

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2023 рік

Інформація про план

UA-P-2023-05-11-000909-b - 8b6262aef1854fcf8c23739e665eebc7

1. Найменування плану: Код ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви (код НК 024:2019: 38502 Амлазний комплект, 63410 Загальний/кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія, 55872 Загальний гемоглобін ІВД, набір, спектрофотометрический аналіз, 53301 Глюкоза ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 54518 Глюкоза сечі ІВД, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз, 53251 Креатинін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, 33165 Набори лужної фосфатази, 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцит ІВД, антитіла, 52695 Набір для визначення групи крові системи АВО ІВД, реакція аглютинації, 52695 Набір для визначення групи крові системи АВО ІВД, реакція аглютинації, 63333 Сечовина ІВД, комплект, спектрофотометрія, 47002 Кетон (ацетоацетат) ІВД, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз, 43203 Набір для проведення тимолової проби, 44946 Фарбування за Романовським ІВД, набір, 42959 Барвник Май-Грюнвальда, ІВД, 53359 Загальний холестерин ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 55983 Протромбіновий час (ПВ) ІВД, набір, аналіз утворення згустку, 38499 Комплект активності аспартат амінотрансферази, 44700 Калібратор для визначення креатиніну, ІВД, 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, 30309 Набір реагентів для вимірювання тироксину вільного, 55203 Тиреопероксидаза антитіла (АТ-ТПО, мікросомальні антитіла) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 54383 Тиреоїдний гормон (ТТГ) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін M (IgM) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 48365 Вірус гепатиту С загальні антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 48319 Вірус гепатиту В поверхневий антиген ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 50280 Коронавірус (SARS-CoV), антигени ІВД, набір, імунохроматографічний, експрес-аналіз), 48431 ВІЛ-1/ВІЛ-2 антигени ІВД, набір, імунохроматографічний, експрес-аналіз, 53316 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) ІВД, реагент, 30193 Набір реагентів для вимірювання натрія, 38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази, 54758 Залізо ІВД, набір, спектрофотометрический аналіз, 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометрический аналіз, 45789 Кальцій (Ca²⁺) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, 53583 Сечова кислота ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53460 Тригліцериди ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 63271 Бета-гемолітична Числена група Стрептокок стрептоліцин О антитіло ІВД, набір, аглютинація, швидке, 41823 Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний, 63234 С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз, 55112 Ревматоїдний фактор ІВД, набір, реакція аглютинації, 41823 Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний, 60037 Хлорид (Cl⁻) ІВД, набір, спектрофотометрический аналіз, 30192 Набір реагентів для вимірювання калія, 43264 Набір для визначення білкової фракції, 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, ІВД, 42709 Фарбування за Грамом, набір, ІВД, 41830 Загальний білірубін ІВД, калібратор, 52684 Група O Rh (D) негативних еритроцити ІВД, антигени, 30598 Набір реагентів для визначення резус-фенотипу, 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої

щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 58942 Числені форми 25-гидроксивітаміна D ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 58629 Манніт-сольовий агар для Staphylococcus spp. живильне середовище ІВД, 58679 Бульйон з тіогліколятом живильне середовище IVD, 30642 Середовище для вирощування бактерій, 61627 Агар для Enterobacteriaceae живильне середовище IVD, 55874 Загальний гемоглобін ІВД, контрольний матеріал, 41818 Глюкоза IVD, калібратор, 53998 Тропонін Т/Тропонін І IVD, набір, імунохроматографічний аналіз (ІХА), експрес-тест, 33354 Добавка для культурного серидовища, 58650 Поживний бульйон живильне середовище ІВД, 33354 Добавка для культурного серидовища, 30576 Набір реагентів для визначення Д-димерів, 33354 Добавка для культурного серидовища, 33354 Добавка для культурного серидовища, 53598 Альбумін IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 55862 Підрахунок ретикулоцитів IVD, набір, кількість клітин, 59071 Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, 51819 Treponema pallidum regain antibody IVD, набір, реакція аглютинації, 33354 Добавка для культурного серидовища, 33354 Добавка для культурного серидовища, 43550 Фіксуєча рідина для мікроскопії, IVD, 33354 Добавка для культурного серидовища, 55996 Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку, 54522 рН сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз, 45803 Альбумін IVD, калібратор, 30598 Набір реагентів для визначення резус-фенотипу, 33354 Добавка для культурного серидовища, 51819 Treponema pallidum regain antibody IVD, набір, реакція аглютинації, 51819 Treponema pallidum regain antibody IVD, набір, реакція аглютинації, 42693 Буферний розчин з фіксованим рН, IVD, 51815 Treponema pallidum антитіла класу імуноглобулін G (IgG) і імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 33354 Добавка для культурного серидовища, 45522 Папір для збирання/транспортування біологічних рідин, 53998 Тропонін Т / Тропонін І IVD, набір, імунохроматографічний аналіз (ІХА), експрес-тест, 33354 Добавка для культурного серидовища, 30830 Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg), 30829 Набір для якісного та / або кількісного визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз, 30592 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз, 53717 Феритин IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 33354 Добавка для культурного серидовища, 33354 Добавка для культурного серидовища, 33354 Добавка для культурного серидовища, 33354 Добавка для культурного серидовища, 33354 Добавка для культурного серидовища, 33354 Добавка для культурного серидовища, 33354 Добавка для культурного серидовища))

2. Сума: 1 268 493.06 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 11.05.2023 10:29

Інформація про замовника

5. Найменування: ФІЛІЯ "ЦЕНТР ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я" АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА "УКРАЇНСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 40081352

7. Місцезнаходження: Україна, Київська область, Київ

8. Категорія: Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах

господарювання

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: 1 268 493.06 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		1 268 493.06 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Травень 2023