

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-06-10-016932-a - 5481c208473d45c8b156b5cbc0a255e4

1. Найменування плану: 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний ферментний аналіз W01010103 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Аланінамінотрансфераза (Набір реактивів «АлАТ» REF HP001.01); 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз W01010110 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Аспартатамінотрансфераза (Набір реактивів «АсАТ» REF HP004.01); 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент W01010107 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Амілаза - загальна (Набір реактивів а-Амілаза REF HP003.01); 55874 - Загальний гемоглобін ІВД, контрольний матеріал W0103010201 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Аналізи на визначення гемоглобіну («Калібратори гемоглобіну» - набір для використання контрольних розчинів гемоглобінів ГН, ГС, ГВ для калібрування і контролю якості визначення гемоглобіну у крові гемоглобінціанідним методом (REF НК008.04)); 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз W01010213 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Глюкоза (Набір реактивів «Глюкоза Ф» REF HP009.02); 53231 - Загальний білірубін IVD, реагент W0101050203 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Контрольні матеріали для білірубину (Набір реактивів "Білірубін"HP005.01); 55874 - Загальний гемоглобін ІВД, контрольний матеріал W01030199 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Гематологічні реактиви - інше (Набір реактивів "Гемоглобін"REF HP008.01); 63271 - Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація W01021105 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Антистрептолізину О (АСЛ-О - латекс-тест); 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації W01021110 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Ревматоїдні фактори (РФ - латекс-тест); 63234 - С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз W01021109 - Медичні вироби для діагностики in vitro. С-реактивний білок (СРБ - латекс-тест); 59085 - Мікропротеїн IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз W01021109 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Буфери, додаткові реактиви (Білок в сечі та лікворі СпЛ 200); 55997 - Фібриноген (чинник І) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку W0103020201 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Аналізи на фібриноген (Фібриноген-тест (100визн)); 55985 - Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал W0103020702 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Контрольна плазма для гемостазу (Плазма-контроль Клот П, 4 параметри, 2 мл); 55983 - Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку W0103020101 - медичні вироби для діагностики in vitro.Протромбіновий індекс (швидкий тест) (ПЧ-тест (100 визн)); 55981 - Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD, набір W0103020102 - медичні вироби для діагностики in vitro.Активованій частковий тромбoplastиновий час (АПТЧ-тест рідкий (100 визн)); 56225 - Лейкоцити, підрахунок клітин IVD, контрольний матеріал W0101050101 - медичні вироби для діагностики in vitro. Атестовані мультикомпонентні контрольні матеріали (КХ) (СпЛ WBC - контроль Н+П (2 фл x 2,5 мл)); 55868 - Підрахунок еритроцитів IVD, контрольний матеріал W0101050101 - медичні вироби для діагностики in vitro. Атестовані мультикомпонентні контрольні матеріали (КХ) (СПЛ RBC-контроль N+P (Контрольна суспензія

еритроцитів 2x2,5 мл)); 52556 - Анти-Данту (Dantu) групове типування еритроцитів IVD, антитіла W0103030201 - медичні вироби для діагностики in vitro. Резус D (Діагностичний моноклональний реагент анти - D); 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла W0103030102 - медичні вироби для діагностики in vitro. Сироватки для аналізу групи крові (Діагностичний моноклональний реагент анти - А); 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла W0103030102 - медичні вироби для діагностики in vitro. Сироватки для аналізу групи крові (Діагностичний моноклональний реагент анти - В); 52543 - Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD, набір W0103010602 - медичні вироби для діагностики in vitro. Еритроцити (Набір №1-20 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. СсDЕе. 0 Rh- нег ссdee; А1Rh+поз; В Rh+поз); 53989 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010230 - медичні вироби для діагностики in vitro. Загальний білок (Набір реактивів «Загальний білок» REF HP010.01); 53252 - Креатинін IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010207 - медичні вироби для діагностики in vitro. Креатинін (Набір реактивів «Креатинін» REF HP014.01); 53000 - М'язовий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010114 - медичні вироби для діагностики in vitro. Креатинкіназа - МВ активність (Набір реактивів "Сечовина-У" REF HP018.02); 55988 - Тромбіновий час IVD, реагент W0103020203 - медичні вироби для діагностики in vitro. Фактор зсідання ІІ А (Тромбін) (Тромбопластин 1г); 53359 - Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз W01010205 - медичні вироби для діагностики in vitro. Холестерин (Холестерин 60 2-204); 13732 - Біологічний індикатор контролювання стерилізації W01019001 - медичні вироби для діагностики in vitro. Буфери (не приписані до певного класу), додаткові реактиви, тощо (КХ) (Набір реактивів Азопірамова проба "Генезіс"); 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал W0101050101 - медичні вироби для діагностики in vitro. Атестовані мультикомпонентні контрольні матеріали (КХ) (ФілоПат); 44946 - Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro ), набір W0103010302 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Барвники за Романовським (Фарбник по Романовському, 1 л); 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro ) W01030708 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Розчини фарбників (Фарбник фіксатор по Май-Грюнвальду, 1л); 53586 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010232 - медичні вироби для діагностики in vitro. Сечова кислота (Сечова кислота 1\*200 мл); 53462 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010231 - медичні вироби для діагностики in vitro. Тригліцериди (Тригліцериди (2x 250 мл))

2. Сума: 445 692.88 УАН

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 10.06.2026 17:47

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02010801

7. Місцезнаходження: 65082, Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, 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: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 445 692.88 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		445 692.88 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Червень 2026