

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-02-27-009277-a - 7790d3b540714e65ad059aa4297e72b4

1. Найменування плану: Реагенти для біохімічних, іон-селективних та імуно-ферментних досліджень, НК 024:2023: 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W010101 ФЕРМЕНТИ; 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W010101 ФЕРМЕНТИ; 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010203 БІЛІРУБІН; 59090 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro ), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз/НК 031:2024:W0102060109 ГЛІКОЗИЛЬОВАНИЙ/ГЛІКОВАНИЙ ГЕМОГЛОБІН (IX); 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro )/НК 031:2024:W010215 ІМУНОХІМІЧНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ/СТАНДАРТИ/КАЛІБРАТОРИ; 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010207 КРЕАТИНІН; 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ; 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010107 АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА; 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010203 БІЛІРУБІН; 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010116 ГАММА ГЛУТАМІЛТРАНСФЕРАЗА; 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК; 54758 Залізо IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010216 ЗАЛІЗО (КХ); 45789 Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010303 КАЛЬЦІЙ; 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010105 ЛУЖНА ФОСФАТАЗА - ЗАГАЛЬНА; 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010232 СЕЧОВА КИСЛОТА; 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010215 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ; 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010215 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), калібратор/НК 031:2024:W0101050301 КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ); 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010231 ТРИГЛІЦЕРИДИ; 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010205 ХОЛЕСТЕРИН; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал/НК 031:2024:W0101050101 АТЕСТОВАНИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ); 47869 Множинні аналіти клінічної

хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал/НК 031:2024:W0101050101 АТЕСТОВАНИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ); 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), калібратор/НК 031:2024:W0101050301 КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ); 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем/НК 031:2024:W0599 ОДНОРАЗОВІ ПРИСТРОЇ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO (IVD) ЗАГАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем/НК 031:2024:W0599 ОДНОРАЗОВІ ПРИСТРОЇ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO (IVD) ЗАГАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ; 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro ), калібратор/НК 031:2024:W0101070302 БУФЕРИ І РОЗЧИНИ ДЛЯ ЕЛЕКТРОДІВ З ЕЛЕКТРОЛІТАМИ; 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro ), калібратор/НК 031:2024:W0101070302 БУФЕРИ І РОЗЧИНИ ДЛЯ ЕЛЕКТРОДІВ З ЕЛЕКТРОЛІТАМИ; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем/НК 031:2024:W0580 ЗАГАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ - ІНШІ; 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку/НК 031:2024:W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I); 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи/НК 031:2024:W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I); 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем/НК 031:2024:W0202020185 КОАГУЛОМЕТРИ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем/НК 031:2024:W0202020185 КОАГУЛОМЕТРИ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ; 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз/НК 031:2024:W01010213 ГЛЮКОЗА; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем/НК 031:2024:W0201010185 ХІМІЧНІ АНАЛІЗАТОРИ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ; 42703 Фермент для підготовки зразків, IVD (діагностика in vitro )/НК 031:2024:W01010299 СУБСТРАТИ - ІНШЕ; 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи/НК 031:2024:W0105900201 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНИ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО

2. Сума: 1 251 436.70 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 27.02.2026 14:06

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КАЛУСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦЕНТР ПЕРВИННОЇ МЕДИКО-САНІТАРНОЇ ДОПОМОГИ КАЛУСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 26482717

7. Місцезнаходження: 77300, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, ВУЛИЦЯ БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, будинок 32

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: 1 251 436.70 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	1 251 436.70 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026