

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-03-19-013676-a - 00c2a35851ee4d6f94616e2f7e23d312

1. Найменування плану: 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, 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 (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»; *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»; 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»; 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»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Cytomegalovirus (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 В12, код W0102070204 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»; Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Фолат (вітамін В9) 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»)

2. Сума: 7 352 571.18 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 19.03.2026 15:23

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: Національний військово-медичний клінічний центр "Головний військовий клінічний госпіталь"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 07773293

7. Місцезнаходження: 01133, Україна, м. Київ, вулиця Госпітальна, будинок 18

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

## **Інформація про предмет закупівлі**

9. Конкретна назва предмета закупівлі: 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»), 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»), 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»), 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, 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»), Набір реагентів для визначення простата-специфічного антигену загального (ІХЛА) (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»), Набір реагентів для визначення простата-специфічного антигену вільного (ІХЛА) (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»), 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»), 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»), 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»), 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»), 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»), 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»), 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 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»), 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»), 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 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»), 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»), 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 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»), Набір реагентів для визначення toxoplasma 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»), 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 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»), 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»; Тестостерон (із дегідро і вільним тестостероном), код W0102050110 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), 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»), Набір реагентів для визначення Вітамін В12 MAGLUMI CLIA, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, код 60779 за НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів»; Вітамін В12, код W0102070204 за НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів»), Набір реагентів для визначення фолієва кислота MAGLUMI CLIA, або еквівалент (Лабораторні реактиви, код 33696500-0 за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»; Фолат (вітамін В9) 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»), 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»), 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»), 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»), 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»), 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»)

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 7 352 571.18 UAH

| Джерело фінансування закупівлі | Опис   | Сума                |
|--------------------------------|--|---------------------|
| Державний бюджет України       | <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.</p> <p>Розрахунок здійснюється шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника згідно з наданими платіжними документами за цінами Договору.</p> | 7 352 571.18<br>UAH |

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026