

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-02-16-006209-a - 64d64214a406437ab3fc9c5409a0d467

1. Найменування плану: Код ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (Реактиви для бактеріологічної лабораторії (Код НК 024:2023: 58649 Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) 58639 Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) 58660 Агар Сабуро з декстрозою для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) 58650 Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) 58690 Трицукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD (діагностика in vitro) 58646 Агар для Neisseria spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), базове 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) 58545 Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) 45445 Амікацинові диски для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro) 46191 Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 46191 Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 37722 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на чутливість до азтреонаму 46156 Амоксицилін/клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59172 Пеніцилін G, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59213 Ванкоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 41910 Диск IVD (діагностика in vitro) дискретизації сприйнятливості до еритроміцину 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір 46169 Диски імпенему для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 45390 Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59139 Левофлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59143 Лінезолід, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59147 Меропенем, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59153 Моксифлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59162 Норфлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59168 Оксацилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59176 Піперацилін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59183 Рифампіцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), Набір 59201 Тейкопланін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59204 Тетрациклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59209 Тобраміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59206 Тикарцилін/клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 59212 Триметоприм / сульфаметоксазол диски для тестування на чутливість IVD 33568 Цефтазидим/клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 33568 Цефтазидим/клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 42520 Диски для тестування на чутливість із цефепимом, IVD (діагностика in vitro) 44483 Диски для тестування на чутливість з

цефтріаксоном, IVD (діагностика in vitro) 46005 Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 38720 Цефокситин-диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 45359 Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика in vitro), набір 59147 Меропенем, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) 38053 Ванкоміцин мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro) 45587 Колістин, мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro) 42693 Буферний розчин з фіксованим рН, IVD (діагностика in vitro) 51657 Множинні види бактерій Staphylococcus, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), реагент 38062 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD (діагностика in vitro) 43714 Використання триптофану/мікробіологічний реагент для виявлення індолу, IVD (діагностика in vitro) 43702 Мікробіологічний реагент для визначення гіппурат-гідролази, IVD (діагностика in vitro) 42738 Диски для тестування на чутливість жовч-ескуліну, IVD (діагностика in vitro) 43042 Диски для тестування на чутливість з бацитрацином, IVD (діагностика in vitro) 36085 Оптохін/етилгідрокупреїн диференціувальний диск IVD (діагностика in vitro) 42709 Фарбування за Грамом, набір, IVD 62706 Агар IVD (діагностика in vitro) 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) 50415 Множинні мікроорганізми родини ентеробактерій, ізольований штамп IVD (діагностика in vitro), набір))»

2. Сума: 542 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 16.02.2026 11:41

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРКАСЬКА ОБЛАСНА ЛІКАРНЯ ЧЕРКАСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02005585

7. Місцезнаходження: 18009, Україна, Черкаська область, м. Черкаси, вул. Луки святителя-хірурга, буд.3

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:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 542 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	542 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026