

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2025-12-10-012094-a - 3e1b72faea734afb9669df438d8d7f87

1. Найменування плану: 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 59238 Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент; 59240 Хлоридний (Cl-) електрод IVD (діагностика in vitro); 52892 Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, йон- селективні електроди; 59249 Натрієвий електрод, IVD (діагностика in vitro); 59238 Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 59071 Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 45789 Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53362 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент; 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 54758 Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 59123 Неорганічний фосфат (PO₄³⁻) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 63333 Сечовина IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія; 53342 Лактат IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53003 Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53027 Гама-глютамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53027 Гама-глютамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53705 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; 61078 Ферритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемилюмінесцентний аналіз; 59041 Трансферин IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; 47349 D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент; 59090 Глікозильований гемоглобін (HbA_{1c}) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричним аналіз; 55608 Етиловий спирт IVD

(діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 47348 D-димер IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 53356 Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 53315 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro); 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro); 47347 D-димер IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 43674 Ізотонічний сольовий розчин, реагент, IVD (діагностика in vitro); 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз

2. Сума: 1 961 405.51 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 10.12.2025 12:42

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МИКОЛАЇВСЬКА ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ" МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01998383

7. Місцезнаходження: 54058, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. Київська, буд. 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: 1 961 405.51 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		1 961 405.51 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Грудень 2025