

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-04-06-011790-a - 2b947829ced9445ca0efe6992fe76b7c

1. Найменування плану: 33690000-3 Лікарські засоби різні, Лабораторні реактиви, НК 024:2023 код 52925 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024 код W01010103 - АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА); НК 024:2023 код 52953 - Ізоферменти аспартатамінотрансфераз и (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024 код W01010110 - АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА); НК 024:2023 код 53599 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024 код W01010201 - АЛЬБУМІН (КХ)); НК 024:2023 код 53989 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024 код W01010230 - ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК); НК 024:2023 код 53231 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024 код W01010203 - БІЛІРУБІН); НК 024:2023 код 53236 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024 код W01010203 - БІЛІРУБІН); НК 024:2023 код 53590 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024 код W01010204 - СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ); НК 024:2023 код 53252 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024 код W01010207 - КРЕАТИНІН); НК 024:2023 код 59073 - Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (НК 031:2024 код W01010107 - АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА); НК 024:2023 код 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем (НК 031:2024 код W01019001 - БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)); НК 024:2023 код 53307 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024 код W01010213 - ГЛЮКОЗА); НК 024:2023 код 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор (НК 031:2024 код W0101050301 - КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ)); НК 024:2023 код 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал (НК 031:2024 код W0101050101 - АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)); НК 024:2023 код 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал (НК 031:2024 код W0101050101 - АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)); НК 024:2023 код 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи (НК 031:2024 код W0103010105 - СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)); НК 024:2023 код 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro) (НК 031:2024 код W0103010105 - СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)); НК 024:2023 код 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro) (НК 031:2024 код W0103010105 - СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)); НК 024:2023 код 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro) (НК 031:2024 код W0103010105 - СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)); НК 024:2023 код 55855 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024 код W0103010301 - КОНТРАСТНІ РЕЧОВИНИ ДЛЯ ГІСТОЛОГІЇ / ЦИТОЛОГІЇ); НК 024:2023 код 55855 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024 код W0103010301 - КОНТРАСТНІ РЕЧОВИНИ ДЛЯ ГІСТОЛОГІЇ / ЦИТОЛОГІЇ); НК 024:2023 код

55855 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024 код W0103010301 - КОНТРАСТНІ РЕЧОВИНИ ДЛЯ ГІСТОЛОГІЇ / ЦИТОЛОГІЇ); НК 024:2023 код 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи (НК 031:2024 код W0103010105 - СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)); НК 024:2023 код 55973 - Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ) IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024 код W0103010199 - РЕАКТИВИ ДЛЯ (АВТОМАТИЗОВАНОГО) ГЕМАТОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗАТОРА - ІНШЕ); НК 024:2023 код 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал (НК 031:2024 код W0103010599 - КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ - ІНШЕ); НК 024:2023 код 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал (НК 031:2024 код W0103010599 - КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ - ІНШЕ); НК 024:2023 код 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал (НК 031:2024 код W0103010599 - КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ - ІНШЕ); НК 024:2023 код 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем (НК 031:2024 код W0103010105 - СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ))

2. Сума: 3 073 703.38 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 06.04.2026 14:57

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ТОВАРИСТВО «ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ІМ. І.І. МЕЧНИКОВА» ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ»

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01985423

7. Місцезнаходження: 49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, ПЛОЩА СОБОРНА, 14

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: 3 073 703.38 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	надходження від НСЗУ та власних коштів	3 073 703.38 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Квітень 2026