

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-02-25-006153-a - 474585b06f854710af0cba5038fda4b1

1. Найменування плану: Лабораторні реактиви для аналізаторів cobas c311 (НК 024:2023 коди 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52875 - Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), реагент, 46795 - Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 59123 Неорганічний фосфат (PO₄³⁻) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент, 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент, 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53590 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент, 53252 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент, 53362 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент, 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 59071 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53596 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз, 53316 - Глікований гемоглобін (HbA_{1c}) IVD (діагностика in vitro), реагент, 53719 Феритин IVD (діагностика in vitro), реагент, 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53705 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз, 53072 Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53342 Лактат IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53994 Трансферин IVD (діагностика in vitro), реагент, 52978 Дибуканове число холінестерази (відсоток інгібування) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53303 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, електрометричний аналіз, 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, 53356 - Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор, 30505 - Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), калібратор, 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, 30505 - Білок плазми крові IVD (діагностика in vitro), калібратор, 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, 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 52892 - Калій (K⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди, 59249 -

ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (IX), W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (IX), W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (IX), W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (IX), W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (IX), W0101050299 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ) - ІНШЕ, W0101050299 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ) - ІНШЕ, W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (IX), W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (IX), W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (IX), W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (IX), W01029003 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (IX)) згідно ДК 021:2015 код 33690000-3 Лікарські засоби різні

2. Сума: 1 535 536.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 25.02.2026 11:49

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня № 6» Дніпровської міської ради

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01984441

7. Місцезнаходження: 49074, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Батумська, буд. 13

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: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 535 536.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	кошти від надання послуг	49 590.95 UAH
Інше	кошти НСЗУ	1 485 495.05 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026