

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

## Інформація про план

UA-P-2024-05-03-006496-a - 939e6e8a310848d18ce631939fc708fa

1. Найменування плану: НК 024:2023 – 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 45789 - Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 024:2023 – 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 59074 - Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 43203 - Набір для проведення тимолової проби, НК 024:2023 – 63271 - Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин O, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, НК 024:2023 – 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, НК 024:2023 – 63410 - Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія, НК 024:2023 – 60037 - Хлорид (Cl<sup>-</sup>) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз, НК 024:2023 – 59123 - Неорганічний фосфат (PO<sub>4</sub><sup>3-</sup>) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 46795 - Магній (Mg<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 024:2023 – 53342 - Лактат IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 – 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, НК 024:2023 – 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, НК 024:2023 – 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, НК 024:2023 – 52867 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор, НК 024:2023 – 52867 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор, НК 024:2023 – 52869 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 024:2023 – 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, НК 024:2023 – 54873 - Антикардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 024:2023 – 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 024:2023 – 52858 - Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу,

НК 024:2023 - 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 - 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 - 53356 - Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro ), калібратор, НК 024:2023 - 53593 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), калібратор, НК 024:2023 - 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 - 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 - 30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 - 55981 - Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2023 - 30593 - Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 53597 - Альбумін IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 - 55997 - Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2023 - 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи, НК 024:2023 - 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 55997 - Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2023 - 30590 - Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 - 55995 - Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro ), калібратор, НК 024:2023 - 47349 - D-димер IVD (діагностика in vitro ), реагент, НК 024:2023 - 47348 - D-димер IVD (діагностика in vitro ), калібратор, НК 024:2023 - 47347 - D-димер IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання, НК 024:2023 - 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання, НК 024:2023 - 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем, НК 024:2023 - 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем, НК 024:2023 - 55862 - Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro ), набір, кількість клітин, НК 024:2023 - 42694 - Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 55987 - Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2023 - 44946 - Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro ), набір, НК 024:2023 - 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 54498 - Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro ), набір, йон-селективні електроди, НК 024:2023 - 58694 - Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), хромогенне, НК 024:2023 - 58607 - Агар для Streptococcus групи B, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), хромогенне, НК 024:2023 - 58649 - Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 - 58639 - Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 - 61541 - Хромогенний агар для видів Vibrio, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 58571 - Хромогенний агар для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 58595 - Агар для штаму E.coli O157: H7, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 51264 - Pseudomonas aeruginosa, антигени IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 51661 - Staphylococcus aureus, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 50895 - Множинні види ентерококів, антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 59090 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro) набір,

нефелометричний/ турбідиметричним аналіз, НК 024:2023 – 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи, НК 024:2023 – 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58629 - Маніт-сольовий агар для *Staphylococcus* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58649 - Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 58586 - М'ясний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58639 - Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58545 - Агар із сульфідом вісмуту для *Salmonella* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 61627 - Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58679 - Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58567 - Живильне середовище для клітинної культури IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58619 - Агар Клігlera з залізом для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 61627 - Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58660 - Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 50890 - Коринебактерія дифтерії, токсин, антигена IVD (діагностика in vitro), реагент, НК 024:2023 – 62101 - Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite *Corynebacterium*) IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58661 - Бульйон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58690 - Трицукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 62706 - Агар IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 62081 - Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58665 - Бульйон із селеніту для *Salmonella* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58669 - Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 61627 - Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 42775 - Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 38667 - Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 53590 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro ), реагент, НК 024:2023 – 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58536 - Бульйон для анаеробних мікроорганізмів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58532 - Лужна пептонна вода, живильне середовище бульйон IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 58652 - Пептоновий агар для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 62101 - Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite *Corynebacterium*) IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 42709 - Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 – 50878 - Коринебактерія дифтерії, антигени до токсинів IVD (діагностика in vitro ), набір, імунохроматографічний тест, експрес-аналіз, НК 024:2023 – 50823 - Бактерія *Clostridium difficile* антигени IVD, набір реакція аглютинації, НК 024:2023 – 57525 - Плазматична клітина IVD (діагностика in vitro ), реагент, НК 024:2023 – 42737 - Реагент для мікробіологічного тесту на продукцію коагулази, IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 – 32502 - Множинні бактеріальні антигени, асоційовані з гарячковими інфекціями, IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, НК 024:2023 – 51632 - *Shigella flexneri*, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації, НК 024:2023 – 51513 - Множинні види *Salmonella*, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації, НК 024:2023 – 51513 - Множинні види *Salmonella*, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації, НК 024:2023 – 51848 - Вібріон (*Vibrio cholerae*), антигени ентеротоксину IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації, НК 024:2023 – 45352 - Диски/стрипи для тестування на

чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro ), набір, НК 024:2023 - 53989 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент

2. Сума: 5 658 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 03.05.2024 12:24

## Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ТЕРНОПІЛЬСЬКА МІСЬКА КОМУНАЛЬНА ЛІКАРНЯ ШВИДКОЇ ДОПОМОГИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02001297

7. Місцезнаходження: 46008, Україна, Тернопільська область, місто Тернопіль, ВУЛИЦЯ ШПИТАЛЬНА будинок 2

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: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 5 658 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		5 658 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Травень 2024