

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2023 рік

Інформація про план

UA-P-2023-03-15-001757-b - 670474eab20444e5a960bd1ffec25656

1. Найменування плану: Лот 1 - 59071 Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, 52940 Загальна амілаза ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний, аналіз, 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, 61900 -Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53229 Загальний білірубін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, 59090 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз, 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД, 53251 Креатинін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, 53587 Сечовина (Urea) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53583 Сечова кислота ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53359 Загальний холестерин ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії, 41823 Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний, 41821 Багатокомпонентний клінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний, 53475 Мікроальбумін ІВД, набір, нефелометричний / турбидиметричний аналіз, 53478 Мікроальбумін ІВД, контрольний матеріал, 53477 Мікроальбумін ІВД, калібратор, 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53315 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, 41729 Низька щільність ліпопротеїнів (ЛПНЩ) холестерину ІВД, контроль, 41729 Низька щільність ліпопротеїнів (ЛПНЩ) холестерину ІВД, контроль, 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), ІВД, 53460 Тригліцериди ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 54517 Креатинін сечі ІВД, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; Лот 2 - 41823-Багатокомпонентний контроль клінічної хімії, аналізований, нормальний, 53301 - Глюкоза ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 42709 Набір для фарбування за Грамом, ІВД, 44309 Диференціальний набір для підрахунку лейкоцитів, 44946 Фарбування за Романовським ІВД, набір, 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, ІВД, 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, ІВД, 33354 Добавка для культурного серидовища, 51819- Treponema pallidum reagin antibody ІВД, набір, реакція аглютинації, 51819 - Treponema pallidum reagin antibody ІВД, набір, реакція аглютинації), 38553 Активізований часовий комплект для тромбопластину, 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів ІВД, антитіла АВО, 52538- Анти-В групове типування еритроцитів ІВД, антитіла, 52647-Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів ІВД, антитіла, 59058 - Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем, 42651 - Буферний ізотонічний сольовий розчин, 61165 - Реагент для лізису клітин крові ІВД, 30531 Гематологічний контроль / калібратор, 59058 - Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем, 30535 Набір реагентів для визначення гемоглобіну, 41399 Калібратор гемоглобіну, 52899 - Натрій (Na+) ІВД, реагент, 55981-Активований частковий тромбопластинний час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, 55983-Протромбіновий час (ПВ) ІВД, набір, аналіз утворення згустку, 53707-

C-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент, 55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації, 37756 - Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізин, 59074-Визначення хромогену IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, 45351 - Метиленовий синій розчин IVD, 62690 - Бар'єрне масло для використання в молекулярній біології, 33354 Додаток для культурного середовища; Лот 3 - 61389-D-димер IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз, 54313 -Прокальцитонін IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз, 58768 - C-реактивний білок (СРБ) IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз, 54010 - Тропонін I IVD, набір, флюоресцентний імуноаналіз, 52866 Множинні електроліти IVD, набір, йон-селективні електроди, 52867 Множинні електроліти IVD, калібратор, 52867 Множинні електроліти IVD, калібратор, 52867 Множинні електроліти IVD, калібратор, 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора IVD, 58769-Тест-системи для кількісного визначення феритину, 50783 - Бактерія Chlamydia trachomatis імуноглобулін А (IgA) / IgG антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 30743-Набір для виявлення загальних антитіл до вірусу гепатиту С, 48321 - Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імунохроматографічний, експрес-аналіз, 50293 - Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 50288 - Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)

2. Сума: 1 047 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 15.03.2023 12:10

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Летичівська багатопрофільна лікарня" Летичівської селищної ради Хмельницького району Хмельницької області

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02004367

7. Місцезнаходження: 31500, Україна, Хмельницька область, селище міського типу Летичів, ВУЛИЦЯ ІМ. САВИЦЬКОГО ЮРІЯ, будинок 36

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: 1 047 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		1 047 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2023