

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2025-12-18-018542-a - 1307ec987f0e4271b8e61dd72195b762

1. Найменування плану: ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник 33690000-3 «Лікарські засоби різні». 33696500-0 Лабораторні реактиви. Реагенти для гематологічних, імунологічних та загально-клінічних досліджень на автоматичних аналізаторах. (Код НК 024:2023 - 53783 Загальний імуноглобулін G (загальний IgG) IVD (діагностика in vitro ), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА); 53792 Загальний імуноглобулін М (загальний IgM) IVD (діагностика in vitro ), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА); 53756 Загальний імуноглобулін А (IgA) IVD (діагностика in vitro ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51798 *Treponema pallidum*, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 58942 Числені форми 25- гідроксивітаміну D IVD (діагностика in vitro ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48365 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro ), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент; 53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), калібратор; 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59058 Мийний/ очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 59058 Мийний/ очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 53305 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; 59058 Мийний / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 59058 Мийний / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 59058 Мийний / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес аналіз; 30219 - Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro ); 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 55855 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro ), реагент; 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro); 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 59058 Мийний / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 59058 Мийний / очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro ), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro ); 63377 Засіб для



очистки/розведення/лізування/проточні рідини); W0103010105 Сбс- реактиви (розчини для очистки/розведення/лізування/проточні рідини); W0103010502 Відхилення від референтних значень показників крові; W0103010501 Нормальні значення показників крові; W0103010502 Відхилення від референтних значень показників крові; W0103010105 Сбс-реактиви (розчини для очистки/розведення/лізування/проточні рідини); W0101060608 Калібратори і стандарти для аналізу газів крові, електроди або касета; W0101060609 Гази крові вкл. Електроліти / Метаболіти - касета одноразова; W0101060609 Гази крові вкл. Електроліти / Метаболіти - касета одноразова; W010106040201 Контрольні матеріали для мультипараметричних тестів на місці; W01020202 Імуноглобулін Е - специфічний, монотест/монорезультат; W01020299 Діагностика алергії- інше; W01020299 Діагностика алергії- інше; W01020299 Діагностика алергії- інше; W01020299 Діагностика алергії- інше; W01020299 Діагностика алергії- інше; W01020299 Діагностика алергії- інше; W01020299 Діагностика алергії- інше; W01020299 Діагностика алергії- інше; W01020299 Діагностика алергії- інше; W01020299 Діагностика алергії- інше; W01020299 Діагностика алергії- інше; W01020299 Діагностика алергії- інше; W01020299 Діагностика алергії- інше; W01020299 Діагностика алергії- інше).

2. Сума: 8 092 824.33 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 18.12.2025 14:11

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ІВАНО-ФРАНКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01993150

7. Місцезнаходження: 76008, Україна, Івано-Франківська область, м. Івано-Франківськ, вул. Федьковича, буд. 91

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: 8 092 824.33 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		8 092 824.33 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Грудень 2025