

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

Інформація про план

UA-P-2024-12-17-020098-a - 012827abfc4c4daf9d38949e5bf65be6

1. Найменування плану: ДК 021:2015:33690000-3Лікарські засоби різні (33695000-8 Продукція медичного призначення, крім лікарських засобів) Набір реагентів GN (50417 Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір) Набір реагентів GP (50419 Множинні аеробні грампозитивні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір) Набір реагентів YST(30666 Ідентифікація IVD (діагностика in vitro), набір для диференціювання та/або ідентифікації кількох видів культури Candida/ дріжджів) Набір реагентів AST-N330 (37300 Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір) Набір реагентів AST-N332 (37300 Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір) Набір реагентів AST-N331(37300 Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір) Набір реагентів AST-P643 (37300 Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір) Набір реагентів AST-P644 (37300 Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір) Набір реагентів AST-ST03 (37300 Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір) Набір реагентів AST-YS08 (43693 Набір для визначення множинної протигрибової мінімальної інгібувальної концентрації (MIK), IVD (діагностика in vitro)) Набір реагентів BCL Флакони з середовищем BacT/ALERT® PF Plus для виділення аеробних гемокультур, педіатричні (58529 Бульйон для гемокультур в аеробних умовах, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) Флакони з середовищем BacT/ALERT® SA для виділення аеробних гемокультур (58530 Бульйон для аеробних мікроорганізмів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)) Флакони з середовищем BacT/ALERT® SN для виділення анаеробних гемокультур (58536 Бульйон для анаеробних мікроорганізмів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro))

2. Сума: 5 511 670.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 17.12.2024 15:10

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО МИКОЛАЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ "МІСЬКА ЛІКАРНЯ №1"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 05483078

7. Місцезнаходження: 54003, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. 2 Екіпажна, буд. 4

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

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Набір реагентів GN, Набір реагентів GP, Набір реагентів YST, Набір реагентів AST-N330, Набір реагентів AST-N332, Набір реагентів AST-N331, Набір реагентів AST-P643, Набір реагентів AST-P644, Набір реагентів AST-ST03, Набір реагентів AST-YS08, Флакони з середовищем BacT/ALERT® PF Plus для виділення аеробних гемокультур, педіатричні, Флакони з середовищем BacT/ALERT® SA для виділення аеробних гемокультур, Флакони з середовищем BacT/ALERT® SN для виділення анаеробних гемокультур, Набір реагентів BCL

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: 5 511 670.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		5 511 670.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Грудень 2024