

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-02-25-010099-a - 5ff0365204414ec792e2b513594794f4

1. Найменування плану: «Код ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (Реактиви для клініко-діагностичної лабораторії на реагенти до імунохемілюмінесцентного аналізатору Maglumi X3; до автоматичного біохімічного аналізатора (закрита система) BT 3600) (код НК 024:2023: 55210 Тиреоглобулін/ тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО/мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз; 38258 Вільний тироксин IVD\$ (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 38261 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), калібратор; 41338 Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), контроль; 42053 Вітамін D3 (холекальциферол) IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 54124 Вільний кортизол IVD (діагностика in vitro), Реагент; 43773 Реагент для діагностування дефіциту метилентетрагідрофолатр е-дуктази, IVD (діагностика in vitro); 59058 Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання; 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент; 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro); набір, спектрофотометричний аналіз; 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз»; 53599 Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент; 52941 Загальна амілаза IVD, реагент; 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор)»

2. Сума: 2 423 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 25.02.2026 14:09

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, Черкаси, вулиця Луки святителя-хірурга, будинок 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: 2 423 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	2 423 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026