

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

## Інформація про план

UA-P-2025-02-19-013406-a - 579e3b19a67647c3a9fd94e8c7aedaf6

1. Найменування плану: Живильні середовища: Агар Ендо (НК 024:2023: 58605 Антимікробна чутливість, загальне живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Агар Клігlera (НК 024:2023: 58619 Агар Клігlera з залізом для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Вісмут-сульфіт агар (НК 024:2023: 58545 Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Сольовий агар (НК 024:2023: 58629 Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Ентерокок агар (НК 024:2023: 58546 Агар із жовч-ескуліом/азидом для Enterococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Еритрит агар (НК 024:2023: 58557 Живильне середовище, агар для Brucella spp., IVD (діагностика in vitro); Коринебакагар (НК 024:2023: 62101 Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro); Середовище Мюллера-Хінтона (НК 024:2023: 58639 Агар Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Поживний агар (НК 024:2023: 58649 Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Агар Сабуро з глюкозою і хлорамфеніколом (НК 024:2023: 58657 Агар Сабуро з хлорамфеніколом для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Поживний бульйон (НК 024:2023: 58650 Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Бульйон Сабуро з глюкозою (НК 024:2023: 58661 Бульйон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Тіогліколеве середовище (НК 024:2023: 58679 Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Середовище №10 /Стафілококагар з манітом/ (НК 024:2023: 58629 Маніт-сольовий агар для Staphylococcus spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Основа колумбійського агару (НК 024:2023:58583 Колумбійський агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); S-S-Агар (НК 024:2023: 58662 Агар для Salmonella/Shigella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Гісса з манітом (НК 024:2023: 41144 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD (діагностика in vitro); Гісса з глюкозою (НК 024:2023: 53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент); Фенілаланін агар (НК 024:2023: 62081 Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Цитратний агар Крістенсена (НК 024:2023: 57916 Цитратний розчин для фарбування/визначення IVD (діагностика in vitro); Корінетоксагар (ВТДМ) (НК 024:2023: 50890 Коринебактерія дифтерії, токсин, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент; Гісса з дульцитом (НК 024:2023: 43548 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання дульцину, IVD (діагностика in vitro); Гісса з лактозою (НК 024:2023: 36220 Мікробний реагент з використанням лактози IVD (діагностика in vitro); Гісса з мальтозою (НК 024:2023: 38667 Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD (діагностика in vitro); Гісса з сахарозою (НК 024:2023: 42775 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, IVD (діагностика in vitro); Гісса з інозитом (НК 024:2023: 42605 Реагент для проведення мікробіологічного тесту на визначення інозитолу, IVD (діагностика in vitro); Цитратний агар Сіммонса (НК 024:2023: 58669 Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Ацетатний агар (НК 024:2023: 58669 Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD

(діагностика in vitro); Ксилозо-лізиновий дезоксихолатний агар (X.L.D agar) (НК 024:2023: 58701 Ксилоза-лізіндеоксихолат, агар для виділення патогенних ентеробактерій, живильне середовище IVD (діагностика in vitro); Біфідум середовище (аналог середовища Блаурока) (НК 024:2025: 62706 Агар IVD (діагностика in vitro); Блікфельдта (неагаризоване) (НК 024:2025: 30642 Середовище для вирощування бактерій); Середовище Пізу (НК 024:2023: 62101 Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro); Натрій хлористий (НК 024:2023: 43674 Ізотонічний сольовий розчин, реагент IVD (діагностика in vitro); Натрій лимоннокислий 3-х зам.ч.д.а. (НК 024:2023: 57915 Цитрат IVD (діагностика in vitro); Сульфацилова кислота (НК 024:2023: 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro); Амоній азотнокислий /аміачна селітра/; Амікацин-диски (НК 024:2023: 45445 Амікацинові диски для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro); Амоксиклав-диски (НК 024:2023: 46156 Амоксицилін/клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Ванкоміцин-диски (НК 024:2023: 59213 Ванкоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Доксициклін-диски (НК 024:2023: 38575 Доксициклін диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Левоміцитин-диски з хлорамфеніколом (НК 024:2023: 38567 Диски IVD (діагностика in vitro); Левофлоксацин-диски (НК 024:2023: 59139 Левофлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Меропенем-диски (НК 024:2023: 59147 Меропенем, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Норфлоксацин-диски (НК 024:2023: 59162 Норфлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Цефалексин-диски (НК 024:2023: 37371 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості до цефалексину); Цефепім-диски (НК 024:2023: 42520 Диски для тестування на чутливість із цефепимом, IVD (діагностика in vitro); Цефтазидім-диски (НК 024:2023: 33568 Цефтазидим/ клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro); Цефтріаксон-диски (НК 024:2023: 44483 Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD (діагностика in vitro); Ципрофлоксацин-диски (НК 024:2023: Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Нітрофурантоїн-диски (НК 024:2023: 59160 Нітрофурантоїн/сульфадіазин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Кліндаміцин-диски (НК 023:2024: 45390 Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Цефотаксим-диски (НК 024:2023: Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Цефіксим-диски (НК 024:2023: 43143 Диски для тестування на чутливість з цефіксимом, IVD (діагностика in vitro); Цефуроксим-диски (НК 024:2023: 42487 Диски для тестування на чутливість з цефуроксимом натрію, IVD (діагностика in vitro); Флуконазол-диски (НК 024:2023: 37803 Флуконазол мінімальна інгібувальна концентрація (MIC) IVD (діагностика in vitro); Оптохін-диски (НК 024:2023: 36085 Оптохін/етилгідрокупреїн диференціювальний диск, IVD (діагностика in vitro); Бацитрацин S-диски (НК 024:2023: 43042 Диски для тестування на чутливість з бацитрацином, IVD (діагностика in vitro); Клотримазол-диски (НК 024:2023: 62022 Клотримазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Ністантин-диски (НК 024:2023: 59164 Ністантин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Ітраконазол-диски (НК 024:2023: 61975 Ітраконазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Диски з жовчю № 100 (НК 024:2023: 42738 Диски для тестування на чутливість жовч-ескуліну IVD); Еритроміцин-диски (НК 024:2023: 41910 Диск IVD, (діагностика in vitro), дискретизації сприйнятливості до еритроміцину); Тобраміцин-диски (НК 024:2023: 59209 Тобраміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Цефоперазон-диски (НК 024:2023: 42438 Цефоперазон, мінімальна інгібувальна концентрація, IVD (діагностика in vitro); Тетрациклін-диски (НК 024:2023: 59204 Тетрациклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Лінезолід-диски (НК 024:2023: 59143 Лінезолід, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Гентаміцин-диски (НК 024:2023: 45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Оксацилін-диски (НК 024:2023: 59168 Оксацилін, для тестування на чутливість IVD

(діагностика in vitro); Диски з ампіциліном 10 мкг (НК 024:2023: 46191 Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Диски з ампіциліном 2 мкг (НК 024:2023: 46191 Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Диски з ампіцилін-сульбактам (НК 024:2023: 59194 Сульбактам/ампіцилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Диски з цефокситином (НК 024:2023: 38720 Цефокситин-диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Диски з піперацилін/тазобактум (НК 024:2023: 59177 Піперацилін/тазобактум, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Диски з ертапенем (НК 024:2023: 31857 Ертапенем-диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Диски з цефтазидим-авібактам (НК 024:2023: 37441 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості до цефтазидиму); Диски з бензилпеніциліном (НК 024:2023: 59172 Пеніцилін G, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Диски з цефазоліном (НК 024:2023: 40755 Диск IVD (діагностика in vitro) для діагностики чутливості до цефазоліну); Диски з піперациліном (НК 024:2023: 59176 Піперацилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Диски з тейгецикліном (НК 023:2024: 59201 Тейкопланін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Диски з тайгецикліном (НК 024:2023: 59207 Тігеціклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Диски з налідиксовою кислотою (НК 024:2023: 59156 Налідиксова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro); Диски з цефподоксином (НК 024:2023: 41664 Диск IVD випробування на сприйнятливості до цефподоксиму)

2. Сума: 92 288.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 19.02.2025 15:34

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Жидачівська міська лікарня" Жидачівської міської ради Львівської області

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01996208

7. Місцезнаходження: 81700, Україна, Львівська область, місто Жидачів, вулиця Ярослава Мудрого,29

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

## **Інформація про предмет закупівлі**

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Агар Ендо, Агар Кліглера, Вісмут-сульфіт агар, Сольовий агар, Ентерокок агар, Еритрит агар, Корінебакагар, Середовище Мюллера-Хінтона, Поживний агар, Агар Сабуро з глюкозою і хлорамфеніколом, Поживний бульйон, Бульйон Сабуро з глюкозою, Тіогліколеве середовище, Середовище №10 /Стафілококагар з манітом/, Основа колумбійського агару, S-S-Агар, Гісса з манітом, Гісса з глюкозою, Фенілаланін агар, Цитратний агар Крістенсена, Корінетоксагар (ВТДМ), Гісса з дульцитом, Гісса з лактозою, Гісса з мальтозою, Гісса з сахарозою, Гісса з інозитом, Цитратний агар Сіммонса, Ацетатний

агар, Ксилозо-лізиновий дезоксихолатний агар (X.L.D) агар, Біфідум середовище (аналог середовища Блаурока), Блікфельдта (неагаризоване), Середовище Пізу, Натрій хлористий, Натрій лимоннокислий 3-х зам.ч.д.а., Сульфосаліцилова кислота, Амоній азотнокислий /аміачна селітра/, Амікацин-диски, Амоксиклав-диски, Ванкоміцин-диски, Доксациклін-диски, Левоміцитин-диски з хлорамфеніколом, Левофлоксацин-диски, Меропенем-диски, Норфлоксацин-диски, Цефалексин-диски, Цефепім-диски, Цефтазидім-диски, Цефтріаксон-диски, Ципрофлоксацин-диски, Нітрофурантоїн-диски №100, Кліндаміцин-диски, Цефотоксим-диски, Цефіксим-диски, Цефуроксим-диски, Флуконазол-диски, Оптохін-диски, Бацитрацин S-диски, Клотримазол-диски, Ністантин-диски, Ітраконазол-диски, Диски з жовцю №100, Еритроміцин-диски, Тобраміцин-диски, Цефоперазон-диски, Тетрациклін-диски, Лінезолід-диски, Гентаміцин-диски, Оксацилін-диски, Диски з ампіциліном 10 мкг, Диски з ампіциліном 2 мкг, Диски з ампіцилін-сульбактам, Диски з цефокситином, Диски з піперацилін/тазобактум, Диски з ертапенем, Диски з цефтазидим-авібактам, Диски з бензилпеніциліном, Диски з цефазоліном, Диски з піперациліном, Диски з тейкопланіном, Диски з тайгецикліном, Диски з налідиксовою кислотою, Диски з цефподоксином

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 24950000-8 Спеціалізована хімічна продукція

11. Код згідно з КЕКВ:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 92 288.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ, власний бюджет	92 288.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Закупівля без використання електронної системи

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2025