

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

Інформація про план

UA-P-2025-06-07-000175-a - 1f2ab0db2e8a4655895ac06c2294be3e

1. Найменування плану: Амікацин, розчин для ін'єкцій, 250 мг/мл 2 мл, Ванкоміцин ліофілізат/порошок для розчину для інфузій по 1000 мг, Препарат заліза, розчин для ін'єкцій та інфузій, 20 мг/мл, по 5мл, Декскетопрофен розчин для ін'єкцій 25 мг/ мл по 2 мл, Ібупрофен розчин для інфузій 4мг/мл по 100 мл, Іміпенем /Целастатин 500мг/500мг порошок для розчину для інфузій, Левофлоксацин розчин для інфузій, 5 мг/мл, 100 мл, Меропенем, порошок для ін'єкцій/інфузій, по 1 г, Омепразол 40 мг флакон, Парацетамол розчин для інфузій 10мг/мл 100 мл, Піперацилін/тазобактам, порошок(ліофілізат) для розчину , по 4 г/0,5 г, Транексамова кислота розчин для ін'єкцій, 100 мг/мл по 5 мл, Цефотаксим, порошок для ін'єкцій по 1 г, Цефтазидим, порошок для ін'єкцій 1,0 гр, Цефепім, порошок для ін'єкцій 1,0, Цефтриаксон, порошок для ін'єкцій по 1 г

2. Сума: 630 829.80 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 07.06.2025 14:19

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Болградська центральна районна лікарня" Болградської міської ради Одеської області

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01998710

7. Місцезнаходження: 68702, Україна, Одеська область, Болград, вул. Ізмаїльська, 71,75

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: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 630 829.80 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	кошти НСЗУ	630 829.80 UAH

13. Процедура закупівлі: Запит (ціни) пропозицій

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Червень 2025