

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-01-21-012918-a - 655540f4c1444e96ae2cd4ce589c004c

1. Найменування плану: Лікарські засоби за кодом Класифікатору медичних виробів НК 024:2023: 54386 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38272 - Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54413 - Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38259 - Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), калібратор; 58729 - Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 55205 - Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54375 - Тиреоглобулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 41712 - Тиреоглобулін IVD (діагностика in vitro), калібратор; 58728 - Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 55199 - Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54322 - Прогестерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54325 - Прогестерон IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54254 - Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38270 - Лютеїнізувальний гормон IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54187 - Фолікулостимулювальний гормон (ФСГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38255 - Фолікулостимулювальний гормон IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54335 - Пролактин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54337 - Пролактин IVD (діагностика in vitro), калібратор; 61077 - Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54381 - Загальний тестостерон IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54139 - Дегідроепіандростерон сульфат (DHEAS) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54140 - Дегідроепіандростерон сульфат (DHEAS) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 60979 - Естрадіол IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38249 - Естрадіол IVD (діагностика in vitro), калібратор; 58410 - Антимюллерів гормон IVD (діагностика in vitro), реагент; 58412 - Антимюллерів гормон IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54211 - Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38263 - Загальний хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54125 - Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 54126 - Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54237 - Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 42091 - Інсулін IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54130 - С-пептид IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз; 41836 - С-пептид IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54277 - Інтактний паратиреоїдний гормон IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 42207 - Інтактний паратиреоїдний гормон, калібратор, IVD (діагностика in vitro); 54484 - 25-гідроксивітамін D3 IVD (діагностика in vitro), реагент; 41253 - 25-гідроксивітамін D3 IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54665 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38208 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 60975 -

Раковий антиген 15-3 (CA15-3) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38223 - Раковий антиген 15-3 (CA15-3) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54588 - Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38231 - Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 61078 - Ферритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 41927 - Феритин IVD (діагностика in vitro), калібратор; 60779 - Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 41337 - Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), калібратор; 62225 - Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro); 58347 - Люмінолу субстрат IVD (діагностика in vitro); 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro); 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 54514 - Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 59058 - Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 52866 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; 52868 - Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59249 - Натрієвий електрод, IVD (діагностика in vitro); 59248 - Калійний електрод IVD (діагностика in vitro); 59239 - Кальцієвий (Ca<sup>2+</sup>) електрод IVD (діагностика in vitro); 59242 - Водневий іон (H<sup>+</sup>) / pH IVD (діагностика in vitro), набір, іоноселективні електроди; 59240 - Хлоридний (Cl<sup>-</sup>) електрод IVD (діагностика in vitro); 59241 - Референтний електрод IVD (діагностика in vitro); 45789 - Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 59123 - Неорганічний фосфат (PO<sub>4</sub><sup>3-</sup>) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 46795 - Магній (Mg<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53985 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія; 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52930 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53027 - Гамаглутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 59073 - Амілаза ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52994 - Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53001 - Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 44696 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), калібратор, IVD; 55019 - Ліпопротеїни низької щільності антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 59058 - Миючий / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих / полуавтоматизованих систем за кодом ДК 021:2015 - 33690000-3 - Лікарські засоби різні (ДК 021:2015 33696500-0 Лабораторні реактиви)

2. Сума: 1 707 120.80 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 21.01.2026 13:32

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ВІННИЦЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ ЕНДОКРИНОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 05484178
7. Місцезнаходження: 21010, Україна, Вінницька область, Вінниця, ВУЛИЦЯ МІКЛЕРА ДІОНІСІЯ, будинок 34
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

## **Інформація про предмет закупівлі**

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Access TSH (3rd IS) Набір реагентів для визначення тиреотропного гормону Access (3rd IS), Access TSH (3rd IS) Calibrators Калібратори тиреотропного гормону Access (3rd IS), Access Free T4 Набір реагентів для визначення вільного тироксину T4 Access, Access Free T4 Calibrators Калібратори вільного тироксину T4 Access, Access TPO Antibody Набір реагентів для визначення антитіл до тиреоїдної пероксидази Access, Access TPO Antibody Calibrators Калібратори антитіл до тиреоїдної пероксидази Access, Access Thyroglobulin Набір реагентів для визначення тиреоглобуліну Access, Access Thyroglobulin Calibrators Калібратори тиреоглобуліну Access, Access Thyroglobulin Antibody II Набір реагентів для визначення антитіл до тиреоглобуліну Access, Access Thyroglobulin Antibody II Calibrators Калібратори антитіл до тиреоглобуліну Access, Access Progesterone Набір реагентів для визначення прогестерону Access, Access Progesterone Calibrators Калібратори прогестерону Access, Access hLH Набір реагентів для визначення лютеїнізуючого гормону Access, Access hLH Calibrators Калібратори лютеїнізуючого гормону Access, Access hFSH Набір реагентів для визначення фолікулостимулюючого гормону Access, Access hFSH Calibrators Калібратори фолікулостимулюючого гормону Access, Access Prolactin Набір реагентів для визначення пролактину Access, Access Prolactin Calibrators Калібратори пролактину Access, Access Testosterone Набір реагентів для визначення тестостерону Access, Access Testosterone Calibrators Калібратори тестостерону Access, Access DHEA-S Набір реагентів для визначення дигідроепіандростерону сульфату Access, Access DHEA-S Calibrators Калібратори дигідроепіандростерону сульфату Access, Access Sensitive Estradiol Набір реагентів для визначення чутливого естрадіолу Access, Access Sensitive Estradiol Calibrators Калібратори чутливого естрадіолу Access, Access AMH Набір реагентів для визначення Антимюлерового гормону Access, Access AMH Calibrators Калібратори Антимюлерового гормону Access, Access TOTAL βhCG (5th IS) Набір реагентів для визначення бета-хоріонічного гонадотропіну Access (5th IS), ACCESS TOTAL βhCG (5th IS) Calibrators Калібратор бета-хоріонічного гонадотропіну Access (5th IS), Access Cortisol Набір реагентів для визначення кортизолу Access, Access Cortisol Calibrators Калібратори кортизолу Access, Access Ultrasensitive Insulin Набір реагентів для визначення інсуліну (високочутливого) Access, Access Ultrasensitive Insulin Calibrators

Калібратори інсуліну (високочутливого) Access, Access C-Peptide Набір реагентів для визначення С-пептид Access, Access C-Peptide Calibrators Калібратори С-пептид Access, Access Intact PTH (iPTH) Набір реагентів для визначення інтактного паратиреоїдного гормону Access, Access Intact PTH (iPTH) Calibrators Калібратори інтактного паратиреоїдного гормону Access, Access 25OH Vitamin D Total Набір реагентів для визначення 25ОН Вітаміну Д загального Access, Access 25OH Vitamin D Total Calibrators Калібратори 25ОН Вітаміну Д загального Access, Access HYBRITECH PSA Набір реагентів для визначення простатспецифічного антигену Access HYBRITECH, Access HYBRITECH PSA Calibrators Калібратори простатспецифічного антигену Access HYBRITECH, Access BR Monitor Набір реагентів для визначення антигену СА 15-3 Access, Access BR Monitor Calibrators Калібратори антигену СА 15-3 Access, Access OV Monitor Набір реагентів для визначення антигену СА 125 Access, Access OV Monitor Calibrators Калібратори антигену СА 125 Access, Access Ferritin Набір реагентів для визначення феритину Access, Access Ferritin Calibrators Калібратори феритину Access, Access Vitamin B12 Набір реагентів для визначення вітаміну В12 Access, Access Vitamin B12 Calibrators Калібратори вітаміну В12 Access, Access Reaction Vessels Пробірки реакційні. (для Access), Access Sample Caps Чашки для зразків (для Access), Access Substrate Субстрат Access, Access Wash Buffer II Буфер промивний Wash Buffer II для Access, Access System Check Solution Розчин перевірочний Access, CONTRAD 70 КОНТРАД 70, Контроль Liquichek™ Specialty Immunoassay, Контроль Lypchocek® Immunoassay Plus Control, Контрольний матеріал Tumor Marker Control, Рівень 1, 3 мл, Контрольний матеріал Tumor Marker Control, Рівень 2, 3 мл, Aution Sticks 10EA Тестові смужки AUTION Sticks 10EA (Аутион Стік 10 ІА), EasyLyte Calcium Daily Rinse/Cleaning Solution Kit Набір розчинів для щоденної промивки /очистки EasyLyte Calcium, EasyLyte, EasyStat, EasyBlodGas, EasyElectrolytes Daily Rinse/Cleaning Solution Kit Набір розчинів для щоденної промивки/очистки EasyLyte, EasyStat, EasyBlodGas, EasyElectrolytes, EasyLyte Calcium Solutions Pack (800 ml) Блок розчинів для EasyLyte Calcium 800 mL (мл), EasyLyte PLUS Solution Pack (800 ml) Блок розчинів для EasyLyte PLUS 800 mL (мл), EasyQC Bi-Level Quality Control Kit EasyQC Дворівневий набір для контролю якості, EasyLyte Na+ Electrode Na+ електрод EasyLyte, EasyLyte K+ Electrode K+ електрод EasyLyte, EasyLyte Ca++ Electrode Ca++ електрод EasyLyte, EasyLyte pH Electrode pH електрод EasyLyte, EasyLyte Cl- Electrode Cl- електрод EasyLyte, EasyLyte Reference Electrode Референсний електрод EasyLyte, EasyLyte Disposable Reference Electrode Запасний референсний електрод EasyLyte), EasyLyte Maintenance Kit Експлуатаційний набір EasyLyte, EasyLyte Calcium Tubing Kit Набір трубок EasyLyte Calcium, CALCIUM ARSENAZO Реагент до аналізаторів біохімічних , Кальцій (арсеназо), CHOLESTEROL Реагент до аналізаторів біохімічних , Холестерин, CREATININE Реагент до аналізаторів біохімічних , Креатинін, DIRECT BILIRUBIN Реагент до аналізаторів біохімічних , Прямий білірубін, HDL-CHOLESTEROL Реагент до аналізаторів біохімічних , Холестерин ЛПВЩ, INORGANIC PHOSPHORUS Реагент до аналізаторів біохімічних , Неорганічний фосфор, LDL - CHOLESTEROL Реагент до аналізаторів біохімічних , Холестерин ЛПНЩ, MAGNESIUM Реагент до аналізаторів біохімічних , Магній, TOTAL BILIRUBIN Реагент до аналізаторів біохімічних , Загальний білірубін, TOTAL PROTEIN Реагент до аналізаторів біохімічних , Загальний білок, TRIGLYCERIDE Реагент до аналізаторів біохімічних , Тригліцериди, UREA/UREA NITROGEN Реагент до аналізаторів біохімічних , Сечовина, URIC ACID Реагент до аналізаторів біохімічних , Сечова кислота, ALP Реагент до аналізаторів біохімічних , Лужна фосфатаза, ALT Реагент до аналізаторів біохімічних , Аланінамінотрансфераза (АЛТ), AST Реагент до аналізаторів біохімічних , Аспартатамінотрансфераза (АСТ), GGT Реагент до аналізаторів біохімічних , Гаммаглутамілтрансфераза (ГГТ), α-AMYLASE Реагент до аналізаторів біохімічних , α- Амілаза, CK - MB Реагент до аналізаторів біохімічних , MB-Креатинкіназа, CK (NAC) Реагент до аналізаторів біохімічних , Креатинкіназа, CONTROL SERUM 1 Контрольна сироватка , рівень 1, CONTROL SERUM 2 Контрольна сироватка , рівень 2, HDL-CHOLESTEROL CALIBRATOR Калібратор для ліпопротеїдів високої щільності, LDL-CHOLESTEROL CALIBRATOR Калібратор для ліпопротеїдів низької щільності, SYSTEM CALIBRATOR Системний калібратор, Cleaning

Solution Розчин для очищення, WASH SOLUTION Розчин для промивання

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: 1 707 120.80 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	1 707 120.80 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2026