

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

## Інформація про план

UA-P-2024-04-16-011334-a - dfe9835a49d94223a7c86ef1625a2163

1. Найменування плану: НК 024:2023 - 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спект, НК 024:2023 - 53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометр, НК 024:2023 - 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 - 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 - 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 - 61900 - Загальний білок 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 аспаратамінотрансфераза (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 - 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 - 45789 - Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 - 52903 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, НК 024:2023 - 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro ), набір, аглютинація, експрес-аналіз, НК 024:2023 - 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації, НК 024:2023 - 63271 - Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, НК 024:2023 - 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro ), набір, аглютинація, експрес-аналіз, НК 024:2023 - 42230 - Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 - 51744 - Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), калібратор, НК 024:2023 - 59074 - Визначення хромогену IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2023 - 63410 - Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro ), комплект, спектрофотометрія, НК 024:2023 - 63271 - Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, НК 024:2023 - 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації, НК 024:2023 - 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro ), набір, аглютинація, експрес-аналіз, НК 024:2023 - 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro ), реагент, НК 024:2023 - 32430 - Набір для визначення концентрації гемоглобіну ціанметгемоглобіновим методом, НК 024:2023 - 56227 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro ), калібратор, НК 024:2023 - 41830 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro ), калібратор, НК 024:2023 - 30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 44946 - Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro ), набір, НК 024:2023 - 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз, НК

024:2023 - 54518 - Глюкоза сечі IVD (діагностика in vitro ), набір, колориметрична тест-смужка, експресаналіз, НК 024:2023 - 54519 - Кетони сечі IVD (діагностика in vitro ), набір, колориметрична тест-смужка, експресаналіз, НК 024:2023 - 58556 - Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 52899 - Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro ), реагент, НК 024:2023 - 55807 - Трихлороцтова кислота IVD (діагностика in vitro ), реагент, НК 024:2023 - 41855 - Цитрат IVD (діагностика in vitro ), контроль, НК 024:2023 - 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент, 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 - 55981 - Активований частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2023 - 55997 - Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2023 - 55997 - Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2023 - 47349 - D-димер IVD (діагностика in vitro ), реагент, НК 024:2023 - 30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 47347 - D-димер IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 47347 - D-димер IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 30593 - Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro ), НК 024:2023 - 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro ) одноразового використання, 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 - 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), НК 024:2023 - 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал, НК 024:2023 - 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем, НК 024:2023 - 43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)

2. Сума: 653 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 16.04.2024 14:37

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "БІЛЬЧЕ-ЗОЛОТЕЦЬКА ОБЛАСНА ЛІКАРНЯ РЕАБІЛІТАЦІЇ ІМЕНІ В.Г. ВЕРШИГОРИ" ТЕРНОПІЛЬСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 21132409

7. Місцезнаходження: 48733, Україна, Тернопільська область, с. Більче-Золоте, вул. Осередок, буд. 27

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

## Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Білірубін загальний 30, Білірубін прямий 30, Холестерин 30, Сечовина 30, Креатинін 30, Білок загальний 30, Аланінамінотрансфераза 30, Аспаратамінотрансфераза 30, Глюкоза 30, Сечова кислота 30, Кальцій 30, Мультикалібратор 2, Контрольна сироватка норма, Контрольна сироватка патологія, С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК УЛЬТРА АССЕНТ-200, Ревматоїдний фактор АКЦЕНТ-200, Антистрептолізин-О АКЦЕНТ-200, ІМУНО-КОНТРОЛЬ I, С-реактивний білок ультра калібратор, Ревматоїдний фактор калібратор, Антистрептолізин-О калібратор, Набір реактивів Сіроглікоїди, Білірубін по Йендрашіку СпЛ, АСЛ-О - латекс-тест, РФ - латекс-тест, СРБ - латекс-тест, Альфа-Амілаза-кін.СпЛ 100, Гемоглобін СпЛ 200, СпЛ HbCN - калібратор 60, 90, 120, 150, 200 g/L 5x5мл, СпЛ Білірубін Калібратор, СпЛ Контроль сечі - ССК з калібраторами, Еозин за Май-Грюнвальдом-1000, Азур-еозин за Романовським 1000, ДекаФАН Лаура, ГлюкоФАН, КетоФАН, Натрій хлористий фарм (іМСО Фарма )0,5 кг, Оцтова кислота крижана хч, Натрій лимоннокислий 3-зам. 5,5-вод., Азотна кислота, ч 1,4кг, Реакційні кювети до біохімічних аналізаторів серії DS, 100 шт/уп, Кювета для сироватки для DS та DI-400, 200 шт/уп, АЧТЧ, сухий Dia-PTT, Фібриноген Dia-FIB, Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL, Д-димер Dia-D-Dimer, Протромбіновий час, сухий Dia-PT 10, Контрольна плазма для Д-димеру Dia-CONT Ddi I\_II, Контрольна плазма Dia-Control I-II, Кальцію хлорид 0,025M Dia-CaCl2, Реагент для промивання Coag Cleaner, Кювети Coag D, Ділюент Diatro Dil-DIFF 20 л, Промивний розчин Diatro Huroclean CC 100 мл, Лізуючий реагент Diatro Lyse-Diff з апаратним ключем, 1 л, Контроль гематологічний Diason 3 низький, 3,0 мл, Контроль гематологічний Diason 3 норма, 3,0 мл, Контроль гематологічний Diason 3 високий, 3,0 мл, Промивний розчин Diatro Huroclean 1л, Імерсійна олія для мікроскопії, Сульфасаліцилова кислота 0,5 кг

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: 653 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ та власні кошти	653 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Квітень 2024