

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-17-005051-a - d897bbabf3484ff8aa10e71432469cc1

1. Найменування плану: ДК 021:2015 код 33120000-7 - Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання (Тест-системи та набори реактивів для діагностики методом ІФА)
2. Сума: 919 000.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 17.03.2026 11:00

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГІЧНИЙ ЛІКУВАЛЬНО-ДІАГНОСТИЧНИЙ ЦЕНТР" ЗАКАРПАТСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 26098930
7. Місцезнаходження: 88000, Україна, Закарпатська область, м. Ужгород, вул. Параджанова Сергія, буд. 4
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) (480 дослідж.) , Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С (480 дослідж.), ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до поверхневого антигена вірусу гепатиту В (96 дослідж.) , ІФА-набір для визначення антигену/антитіл до HBe (96 дослідж.), Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до окремих білків вірусу гепатиту С (NS3, NS4, NS5, core) (24 дослідж.), ІФА-набір для визначення антитіл до вірусу гепатиту D (96 дослідж.), ІФА-набір для визначення антитіл до вірусу гепатиту А (96 дослідж.), Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до збудника токсоплазмозу людини (*Toxoplasma gondii*) (96 дослідж.), Тест-система імуноферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини (*Toxoplasma gondii*) (96 дослідж.), Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини (96 дослідж.), Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG

до цитомегаловірусу людини (96 дослідж.), Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів (96 дослідж.), Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів (96 дослідж.), Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (96 дослідж.), Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барр (96 дослідж.), Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до вірусу краснухи (Rubella Virus) (96 дослідж.), Тест-система імуноферментна для кількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу краснухи (Rubella Virus) (96 дослідж.), Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgA до Chlamydia trachomatis (96 дослідж.), ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgM до Borrelia burgdorferi (96 дослідж.), ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Borrelia burgdorferi (96 дослідж.), Тест-система імуноферментна для виявлення IgM до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2 (96 дослідж.)

10. Коді відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33120000-7 Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 919 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		919 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026