

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-02-01-001558-a - 28a7763f8fe74ee38d8e7a124812aa8a

1. Найменування плану: Лікарські засоби різні (Para 12 Екстенд N (1x 2,5мл) Матеріал контролю гематологічний багатопараметричний код НК 024:2019 46175 Ферментний імуногематологічний реагент IVD, контрольний матеріал; Сечовина Спл 200 код НК 024:2019 53590 - Сечовина (Urea) IVD, реагент; Набір Креатинін 200 "СпайнЛаб" код НК 024:2019 30161 - Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну; Холестирин Спл 200 код НК 024:2019 — 53359-Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; АлАТ 250 Спл код НК 024:2019 52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент; АсАТ 250 Спл код НК 024:2019 52953 Ізоферменти аспартатамінотрансферази (AST) IVD, реагент; СРБ-латекс (С-реактивний білок), 200 "Філіст-Діагностика" код НК 024:2019 63234 - С-реактивний білок (CRP) ІВД, набір, аглютинація, експрес-аналіз; Набір глюкоза, 200 мл "ФілістДіагностика" Код НК 024:2019 -30167 - Набір реагентів для вимірювання глюкози; РФ-латекс (Ревматоїдний фактор) 200 "Філіст-Діагностика" код НК 024:2019 55112 - Ревматоїдний фактор IVD, набір, реакція аглютинації; Філіст-АСЛ-О-латекс (Анти-стептолізін О) 200 "Філіст-Діагностика" код НК 024:2019 37756 Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізін; Набір Креатинін депротейнізацією ТХО ,100мл "Реагент" код НК 024:2019 53251 Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; Набір Сечовина У , 200мл "ПрАТ"Реагент" код НК 024:2019 53587-Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Загальний білок БІУРЕТ (1000мл, Реагент) код НК 024:2019 61900 - Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз; Набір Загальний білок ,1000 мл " Філіст-Діагностика" код НК 024:2019 61900 Загальний білок ІВД, набір, спекурофоуомерический аналіз); Набір Білірубін-діазо-Йендрашика (250 мл, Реагент) код НК 024:2019 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія; Набір білірубін ,250мл " Філіст-Діагностика" код НК 024:2019 30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну; Набір Тимолова проба (1000мл, Реагент) код ДК 024:2019 43203 — Набір для проведення тимолової проби; Набір Тимолова проба (1100мл, " Філіст-Діагностика" код НК 024:2019 43203 Набір реактивів "Тимолова проба"; Набір Сероглікоїди (Сульфомукоїди) (140мл, "Реагент") код НК 024:2019 59074 Визначення хромогену ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз; Глюкоза-бі-200-Р код НК 024:2019 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Діагностичний моноклональний реагент анти-А (1фл-100 доз)"Групотест" код НК 024:2019 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла; Діагностичний моноклональний реагент анти-В (1фл-100 доз) "Групотест"код НК 024:2019 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла; Діагностичний моноклональний реагент анти-D (1фл-100 доз)"Групотест" код НК 024:2019 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла; Сиворотка контрольна Хуматрол Н (HUMATROL N) 6*5 мл Хьюмен код НК 024:2019 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці,; Сиворотка контрольна Хуматрол П (HUMATROL N) 6*5 мл Хьюмен код НК 024:2019 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці; Набір АлАт (600мл Реагент)код НК 019:2024 52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент; Набір АсАт (600мл Реагент)код НК 019:2024 52953 Лужна фосфатаза; Ретикулофарб (диференційне забарвлення ретикулоцитів і еритроцитів крові) 50мл.код НК 019:2024 55862 Підрахунок ретикулоцитів IVD

(діагностика in vitro), набір, кількість клітин)

2. Сума: 97 959.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 01.02.2024 10:58

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Дитяча міська лікарня" Кропивницької міської ради"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 03073502

7. Місцезнаходження: 25006, Україна, Кіровоградська область, м. Кропивницький, вул. Шевченка, будинок 36

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Para 12 Екстенд N (1x 2,5мл) Матеріал контролю гематологічний багатопараметричний , Сечовина СпЛ 200, Набір Креатинін 200 "СпайнЛаб", Холестерин СпЛ 200, АлАТ 250 СпЛ, АсАТ 250 СпЛ, СРБ - латекс (С-реактивний білок) , 200 "Філісіт-Діагностика", Набір Глюкоза , 200 мл "ФілісітДіагностика", РФ - латекс (Ревматоїдний фактор) 200 "Філісіт-Діагностика", Філісіт - АСЛ-О - латекс (Анти-стрептолізін О) 200 "Філісіт-Діагностика", Набір Креатинін депротейнізацією ТХО ,100мл "Реагент", Набір Сечовина У , 200мл "ПрАТ"Реагент", Загальний білок БІУРЕТ (1000мл, Реагент), Набір Білірубін-діазо-Йендрашика (250 мл, Реагент), Набір Тимолова проба (1000мл, Реагент), Набір Тимолова проба (1100мл, " Філіст-Діагностика"), Набір Загальний білок,1000мл " Філіст-Діагностика", Набір Білірубін,250мл " Філіст-Діагностика", Набір Сероглікоїди (Сульфомукоїди) (140мл, "Реагент"), Глюкоза-бі-200-Р, Діагностичний моноклональний реагент анти-А (1фл-100 доз) " Групотест", Діагностичний моноклональний реагент анти-В (1фл-100 доз)" Групотест", Діагностичний моноклональний реагент анти-D (1фл-100 доз)" Групотест", Сиворотка контрольна Хуматрол N (HUMATROL N) 6*5 мл (Хьюмен), Сиворотка контрольна Хуматрол П (HUMATROL N) 6*5 мл (Хьюмен) , Набір АлАт (600мл Реагент), Набір АсАт (600мл Реагент), Ретикулофарб (диференційне забарвлення ретикулоцитів і еритроцитів крові) 50мл.

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: 97 959.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	Кошти отримані підприємством від НСЗУ за надання медичних послуг.	97 959.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Закупівля без використання електронної системи

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2024