

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-01-29-014329-a - 247a0e1bdf8e430b90ead5c0d8a45c9e

1. Найменування плану: ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (НК 024:2023: 54666 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз (НК 031:2024: W0102160201 - простат-специфічний антиген (PSA) - швидкі тести і тести на місці); НК 024:2023: 54476 - Множинна форма 25-гідроксिवітаміну D IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024: W0102060309 - 25-гідроксिवітамін D); НК 024:2023: 61010 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз (НК 031:2024: W0102060109 - глікозильований/глікований гемоглобін (IX)); НК 024:2023: 54498 - Множинні аналіти газів крові IVD, набір, йон-селективні електроди (НК 031:2024: W02010499 - інструменти для аналізу газів крові / електролітів - інше); НК 024:2023: 42651 - Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (НК 031:2024: W0101070304 - звичайні буфери і розчини (електроліти)); НК 024:2023: 61165 - Реагент для лізису клітин крові ІВД (НК 031:2024: W010103 - електроліти-реагенти (окрім електродів)); НК 024:2023: 63377 - Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД (НК 031:2024: D08 - миючі засоби для медичних виробів); НК 024:2023: 52532 - Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла (НК 031:2024: W0103080199 - моноклональні антитіла для антигенів клітинної мембрани - інше); НК 024:2023: 52538 - Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла (НК 031:2024: W0103080199 - моноклональні антитіла для антигенів клітинної мембрани - інше); НК 024:2023: 52741 - Анти-D IVD (діагностика in vitro), слабкий контрольний матеріал (НК 031:2024: W0103080199 - моноклональні антитіла для антигенів клітинної мембрани - інше); НК 024:2023: 62082 - желатинове живильне середовище ivd (діагностика in vitro) (НК 031:2024: W0102160901 - гранулоцит-желатиназо асоційований ліпокалін-2 - швидкі тести і тести на місці); НК 024:2023: 54417 - Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз (НК 031:2024: W01020401 - вільний трийодтиронін); НК 024:2023: 54413 - Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз (НК 031:2024: W01020402 - вільний тироксин); НК 024:2023: 59221 - Неонатальний тиреотропний гормон (неонатальний ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз (НК 031:2024: W01020403 - визначення тиреотропного гормону в немовлят); НК 024:2023: 53587 - Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (НК 031:2024: W01010204 - сечовина/азот сечовини в крові); НК 024:2023: 55866 - Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал (НК 031:2024: W0101050101 - атестовані мультикомпонентні контрольні матеріали (KX)); НК 024:2023: 53252 Креатинін IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024: W01010207 - креатинін); НК 024:2023: 53301 - Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз (НК 031:2024: W01010213 - глюкоза); НК 024:2023: 54010 - Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, флюоресцентний імуноаналіз (НК 031:2024: W0102160703 - тропонін і/т - швидкі тести і тести на місці); НК 024:2023: 58769 Феритин IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз (НК 031:2024: W0102070102 - феритин); НК 024:2023: 54010 - Тропонін I IVD (діагностика in vitro), набір, флюоресцентний імуноаналіз (НК 031:2024: W0102160703 - тропонін і/т - швидкі тести і тести на місці); НК 024:2023: 61389 D-димер IVD (діагностика in vitro), набір,

імунофлюоресцентний аналіз (НК 031:2024: W0103020503 - D-димер); НК 024:2023: 53479 - Мікроальбумін IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024: W0102160101- альбумін вкл. уальбумін, швидкі тести і тести на місці); НК 024:2023: 54458 - Вітамін В12 IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024: W0102070204 - вітамін В12); НК 024:2023: 62801 - Рецептор фолієвої кислоти альфа IVD (діагностика in vitro), антитіла (НК 031:2024: W0102070301 - вітамін В 12 / фолієва кислота); НК 024:2023: 54670 Вільний (незв'язаний) простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунофлюоресцентний аналіз (НК 031:2024: W0102030127 -(2)проПСА); НК 024:2023: 51798 Treponema pallidum, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (НК 031:2024: W01050103 - сифіліс (Treponema pallidum)); НК 024:2023: 48288 Вірус гепатиту В, маркери-антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (НК 031:2024: W01050202 - вірус гепатиту В); НК 024:2023: 48325 Вірус гепатиту В, поверхневий комплекс антиген-альбумін/рецептор альбуміну IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (НК 031:2024: W0105020201 - поверхневий антиген вірусу гепатиту В); НК 024:2023: 48365 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА) (НК 031:2024: W01050203 - вірус гепатиту С); НК 024:2023: 54551 - Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD (діагностика in vitro), реагент (НК 031:2024: W01021499 - скринінг, імунохімічні реактиви - інше))

2. Сума: 944 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 29.01.2026 14:36

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство «Камінь-Каширська центральна районна лікарня» Камінь-Каширської міської ради Волинської області

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01983051

7. Місцезнаходження: 44501, Україна, Волинська область, м. Камінь-Каширський, вул. Шевченка, буд. 43

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:

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета

закупівлі: 944 000.00 UAH

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		944 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2026