

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

Інформація про план

UA-P-2025-09-11-002822-a - cd2940760ddf42bf8676019f960e12dd

1. Найменування плану: 54386 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54419 - Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), реагент; 54413 - Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 58729 - Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54665 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 60922 - Численні форми 25- гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54281 - Термінальний фрагмент паратиреоїдного гормону IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 60779 - Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 61078 - Ферритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54386 - Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54419 - Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), реагент; 54413 - Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 58729 - Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54665 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 61078 - Ферритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 54281 - Термінальний фрагмент паратиреоїдного гормону IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38242 - 1,25-дигідроксिवітамін D3 IVD (діагностика in vitro), калібратор; 60779 - Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 61249 - Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 61249 - Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 61249 - Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 42703 - Фермент для підготовки зразків, IVD (діагностика in vitro); 61032 - Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання; 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 59058 - Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем

2. Сума: 592 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 11.09.2025 10:19

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСНА ЛІКАРНЯ" ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02004717

7. Місцезнаходження: 29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вулиця Пілотська, будинок 1

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: 592 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Власні кошти (кошти НСЗУ)	592 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Вересень 2025