

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-06-002817-a - d399cd234d684fa58f7c5fda3d690301

1. Найменування плану: ДК 021:2015 код 33690000-3 - Лікарські засоби різні(Реактиви лабораторні для бактеріологічних та мануальних методів досліджень)(НК 024:2023 код: 58639 - Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)(W0104010103 - Сировина (агар,пептони,...)); 58649 - Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)(W0104010103 - Сировина (агар,пептони,...)); 58673 - Стерильне сольове суспензійне середовище/ розчинник IVD (діагностика in vitro)(W0104010103 - Сировина (агар,пептони,...)); 58657 - Агар Сабуро з хлорамфеніколом для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)(W0104010103 - Сировина (агар,пептони,...)); 61627 - Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище IVD (діагностика in vitro)(W0104010103 - Сировина (агар,пептони,...)); 58669 - Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae живильне середовище IVD (діагностика in vitro) (W0104010103 - Сировина (агар,пептони,...)); 58690 - Трицукровий залозистий агар для дифенціації Enterobacteriaceae IVD (діагностика in vitro) (W0104010101 - Зневоднені поживні середовища (DCM)); 58547 - Агар з жовч-ескулін для Enterococcuspp. живильне середовище IVD (діагностика in vitro)(W0104010103 - Сировина (агар,пептони,...)); 58530 - Бульйон для аеробних мікроорганізмів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) (W0104010101 - Зневоднені поживні середовища (DCM)); 36220 - Мікробний реагент з використанням лактози IVD (діагностика in vitro) (W0104010101 - Зневоднені поживні середовища (DCM)); 41144 - Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати маніт IVD (діагностика in vitro) (W0104010101 - Зневоднені поживні середовища (DCM)); 38667 - Реагент для мікробіологічного тесту на споживання мальтози IVD (діагностика in vitro) (W0104010101 - Зневоднені поживні середовища (DCM)); 46191 - Ампіцилінові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 41910 - Диск IVD (діагностика in vitro) дискретизації сприйнятливості до еритроміцину(W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 45390 - Диск кліндаміцин для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59177 - Піперацилін/тазобактам, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59139 - Левофлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59143 - Лінезолід, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59147 - Меропенем диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59162 - Норфлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59183 - Рифампіцин диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59201 - Тейкопланін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 42520 - Диски для тестування на чутливість з цефепимом, IVD (діагностика in vitro) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 37441 - Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливості до цефтазидиму(W0104080502 -

Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 40755 - Диск IVD (діагностика *in vitro*) для діагностики чутливості до цефазоліну(W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 45359 - Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 45529 - Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59153 - Моксифлоксацин диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 46005 - Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 45445 - Амікацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59213 - Ванкоміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59165 - Офлоксацин диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 45352 -Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD (діагностика *in vitro*), набір(W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59209 - Тобраміцин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59172 - Пеніцилін G, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 42723 - Диски для тестування на чутливість з цефокситином, IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 37722 - Диск IVD (діагностика *in vitro*) для випробування на чутливість до азтреонаму(W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 59212 - Триметоприм/сульфаметоксазол, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика *in vitro*) (W0104080502 - Просочені диски, мульти-диски і таблетки); 58694 - Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів, живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*), хромогенне(W0104010101 - Зневоднені поживні середовища (DCM)); 58563 - Агар для *Candida spp.*, живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*), хромогенне(W0104030101 - Зневоднені поживні середовища для дріжджів і плісневих грибів); 58547 - Агар з жовч-ескулін для *Enterococcus spp.* живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*) (W0104010499 - Підготовлені середовища на чашках - інше); 58591 - Агар для дерматофітів, живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*)(W0104010499 - Підготовлені середовища на чашках - інше); 58639 - Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*) (W0104010499 - Підготовлені середовища на чашках - інше); 58679 - Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика *in vitro*)(W0104010101 - Зневоднені поживні середовища (DCM)); 62707 - Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика *in vitro*)(W0104010104 - Добавки до зневодненого поживного середовища (ростові добавки, селективні засоби, ..)); 43509 - Реагент для мікробіологічного тесту Фогеса - Проскауера, IVD (діагностика *in vitro*) (W0103010399 - Гематологічне фарбування зразків для мікроскопії - інше); 43720 - Реагент індолу/Ковача для мікробіологічного тесту, IVD (діагностика *in vitro*)(W0103010399 - Гематологічне фарбування зразків для мікроскопії - інше); 50416 - Множинні мікроорганізми родини ентеробактерій, ізолюваний штаб IVD (діагностика *in vitro*), реагент(W0105010399 - Реактиви для сифілісу-інше); 37300 - Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика *in vitro*), набір (W0104080207 - Мікоплазма/уреаплазма - (вкл. комбіновані ID-AST)); 58533 - Транспортне середовище Еймса IVD (діагностика *in vitro*)(W050299 - Пристрої для транспортування зразків - інше); 62930 - Численні видів стафілококів, нуклеїнова кислота IVD (діагностика *in vitro*), набір, метод нуклеїнової кислоти (МНК)(W0105011299 - Реактиви для стафілакоків - інше); 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика *in vitro*), антитіла(W0103030102- Аналізи для визначення групи крові - інше); 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика *in vitro*), антитіла(W0103030102- Аналізи для визначення групи крові - інше); 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика *in vitro*),

антитіла)(W0103030201-Резус D); 52593-Анти-К (KEL001) групове типування еритроцитів IVD, (діагностика in vitro), антитіла (W0103030102- Аналізи для визначення групи крові - інше); 43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro)(W0202050385 - Лабораторні інструменти для мікроскопічних досліджень); 60037 - Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз(W01010304 -Хлорид); 42694 - Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro) (W0104010804 - Барвники); 42709 - Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro)(W020304 - Пігмент для мікробіологічного фарбування за грамом); 44946 - Фарбування за Романовським IVD(діагностика in vitro), набір(W0103010302 - Барвники за Романовським); 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro)(W0103010399 - Гематологічне фарбування зразків для мікроскопії - інше); 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал(W0101050199 - Мультикомпонентні контрольні матеріали (кх)-інше))

2. Сума: 715 941.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 06.03.2026 10:13

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛАСНА ЛІКАРНЯ" ЧЕРНІГІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02006113

7. Місцезнаходження: 14029, Україна, Чернігівська область, м. Чернігів, вул. Волковича, 25

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: 715 941.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		715 941.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026