

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-01-13-014850-a - 40bc495f820446d596247d80df0aa33d

1. Найменування плану: Тест-система для визначення TSH, 100т (НК 024: 2023: 54386 — Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз) (33696200-7); Тест-система для визначення FT4, 100т (НК 024: 2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз) (33696200-7); Тест-система для визначення Anti-TPO, 100т (НК 024: 2023: 58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз) (33696200-7); Набір реагентів для визначення простати специфічного антигену загального TPSA111 (НК 024: 2023: 54665 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз) (33696200-7); Калібраційний набір FT4, 3\*2 мл (НК 024: 2023: 54413 — Вільний тироксин IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз) (33696200-7); Калібраційний набір Anti-TPO, 3\*2 мл (НК 024: 2023: 58729 — Тиреопероксидаза, антитіла (анти-ТПО, мікросомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз) (33696200-7); Total PSA калібратори TPSA211 (НК 024: 2023: 54665 — Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз) (33696200-7); Промивний буфер (Wash buffer), 10 Л (НК 024: 2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи) (33696200-7); Розчин субстрату (Substrate solution), 4\*115 мл (НК 024: 2023: 42703 — Фермент для підготовки зразків, IVD (діагностика in vitro)) (33696500-0); Очищувальний розчин «Probe Cleanser» (50 мл) (НК 024: 2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем) (33696500-0); Кювети до CL1000i (Cuvettes for CL-1000i) (НК 024: 2023: 61032 — Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання) (33696500-0); Калібраційний набір TSH, 3\*2 мл (НК 024: 2023: 54386 Тиреоїдний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз) (33696200-7); Контрольна сироватка щитовидна панель (L), 3\*5 мл (НК 024: 2023: 61249 — Численні маркери щитоподібної залози IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал) (33696200-7); Пухлинний маркер Multi Control TML322 (НК 024: 2023: 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал) (33696200-7) (ДК 021: 2015: 33690000-3 - Лікарські засоби різні)

2. Сума: 1 332 462.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 13.01.2026 16:51

## Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство Ковельське міськрайонне

територіальне медичне об'єднання Ковельської міської ради Волинської області

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01982940

7. Місцезнаходження: 45000, Україна, Волинська область, місто Ковель, вул.Олени Пчілки, 4

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: 1 332 462.00 UAH

| <b>Джерело фінансування закупівлі</b>                            | <b>Опис</b> | <b>Сума</b>      |
|------------------------------------------------------------------|-------------|------------------|
| Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства) |             | 1 332 462.00 UAH |

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2026