

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-01-12-002424-a - 867246bd64f44384a37bff2f387379f2

1. Найменування плану: ДК 021:2015 код 33600000-6-Фармацевтична продукція (Магнію сульфат (Magnesium sulfate), Азитроміцин (Azithromycin), Цефотаксим (Cefotaxime), Цефіксим (Cefixime), Тетрациклін (Tetracycline), Ацетилсаліцилова кислота (Acetylsalicylic acid), Амлодипін (Amlodipine), Гліцерину тринітрат (Glyceryl trinitrate), Міконазол (Miconazole), Сальбутамол (Salbutamol), Глюкоза (Glucose), Ретинол (Retinol (vit A)), Аскорбінова кислота (Ascorbic acid (vit C)), Глібенкламід (Glibenclamide), Левотироксин (Levothyroxine sodium), Інсулін людини (Insulin (human)), Галоперидол (Haloperidol), Рисперидон (Risperidone), Левоноргестрел (Levonorgestrel), Доксциклін (Doxycycline), Беклометазон (Beclometasone), Комплекс заліза (III) гідроксиду з полімальтозою та фолієвої кислоти (Ferric oxide polymaltose complexes and folic acid))

2. Сума: 273 185.00 УАН

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 12.01.2026 10:31

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: 33600000-6 Фармацевтична продукція

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2610 Субсидії та поточні трансфери підприємствам (установам, організаціям)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 273 185.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		273 185.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Запит (ціни) пропозицій

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2026