

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-03-01-007436-a - 4680844725984b8c82fc6a828763ebdf

1. Найменування плану: Лот №1: Амілаза Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл, код НК 024:2023: 52941 Загальна амілаза IVD, реагент; Сечовина Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Реагент2, 1x25мл + Стандарт, 1x5мл, код НК 024:2023: 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний; Білірубін Загальний (напів-авто) Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x50мл + Калібратор, 2x3мл, код НК 024:2023: 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія; Глюкоза Оксидазна Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Стандарт, 1x5мл, код НК 024:2023: 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Креатинін Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Реагент2, 1x125мл + Стандарт, 1x5мл, код НК 024:2023: 53251 Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; Прямий Білірубін (напів-авто) Набір реагентів: Реагент1, 1x500мл + Реагент2, 1x50мл + Калібратор, 2x3мл, код НК 024:2023: 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; Холестерол Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Стандарт, 1x5мл, код НК 024:2023: 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Аланінамінотрансфераза (АЛТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x100мл + Реагент2, 1x20мл, код НК 024:2023: 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Аспаратамінотрансфераза (АСТ) Набір реагентів: Реагент1, 1x120мл + Реагент2, 1x30мл, код НК 024:2023: 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Сечова кислота Набір реагентів: Реагент1, 1x125мл + Стандарт, 1x5мл, код НК 024:2023: 53583 Сечова кислота IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Хімічний контроль Набір реагентів: Рівень1, 1x5мл, код НК 024:2023: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; Глюкоза-Ф, код НК 024:2023: 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Сечовина-Д, код НК 024:2023: 53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент; Креатинін Ф 300МЛ робочого роз-ну, код НК 024:2023: 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; Білірубін Ф 55+55, код НК 024:2023: 63410 Загальний / кон'югований (прямий) білірубін IVD, комплект, спектрофотометрія; Амілаза Ф 1110мл, код НК 024:2023: 52941 Загальна амілаза IVD, реагент; Сечова кислота-Ф, код НК 024:2023: 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Загальний білок Ф, код НК 024:2023: 53592 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/ турбідиметричний аналіз; АлАТ Ф 400мл, код НК 024:2023: 52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент; АсАТ Ф 600мл, код НК 024:2023: 52955 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, реагент; Тригліцериди Ф, код НК 024:2023: 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Холестерин HDL 300мл, код НК 024:2023: 53391 -Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; Холестерин-Ф 200, код НК 024:2023: 30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального; Гемоглобін Ф 2000мл, код НК 024:2023: 55872 Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз; Калібратори гемоглобіну, код НК 024:2023: 55874 Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал; ФілоНорм, код НК 024:2023: 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал;

Реагент Анти-А-10мл, код НК 024:2023: 52695 Набір для визначення групи крові системи АВО IVD, реакція аглютинації; Реагент Анти-В-10мл, код НК 024:2023: 52695 Набір для визначення групи крові системи АВО IVD, реакція аглютинації; Реагент Анти-D (10мл), код НК 024:2023: 46519 Частка (варіант) Rh (D) множинної групи крові IVD, набір, реакція аглютинації; О-стрептолізин латекс-тест 200, код НК 024:2023: 63271 Бета-гемолітична числена група стрептокок стрептоліцин О антитіла ІВД, набір, аглютинація; РФ латекс-тест 200, код НК 024:2023: 55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; СРБ латекс-тест 200, код НК 024:2023: 53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент; Желатин 10% Укр. 1уп*10амп, код НК 024:2023: 52738 Визначення резус фенотипу (СсDЕе) системи груп крові IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; Тромбопластин укр., код НК 024:2023: 55983 Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку; Азопірам, код НК 024:2023: 54551 - Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, реагент; Набір реагентів для РМП RPR-01-1 з контролем, код НК 024:2023: 51819 - Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації; Протромбіновий час 8 x 5 ml Erba Protime, код НК 024:2023: 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD; Erba Control N, код НК 024:2023: 55996 Численні фактори згортання ІВД, набір, аналіз утворення згустку; ДекаФАН Лаура 100, код НК 024:2023: 54514 Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; Лот №2: Розчин для очистки, фасування: 50мл, код НК 024:2023: 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; Розчин для промивання, фасування 1л НТ-НЕМА-00-41 UA, код НК 024:2023: 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; Лізуючий р-н фасування 1л НТ-НЕМА-11-81-UA, код НК 024:2023: 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД; Розчин ізотонічний, фасування 20л НТ-НЕМА-11-12 UA, код НК 024:2023: 58237 Буферний розчинник зразків ІВД, автоматичні / напіваавтоматичні системи; Концентрований р-н для промивання, фасув.50мл НТ-, код НК 024:2023: 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; Матеріал контролю гематологічний атестований багато параметричний Para 12 Extend: 1 x 2.5 мл (1 Норм, код НК 024:2023: 55866 Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал); Калібратор 1 (К, Na, Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.013, код НК 024:2023: 52867 Множинні електроліти IVD, калібратор; Калібратор 2 (К, Na, Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.017, код НК 024:2023: 52867 Множинні електроліти IVD, калібратор; Кондиціонер (для аналізатора електролітів) АЕК.019, код НК 024:2023: 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; Очисний розчин (для аналізатору електролітів) АЕК.021, код НК 024:2023: 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; Комплект розчинів контролю якості (для аналізатору електролітів) АЕК.025, код НК 024:2023: 52868 Множинні електроліти IVD, контрольний матеріал; Ref електрод, код НК 024:2023: 59241 Референтний електрод IVD (діагностика in vitro)

2. Сума: 380 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 01.03.2024 12:29

Інформація про замовника

5. Найменування: КНП "Турківська центральна міська лікарня" Турківської міської ради Самбірського району

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01997030

7. Місцезнаходження: 82540, Україна, Львівська область, село Завадівка, вул. Військове містечко 8а

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: 380 000.00 UAH

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--------------------------------|------------|----------------|
| Інше | Кошти НСЗУ | 380 000.00 UAH |

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2024