

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-03-18-011442-a - b411ff1cbfcf4ad39e4fa81c2eb13f88

1. Найменування плану: ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні (Реактиви для біохімічного аналізатора Beckman Coulter AU 480 та гематологічного аналізатора 5-diff Beckman Coulter DxH500 (закрита система): НК 024:2023 59071 Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрический аналіз НК 031:2024 W01010201 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АЛЬБУМІН (КХ); НК 024:2023 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010213 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ГЛЮКОЗА; НК 024:2023 54758 Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010216 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ЗАЛІЗО (КХ); НК 024:2023 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010232 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO СЕЧОВА КИСЛОТА; НК 021:2024 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010204 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO СЕЧОВИНА / АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ; НК 021:2024 53985 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія НК 031:2024 W01010230 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК; НК 021:2024 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010203 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO БІЛІРУБІН; НК 021:2024 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010203 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO БІЛІРУБІН; НК 021:2024 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; НК 031:2024 W01010231 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ТРИГЛІЦЕРИДИ; НК 021:2024 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010205 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ХОЛЕСТЕРИН; НК 021:2024 58196 Ненасичена заліzosвязиваюча здатність IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрический аналіз НК 031:2024 W01010217 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ЗАЛІЗОЗВ'ЯЗУЮЧА ЗДАТНІСТЬ ЗАГАЛЬНА (КХ); НК 021:2024 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010103 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА; НК 021:2024 59073 Амілаза ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометрический аналіз НК 031:2024 W01010107 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА; НК 021:2024 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010110 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА; НК 021:2024 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010116 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ГАММА ГЛУТАМІЛТРАНСФЕРАЗА; НК 021:2024 53001 Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК

031:2024 W01010113 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КРЕАТИНКІНАЗА - ЗАГАЛЬНА; НК 021:2024 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал НК 031:2024 W0101050101 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ); НК 021:2024 52930 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010105 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ЛУЖНА ФОСФАТАЗА - ЗАГАЛЬНА; НК 021:2024 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор НК 031:2024 W0101050301 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ); НК 021:2024 59058 миючий / очищуючий розчин IVD (діагностика in vitro ), для автоматизованих / полуавтоматизованих систем НК 031:2024 D0899 ДЕЗІНФЕКЦІЙНІ ЗАСОБИ, АНТИСЕПТИКИ, ЗАСОБИ ДЛЯ СТЕРИЛІЗАЦІЇ І ОЧИЩЕННЯ МЕДИЧНИХ ВИРОБІВ / МИЮЧІ ЗАСОБИ ДЛЯ МЕДИЧНИХ ВИРОБІВ - ІНШЕ; НК 021:2024 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/напівавтоматичні системи НК 031:2024 W0103010199 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО) ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА - ІНШЕ; НК 021:2024 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro) НК 031:2024 W0103010199 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО) ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА - ІНШЕ; НК 021:2024 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД НК 031:2024 W0103010199 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО) ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА - ІНШЕ; НК 021:2024 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал НК 031:2024 W0103010599 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ - ІНШЕ)

2. Сума: 460 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 18.03.2026 14:17

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРКАСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КАРДІОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР ЧЕРКАСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 03077871

7. Місцезнаходження: 18009, Україна, Черкаська область, м. Черкаси, вул. Мечникова, 25

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

## **Інформація про предмет закупівлі**

9. Конкретна назва предмета закупівлі: ALBUMIN Реагент до аналізаторів біохімічних, Альбумін, GLUCOSE Реагент до аналізаторів біохімічних, Глюкоза, IRON Реагент до аналізаторів біохімічних, Залізо, URIC ACID Реагент до аналізаторів біохімічних, Сечова кислота, UREA/UREA NITROGEN Реагент до аналізаторів біохімічних, Сечовина, TOTAL

PROTEIN Реагент до аналізаторів біохімічних, Загальний білок, TOTAL BILIRUBIN Реагент до аналізаторів біохімічних, Загальний білірубін, DIRECT BILIRUBIN Реагент до аналізаторів біохімічних, Прямий білірубін, TRIGLYCERIDE Реагент до аналізаторів біохімічних, Тригліцериди, CHOLESTEROL Реагент до аналізаторів біохімічних, Холестерин, UIBC Реагент до аналізаторів біохімічних, Латентна залізовв'язуюча здатність, ALT Реагент до аналізаторів біохімічних, Аланінамінотранс-фераза (АЛТ),  $\alpha$ -AMYLASE Реагент до аналізаторів біохімічних,  $\alpha$ - Амілаза, AST Реагент до аналізаторів біохімічних, Аспаратамінотранс-фераза (АСТ), GGT Реагент до аналізаторів біохімічних, Гаммаглутамілтрансфераза (ГГТ), CK (NAC) Реагент до аналізаторів біохімічних, Креатинкіназа, CONTROL SERUM 1 Контрольна сироватка, рівень 1, ALP Реагент до аналізаторів біохімічних, Лужна фосфатаза, SYSTEM CALIBRATOR Системний калібратор, Cleaning Solution розчин для очищення, WASH SOLUTION Розчин для промивання, DxH 500 Series Diluent Розчинник серії DxH 500, DxH 500 Series Lyse Лізуючий реагент серії DxH 500, DxH 500 Series Cleaner Очисник серії DxH 500, DxH 500 Series Control Контроль серії DxH 500

10. Коді відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 460 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		460 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026