

# ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2026-03-09-002867-a

Дата формування звіту: 17 березня 2026

|   |  |
|---|--|
| <b>Найменування замовника:</b>                | Національний військово-медичний клінічний центр "Головний військовий клінічний госпіталь"  |
| <b>Категорія замовника:</b>                   | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади  |
| <b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>  | 07773293   |
| <b>Місцезнаходження замовника:</b>            | 01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18  |
| <b>Вид предмета закупівлі:</b>                | Товари   |
| <b>Назва предмета закупівлі:</b>              | 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»; ТПТГ, 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, 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»; 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 (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»; 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»; Теропема 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»; Сутомегаловірус (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»; Сутомегаловірус (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 W01050404102 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 W01050404103 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»; 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») |
| <b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b> | 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 тохорплазма 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> |
|---|---|-----------------|--|--------------------------|

**Вид закупівлі:**

Процедура

**Умови оплати:**

| Подія           | Опис   | Тип оплати  | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|--|-------------|----------------|----------|--------------------|
| Поставка товару | <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> | Післяоплата | 30             | Робочі   | 100                |

|                     |  |                      |   |        |     |
|---------------------|--|----------------------|---|--------|-----|
| Дата подання заявки | 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. | Повторювана поставка | 3 | Робочі | 100 |
|---------------------|--|----------------------|---|--------|-----|

**Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:** 09 березня 2026 10:57

**Кількість учасників закупівлі:** 0

| Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) | Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі) | Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону | Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону |
|---|--|--|---|
|---|--|--|---|

**Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:**

**Підстави для прийняття рішення про неукладення договору про закупівлю, у разі якщо в результаті проведення конкурентної процедури закупівлі/спрощеної закупівлі не було укладено договір про закупівлю:** відсутність пропозицій

**Дата укладення договору про закупівлю:** Відсутні

**Сума, визначена в договорі про закупівлю:** Відсутні

**Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:** Відсутні

|   |             |
|---|-------------|
| <b>Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>                      | Відсутні    |
| <b>Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):</b> | Відсутня    |
| <b>Ідентифікатор договору:</b>  | Відсутній   |
| <b>Застосовані критерії оцінки:</b>   | Ціна - 100% |