

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

## Інформація про план

UA-P-2025-02-11-016119-a - 19097b72c5b5435ab8deae6366ba13d8

1. Найменування плану: ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні( Лабораторні реактиви: Біохімічна контрольна сироватка (Human I) (5 x 5 мл) BioSystems або аналог-47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Біохімічна контрольна сироватка (Human) II (5 x 5 мл) BioSystems або аналог- 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Біохімічний калібратор (Human) (5 x 5 мл) BioSystems або аналог - 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; Глюкоза (1x50 мл) BioSystems або аналог -53307 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент; Сечовина/Азот сечовна, (УФ-метод)(1x200 мл) BioSystems або аналог -53590 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент; Креатинін (1x500 мл) BioSystems або аналог - 53252 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент; Білірубін (загальний)(4x50 мл) BioSystems або аналог - 53231 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro ), реагент; Білірубін (прямий)(4x50 мл) BioSystems або аналог - 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент; Аланінамінотрансфераза (ALT/GPT) (1 x 200 мл) BioSystems або аналог - 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент; Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT) (1 x 200 мл) BioSystems або аналог - 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент; γ-Глутамілтрансфераза (γ-GT) (1 x 50 мл) BioSystems або аналог - 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент; α-Амілаза - EPS (1 x 40 мл) BioSystems або аналог - 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; Лужна фосфатаза (ALP)-AMP (5 x 50 мл) BioSystems або аналог - 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент; Білок (загальний) (1 x 250 мл) BioSystems або аналог - 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент; Альбумін (2 x 250 мл) BioSystems або аналог - 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент; Сечова кислота (1x200 мл) BioSystems або аналог - 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент; Холестерин (1 x 50 мл) BioSystems або аналог- 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент; Тригліцериди (4x50 мл) BioSystems або аналог - 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro ), реагент; Холестерин LDL прямий (1x80 мл.) BioSystems або аналог - 53398 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент; Холестерин HDL (1x80мл) BioSystems або аналог- 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент; Миючий концентрат (500 мл. для миючої системи) або аналог - 63377 Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro))

2. Сума: 95 200.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 11.02.2025 15:56

## Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Коропська центральна лікарня" Коропської селищної ради
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02006294
7. Місцезнаходження: 16200, Україна, Чернігівська область, Новгород-Сіверський р-н, селище Короп, вул.Чернігівська,56
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

## Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Лабораторні реактиви: Біохімічна контрольна сироватка (Human I) (5 x 5 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Біохімічна контрольна сироватка (Human) II (5 x 5 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Біохімічний калібратор (Human) (5 x 5 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Глюкоза (1x50 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Сечовина/Азот сечовна, (УФ-метод)(1x200 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Креатинін (1x500 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Білірубін (загальний)(4x50 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Білірубін (прямий)(4x50 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Аланінамінотрансфераза (ALT/GPT) (1 x 200 мл) BioSystems або аналог - 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент - 2 шт.; Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT) (1 x 200 мл) BioSystems або аналог - 52955 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент - 2 шт.;  $\gamma$ -Глутамілтрансфераза ( $\gamma$ -GT) (1 x 50 мл) BioSystems або аналог - 53030 — Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент - 1 шт.;  $\alpha$ -Амілаза - EPS (1 x 40 мл) BioSystems або аналог - 52941 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент - 4 шт.; Лужна фосфатаза (ALP)-AMP (5 x 50 мл) BioSystems або аналог - 52929 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент - 1 шт.; Білок (загальний) (1 x 250 мл) BioSystems або аналог - 53989 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент - 2 шт.; Альбумін (2 x 250 мл) BioSystems або аналог - 53599 — Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент - 1 шт.; Сечова кислота (1x200 мл) BioSystems або аналог - 53586 — Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент - 1 шт.; Холестерин (1 x 50 мл) BioSystems або аналог- 53362 — Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент - 2 шт.; Тригліцериди (4x50 мл) BioSystems або аналог - 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro) , реагент - 1 шт.; Холестерин LDL прямий (1x80 мл.) BioSystems або аналог - 53398 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент - 1 шт.; Холестерин HDL (1x80мл) BioSystems або аналог- 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент - 1 шт.; Миючий концентрат (500 мл. для миючої системи) або аналог - 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro) - 1 шт., Лабораторні реактиви: Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT) (1 x 200 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви:  $\gamma$ -Глутамілтрансфераза ( $\gamma$ -GT) (1 x 50 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви:  $\alpha$ -Амілаза - EPS (1 x 40 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Лужна фосфатаза (ALP)-AMP (5 x 50 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Білок (загальний) (1 x 250 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Альбумін (2 x 250 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Сечова кислота (1x200 мл)

BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Холестерин (1 x 50 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Тригліцериди (4x50 мл) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Холестерин LDL прямиий (1x80 мл.) BioSystems або аналог , Лабораторні реактиви: Холестерин HDL (1x80мл) BioSystems або аналог , Миючий концентрат (500 мл. для миючої системи) або аналог

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: 95 200.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		95 200.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2025