

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-03-31-006397-a - e270bfeea3954a33bd3172cea778cb24

1. Найменування плану: «Лікарські засоби різні» Реактиви і витратні матеріали до біохімічного аналізатора "HUMASTAR" (закрита система) (Білірубін загальний, набір реагентів - 53231 (Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент); Білірубін прямий, набір реагентів - 53236 (Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), реагент); Білок загальний, набір реагентів - 53989 (Загальний білок IVD (діагностика in vitro), реагент); Глюкоза, набір реагентів - 53307 (Глюкоза IVD (діагностика in vitro), реагент); Креатинін, набір реагентів - 53252 (Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент); Сечова кислота, набір реагентів - 53586 (Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), реагент); Сечовина, набір реагентів - 53590 (Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент); Тригліцериди, набір реагентів - 53462 (Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент); Фосфор, набір реагентів - 52891 (Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), реагент); Холестерин, набір реагентів - 63410 (Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія); Холестерин HDL (ЛПВЩ), набір реагентів - 53393 (Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент); Холестерин LDL (ЛПНЩ), набір реагентів - 53398 (Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), реагент); Аланінамінотрансфераза (АЛТ), набір реагентів - 52925 (Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), реагент); Альфа-амілаза, набір реагентів - 52941 (Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент); Аспартатамінотрансфераза (АСТ), набір реагентів - 52955 (Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент); Гамма-глутамілтрансфераза (ГГТ), набір реагентів - 53030 (Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), реагент); Креатинкіназа NAC (НАК), набір реагентів - 52989 (Множинні ізоферменти креатинкінази IVD (діагностика in vitro), реагент); Креатинкіназа-MB, набір реагентів - 52996 (Серцевий ізофермент креатинкінази IVD (діагностика in vitro), реагент); Лактат-дегідрогеназа (ЛДГ), набір реагентів - 53074 (Загальна лактатдегідрогеназа IVD (діагностика in vitro), реагент); Ліпаза, набір реагентів - 53111 (Ліпаза IVD (діагностика in vitro), реагент); Лужна фосфатаза, набір реагентів - 52929 (Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), реагент); Холінестераза, набір реагентів - 52970 (Ацетилхолінестераза IVD (діагностика in vitro), реагент); Альбумін, набір реагентів - 53599 (Альбумін IVD (діагностика in vitro), реагент); Трансферин, набір реагентів - 53994 (Трансферин IVD (діагностика in vitro), реагент); Панкреатична амілаза, набір реагентів - 54943 (Гангліозид GQ1, антитіла (anti-GQ1) IVD (діагностика in vitro), калібратор); Феритин, набір реагентів - 53719 (Феритин IVD (діагностика in vitro), реагент); Залізо, набір реагентів - 54762 (Залізо IVD (діагностика in vitro), реагент); Калій, набір реагентів не менше 250 тестів - 52895 (Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), реагент); Калій, набір реагентів не менше 120 тестів - 52895 (Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), реагент); Натрій, набір реагентів - 52899 (Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), реагент); Магній, набір реагентів - 52883 (Магній (Mg2+) IVD, реагент); Хлор, набір реагентів - 52879 (Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), реагент); Детергент не менше 4\*25мл - 59058 (Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем); Розчинник не менше 4\*20мл - 58236 (Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні

системи); Розчинник-2, не менше 4\*20мл - 58236 (Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи); Спеціальний розчин для промивки-2, не менше 6\*50мл - 59058 (Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем); Очисний розчин для голок аналізатора не менше 4\*20мл - 59058 (Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем); Очисний розчин для кювет аналізатора - 59058 (Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем); Середос, контрольна сироватка або еквівалент - 47869 (Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Середос плюс, контрольна сироватка або еквівалент - 47869 (Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Мульти-калібратор Аутокал або еквівалент - 47868 (Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); Турбідос, контрольна сироватка або еквівалент - 47868 (Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Креатинкіназа-МВ, контроль - 44693 (Контрольний матеріал для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD (діагностика in vitro)); Креатинкіназа-МВ, стандарт - 44694 (Калібратор для визначення серцевого ізоферменту кератинкінази, IVD (діагностика in vitro)); Феритин, стандарт - 41927 (Феритин IVD (діагностика in vitro), реагент); Мікроальбумін, стандарт - 53477 (Мікроальбумін IVD (діагностика in vitro), калібратор); Калібратор для вимірювання калію - 52893 (Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), калібратор); Натрій лікватор, стандарт - 52897 (Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), калібратор); Стандарт для С3, С4, трансферину або еквівалент - 52593 (Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); Хуматрол Н, контрольна сироватка або еквівалент - 47869 (Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); Реакційні трубки не менше 10 шт. в упаковці - 61032 (Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання); Чашки для зразків, не менше 500 шт. в упаковці - 61032 (Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання))

2. Сума: 1 775 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 31.03.2026 12:34

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: Військово-медичний клінічний центр Центрального регіону

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 07816153

7. Місцезнаходження: 21018, Україна, Вінницька область, м. Вінниця, Вул. КНЯЗІВ КОРИАТОВИЧІВ, 185

8. Категорія: Замовник, що здійснює закупівлі для потреб оборони

## **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: 1 775 000.00 UAH

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Державний бюджет України		1 775 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026