

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

## Інформація про план

UA-P-2024-03-19-006683-a - bccb1dc75e5d46438db5610d0828ff21

1. Найменування плану: 59071 Альбумін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз, 59071 Альбумін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз, 59090 Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro ), набір, нефелометричний/ турбідиметричним аналіз, 53315 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro ), калібратор, 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro ), 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз, 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз, 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз, 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз, 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 30183 Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти, 30183 Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти, 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз, 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 54758 Залізо IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз, 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 45789 Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз, 46795 Магній (Mg<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз, 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор, 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем, 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем, 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro ) для автоматизованих/

напівавтоматизованих систем, 53233 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз, 62509 Молекулярна вода IVD (діагностика in vitro ),

2. Сума: 500 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 19.03.2024 11:49

## Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство Заболотівської селищної ради "Заболотівська багатопрофільна лікарня"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01993629

7. Місцезнаходження: 78315, Україна, Івано-Франківська область, Заболотів, вул. Б.Хмельницького, 10

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

## Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Альбумін 2 x 50 мл, Альбумін 4 x 100 мл, ГЛІКОГЕМОГЛОБІН НЬА1С 1 x 40 мл, ГЛІКОГЕМОГЛОБІН НЬА1С Калібратор 5 x 0.5 мл, ГЛІКОГЕМОГЛОБІН НЬА1С Контроль Набір 2 x 0.5 мл, Глюкоза FL 4x250 мл, ГОТ/АсАТ FL IFCC 5 x 100 мл, ГПТ/АлАТ FL IFCC 5 x 100 мл, Загальний білок 4 x 100 мл, Загальний білірубін FL 10 x 50 мл, Прямий білірубін FL 5 x 25 мл, Прямий білірубін FL 10 x 50 мл, Мочевина UV FL 4 x 20 мл, Мочевина UV FL 5 x 100 мл, Мочева Кислота Т FL 5 x 20, Мочева Кислота Т FL 4 x 100 мл, Креатинін 4 x 250 мл, Тригліцериди FL 4 x 100 мл, Лужна фосфатаза FL IFCC 4 x 20 мл, Холестерин FL 2 x 50 мл, Холестерин FL 4 x 250 мл, Залізо FZ 12 x 20 мл, Контроль Норма (Quantinorm Chema) 10 x 5 мл, Контроль Норма (Quantinorm Chema) 5 x 5 мл, Контроль Патологія (Quantipath Chema) 10 x 5 мл, Контроль Патологія (Quantipath Chema) 5 x 5 мл, Мультикалібратор Н (Autocal H Chema) 5 x 3 мл, Альфа-амілаза - L 300 TEST, Гамма-глютамілтрансфераза - L 600 TEST, Кальцій L 1200/1500 TEST, Магній - L 125 TEST, Прямий HDL L 250 TEST, Прямий LDL L 250 TEST, КАЛІБРАТОР HDL - LDL, Засіб для чищення аналізатору 2x50 мл, Розчин для очищення аналізатору 1 л, Розчин для промивання 2x100 мл, Білірубін прямий 600 TEST, Деіонізована вода, 1000 мл

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: 500 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		500 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2024