

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-02-23-002739-a - e14f20d7ffeb4974b7bd09f0dcfcd59a

1. Найменування плану: «Код ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (Реактиви для клініко-діагностичної лабораторії (код НК 024:2023: 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація; 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro); 54762 Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент; 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro); 53599 Альбумін IVD (in vitro діагностика), реагент; 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір/реагент; 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент; 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52923 «Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз»; 52954 «Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз»; 53583 «Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз»; 46795 Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент); 59073 Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52941 Загальна амілаза IVD, реагент; 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro); 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 58154 Мікрокапіляр для перенесення крові IVD (діагностика in vitro); 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro); 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro); 55983 Протромбіновий час (ПЧ) IVD, набір, аналіз утворення згустку; 55981-Активований частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro); 61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання;»

2. Сума: 890 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 23.02.2026 10:14

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРКАСЬКА ОБЛАСНА ЛІКАРНЯ ЧЕРКАСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02005585

7. Місцезнаходження: 18009, Україна, Черкаська область, м. Черкаси, вул. Луки святителя-хірурга, буд.3

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:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 890 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	890 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026