

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2023 рік

Інформація про план

UA-P-2023-03-23-000590-b - 048145026c4649e3a19bad612e94e08f

1. Найменування плану: «Код ДК 021:2015 - 33690000-3 «Лікарські засоби різні» ЛОТ 1: НК 024:2019 55872 Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 30167 набір для визначення глюкози, НК 024:2019 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 43203 Набір для проведення тимолової проби, НК 024:2019 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія, НК 024:2019 53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 53251 - Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 30183 Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти, НК 024:2019 30475 Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну, НК 024:2019 51819 -Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації, НК 024:2019 46442 Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD, антитіла, НК 024:2019 52543 Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD, набір, реакція аглютинації, НК 024:2019: 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD, НК 024:2019 42959- Барвник Май-Грюнвальда, IVD, НК 024:2019 44946 Фарбування за Романовським IVD, набір, НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО, НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО, НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО, НК 024:2019 55861 Підрахунок тромбоцитів IVD, реагент, НК 024:2019 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019 53523-5-амінолевулінат дегідратази IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019 43550 - Фіксуочарідина для мікроскопії, IVD, НК 024:2019 30596 Набір реагентів для визначення типу крові АВО, НК 024:2019 41823 - Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний, НК 024:2019 30219-Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал, НК 024:2019 55874 - Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал, НК 024:2019 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази, НК 024:2019: 45351 - Метиленовий синій розчин IVD, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019: 53316 Глікозилований гемоглобін(HbA1c) IVD, реагент, НК 024:2019: 41830 Загальний білірубін IVD, калібратор, НК 024:2019: 59071 Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 45789 Кальцій (Ca²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 38506 Комплект для вимірювання холінестерази, НК 024:2019: 54547- Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз, НК 024:2019: 59074-Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 41792 - Забарвлення, легка мікроскопія, цитологія / гістологія, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019: 33354 - Добавка для культурного серидовища, НК 024:2019: 44309 Диференціальний набір для підрахунку лейкоцитів, НК

024:2019: 31346 - Азотний/ нітрозонафтоловий кислотний комплект, 5-hydroxyindole, НК 024:2019: 50288 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2019:50293 Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2019: 33165-Набори лужної фосфатази, НК 024:2019:59119, Фосфатний буфер / буфер Соренсон, розчин ІВД. ЛОТ 2: НК 024:2019 55866 Підрахунок клітин крові ІВД, контрольний матеріал, НК 024:2019 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD, НК 024:2019 55996 Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2019 55981 Активованій частковий тромбопластиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2019 55987 Тромбіновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2019 55997 Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2019 55997 Фібриноген (фактор І) ІВД, набір, аналіз утворення згустку НК 024:2019 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD, НК 024:2019 55995 Численні фактори згортання ІВД, калібратор, НК 024:2019 47349 D-димер IVD, реагент, НК 024:2019 47347 D-димер IVD, контроль, НК 024:2019 47348 D-dimer IVD, калібратор, НК 024:2019 53462 Тригліцериди IVD, реагент, НК 024:2019 30216 Багатокомпо-нентний калібратор клінічної хімії, НК 024:2019 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал, НК 024:2019 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД НК 024:2019 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD, НК 024:2019 46623 Розріджувач крові, НК 024:2019 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД, НК 024:2019 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД, НК 024:2019 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал, НК 024:2019 33165 Набори лужної фосфатази, НК 024:2019 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз, НК 024:2019 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз, НК 024:2019 53251 Креатинін IVD, набір, спектрофото-метричний аналіз, НК 024:2019 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія, НК 024:2019 53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофото-метричний аналіз, НК 024:2019 38556 Набір аланін-амінотрансферази, НК 024:2019 38499 Комплекс активності аспартатаміно-трансферази, НК 024:2019 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 41728 Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор; 44696 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), калібратор, IVD)

2. Сума: 1 161 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 23.03.2023 09:54

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "БАГАТОПРОФІЛЬНА ЦЕНТРАЛЬНА РАЙОННА ЛІКАРНЯ" СЛОБІДСЬКО-КУЛЬЧІЄВЕЦЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ КАМ'ЯНЕЦЬ-ПОДІЛЬСЬКОГО РАЙОНУ ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02004829

7. Місцезнаходження: 32319, Україна, Хмельницька область, Кам'янець-Подільський район, село Мукша Китайгородська, ВУЛИЦЯ МАТРОСОВА, будинок 30

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: 2273 Оплата електроенергії

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 161 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування закупівлі здійснюється за рахунок коштів НСЗУ за програмою медичних гарантій, власні кошти підприємства	1 161 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2023