

vitro), калібратор 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем 43674 Ізотонічний сольовий розчин, реагент, IVD (діагностика in vitro) 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 59238 Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент 47348 D-димер IVD (діагностика in vitro), калібратор 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор 44694 Калібратор для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD (діагностика in vitro) 53356 Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), калібратор 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор 53315 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), калібратор 42230 Ревматоїдний чинник, калібратор, IVD (діагностика in vitro) 53593 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro) 44435 Контрольний матеріал для визначення глікованого гемоглобіну (HbA1c), IVD (діагностика in vitro) 42231 Ревматоїдний чинник, контрольний матеріал, IVD (діагностика in vitro) 47347 D-димер 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 59041 Трансферин IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз 53003 Загальна креатинкіназа IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз 53072 Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53747 Гомоцистеїн IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53749 Гомоцистеїн IVD (діагностика in vitro), калібратор 53750 Гомоцистеїн IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал 59240 Хлоридний (Cl-) електрод IVD (діагностика in vitro) 59248 Калійний електрод IVD (діагностика in vitro) 59249 Натрієвий електрод, IVD (діагностика in vitro) 59241 Референтний електрод IVD (діагностика in vitro) 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; НК 031:2024: W01010201 АЛЬБУМІН (КХ) W01010103 АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА W01010108 ІЗОФЕРМЕНТИ АМІЛАЗИ АНГІОТЕНЗИН КОНВЕРТУЮЧИЙ ФЕРМЕНТ (КХ) W01010107 АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА W01010110 АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА W01010203 БІЛІРУБІН W01010203 БІЛІРУБІН W01010303 КАЛЬЦІЙ W01010205 ХОЛЕСТЕРИН W01010114 КРЕАТИНКІНАЗА - МВ АКТИВНІСТЬ (КХ) W01010207 КРЕАТИНІН W01010213 ГЛЮКОЗА W01010216 ЗАЛІЗО (КХ) W01010215 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ W01010221 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇДІВ НИЗЬКОЇ ЩІЛЬНОСТІ, ВКЛЮЧНО З SD-LDL W01010307 НЕОРГАНІЧНИЙ ФОСФАТ / ФОСФОР W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК W01010231 ТРИГЛІЦЕРИДИ W01010232 СЕЧОВА КИСЛОТА W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ W01010218 ЛАКТАТ W0103020503 D-ДИМЕР W01010306 МАГНІЙ W0102070102 ФЕРИТИН W01021104 АНТИСТРЕПТОЛІЗИН О (КІЛЬКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ) W01021109 С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК W01021110 РЕВМАТОЇДНІ ФАКТОРИ W01010116 ГАММА ГЛУТАМІЛТРАНСФЕРАЗА W01010105 ЛУЖНА ФОСФАТАЗА - ЗАГАЛЬНА W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ) W0102060109 ГЛІКОЗИЛЬОВАНИЙ/ГЛІКОВАНИЙ ГЕМОГЛОБІН (ІХ) W01019001 БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ) W0101050399 КАЛІБРАТОРИ І СТАНДАРТИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ) - ІНШЕ W0101050399 КАЛІБРАТОРИ І СТАНДАРТИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ) - ІНШЕ W0101050399 КАЛІБРАТОРИ І СТАНДАРТИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ) - ІНШЕ W0101070302 БУФЕРИ І РОЗЧИНИ ДЛЯ ЕЛЕКТРОДІВ З ЕЛЕКТРОЛІТАМИ W01019001

БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ) W01019001
БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ) W01019001
БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ) W01019001
БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ) W01019001
БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ) W01019001
БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ) W01019001
W0103020701 КАЛІБРУВАЛЬНА ПЛАЗМА ДЛЯ ГЕМОСТАЗУ W0101050301 КАЛІБРАТОРИ
МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ) W0101050302 КАЛІБРАТОРИ ОДНОКОМПОНЕНТНІ (КХ)
W0101050301 КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ) W0102152203 СТАНДАРТИ І
КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БІЛКІВ W0101050302 КАЛІБРАТОРИ
ОДНОКОМПОНЕНТНІ (КХ) W0101050302 КАЛІБРАТОРИ ОДНОКОМПОНЕНТНІ (КХ)
W0102152203 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ ДЛЯ СПЕЦИФІЧНИХ БІЛКІВ W01010502
СПЕЦІАЛІЗОВАНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ) W01010502
СПЕЦІАЛІЗОВАНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КЛІНІЧНА ХІМІЯ) W0102152010 КОНТРОЛЬНІ
МАТЕРІАЛИ ДЛЯ РЕВМАТОЛОГІЇ W0103020799 ТЕСТИ ДЛЯ КОНТРОЛЮ ГЕМОСТАЗУ - ІНШЕ
W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)
W0101050101 АТЕСТОВАНІ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ)
W0102010307 ТРАНСФЕРИН W01010113 КРЕАТИНКІНАЗА - ЗАГАЛЬНА W01010120
ЛАКТАТДЕГІДРОГЕНАЗА P (LDH - P --> L) W01021307 ГОМОЦИСТЕЇН W0102152204
СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ КАРДІОМАРКЕРІВ W0102152004 СТАНДАРТИ І КАЛІБРАТОРИ
КАРДІОМАРКЕРІВ W0101070103 ХЛОРИД - ЕЛЕКТРОДИ W0101070106 КАЛІЙ - ЕЛЕКТРОДИ
W0101070107 НАТРІЙ - ЕЛЕКТРОДИ W0101070301 РЕФЕРЕНТНІ ЕЛЕКТРОДИ W01019001
БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ) W01019001
БУФЕРИ (НЕ ПРИПИСАНІ ДО ПЕВНОГО КЛАСУ), ДОДАТ. РЕАКТИВИ, ТОЩО (КХ)

2. Сума: 2 096 359.65 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 19.02.2026 10:16

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЗАЛІЩИЦЬКА
ЦЕНТРАЛЬНА МІСЬКА ЛІКАРНЯ" ЗАЛІЩИЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02000659

7. Місцезнаходження: 48600, Україна, Тернопільська область, місто Заліщики, ВУЛИЦЯ
С.БАНДЕРИ, будинок 86

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: 2 096 359.65 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	2 096 359.65 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026