

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-05-011801-a - 1ec4acb914f24fc487b90572b29fbee4

1. Найменування плану: ДК 021:2015:33690000-3 Лікарські засоби різні (52924 Аланінамінотран сфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 59071 Альбумін 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, 53074 Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент, 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент, 59085 Мікропротеїн IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент, 46795 Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент, 53398 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент, 53989 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент, 45789 Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент, 53001 Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52996 Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), реагент, 58395 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз, 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, 55113 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент, 42231 Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro), 53994 Трансферин IVD (діагностика in vitro), реагент, 41343 Трансферин IVD (діагностика in vitro), калібратор, 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro), 53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент, 53586 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент, 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент, 53362 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент, 53356 Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор, 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, 41838 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор, 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент).

2. Сума: 360 700.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 05.03.2026 14:17

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Рокитнівська багатопрофільна лікарня інтенсивного лікування" Рокитнівської селищної ради
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01999842
7. Місцезнаходження: 34200, Україна, Рівненська область, смт. Рокитне, вул. Руслана Дубовця, буд. 24
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: 360 700.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України	Кошти НСЗУ	360 700.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями
14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026