

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2021 рік

Інформація про план

UA-P-2021-03-11-001251-a - b67a30eeb42f41a68e424aa76a6069f1

1. Найменування плану: НК 024:2019 - 53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 - 43733 - Забарвлення за Грамом, реагент, IVD, НК 024:2019 - 52940 - Загальна амілаза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 - 43203 - Набір для проведення тимолової проби, НК 024:2019 - 53989 - Загальний білок IVD, реагент, НК 024:2019 - 55863 — Підрахунок ретикулоцитів IVD, реагент, НК 024:2019 - 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 - 30535 - Набір реагентів для визначення гемоглобіну, НК 024:2019 42694 Забарвлення за Цілем-Нільсеном набір для диференціального забарвлення мікробактерій туберкульозу Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD, НК 024:2019: 61900 - Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019:62101Телурит калію - набір для використання розчину телуриту калію як допоміжного реактиву у якості інгібітору (REF ПС020.01), НК 024:2019: 53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 54762 - Залізо IVD, реагент, НК 024:2019 - 44696- Холестерин ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), калібратор, IVD, НК 024:2019 - 41728- Холестерин IVD низького тиску ліпопротеїнів (ЛПНЩ), калібратор, IVD, НК 024:2019 - 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019: 53072 - Загальна лактатдегідрогеназа IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 30261 Набір реагентів для вимірювання креатинкіназа-міоглобіну, НК 024:2019 - 38556 - Набір аланін-амінотрансферази, НК 024:2019 - 38499 - Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази, НК 024:2019: 38556 - Набір аланін-амінотрансферази, НК 024:2019: 52955 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, реагент, 024:2019: 53030 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD, реагент, НК 024:2019 52941 Альфа-амілаза -кін.СпЛ 100 визначень, НК 024:2019: 30161 - Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну, НК 024:2019 - 30161 - Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну, НК 024:2019 - 30159 - Набір реагентів для вимірювання холестерину загального, НК 024:2019 - 53462 Тригліцериди IVD, реагент, НК 024:2019 30155 - Набір реагентів для вимірювання альбуміну, НК 024:2019 - 53583 - Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 - 30187 - Набір реагентів для вимірювання кальцію, НК 024:2019 - 59123 - Неорганічний фосфат (PO43-) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 53707-С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент Кількісне визначення СРБ методом латексної турбідиметрії, НК 024:2019: НК 024:2019 - 37756 Комплект антистрептолізин антитіла Кількісне визначення АСЛ-О методом латексної турбідиметрії, НК 024:2019 - 55112 - Ревматоїдний фактор IVD Кількісне визначення РФ методом латексної турбідиметрії, НК 024:2019 53229 Загальний білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, НК 024:2019 41830 Загальний білірубін IVD, калібратор (Прямий Білірубін, НК 024:2019 - 41830 - Загальний білірубін IVD, калібратор, НК 024:2019 - 30712 - Набір реагентів для визначення антитіл до стрептококів, НК 024:2019 - 55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція, НК 024:2019 - 63234 - С-реактивний білок (СРП) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз, НК 024:2019 - 38506 — Комплект для вимірювання холінестерази, НК 024:2019 - 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії, НК 024:2019 - 30216 - Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії, НК 024:2019 59058 Миючий

/ очищаючий розчин ІВД, для автоматизованих / напівавтоматичних систем, НК 024:2019 - 52899 - Натрій (Na+) ІВД, реагент, НК 024:2019-52868-Комплект розчинів контролю якості (для аналізатору електролітів) АЕК.025Множинні електроліти ІВД, контрольний матеріал), НК 024:2019 30540 Набір реагентів для визначення тромбінового часу), НК 024:2019 - 30592 - Активованій частковий тромбопластиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз, НК 024-2019 - 30541 Набір реагентів для визначення фібриногену), НК 024:2019 - 55983 - Протромбіновий час (ПВ) ІВД, набір, аналіз утворення згустку, НК 024:2019 - 47349 - Набір реагентів для визначення D-димерів, НК 024:2019 - 30592 - Активованій частковий тромбопластиновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз, НК 024:2019 44309-Оцтова кислота льодяна, НК 024:2019 52941-Азотна кислота, НК 024:2019:52899-Натрій лимоннокислий Натрій (Na+) ІВД, реагент, НК 024:2019: 36051 - Абсорбент діоксиду вуглецю, НК 024:2019 53601 Сульфосаліцилова кислота чда Альбумін-глобуліновий коефіцієнт ІВД, реагент), НК 024:2019 - 46623 - Розріджувач крові, НК 024:2019 -42657 Карболова кислота - Карболовий фуксин розчин, ІВД, НК 024:2019 45522 Папір для забору/транспортування біологічних рідин), НК 024: 2019-47002 - Тест-смужки індикаторні «Ацетон-тест» № 50- Кетон (ацетоацетат) ІВД, НК 024:2019: 62538 - Система моніторингу глюкози ІВД, пункт надання допомоги, НК 024:2019: 54514 - Численні аналіти сечі ІВД, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз, НК 024:2019: 62221 - Система моніторингу сечової кислоти для домашнього використання ІВД, НК 024:2019 - 44946 - Фарбування за Романовським ІВД, набір, НК 024:2019 - 42959 - Барвник Май-Грюнвальда, ІВД, НК 024:2019 - 30475 - Набір реагентів для вимірювання антитіл до антикардіоліпіну, НК 024:2019: 44429 — Набір для визначення сифіліс-трепонемного імуноглобуліну М, НК 024:2019- 48321-Вірус гепатиту В поверхневий антиген ІВД, набір, імунохроматографічний, експрес-аналіз, НК 024:2019- 30707 - Набір реагентів для визначення антигену сальмонели, НК 024:2019 : 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів ІВД (Діагностичний моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою АВ0, НК 024:2019 - 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів ІВД, антитіла, 52647 - Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів ІВД, антитіла (Діагностичний моноклональний реагент анти-D ІgМ для визначення групи крові людини за системою Rhesus, НК 024:2019 - 59058 - Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих/полуавтоматизованих систем, НК 024:2019 - 59058 - Миючий/очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих/полуавтоматизованих систем, НК 024:2019 - 61165 - Реагент для лізису клітин крові ІВД, НК 024 2019 - 58237 Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напівавтоматичні системи, НК 024:2019-58143 Пробірки для забору крові: Система для забору крові з капіляром 200 мкл EDTA-K3 червона, НК 024:2019 54383 Тиреоїдний гормон (ТТГ) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2019 - 54412 - Вільний тироксин ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА0), НК 024:2019 - 58332 Загальний трийодтиронін (ТТ3), НК 024:2019 - 52247 - Лямблія кишкова, антигени ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2019 - 52133 - Аскарида людська, антитіла класу імуноглобулін G (ІgG) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2019 -30691 Набір реагентів для виявлення антитіл *Helicobacter pylori*, НК 024:2019 -48281 — Вірус гепатиту А імуноглобулін М (ІgМ) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), експрес-аналіз, НК 024:2019 -48318- ВІРУС ГЕПАТИТУ В ПОВЕРХНЕВИЙ АНТИГЕН ІВД, НАБІР, ІМУНОФЕРМЕНТНИЙ АНАЛІЗ (ІФА), НК 024:2019 -48364- ВІРУС ГЕПАТИТУ С ЗАГАЛЬНІ АНТИТІЛА ІВД, НАБІР, ІМУНОФЕРМЕНТНИЙ АНАЛІЗ (ІФА), НК 024:2019 - 50763 БАКТЕРІЯ *CHLAMYDIA TRACHOMATIS* АНТИТІЛА КЛАСУ ІМУНОГЛОБУЛІН М (ІgM) ІВД, НАБІР, ІМУНОФЕРМЕНТНИЙ АНАЛІЗ (ІФА), НК 024:2019 -50768 БАКТЕРІЯ *CHLAMYDIA TRACHOMATIS* АНТИТІЛА КЛАСУ ІМУНОГЛОБУЛІН G(ІgG) ІВД, НАБІР, ІМУНОФЕРМЕНТНИЙ АНАЛІЗ (ІФА), НК 024:2019 -30806 набір для виявлення антитіл імуноглобуліну М (ІgМ) вірусу герпесу простого, НК 024:2019 -30805 набір реагентів для виявлення імуноглобуліну G (ІgG) антитіл до вірусу герпесу, НК 024:2019 -305801 набір для вимірювання імуноглобуліну М антитіл до цитомегаловірусу, НК 024:2019 -30800 набір для вимірювання імуноглобуліну G антитіл до цитомегаловірусу, НК 024:2019 - 50268- Вірус

краснухи, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2019 50265- Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), НК 024:2019: 63234 С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз, НК 024:2019 58731 - Прокальцитонін ІВД, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, НК 024:2019 - 47349 - Набір реагентів для визначення D-димерів, НК 024:2019 53998 - Тропонін Т / Тропонін І IVD, набір, імунохроматографічний аналіз (ІХА), експрес-тест (Тест тропонин), НК 024:2019 - 52858-Множинні аналіти газів крові/гемоксіметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу (Касета Е, 25 шт/упаковка, ОРТІ ССА -TS2), НК 024:2019 - 45299 - Диски для тестування на чутливість грибів до численних антибіотиків IVD, набір, НК 024:2019: 46237 - Нестерильна пробірка, НК 024:2019 - 43865 Пробірка для забору капілярної крові з капіляром 0,2 мл з КЗ ЕДТА Вакуумна пробірка для взяття зразків крові, з К2ЕДТА, IVD, НК 024:2019 - 43865 Пробірка для забору капілярної крові з капіляром 0,2 мл з КЗ ЕДТА Вакуумна пробірка для взяття зразків крові, з К2ЕДТА, IVD, НК 024:2019 - 46237-Пробірки-кювети для Stat Fax, НК 024:2019: 46237 - Нестерильна пробірка, НК 024:2019: 46237 - Нестерильна пробірка, НК 024:2019 16822-Накінцівник для піпеточних дозаторів універсальний (жовтий) 2-200 мкл, НК 024:2019 16822-накінцівник для піпеточних дозаторів універсальний (синій) 100- 1000 мкл, НК 024:2019 43375 -Піпетка до ШОЕ-метру Піпетка з ручним заповненням, НК 024:2019 -43344 - Чашка Петрі, для тканинної культури, НК 024:2019 - 15155 Петля для забору дифтерійної палички алюмінієва - Інокуляційна петля IVD, НК 024:2019 - 15105- Лабораторний блок сухого нагріву, НК 024:2019:33354- Жовч суха. Добавка до культурного середовища, НК 024:2019 - 37755 - Комплект для ідентифікації Корінебактеріум, НК 62707 за НК 024:2019 - Базовий компонент живильного середовища ІВД, НК 024:2019 -58592 - Агар з дезоксихолатом живильне середовище ІВД, НК 024:2019 - 58545 - Агар з сульфитом вісмуту для Salmonella spp. живильне середовище ІВД, НК 024:2019 - 33353 Середовище Олькеницького, НК 024:2019 - 58649 - Поживний агар живильне середовище ІВД, НК 024:2019 - 58650 - Поживний бульйон живильне середовище ІВД, НК 024:2019: 58639Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості живильне середовище ІВД, НК 024:2019 - 30642 Середовище для культивування/розпізнавання бактерій, НК 024:2019 - 42735 - Реагент для проведення мікробіологічного тесту на розчинення в жовчі, IVD, НК 024:2019 - 30642 Пептон ферментативний (Середовище для культивування/розпізнавання бактерій), НК 024:2019 - 58679 - Бульйон з тіогліколятом живильне середовище ІВД, НК 024:2019: 62080 - Агар для Lactobacillus spp. живильне середовище ІВД, НК 024:2019: 30642 - Середовище для вирощування бактерій, НК 024:2019 - 58619 - Агар Кліглера з залізом для Enterobacteriaceae живильне середовище ІВД, НК 024:2019 - 42737 - Реагент для мікробіологічного тесту на продукцію коагулази, IVD, НК 024:2019 - 62707 - Базовий компонент живильного середовища ІВД, НК 024:2019: 42765 — Диски для тестування на чутливість до індолу, НК 024:2019 38062- Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD, НК 024:2019 42666 Бромкрезоловий пурпурний розчин, IVD, НК 024:2019 - 59058 - Миючий/очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих/полуавтоматизованих систем, НК 024:2019 - 59058 - Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих/полуавтоматизованих систем, НК 024 2019 - 58237 Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напіваавтоматичні системи, НК 024:2019 - 61165 - Реагент для лізису клітин крові ІВД, НК 024 2019 59058 - Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем, НК 024:2019 - 30219 - Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал, НК 024:2019- 54514 «Класифікатор медичних виробів" - Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз

2. Сума: 1 550 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 11.03.2021 12:11

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КРЕМЕНЕЦЬКА ОПОРНА ЛІКАРНЯ" КРЕМЕНЕЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 43188153

7. Місцезнаходження: 47004, Україна, Тернопільська область, місто Кременець, ВУЛИЦЯ ГОРБАЧА, 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: 1 550 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування закупівлі здійснюється за рахунок коштів Національної служби здоров'я України, власні надходження підприємства	1 550 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2021