

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-02-12-002074-a - 174893c865e44a019db925d8f68cf7ee

1. Найменування плану: ДК 021:2015:33120000-7: Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання (52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз. Діагностичний набір для визначення активності аланін амінотрансферази 120; 52954 - Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз. Діагностичний набір для визначення активності аспартатамінотрансферази 120; 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз. Діагностичний набір для визначення концентрації сечовини 120; 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз. Діагностичний набір для визначення концентрації сечової кислоти 120; 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз. Діагностичний набір для визначення концентрації холестерину 120; 52940 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз. Діагностичний набір для визначення активності амілази 30; 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз. Діагностичний набір для визначення концентрації тригліцеридів 120; 61900 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз. Діагностичний набір для визначення концентрації загального білка 60; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал. Контрольна сироватка норма; 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал. Контрольна сироватка патологія; 47868 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор. Мультикалібратор 2; 53301 - Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз. Діагностичний набір для визначення концентрації глюкози 120; 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз. Діагностичний набір для визначення концентрації холестерину ліпопротеїнів високої густини (HDL 60) прямого; 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз . Діагностичний набір для визначення концентрації холестерину ліпопротеїнів низької густини (LDL 60) прямого; 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз. Діагностичний набір для визначення активності гама-глутамілтрансферази 60; 52928 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз. Діагностичний набір для визначення активності лужної фосфатази 60; 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи. Ділюент Diatro Dil-DIFF, 20 л; 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro). Лізуючий реагент. Diatro Lyse-Diff з апаратним ключем, 1 л; 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro). Очищуючий розчин Diatro Cleaner 1л; 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro). Промивний розчин Diatro Hycoclean CC 100 мл; 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал. Контроль гематологічний норма; 41728 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), калібратор.

Холестерину ЛПВЩ/ЛПНЩ калібратор; 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro). Кислотний промивний розчин для автоматичного біохімічного аналізатора; 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro). Лужний промивний розчин для автоматичного біохімічного аналізатора; 59090 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз. Quo-Lab A1C Тестовий набір (50 шт.); 63271 - Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин O, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація. Повний набір тестів для визначення антистрептолізину-O; 55112 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації. Повний набір тестів для визначення ревматоїдного фактору)

2. Сума: 287 800.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 12.02.2024 11:50

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "5-а міська клінічна поліклініка м. Львова"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 23957835

7. Місцезнаходження: 79022, Україна, Львівська область, м. Львів, вул. Виговського, будинок 32

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: 33120000-7 Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання

11. Код згідно з КЕКВ:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 287 800.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства) Кошти НСЗУ	287 800.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2024