

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

Інформація про план

UA-P-2025-04-11-009831-a - 1208b5b838004bfa972353b93c2a071a

1. Найменування плану: за кодом ДК 021:2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні (Ділюент 20 л для LabAnalyt 5-Part Аналізатор Гематологічний (НК 024:2023: 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи); Детергент 10 л для LabAnalyt 5-Part Аналізатор Гематологічний (НК 024:2023: 63377 -Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD(діагностика in vitro); Реагент оболонки 10 л для LabAnalyt 5-Part Аналізатор Гематологічний(НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика invitro); Літичний реагент 1 л для LabAnalyt 5-Part Аналізатор Гематологічний (НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика invitro); Очищуючий засіб 100 мл для LabAnalyt 5-Part Аналізатор Гематологічний(НК 024:2023: 63377 Засіб для очищенняприладу/аналізатора IVD(діагностика in vitro); Контрольний матеріал СВС-ЗК, 3.0 мл, нормальний рівень(НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Глюкоза СпЛ 200 (НК 024:2023: 53301-Глюкоза IVD (діагностикаin vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); СпЛ АСО Турбі Калібратор (51744-Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), калібратор); СпЛ РФ Турбі Калібратор (НК 024:2023: 42230-Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro); СпЛ СРБ Турбі Калібратор (НК 024:2023: 41838- С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор); СпЛ Мультикалібратор (НК 024:2023: 47868- Множинні аналіти клінічної хімії IVD(діагностика in vitro), Калібратор); СпЛ Контроль Патологія (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); СпЛ Контроль Норма (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); СпЛ Контроль сечі-ПГЧ (НК 024:2023: 30219-Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); СпЛ АСО/СРБ/РФ Контроль. Високий рівень (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); СпЛ АСО/СРБ/РФ Контроль. Низький рівень (НК 024:2023: 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Аланінамінотрансфераза-кін. СпЛ (АЛТ-кін. СпЛ) 100 (НК 024:2023: 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); Аспаратамінотрансфераза-кін. СпЛ (АСТ-кін СпЛ) 100 (НК 024:2023: 52954-Загальна аспаратамінотрансфераза а (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний Спектрофотометричний аналіз); Білірубін загальний DPD СпЛ 75 мл/300 визн(НК 024:2023: 53229 -Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Білірубін прямий DPD СпЛ 75 мл/300 визн (НК 024:2023: 53233 -Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); Білірубін по Йендрашіку СпЛ 300(НК 024:2023: 63410Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія); Розчин для очистки, фасування: 50 мл (НК 024:2023: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих /); Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл) (НК 024:2023: 52532-Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла); Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВ0 (1x10 мл) (НК 024:2023: 52538-Анти-В групове типування еритроцитів IVD(діагностика in vitro), антитіла);

Моноклональний реагент анти-D Супер для визначення груп крові людини за системою Rhesus (1x10 мл) (НК 024:2023: 52647-Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, (діагностика in vitro), антитіла); Білок в сечі та лікворі СпЛ 200 (НК 024:2023: 59085 -Мікропротеїн IVD (діагностика in vitro),набір,спектрофотометричний аналіз); АСЛО-турбі СпЛ 20 (НК 024:2023: 59055-Бета-гемолітичний стрептокок А, антитіла до стрептолізину О IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз); РФ-турбі СпЛ 20 (НК 024:2023: 55111-Ревматоїдний чинник IVD(діагностика in vitro),набір, нефелометричний/турбідиметричним аналіз); СРБ-турбі СпЛ 20 (НК 024:2023: 53705-С-реактивний білок (СРБ)IVD (діагностика in vitro),набір,нефелометричний/турбідиметричний аналіз)

2. Сума: 428 295.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 11.04.2025 13:45

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Міська дитяча поліклініка №1" Харківської міської ради

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 22645921

7. Місцезнаходження: 61105, Україна, м. Харків, просп. Байрона, 12

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: 428 295.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	428 295.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Квітень 2025