

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-03-08-007828-a - 1e35baaeffc14fd4a75a9413c619d729

1. Найменування плану: 50288 - Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50293 - Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48319 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48359 - Вірус гепатиту С, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 48362 - Вірус гепатиту С, імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 49541 - Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 49546 - Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2), імуноглобулін M (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 49588 - Вірус простого герпесу 2 (HSV1), загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52436 - Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 62995 - Мікроплазми хомініс, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50763 - Бактерія Chlamydia trachomatis, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52133 - Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52436 - Токсоплазма, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 62915 - Giardia lamblia, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), комплект, імуноферментний аналіз (ІФА); 48430 - ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 50560 - Бореліоз, 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); 49657 - Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 49712 - Cytomegalovirus (CMV), імуноглобулін G (IgG), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51830 - Ureaplasma urealyticum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 62916 - Trichomonas vaginalis, імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51513 - Множинні види Salmonella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 62451 - Escherichia coli численні штами антигени ізоляту культури ІВД, набір, реакція аглютинації; 62451 - Escherichia coli численні штами антигени ізоляту культури ІВД, набір, реакція аглютинації; 62451 - Escherichia coli численні штами антигени ізоляту культури ІВД, набір, реакція аглютинації; 51600 - Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 57525 - Плазматична клітина IVD (діагностика in vitro), реагент; 56227 - Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), калібратор; 54547 - Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз; 43550 - Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro); 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, антитіла; 52740 - Елюювання антитіл до еритроцитів IVD (діагностика in vitro), реагент; 54871 - Антикардіоліпін антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз; 51819 - Треронепарallidumreaginantibody IVD, набір, реакція аглютинації; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 30219-Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 53705 - С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика invitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз; 63271 - Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика invitro), набір, аглютинація; 49664- Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA, імуноглобулін М (IgM), антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, метод аглютинації; 13732 - Біологічний індикатор контролювання стерилізації; 62451- Escherichia coli, численні штами, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 63319 — Загальний контрольний матеріал ідентифікації мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro); 51264 — Pseudomonas aeruginosa, антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 51661 — Staphylococcus aureus, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 50895 — Множинні види ентерококів, антигени IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал

2. Сума: 348 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 08.03.2024 15:12

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Чемеровецька багатопрофільна лікарня" Чемеровецької селищної ради

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02004522

7. Місцезнаходження: 31601, Україна, Хмельницька область, Кам'янець-Подільський р-н, селище міського типу Чемерівці, вул.Пирогова будинок 1

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: 348 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування закупівлі здійснюється за рахунок коштівНСЗУ	348 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2024