

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-10-015212-a - 430c6057b7004ba088d2a6bda2f20343

1. Найменування плану: Лот 1: 55111 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз; 42231 - Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro); 59055 - Бета-гемолітичний стрептокок А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз; 51745 - Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53705 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз; 41839 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), контроль; 54900 - Циклічний цитрулінований пептид, антитіла (anti-CCP) IVD (діагностика in vitro), реагент; 54899 - Циклічний цитрулінований пептид, антитіла (anti-CCP) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 54316 - Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), реагент; 54315 - Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47349 - D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент; 47347 - D-димер IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 51815 - Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін М (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48319 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48365 - Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48291 - Вірус гепатиту В, маркери-антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 48384 - Вірус гепатиту С, антитіла/антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 51817 - Treponema pallidum, immunoglobulin G (IgG)/IgM antibody IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 50521 - Коклюш, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50288 - Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52858 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/ електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу; Лот 2: 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний

спектрофотометричний аналіз; 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53985 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія; 53597 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53072 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; 48365 - Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48319 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51815 - *Treponema pallidum*, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48445 - ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48451 - ВІЛ-1/ВІЛ-2, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48451 - ВІЛ-1/ВІЛ-2, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53250 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 63333 - Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія; 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем; Лот 3: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 54518 - Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 54519 - Кетони сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 55872 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 55874 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 51819 - *Treponema pallidum* reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 51819 - *Treponema pallidum* reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 50564 - Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50560 - Бореліоз, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51809 - *Treponema pallidum*, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51804 - *Treponema pallidum*, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51804 - *Treponema pallidum*, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50768 - Бактерія *Chlamydia trachomatis*, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51830 - *Ureaplasma urealyticum*, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 62995 - Мікроплазми хомініс, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 49546 - Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 49541 - Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 49595 - Вірус простого герпесу 2 (HSV2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 53776 - Загальний імуноглобулін E (загальний IgE) IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз

(ІФА); 58603 – Живильне середовище для визначення антимікробної чутливості вибагливих мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro); 52133 – Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52418 – Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52247 – Лямблія кишкова, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50994 – Бактерія Гелікобактер пілорі, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51815 – Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50783 – Бактерія Chlamydia trachomatis, імуноглобулін A (IgA)/IgG, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 63058 – Ureaplasma urealyticum, імуноглобулін A (IGA)/IgG, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 63030 – Mycoplasma hominis, антитіла класу імуноглобулін A (IGA) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51804 – Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)

2. Сума: 3 459 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 10.03.2026 16:00

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСНА ЛІКАРНЯ" ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02004717

7. Місцезнаходження: 29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вулиця Пілотська, будинок 1

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

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі:

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2610 Субсидії та поточні трансферти підприємствам (установам, організаціям)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 3 459 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Власні кошти (кошти НСЗУ)	3 459 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026