

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-01-30-004539-a - b4fb837e4e534eff984199200d7e9563

1. Найменування плану: Глюкоза 500мл/500 визн. (код НК 024:2023: 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010213-ГЛЮКОЗА), Креатинін Кін 500 (код НК 024:2023: 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010207- КРЕАТИНІН), Сечова кислота 500 (код НК 024:2023: 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010232 - СЕЧОВА КИСЛОТА), Сечовина Кін 300 (код НК 024:2023: 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010204- СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ), Білірубін по Йендрашеку 300 (код НК 024:2023: 63410 Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія; код НК 031:2024: W01010203 -БІЛІРУБІН), АЛТ 500 кін. (код НК 024:2023: 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010103 - АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА), АСТ 500 кін. (код НК 024:2023: 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010110 - АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА), ГГТ 500 кін. (код НК 024:2023: 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010116 - ГАММА ГЛУТАМІЛТРАНСФЕРАЗА), Холестерин 500 (код НК 024:2023: 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010205 - ХОЛЕСТЕРИН), Альфа амілаза кін. 100 (код НК 024:2023: 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; код НК 031:2024: W01010107 - АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА), Загальний білок 250 визн. (код НК 024:2023: 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; код НК 031:2024: W01010230-ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК), RPR карбон тест 500 (код НК 024:2023: 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; код НК 031:2024: W0105010304-АНТИТІЛА IGM ДО СИФІЛІСУ), Антистрептолізин "О", латекс (код НК 024:2023: 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; код НК 031:2024: W01021105- ЧАС РЕАКЦІЇ / ТИТР АНТИСТРЕПТОЛІЗИНУ О (ЯКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ)), Ревматоїдний фактор, латекс (код НК 024:2023: 55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; код НК 031:2024: W01021110 - РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ), С-реактивний білок, латекс (код НК 024:2023: 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз ; код НК 031:2024: W01021109-С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК), СРБ-турбі-100 (код НК 024:2023: 53705 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; код НК 031:2024: W01021109-С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК), Контроль Норма (код НК 024:2023: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; код НК 031:2024: W0101050101-АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМ-ПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)), Контроль Para/12 Extend (код НК 024:2023: 5866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; код НК 031:2024:W0101050101-АТЕСТОВАНІ

МУЛЬТИКОМ-ПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)), Хімічний Контроль (код НК 024:2023: 30219 Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал ; код НК 031:2024: W0101050207 КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ СЕЧІ), НАБІР №1-20: 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. CcDEe; 0 Rh-нег. ccdee; A1 Rh+поз.; B Rh+поз (код НК 024:2023: 52543 Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; код НК 031:2024: W0103030101 - КЛІТИНИ ДЛЯ АНАЛІЗУ ГРУПИ КРОВІ), НАБІР №3-20: 20% суспензія стандартних еритроцитів групи Rh+поз. CcDVIEe; 0 Rh-нег. ccdee; A1 Rh+поз. (код НК 024:2023: 52543 Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; код НК 031:2024: W0103030101 - КЛІТИНИ ДЛЯ АНАЛІЗУ ГРУПИ КРОВІ), НАБІР №9-20: 20% суспензія стандартних еритроцитів групи 0 Rh+поз. CcDEe; 0 Rh-нег. ccdee; A1; B (код НК 024:2023: 52543 Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; код НК 031:2024: W0103030101 - КЛІТИНИ ДЛЯ АНАЛІЗУ ГРУПИ КРОВІ), Протромбіновий час РТ 10 (код НК 024:2023: 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro); код НК 031:2024: W0103020101 - ПРОТРОМБІНОВИЙ ІНДЕКС (ШВИДКИЙ ТЕСТ)), АЧТЧ, сухий РТТ 12x4мл (код НК 024:2023: 55981 Активований частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; код НК 031:2024: W0103020102 - АКТИВОВАНИЙ ЧАСТКОВИЙ ТРОМБОПЛАСТИНОВИЙ ЧАС), Набір для визначення фібриногену 12x5мл (код НК 024:2023: 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; код НК 031:2024: W0103020201 - АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I)), Розчин імідазолу (код НК 024:2023: 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; код НК 031:2024: W0103020201 - АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I)), Кальцію хлорид 0,025M CaCl₂ 12x4мл (код НК 024:2023: 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro); код НК 031:2024: W0103020901 - ХЛОРИД КАЛЬЦІЮ), Контрольна плазма Cont -I-II (код НК 024:2023: 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; код НК 031:2024: W0103020702 - КОНТРОЛЬНА ПЛАЗМА ДЛЯ ГЕМОСТАЗУ), Детергент 10 l для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний/ 10 л (код НК 024:2023: 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro); код НК 031:2024: W0103010105 - ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)), Ділюент 10 l для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний / 10 л (код НК 024:2023: 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/апівавтоматичні системи; код НК 031:2024: W0103010105 - ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)), Літичний реагент 1 l для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний / 1 л (код НК 024:2023: 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); код НК 031:2024: W0103010105 - ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)), Очищуючий засіб 500 ml для LabAnalyt 3-Part Аналізатор Гематологічний / 500мл (код НК 024:2023: 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro); код НК 031:2024: W0103010105 - ПІДРАХУНОК ДРІБНИХ КЛІТИН СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ)), Забарвлювач за Романовським - набір реагентів для диференціального забарвлення азур-еозином за Романовським (код НК 024:2023: 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір; код НК 031:2024: W0103010302 - БАРВНИКИ ЗА РОМАНОВСЬКИМ), Забарвлювач за Май-Грюнвальдом (код НК 024:2023: 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro); код НК 031:2024: W010399 - РЕАКТИВИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ / ГЕМАТОСТАЗУ / ІМУНОГЕМАТОЛОГІЇ / ГІСТОЛОГІЇ / ЦИСТОЛОГІЇ - ІНШЕ), РетикулоФарб - набір для диференціального забарвлення ретикулоцитів у крові (код НК 024:2023: 55862 Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин; код НК 031:2024: W0103010399 - ГЕМАТОЛОГІЧНЕ ФАРБУВАННЯ ЗРАЗКІВ ДЛЯ МІКРОСКОПІЇ - ІНШЕ), Май Грюнвальд -

Гімза (швидкий метод) набір барвників 1000 тестів (код НК 024:2023: 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір; код НК 031:2024: W01030708 -РОЗЧИННИ ФАРБНИКІВ (ГІСТОЛОГІЯ/ЦИТОЛОГІЯ)), Забарвлення за Грамом (код НК 024:2023: 42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro); код НК 031:2024: W010399 - РЕАКТИВИ ДЛЯ ГЕМАТОЛОГІЇ / ГЕМАТОСТАЗУ / ІМУНОГЕМАТОЛОГІЇ / ГІСТОЛОГІЇ / ЦИСТОЛОГІЇ - ІНШЕ), Набір «ПК АЗОПІРАМ СКРИН» (код НК 024:2023: 54547 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз; код НК 031:2024: W0101060399 - АНАЛІЗИ КАЛУ - ШВИДКІ ТЕСИ І ТЕСИ НА МІСЦІ - ІНШЕ) («Єдиний закупівельний словник» код ДК 021:2015: 33690000-3 — Лікарські засоби різні)

2. Сума: 251 743.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 30.01.2026 10:39

Інформація про замовника

5. Найменування: ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "ТЕРИТОРІАЛЬНЕ МЕДИЧНЕ ОБ'ЄДНАННЯ МІНІСТЕРСТВА ВНУТРІШНІХ СПРАВ УКРАЇНИ ПО ЛЬВІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 08734210

7. Місцезнаходження: 79068, Україна, Львівська область, місто Львів, ВУЛИЦЯ ЗАМАРСТИНІВСЬКА, будинок 233

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: 251 743.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		251 743.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2026