

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

Інформація про план

UA-P-2025-03-04-003405-a - e116fb6d2ae843598a0976243ec103c8

1. Найменування плану: «код ДК 021:2015 -33690000-3 Лікарські засоби різні (Реактиви для клініко-діагностичної лабораторії на реагенти до імунохемілюмінесцентного аналізатора Maglumi X3; до автоматичного біохімічного аналізатора (закрита система) BT 3600 (код НК 024:20123: 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 54131 С-пептид IVD (діагностика in vitro), реагент 43773 Реагент для діагностування дефіциту метилентетрагідрофолатр е-дуктази, IVD (діагностика in vitro) 59058 - Мийний/очищувальний 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 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз 59123 - Неорганічний фосфат (PO43-) 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 аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 52925 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент 52883 - Магній (Mg2+) IVD (діагностика in vitro), реагент 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз 53462 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент 53590 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 59071 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз 59073 - Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 45789 - Кальцій (Ca2 +) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз 53236 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент 53398 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент 30213 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал»

2. Сума: 1 700 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 04.03.2025 10:16

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: 1 700 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	1 700 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2025