

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-04-13-006382-a - d3f009e7a7ff4ea48a25ce64b8e834f8

1. Найменування плану: Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (1. Комбіновані панелі МікроСкан для ідентифікації та визначення чутливості до антибіотиків або еквівалент (НК 024:2023 50417 Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір. НК 031:2024 W01040101 Набір реагентів для ідентифікації мікроорганізмів та визначення антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro));2.Комбіновані панелі МікроСкан БрейкПойнт для ідентифікації та визначення чутливості до антибіотиків грампозитивних мікроорганізмів або еквівалент (НК 024:2023 50419 Множинні аеробні грампозитивні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір./ НК 031:2024 W01040101 Набір реагентів для ідентифікації мікроорганізмів та визначення антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro); 3. Панелі МікроСкан для визначення чутливості до антибіотиків стрептококів або еквівалент (НК 024:2023 59193 Стрептоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)/ НК 031:2024 W01040101 Набір реагентів для ідентифікації мікроорганізмів та визначення антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro));4. Комплект МікроСкан РЕНОК для перенесення інокуляту-Д, або еквівалент (НК 024:2023 61712 Інокуляція мікробіологічного зразка/пристрій для штрихування IVD (діагностика in vitro)/ НК 031:2024 W0205070102 Пристрій для інокуляції/штрихування проб для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro));5. Система для інокуляції МікроСкан Промпт-Д, або еквівалент (НК 024:2023-15155 Інокуляційна петля IVD (діагностика in vitro))/ НК 031:2024 W0205070101 Інокуляційна петля для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro);6.Пептидаза МікроСкан, 250 (мл) або еквівалент (НК 024:2023-43736 Реагент для визначення ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro))/ НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro) ;7. Альфа Нафтол МікроСкан, 1,5 г або еквівалент (НК 024:2023-43736 Реагент для визначення ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro))/ НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro);8. Хлорид заліза МікроСкан, 10% або еквівалент (НК 024:2023-43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro);9. Реагент Ковача МікроСкан, 250 мл, або еквівалент (НК 024:2023-43720 Реагент індолу/Ковача для мікробіологічного тесту, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro);10. Диметил-альфанафтіламін МікроСкан, 0,5%, або еквівалент (НК 024:2023-43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro);11.Гідроксид калію 40% МікроСкан або еквівалент (НК 024:2023-43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro);12. Сульфанілова кислота0.8% МікроСкан, або еквівалент (НК 024:2023-43554 Реагент для ідентифікації ізоляту

культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro);13. Мінеральне масло МікроСкан, або еквівалент (НК 024:2023-43736 Реагент для визначення ізоляту культури грампозитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro);14. Бульйон Мюллера-Хінтон з 3% лізованої кінської крові МікроСкан, 25 мл, або еквівалент (НК 024:2023-58641 Бульйон МюллераХінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024-W01040103 Живильні середовища підготовлені у пробірках (бактеріологія), для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro);15. Розчин хлориду натрію для інокуляції МікроСкан, або еквівалент (НК 024:2023-15155 Інокуляційна петля IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024-W01040103 Живильні середовища підготовлені у пробірках (бактеріологія), для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro)).

2. Сума: 801 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 13.04.2026 14:44

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ВІННИЦЬКА ОБЛАСНА ДИТЯЧА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 03082760

7. Місцезнаходження: 21029, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, вул. Хмельницьке шосе, буд. 108

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

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (1. Комбіновані панелі МікроСкан для ідентифікації та визначення чутливості до антибіотиків або еквівалент (НК 024:2023 50417 Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір. НК 031:2024 W01040101 Набір реагентів для ідентифікації мікроорганізмів та визначення антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro)), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (2. Комбіновані панелі МікроСкан БрейкПойнт для ідентифікації та визначення чутливості до антибіотиків грампозитивних мікроорганізмів або еквівалент (НК 024:2023 50419 Множинні аеробні грампозитивні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір./ НК 031:2024 W01040101 Набір реагентів для ідентифікації мікроорганізмів та визначення антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro)), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (3. Панелі МікроСкан для визначення чутливості до антибіотиків стрептококів або еквівалент (НК 024:2023 59193 Стрептоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro)/ НК 031:2024 W01040101 Набір

реагентів для ідентифікації мікроорганізмів та визначення антимікробної чутливості IVD (діагностика in vitro), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (4. Комплект МікроСкан РЕНОК для перенесення інокуляту-Д, або еквівалент (НК 024:2023 61712 Інокуляція мікробіологічного зразка/пристрій для штрихування IVD (діагностика in vitro)/ НК 031:2024 W0205070102 Пристрій для інокуляції/штрихування проб для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (5. Система для інокуляції МікроСкан Промпт-Д, або еквівалент (НК 024:2023-15155 Інокуляційна петля IVD (діагностика in vitro))/ НК 031:2024 W0205070101 Інокуляційна петля для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (6. Пептидаза МікроСкан, 250 (мл) або еквівалент (НК 024:2023-43736 Реагент для визначення ізоляту культури грам позитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro))/ НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (7. Альфа Нафтол МікроСкан, 1,5 г або еквівалент (НК 024:2023-43736 Реагент для визначення ізоляту культури грам позитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro))/ НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (8. Хлорид заліза МікроСкан, 10% або еквівалент (НК 024:2023-43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (9. Реагент Ковача МікроСкан, 250 мл, або еквівалент (НК 024:2023-43720 Реагент індолу/Ковача для мікробіологічного тесту, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (10. Диметил-альфанафтіламін МікроСкан, 0,5%, або еквівалент (НК 024:2023-43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (11. Гідроксид калію 40% МікроСкан або еквівалент (НК 024:2023-43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (12. Сульфанилова кислота 0.8% МікроСкан, або еквівалент (НК 024:2023-43554 Реагент для ідентифікації ізоляту культури грамнегативних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (13. Мінеральне масло МікроСкан, або еквівалент (НК 024:2023-43736 Реагент для визначення ізоляту культури грам позитивних бактерій/профіль антимікробної чутливості, IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024 W01030101 Допоміжний реагент для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (14. Бульйон Мюллера-Хінтон з 3% лізованої кінської крові МікроСкан, 25 мл, або еквівалент (НК 024:2023-58641 Бульйон Мюллера-Хінтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024-W01040103 Живильні середовища підготовлені у пробірках (бактеріологія), для мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro), Єдиний закупівельний словник ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (15. Розчин хлориду натрію для інокуляції МікроСкан, або еквівалент (НК 024:2023-15155 Інокуляційна петля IVD (діагностика in vitro) / НК 031:2024-W01040103 Живильні середовища підготовлені у пробірках (бактеріологія), для

мікробіологічної діагностики IVD (діагностика in vitro)).

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: 801 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		801 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Квітень 2026