

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-02-24-002212-a - 371359d2b8974fef9390627eaed449dc

1. Найменування плану: Лікарські засоби різні (НК 024:2023 - 56021 Чинник VIII зсідання крові IVD (діагностика чинник), набір, аналіз утворення згустку, НК 031:2024 - W0103020207 ФАКТОР ЗСІДАННЯ VIII; НК 024:2023 - 55874 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 031:2024 -W0103010504 ЗАСОБИ КОНТРОЛЮ ГЕМОГЛОБІНУ; НК 024:2023 - 55987 Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, НК 031:2024 - W0103020203 ФАКТОР ЗСІДАННЯ II A (ТРОМБІН); НК 024:2023 - 58347 Люмінолу субстрат IVD (діагностика in vitro), НК 031:2024 - Z12011399 ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ ОЧИСТКИ, ДЕЗІНФЕКЦІЇ І СТЕРИЛІЗАЦІЇ - ІНШЕ; НК 024:2023 - 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 031:2024 - W0101050299 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)- ІНШЕ; НК 024:2023 - 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, НК 031:2024 - W0101050299 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)- ІНШЕ; НК 024:2023 - 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз НК 031:2024 - W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК; НК 024:2023 - 55872 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024 - W0103010201 АНАЛІЗИ НА ВИЗНАЧЕННЯ ГЕМОГЛОБІНУ (ЗАГАЛЬНИЙ НВ); НК 024:2023 - 53718 Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз, НК 031:2024 - W0102070102 ФЕРИТИН; НК 024:2023 - 41928 Феритин IVD (діагностика in vitro), контроль, НК 031:2024 - W0102070102 ФЕРИТИН; НК 024:2023 - 41927 Феритин IVD (діагностика in vitro), калібратор, НК 031:2024 - W0102070102 ФЕРИТИН; НК 024:2023 - 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, НК 031:2024 - W0103030199 АНАЛІЗИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ - ІНШЕ; НК 024:2023 - 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, НК 031:2024 - W0103030199 АНАЛІЗИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ КРОВІ - ІНШЕ; НК 024:2023 - 52647 АНТУ-Rh(D)групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, НК 031:2024 - W0103030201 РЕЗУС D; НК 024:2023 - 52546 Анти-С [RH002] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, НК 031:2024 - W0103030202 ФЕНОТИПИ РЕЗУС-ФАКТОРІВ; НК 024:2023 - 52562 Анти-Е [RH003] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, НК 031:2024 - W0103030202 ФЕНОТИПИ РЕЗУС-ФАКТОРІВ; НК 024:2023 - 52593 Анти-К (KEL001) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла, НК 024:2023 - W0103030501 ІНШІ РЕАКТИВИ ДЛЯ ТИПУВАННЯ АНТИГЕНІВ; НК 024:2023 - 55873 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024 - W0201010285 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ АНАЛІЗАТОРИ ХІМІЧНОГО СКЛАДУ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ; НК 024:2023 - 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024 - W01010103 АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА; НК 024:2023 - 52954 Загальна аспартатамінотрансфераз а (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024 - W01010110 АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА; НК 024:2023 - 53245 Креатин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024 - W01010207 КРЕАТИНІН; НК 024:2023 - 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір,

ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024 - W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ; НК 024:2023 - 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024 - W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК; НК 024:2023 - 53597 Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024 - W01010201 АЛЬБУМІН (КХ); НК 024:2023 - 63410 Загальний/ кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія, НК 031:2024 - W01010203 БІЛІРУБІН; НК 024:2023 - 63410 Загальний/ кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія, НК 031:2024 - W01010203 БІЛІРУБІН; НК 024:2023 - 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 031:2024 - W01010213 ГЛЮКОЗА; НК 024:2023 - 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, НК 031:2024 - W0101050199 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ) - ІНШЕ; НК 024:2023 - 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 031:2024 - W0101050199 МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ) - ІНШЕ; НК 024:2023 - 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем, НК 031:2024 - W0103010199 РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО)ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА -ІНШЕ; НК 024:2023 - 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем, НК 031:2024 - W0103010199 РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО)ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА -ІНШЕ; НК 024:2023 - 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи, НК 031:2024 - W0103010199 РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО)ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА -ІНШЕ; НК 024:2023 - 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем, НК 031:2024 - W0103010199 РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО)ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА -ІНШЕ; НК 024:2023 - 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro) , НК 031:2024 -W0103010199 РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО)ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА -ІНШЕ; НК 024:2023 - 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем, НК 031:2024 -W0103010199 РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО)ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА -ІНШЕ; НК 024:2023 - 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro) , НК 031:2024 -W0103010199 РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО)ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА -ІНШЕ; НК 024:2023 - 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, НК 031:2024 - W0103010599 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ - ІНШЕ; НК 024:2023 - 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, НК 031:2024 - W0103020201 АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I)); 33690000-3 Лікарські засоби різні за ДК 021:2015

2. Сума: 781 772.00 УАН

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 24.02.2026 09:53

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРНІГІВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР КРОВІ" ЧЕРНІГІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02006886

7. Місцезнаходження: 14005, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Пирогова, буд. 13

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: 781 772.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		390 886.00 UAH
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		390 886.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026