Договору</p>	<p>Післяоплата</p>	<p>30</p>	<p>Робочі</p>	<p>100</p>
<p>Дата подання заявки</p>	<p>Постачальник здійснює поставку товару Замовнику протягом 3 робочих днів після подачі відповідної письмової (електронної) заявки, з офіційної електронної пошти Замовника klymenko_nmmcc@post.mil.gov.ua та/або nikituk_nmmcc@post.mil.gov.ua, включаючи день отримання заявки. Замовник має право контролювати поставку товарів у строки, встановлені цим Договором. Постачальник зобов'язаний забезпечити поставку товарів у строки, встановлені Договором.</p>	<p>Повторювана поставка</p>	<p>3</p>	<p>Робочі</p>	<p>100</p>

Очікувана вартість предмета закупівлі:	7 352 571,18 UAH
Розмір мінімального кроку пониження ціни:	73 525,71 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	17 березня 2026 00:00
Мова тендерної пропозиції:	Мова тендерної пропозиції
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:	17 березня 2026 00:00
Дата та час проведення електронного аукціону:	відсутній
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні
Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:	відсутні