

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-02-18-007624-a - 5b92957d3230464ab2e299aebfc0fed4

1. Найменування плану: Білок загальний, біуретовий, 5x50 мл (250 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)53985 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментна спектрофотометрія, W01010230 -ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК) Сечовина авто, Urease/GLDH, 5x50 мл (250 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)(53590- Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010204 - СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ) Креатинін, мод.Яффе, 5x50 мл (250 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)53252- Креатинін IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010207 -КРЕАТИНІН) АЛТ, mod.IFCC, 5x50 мл (250 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)52923- Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз W01010103 - АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА) АСТ, mod.IFCC, 5x50 мл (250 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)52954- Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз W01010110 -АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА) Альбумін, 5x50 мл (250 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)532599- Альбумін IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010203 -АЛЬБУМІН (КХ)) Альфа-амілаза, CNP-G3, 5x25 мл (125 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)52941- Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010107 -АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА) Сечова кислота, ТВНВА, Enzym.Color., 5x50 мл (250 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)53586- Сечова кислота IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010232 - СЕЧОВА КИСЛОТА) Глюкоза, GOD-PAP, 5x100 мл (500 мл)33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)53307- Глюкоза IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010213 -ГЛЮКОЗА) Білірубін авто загальний, DCA, 5x50 мл (250 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)53230- Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз W01010203 -БІЛІРУБІН) Білірубін авто, прямий, DCA, 5x50мл (250 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)53232- Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз W01010203 - БІЛІРУБІН) Набір мультиконтролів Diacon N, 12x5 мл (60 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro ), контрольний матеріал W0101050101 -АТЕСТОВАНИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)) Кальцій, Arsenazo, 5x50 мл (250 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)52875 - Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010303 - КАЛЬЦІЙ) Набір реактивів «Філісіт-СРБ-латекс» .(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)63234- С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro ), набір, аглютинація, експрес-аналіз W01021109 -С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК) Магній, 5x50 мл (250 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)52883 - Магній (Mg<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010306 -МАГНІЙ) Калій, 5x25 мл (125 мл)33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)52895 - Калій (K<sup>+</sup>) IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010308 -КАЛІЙ) Натрій, 3x20 мл (60 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)52899 - Натрій (Na<sup>+</sup>) IVD (діагностика in vitro ), реагент W01010309 -НАТРІЙ) Лужна фосфатаза, mod.IFCC, 5x50 мл (250 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)52930 - Загальна

лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз W01010105 - ЛУЖНА ФОСФАТАЗА - ЗАГАЛЬНА) Натрій, стандарт, набір з 2-х рівнів, 2x3 мл (6 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)52897 - Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro ), калібратор W0101050302 - КАЛІБРАТОРИ ОДНОКОМПОНЕНТНІ (КХ) Калій, стандарт, набір з 2-х рівнів, 2x3мл (6 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)52893 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор W0101050302 - КАЛІБРАТОРИ ОДНОКОМПОНЕНТНІ (КХ) Калій, контроль, набір з 2-х рівнів, 2x3 мл (6 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)52894 - Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент W0101050204 - КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ЕЛЕКТРОЛІТІВ Лактат, ферментативний, UV, 5x25 мл (125 мл)(33696500-0 Лабораторні реактиви (Laboratory reagents)53342 - Лактат IVD (діагностика in vitro ), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз W01010218 -ЛАКТАТ)

2. Сума: 197 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 18.02.2026 12:23

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ ПРОТИТУБЕРКУЛЬОЗНИЙ ДИСПАНСЕР»

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01990766

7. Місцезнаходження: 84333, Україна, Донецька область, Краматорськ, ВУЛИЦЯ КИРИЛКІНА, будинок 10

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

## **Інформація про предмет закупівлі**

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Білок загальний, біуретовий, 5x50 мл (250 мл), Сечовина авто, Urease/GLDH, 5x50 мл (250 мл), Креатинін, мод.Яффе, 5x50 мл (250 мл), АЛТ, mod.IFCC, 5x50 мл (250 мл), АСТ, mod.IFCC, 5x50 мл (250 мл), Альбумін, 5x50 мл (250 мл), Альфа-амілаза, CNP-G3, 5x25 мл (125 мл), Сечова кислота, ТВНВА, Enzym.Color., 5x50 мл (250 мл), Глюкоза, GOD-PAF, 5x100 мл (500 мл), Білірубін авто загальний, DCA, 5x50 мл (250 мл), Білірубін авто, прямий, DCA, 5x50мл (250 мл), Набір мультиконтролів Diacon N, 12x5 мл (60 мл), Кальцій, Arsenazo, 5x50 мл (250 мл), Набір реактивів «Філісіт-СРБ-латекс, Магній, 5x50 мл (250 мл), Калій, 5x25 мл (125 мл), Натрій, 3x20 мл (60 мл), Лужна фосфатаза, mod.IFCC, 5x50 мл (250 мл), Натрій, стандарт, набір з 2-х рівнів, 2x3 мл (6 мл), Калій, стандарт, набір з 2-х рівнів, 2x3 мл (6 мл), Калій, контроль, набір з 2-х рівнів, 2x3 мл (6 мл), Лактат, ферментативний, UV, 5x25 мл (125 мл)

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2610 Субсидії та поточні трансферти підприємствам (установам, організаціям)

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 197 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	197 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026