

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

## Інформація про план

UA-P-2025-03-05-003564-a - 4e9ba81a657f49bb992b123218964ca0

1. Найменування плану: НК 024:2023 - 42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro ) 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro ) 42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro ) 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro ) 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем 59071 Альбумін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 59090 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro ), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз 53315 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro ), калібратор 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro ) 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53705 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro ), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз 41838 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro ), калібратор 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 58259 Цинк IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), калібратор 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 54758 Залізо IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 45789 Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 46795 Магній (Mg<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro ),

набір, спектрофотометричний аналіз 59123 Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), калібратор 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), калібратор 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 59071 Альбумін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53388 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro ), калібратор 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro ), калібратор 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro ), калібратор 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro ), калібратор 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем 55981 Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro ) 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro ) 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку 55995 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro ), калібратор 55995 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro ), калібратор 47349 Набір реагентів для кількісного визначення D - димерів INNOVANCE D-Dimer 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro ) 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro ), набір, аналіз утворення згустку 58237 Буферний розчинник зразків IVD

(діагностика *in vitro* ), автоматичні/ напіваавтоматичні системи 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика *in vitro* ), набір, аналіз утворення згустку 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика *in vitro* ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 54413 Вільний тироксин IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 58729 Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 58729 Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 58729 Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 60812 Вірус гепатиту В. нейтралізація поверхневого антигену IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 54669 Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 54665 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 51789 *Treponema pallidum*, антигени IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунофлюоресцентний аналіз 60922 Численні форми 25- гідроксिवітаміну D IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика *in vitro* ) одноразового використання 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика *in vitro* ), автоматичні/ напіваавтоматичні системи 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика *in vitro* ) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем 42703 Фермент для підготовки зразків, IVD (діагностика *in vitro* ) 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика *in vitro* ), контрольний матеріал 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика *in vitro* ), контрольний матеріал 54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 42652 Контрольний матеріал для визначення антигенів/антитіл до множинних гемоконтактних інфекцій, IVD (діагностика 41980 Вірус гепатиту С, нуклеїнова кислота IVD (діагностика *in vitro* ), контроль 61249 Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика *in vitro* ), контрольний матеріал 60812 Вірус гепатиту В. нейтралізація поверхневого антигену IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 48355 Вірус гепатиту С, ядерний антиген IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз 53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика *in vitro* ), реагент 54313 Прокальцитонін IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунофлюоресцентний аналіз 54313 Прокальцитонін IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунофлюоресцентний аналіз 58769 Феритин IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунофлюоресцентний аналіз 30825 Набір реагентів для визначення антигенів бактерії *Helicobacter pylori*, експрес-тест 46989 Тропонін I IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз 47343 D-димер IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імунохроматографічний тест (ІХТ), експрес-тест 53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика *in vitro* ), реагент 47041 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика *in vitro* ), реагент 54061 Альфа-фетопротеїн (АФП) IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) 54163 Вільний естріол (оестріол) IVD (діагностика *in vitro* ), реагент 54304 Білок А плазми (асоційований з вагітністю) IVD (діагностика *in vitro* ), реагент 42658 Набір для визначення бетаядерного фрагменту хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ), імуноферментний аналіз (ІФА), IVD (діагностика *in vitro* ) 42658 Набір для визначення бетаядерного фрагменту хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ), імуноферментний аналіз (ІФА), IVD (діагностика *in vitro* ) 51798 *Treponema pallidum*, загальні антитіла IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) 51798 *Treponema pallidum*, загальні антитіла IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) 48451 ВІЛ-1/ВІЛ-2, антитіла IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) 48445 ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) 48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика *in vitro* ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) 48365 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика *in vitro* ), набір,

імуноферментний аналіз (ІФА) 43763 Поліспецифічні антитіла до глобуліну/комплементу людини для твердофазної адгезії еритроцитів, IVD (діагностика in vitro ) 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro ), антитіла 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro ), антитіла 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro ), антитіла 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro ), набір, аглютинація 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro ), набір, аглютинація, експрес-аналіз 55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації 43733 Забарвлення за Грамом, реагент, IVD (діагностика in vitro ) 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro ) 43203 Набір для проведення тимолової проби 54551 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro ), реагент 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 55862 Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro ), набір, кількість клітин 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro ) 43550 Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro ) 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro ) 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro ), набір 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro ), набір 44904 Контейнер для зберігання або культивування крові/тканин 44904 Контейнер для зберігання або культивування крові/тканин 44904 Контейнер для зберігання або культивування крові/тканин 43557 Мікробіологічний тест на визначення продукції бета-лактамази, IVD (діагностика in vitro ) 51701 Множинні види Streptococcus, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір 51702 Множинні види Streptococcus, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), реагент 53514 Фенілаланін IVD (діагностика in vitro ), реагент 63421 Пірролідоніларіламідаза (PYR), активність IVD (діагностика in vitro ), набір, колориметричний метод, експрес-аналіз 43720 Реагент індолу/Ковача для мікробіологічного тесту, IVD (діагностика in vitro ) 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro ), реагент 38062 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD (діагностика in vitro ) 63421 Пірролідоніларіламідаза (PYR), активність IVD (діагностика in vitro ), набір, колориметричний метод, експрес-аналіз 57738 Парафінове заливальне середовище IVD (діагностика in vitro ) 43042 Диски для тестування на чутливість з бацитрацином, IVD (діагностика in vitro ) 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro ) 51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro ), набір, реакція аглютинації 62451 Escherichiacoli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації 62451 Escherichiacoli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації 62451 Escherichiacoli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro ), набір 36085 Оптихін/етилгідрокупреїн диференціювальний диск IVD (діагностика in vitro ) 59163 Новобіоцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro ) 43042 Диски для тестування на чутливість з бацитрацином, IVD (діагностика in vitro ) 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro ), набір 58629 Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 58639 Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 58679 Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 58650 Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 58649 Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) 58665 Бульйон із селеніту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 58660 Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 58661 Бульйон Сабуро для культивування грибів,

живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 58669 Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 62080 Агар для Lactobacillus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 58545 Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 58574 CIN-агар для Yersinia spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 58619 Агар Клігlera з залізом для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 58547 Агар із жовч-ескуліну для Enterococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro ) 51821 Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro ), реагент 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал

2. Сума: 5 000 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 05.03.2025 10:20

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Центральна районна лікарня Калуської міської ради Івано-Франківської області"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 33578224

7. Місцезнаходження: 77312, Україна, Івано-Франківська область, Калуш, вул. Медична буд. 6

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: 5 000 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		5 000 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2025