

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-03-11-001922-a - 6a34ae03f1bf4b21a9ed666443ef80e1

1. Найменування плану: Лабораторні реактиви для аналізаторів з «закритою системою»:
Промивний розчин Diatro Huroclean або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)); Лізуючий реагент Diatro Lyse-Diff з апаратним ключем або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)); Очищуючий розчин Diatro Cleaner або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 63377 - Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)); Контроль гематологічний Diason 3 норма або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Тест для визначення загального холестерину /CHOL HiCo Gen.2, cobas c, Int. або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53362 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення тригліцеридів /Triglycerides (TRIGL) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53462 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення холестерину-ЛПВЩ, Gen.4 або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53393 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для визначення ЛПНЩ-холестерин 3 покоління (200 тестів) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53412 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення сечовини/ азоту сечовини /(UREA) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53590 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення креатинину /Creatinine Jaffé Gen.2 (700 tests) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53252 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення ревматоїдного фактору /Rheumatoid Factors II (RF-II) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 55113 - Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення антитіл до стрептолізину O / ASLOT Tina-quant Antistreptolysin O або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 59055 - Бета-гемолітичний стрептокок А, антитіла до стрептолізину O IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз); Тест для кількісного визначення сечової кислоти /UA2/Uric Acid ver.2 або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53586 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення лужної фосфатази, 400 тестів /Alkaline Phosphatase acc. to IFCC Gen.2 ALP2L або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023:52929 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення аспаратамінотрансферази(АСТ) /Aspartate Aminotransferase acc. to IFCC (ASTL) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 52955 - Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для визначення

гамма-глутамілтрансферази /GGT gamma-Glutamyltransferase ver.2 або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 53030 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення аланінамінотрансферази (АЛТ) /Alanine Aminotransferase acc. to IFCC (ALTL) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 52925 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент); Тест для кількісного визначення альфа-амілази /AMYL2/ alpha-Amylase EPS ver.2 або еквівалент (ДК 021:2015: 33696200-7 - Реактиви для аналізів крові, НК 024:2023: 52941 - Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент); Добавка для зниження поверхневого натягу в реакційній ванні аналізатора sobas c 311. або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи); Промивний розчин NaOH-D для проб реагенту та/або реакційних камер в системах Roche/Hitachi sobas c. або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи); Контрольний набір RF Control Set або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023:47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Набір калібраторів Preciset RF або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 42230 - Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro)); Калібратор для автоматичних систем Cfas або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); Калібратор для автоматичних систем Cfas Lipids або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 53356 - Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор); Контроль Precicontrol Clinchem 1 (4x5мл) /Precicontrol Clinchem 1 (4x5ml) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Контроль Precicontrol Clinchem 2 (4x5мл) /Precicontrol Clinchem 2 (4x5ml) або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Промивний розчин Cell wash Solution II /Acid wash solution або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи); Промивний розчин Cell wash Solution I/NaOH-D або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи); Промивний розчин для пробовідбірного зонду або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи); Тест для визначення точності і прецизійності набору зразка і реагенту / Instrument Check або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Тест для визначення похибки та точності дозування зразку та реагенту або еквівалент (ДК 021:2015: 33696500-0 - Лабораторні реактиви, НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал (ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні)

2. Сума: 1 070 221.67 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 11.03.2024 09:52

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА ПОЛІКЛІНІКА № 25" ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02003445

7. Місцезнаходження: 61050, Україна, Харківська область, місто Харків, вулиця Руставелі, будинок 14

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:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 070 221.67 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	Кошти Національної служби здоров'я України	1 070 221.67 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2024