

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-06-11-014114-a - 3921a3fc7f5f4d6fb934ef79cd3465bf

1. Найменування плану: код ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» - 33690000-0 - Лікарські засоби різні 57662 Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імуногістохімічна реакція з ферментною позначкою; 54412 Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 55203 Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікосомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 62915 Giardia lamblia, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА); 52133 Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52418 Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 53776 Загальний імуноглобулін E (загальний IgE) IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА); 51008 Бактерія Гелікобактер пілорі, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51004 Бактерія Гелікобактер пілорі, антитіла класу імуноглобулін A (IgA) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54238 Інсулін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 62281 Загальний кортизол IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 54458 Вітамін B12 IVD (діагностика in vitro), реагент; 54455 Фолат (вітамін B9) IVD (діагностика in vitro), реагент; 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 54476 Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), реагент; 47349 D-димер IVD (діагностика in vitro), реагент; 54316 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), реагент; 54476 Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), реагент; 52532 Анти-A групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52538 Анти-B групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52647 АНТУ-Rh(D)групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52691 Стандартні еритроцити для перехресного визначення груп крові за системою АВ0 IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин O, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; 55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз; 56137 Розчинні фібрин-мономерні комплекси IVD (діагностика in vitro), реагент; 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro); 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 53592 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз; 55879 Множинний підтип гемоглобіну IVD (діагностика in vitro), реагент; 53592 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз; 54018 Множинні гормони людини IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30219 Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30219 Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 54551 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент; 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір; 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro); 43203

Набір для проведення тимолової проби; 37566 Тримач пробірки для взяття крові одноразового використання; 59119 Фосфатний буфер/буфер Соренсон, розчин IVD (діагностика in vitro); 57915 Цитрат IVD (діагностика in vitro), реагент; 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro); 58556 Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro); 58556 Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro); 53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент; 52895 Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), реагент; 52899 Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент; 43442 Метилловий синій розчин, IVD (діагностика in vitro); 43729 Розчин еозину Y, IVD (діагностика in vitro); 42702 Борна кислота/ боратний буферний розчин, IVD (діагностика in vitro); 52899 Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент; 52730 Імуногематологічний реагент поліетиленгліколь, IVD (діагностика in vitro); 52899 Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент

2. Сума: 1 995 410.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 11.06.2026 15:49

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСНА ДИТЯЧА ЛІКАРНЯ" ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02004634

7. Місцезнаходження: 29008, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вулиця Кам'янецька, будинок 94

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:

КЕКВ: 2610 Субсидії та поточні трансферти підприємствам (установам, організаціям)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 995 410.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		1 995 410.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Червень 2026