

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-05-30-004671-a - b60ce55734ba4394a66a3697f85f134f

1. Найменування плану: Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 30215 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз, 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин O, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, 55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 55995 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), калібратор, 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, 55983 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, 51815 *Treponema pallidum*, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 51012 Бактерія *Гелікобактер пілорі*, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 55872 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 56227 Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), калібратор, 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір, 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro), 43733 Забарвлення за Грамом, реагент, IVD (діагностика in vitro), 43550 Фіксувальна рідина для мікроскопії, IVD (діагностика in vitro), 54547 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз, 55862 Підрахунок ретикулоцитів IVD (діагностика in vitro), набір, кількість клітин, 55855 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент, 55855 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), реагент, 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем, 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 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 (діагностика in vitro),

антитіла, 52562 Анти-Е [RH003] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла , 52547 Анти-С [RH004] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла , 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 52738 Визначення резус фенотипу (CcDDee) системи груп крові IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації, 58639 Агар Мюллера-Хинтона для дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 58545 Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 61627 Агар для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 58649 Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 58650 Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) , 58679 Бульйон з тіогліколятом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 58619 Агар Клігlera з залізом для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) , 62101 Агарове культуральне середовище типу телурит коринебактерій (Tellurite Corynebacterium) IVD (діагностика in vitro), 58592 Агар з дезоксихолатом, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) , 58661 Бульйон Сабуро для культивування грибів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) , 58646 Агар для Neisseria spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) , базове, 58649 Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) , 58669 Цитратний агар Сіммонса для Enterobacteriaceae, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) , 58545 Агар із сульфідом вісмуту для Salmonella spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) , 58649 Поживний агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) , 58575 Агар для Clostridium spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro) , базове, 42775 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність ферментувати сахарозу, IVD (діагностика in vitro) , 53307 Глюкоза IVD (діагностика in vitro) , реагент, 58556 Протимікробна добавка до бульйонних живильних середовищ IVD (діагностика in vitro) , 58650 Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) , 58650 Поживний бульйон, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) , 62081 Фенілаланіновий агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro) , 62160 Добавка до живильних середовищ для Leptospira spp. IVD (діагностика in vitro) , 42737 Реагент для мікробіологічного тесту на продукцію коагулази, IVD (діагностика in vitro) , 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro) , 43720 Реагент індолу/ Ковача для мікробіологічного тесту, IVD (діагностика in vitro) , 38062 Реагент для мікробіологічного тесту на здатність продукувати оксидазу IVD (діагностика in vitro), 51513 Множинні види Salmonella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro) , набір, реакція аглютинації, 51513 Множинні види Salmonella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro) , набір, реакція аглютинації , 51644 Shigella sonnei, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro) , набір, реакція аглютинації, 51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro) , набір, реакція аглютинації, 51600 Множинні види Shigella, антигени ізоляту культури IVD (діагностика in vitro) , набір, реакція аглютинації, 45445 Амікацинові диски для тестування на чутливість, IVD (діагностика in vitro) , 46156 Амоксицилін/клавуланова кислота, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) , 37722 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на чутливість до азтреонаму, 63340 Мінімальна інгібувальна концентрація (МІК) Cefiderocol IVD (діагностика in vitro) , 38720 Цефокситин-диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) , 61968 Цефтаролін, мінімальна інгібувальна концентрація IVD (діагностика in vitro) , 37441 Диск IVD (діагностика in vitro) для випробування на сприйнятливність до цефтазидиму, 44483 Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD (діагностика in vitro) , 38567 Диск IVD (діагностика in vitro) для діагностики чутливості до хлорамфеніколу, 45359 Ципрофлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) , 45390 Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) , 63218 Мінімальна інгібувальна концентрація (МІК) еравацикліну IVD (діагностика in vitro), 41910 Диск IVD (діагностика in vitro) дискретизації сприйнятливості до еритроміцину, 45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) , 46169 Диски іміпенему для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro) , 59139

Левофлоксацин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro), 59143
Лінезолід, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro), 59147 Меропенем,
диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro), 59162 Норфлоксацин, диски для
тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro), 59168 Оксацилін, диски для тестування на
чутливість IVD (діагностика in vitro), 59172 Пеніцилін G, диски для тестування на чутливість
IVD (діагностика in vitro), 59177 Піперацилін/тазобактам, диски для тестування на чутливість
IVD (діагностика in vitro), 59201 Тейкопланін, диски для тестування на чутливість IVD
(діагностика in vitro), 59204 Тетрациклін, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика
in vitro), 59209 Тобрамідин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro),
59211 Триметоприм, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro), 59213
Ванкомідин, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro), 59157 Неоміцину
сульфат, диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro), 59179 Поліміксин B,
диски для тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro), 59179 Поліміксин B, диски для
тестування на чутливість IVD (діагностика in vitro), 58532 Лужна пептонна вода, живильне
середовище бульйон IVD (діагностика in vitro), 62707 Базовий компонент живильного
середовища IVD (діагностика in vitro), 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD
(діагностика in vitro), 58694 Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів, живильне
середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне, 58563 Агар для *Candida* spp., живильне
середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне, 58639 Агар Мюллера-Хінтона для
дослідження антимікробної чутливості, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 58577
Агар для *Clostridium difficile*, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 58572
Хромогенний агар для *Staphylococcus aureus*, живильне середовище IVD (діагностика in vitro),
58573 Хромогенний агар для виявлення ванкомідинрезистентних ентерококів (VRE), живильне
середовище IVD (діагностика in vitro), 58607 Агар для *Streptococcus* групи B, живильне
середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне, 58567 Живильне середовище для клітинної
культури IVD (діагностика in vitro), 61541 Хромогенний агар для видів *Vibrio*, живильне
середовище IVD (діагностика in vitro), 58565 Агар з цефоперазоном, амфотерицином і
тейкопланіном для *Campylobacter* spp., живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 58637
Агар для метицилінрезистентного *Staphylococcus aureus*, живильне середовище IVD
(діагностика in vitro), хромогенне , 58571 Хромогенний агар для *Salmonella* spp., живильне
середовище IVD (діагностика in vitro), 61627 Агар для *Enterobacteriaceae*, живильне
середовище IVD (діагностика in vitro), 58535 Живильне середовище для гемокультури в
анаеробних умовах IVD (діагностика in vitro), 42830 Диски для тестування на чутливість з
флуконазолом, IVD (діагностика in vitro), 61976 Кетоконазол, диски для тестування на
чутливість IVD (діагностика in vitro), 61975 Ітраконазол, диски для тестування на чутливість
IVD (діагностика in vitro), 59164 Ністатин, диски для тестування на чутливість IVD
(діагностика in vitro), 62020 Амфотерицин B, диски для тестування на чутливість IVD
(діагностика in vitro), 62022 Клотримазол, диски для тестування на чутливість IVD
(діагностика in vitro), 50416 Множинні мікроорганізми родини ентеробактерій, ізольований
штам IVD (діагностика in vitro), реагент, 58529 Бульйон для гемокультур в аеробних умовах,
живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 51513 Множинні види *Salmonella*, антигени
ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації , 43509 Реагент для
мікробіологічного тесту Фогеса-Проскауера, IVD (діагностика in vitro), 35923
Триптофандезаміназа (ТДА) мікробний реагент IVD (діагностика in vitro), 62690 Бар'єрне
мастило для використання в молекулярній біології IVD (діагностика in vitro), 51701 Множинні
види *Streptococcus*, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), набір, 51702
Множинні види *Streptococcus*, визначення ізоляту культури IVD (діагностика in vitro), реагент,
50417 Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір,
35998 Реагент для мікробіологічного тесту на L-пірролідон-бетанафтіламід IVD (діагностика in
vitro), 35998 Реагент для мікробіологічного тесту на L-пірролідон-бетанафтіламід IVD
(діагностика in vitro), 43702 Мікробіологічний реагент для визначення гіппуратгідролази, IVD

(діагностика in vitro), 50421 Множинні мікроорганізми, що не належать до родини ентеробактерій, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір, 50422 Множинні мікроорганізми, що не належать до родини ентеробактерій, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), реагент, 53985 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія

2. Сума: 990 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 30.05.2024 11:36

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЗАЛІЩИЦЬКА ЦЕНТРАЛЬНА МІСЬКА ЛІКАРНЯ" ЗАЛІЩИЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02000659

7. Місцезнаходження: 48600, Україна, Тернопільська область, місто Заліщики, ВУЛИЦЯ С.БАНДЕРИ, будинок 86

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: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 990 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ, спецфонд	990 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Травень 2024