

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

## Інформація про план

UA-P-2024-02-09-003726-a - 165b815c193f4f4abdcff9fc29f3b32f

1. Найменування плану: Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52954 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент, 53030 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент, 53462 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент, 53393 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент, 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 45789 - Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro), 63377 - Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro), 54757 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія, 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, 53719 - Феритин IVD (діагностика in vitro), реагент, 59041 - Трансферин IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз, 59071 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 59090 - Глікозильований гемоглобін (HbA<sub>1c</sub>) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричним аналіз, 44435 - Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA<sub>1c</sub>), IVD (діагностика in vitro), 53315 - Глікований гемоглобін (HbA<sub>1c</sub>) IVD (діагностика in vitro), калібратор, 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 55872 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 45789 - Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 63410 - Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія, 41830 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), калібратор, 60037 - Хлорид (Cl<sup>-</sup>) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 63271 - Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин O, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз, 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro)

vitro), антитіла, 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, 52545 - Анти-Вр<sup>а</sup> групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, 52562- Анти-Е [RH003] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, 54873 - Антикардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент, 30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), 55981 - Активований частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, 30593 - Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro), 55996 - Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, 55987 - Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, 30591 - Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи, 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro), 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro), 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи, 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 61389 - D-димер IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз, 54010 - Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, флюоресцентний імуноаналіз, 54313 - Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз, 48365 - Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 48303 - Вірус гепатиту В, загальні антитіла до ядерного антигену 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), 51819 - Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 51819 - Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 50423 - Множинні мікроорганізми родини Гемофілії/Нейсерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір, 42737 - Реагент для мікробіологічного тесту на продукцію коагулази, IVD (діагностика in vitro), 62082 - Желатинове живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 57777 - імуногістохімічний негативний контрольний матеріал (нормальна сироватка тварин) IVD (діагностика in vitro), 35362 - Індикатор хімічний/фізичний для контролювання стерилізації, 35362 - Індикатор хімічний/фізичний для контролювання стерилізації, 35362 - Індикатор хімічний/фізичний для контролювання стерилізації, 35362 - Індикатор хімічний/фізичний для контролювання стерилізації, 13732 - Біологічний індикатор контролювання стерилізації, 13732 - Біологічний індикатор контролювання стерилізації, 45587 - Колістин, мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro)

2. Сума: 1 746 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 09.02.2024 14:15

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: Комунальне підприємство "Центральна міська лікарня Червоноградської міської ради"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01996869

7. Місцезнаходження: 80100, Україна, Львівська область, м. Червоноград, вул. Івасюка, 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: 2610 Субсидії та поточні трансферти підприємствам (установам, організаціям)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 746 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	1 746 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2024