

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2025-12-04-008420-a - f0d5b4cbb8ef473a9116141ae1b41b88

1. Найменування плану: НК 024:2023 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 55443 Такролімус, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro ), калібратор; 38259 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), калібратор; 38266 Хоріонічний гонадотропін людини бета-субодиниця (бета-ХГЛ) IVD (діагностика in vitro ), калібратор; 30505 Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro ), калібратор; 38272 Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro ), калібратор; 38208 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro ), калібратор; 54005 Тропонін Т IVD (діагностика in vitro ), калібратор; 60456 Численні імуносупресори, терапевтичний лікарський моніторинг IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; 54000 Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; 53775 Загальний імуноглобулін Е ( загальний IgE ) IVD (діагностика in vitro ), комплект, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 58731 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 47351 Натрійуретичний білок типу В/Н-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro ), набір, хемілюмінесцентний аналіз; 54007 Тропонін Т IVD (діагностика in vitro ), реагент; 58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 61025 Такролімус терапевтичний лікарський, моніторинг IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54211 Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54665 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54413 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 47353 Натрійуретичний білок типу В / N-кінцевий натрійуретичний пептид pro b-типу IVD (діагностика in vitro ), калібратор; 47016 Множинні маркери серцево-судинних захворювань IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал

2. Сума: 977 720.78 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 04.12.2025 11:28

## Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МИКОЛАЇВСЬКА

ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ" МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01998383

7. Місцезнаходження: 54058, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Київська, буд. 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: 977 720.78 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		977 720.78 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Грудень 2025