

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-01-08-000480-a - 7694c6034f1c4c6aac43d9d0f544f2b9

1. Найменування плану: «Код національного класифікатора України ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»: 33690000-3 - Лікарські засоби різні (Реагенти та витратні матеріали для аналізаторів (Лабораторний аналізатор IVD)- 40 Одиниці) (Код та назва товару згідно з НК 024:2023: 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro) ; 55981 Активованій частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку ; 55987 Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку ; 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку ; 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку ; 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку ; 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro) ; 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro) ; 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro) ; 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro) ; 61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання ; 60812 Вірус гепатиту В. нейтралізація поверхневого антигену IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 48366 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 51789 Treponema pallidum, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз ; 61163 Окислювальний реагент для імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro) ; 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro) ; 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro) ; 58793 Реагент для генерації сигналу під час імунохемілюмінесцентного аналізу IVD (діагностика in vitro), набір ; 61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання ; 54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 54413 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 54417 Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 58729 Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 58728 Тиреоглобулін, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 54084 Кальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний імунологічний аналіз ; 54215 Бета-субодиниця хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 54669 Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 54665 Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 54237 Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 49713 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 49724 Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 49543 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, хемілюмінесцентний аналіз ; 49547 Вірус

простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір , хемілюмінесцентний імунологічний аналіз ; 52455 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін А (IgA)/IgG/IgM IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз ; 52455 Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін А (IgA)/IgG/IgM IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз ; 60990 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 60991 Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз ; 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла ; 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла ; 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла)

2. Сума: 1 005 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 08.01.2026 09:07

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство Міська клінічна лікарня №1 Івано-Франківської міської ради

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01993322

7. Місцезнаходження: 76018, Україна, Івано-Франківська область, місто Івано-Франківськ, вул. Матейки, буд. 34

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Лікарські засоби різні (Реагенти та витратні матеріали для аналізаторів (Лабораторний аналізатор IVD)

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви

11. Код згідно з КЕКВ:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 005 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	1 005 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2026