

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-26-002632-a - 01860af029f643dd9e68db656f1a381b

1. Найменування плану: ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні (Реактиви та витратні матеріали для автоматичного біохімічного аналізатора Pentra 400 (закрита система) НК 024:2023 52930 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010105 ЛУЖНА ФОСФАТАЗА-ЗАГАЛЬНА ІЗОФЕРМЕНТИ ЛУЖНОЇ ФОСФАТАЗИ (KX); НК 024:2023 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010103 АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА; НК 024:2023 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010110 АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА; НК 024:2023 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010107 АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА; НК 021:2024 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010116 ГАММА ГЛУТАМІЛТРАНСФЕРАЗА; НК 021:2024 53001 Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010113 КРЕАТИНКІНАЗА- ЗАГАЛЬНА; НК 021:2024 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010203 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 59071 Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010201 АЛЬБУМІН (KX); НК 021:2024 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК; НК 021:2024 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010213 ГЛЮКОЗА; НК 021:2024 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010232 СЕЧОВА КИСЛОТА; НК 021:2024 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010107 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АМІЛАЗА-ЗАГАЛЬНА; НК 021:2024 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010207 КРЕАТИНІН; НК 021:2024 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010205 ХОЛЕСТЕРИН; НК 021:2024 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010231 ТРИГЛІЦЕРИДИ; НК 021:2024 54758 Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010216 ЗАЛІЗО (KX); 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 (KX); НК 021:2024 53594 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал НК 031:2024 W0101050199 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (KX) - ІНШЕ; 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 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010215 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРО-ТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ; НК 021:2024 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 W01010221 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРО-ТЕЇДІВ НИЗЬКОЇ ЩІЛЬНОСТІ, ВКЛЮЧНО З SD-LDL; НК 021:2024 44696 Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro) НК 031:2024 W0101050302 КАЛІБРАТОРИ ОДНОКО-МПОНЕНТНІ (КХ); НК 021:2024 41728 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), калібратор НК 031:2024 W0101050302 КАЛІБРАТОРИ ОДНОКО-МПОНЕНТНІ (КХ)

2. Сума: 300 000.00 УАН

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 26.03.2026 10:04

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: ALP CP (Лужна фосфатаза) ABX Pentra (ABX Пентра), ALT CP (Аланінамінотрансфераза) ABX Pentra (ABX Пентра), AST CP (Аспартатамінотрансфераза) ABX Pentra (ABX Пентра), Амілаза CP ABX Pentra (ABX Пентра), GGT CP (Гамма-глутамілтрансфераза) ABX Pentra (ABX Пентра), СК НАС CP (Креатинкіназа) ABX Pentra (ABX Пентра), Білірубін, Загальний CP ABX Pentra (ABX Пентра), Білірубін, Прямий CP ABX Pentra (ABX Пентра), Альбумін CP ABX Pentra (ABX Пентра), Загальний білок 100 CP ABX Pentra (ABX Пентра), Глюкоза PAP CP ABX Pentra (ABX Пентра), Сечова кислота CP ABX Pentra (ABX Пентра), Сечовина CP ABX Pentra (ABX Пентра), Креатинін 120 CP ABX Pentra (ABX Пентра), Холестерин CP ABX Pentra (ABX Пентра), Тригліцериди CP ABX Pentra (ABX Пентра), Залізо CP ABX Pentra (ABX Пентра), Мультикалібратор ABX Pentra (ABX Пентра), МультиКонтроль N ABX Pentra (ABX Пентра), Депротейнізатор CP ABX Pentra (ABX Пентра), Клін-Чем 99 CP ABX Pentra (ABX Пентра), HDL Прямий CP (Холестерин ЛВЩ) ABX Pentra (ABX Пентра), LDL Прямий CP (Холестерин ЛНЩ) ABX Pentra (ABX Пентра), Калібратор HDL (Холестерин ЛВЩ) ABX Pentra (ABX Пентра), Калібратор LDL (Холестерин ЛНЩ) ABX Pentra (ABX Пентра)

10. Коди 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: 300 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		300 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026