

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-04-23-017109-a - e37ac0cb1c0b4305809c433d1c141698

1. Найменування плану: Лікарські засоби різні (Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону в сироватці (плазмі) крові (W01020410 ТИРЕОСТИМУЛЮЮЧИЙ ГОРМОН), Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тироксину в сироватці (плазмі) крові (W01020402 ВІЛЬНИЙ ТИРОКСИН), Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл до тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові (W0102100301 ТИРЕОПЕРОКСИДАЗА (ВКЛ. МІКРОСОМНІ), АНТИТІЛА), Набір реагентів для імуноферментного визначення кортизолу в сироватці (плазмі) крові (W0102060203 КОРТИЗОЛ), Тест-система ІФА для виявлення антитіл класу IgM до цитомегаловірусу людини (W0105040204 АНТИТІЛА IGM ДО ЦМВ), Тест-система ІФА для якісного та напівкількісного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів (W0105040303АНТИТІЛА IGG ДО ВІРУСУ ПРОСТОГО ГЕРПЕСУ (HSV) 1+2), Тест-система ІФА для виявлення антитіл класу IgM до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів (W0105040304 АНТИТІЛА IGM ДО ВІРУСУ ПРОСТОГО ГЕРПЕСУ (HSV) 1+2), Тест-система ІФА для кількісного визначення антитіл класу IgG до збудника токсоплазмозу людини (W0105050102 АНТИТІЛА IGG ДО ТОКСОПЛАЗМИ), Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до збудника токсоплазмозу людини (W0105050103 АНТИТІЛА IGM ДО ТОКСОПЛАЗМИ), Лактат (2 x 8 мл + 1 x 5 мл) (W01010119 ЛАКТАТДЕГІДРОГЕНАЗА L (LDH - L --> P), ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Chlamydia pneumoniae (W0105010115 АНТИТІЛА IGG ДО CHLAMYDIA PNEUMONIAE), Набір реагентів для імуноферментного визначення загального IgE в сироватці (плазмі) крові (W01020201 ІМУНОГЛОБУЛІН Е - ЗАГАЛЬНИЙ), Набір реагентів для імуноферментного визначення загального IgA в біологічних рідинах (W0102010101 ІМУНОГЛОБУЛІН А), Набір реагентів для імуноферментного визначення загального IgM в біологічних рідинах (W0102010107 ІМУНОГЛОБУЛІН М), Набір реагентів для імуноферментного визначення загального IgG в біологічних рідинах (W0102010105 ІМУНОГЛОБУЛІН G), Тест-система імуноферментна для виявлення IgG до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2 (W0105040619 КОРОНАВІРУС), Тест-система імуноферментна для виявлення IgM до нуклеокапсидного антигену коронавірусу SARS-CoV-2 (W0105040619 КОРОНАВІРУС), Набір реагентів для визначення рівня прокальцитоніну (W0102069013 ПРОКАЛЬЦИТОНІН), Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла IgG до цитомегаловірусу методом ІФА (W0105080804 ІНШІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВІРУСОЛОГІЇ - ІНФ. ІМ.), Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла IgG до вірусу простого герпесу 1 типу методом ІФА (W0105080804 ІНШІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВІРУСОЛОГІЇ - ІНФ. ІМ.), Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла IgG до T. gondii методом ІФА (W0105080804 ІНШІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВІРУСОЛОГІЇ - ІНФ. ІМ.).)

2. Сума: 195 216.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 23.04.2026 17:08

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХЕРСОНСЬКА ДИТЯЧА ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ" ХЕРСОНСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02009873

7. Місцезнаходження: 73013, Україна, Херсонська область, Херсон, вулиця Українська, 81

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: 195 216.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		195 216.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Квітень 2026