

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-05-07-014143-a - 5e74a33bc4d84541bd73316f3aaeb573

1. Найменування плану: ДК 021:2015 - 33690000 - 3 Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви: НК 024:2023:/ НК 031:2024: 58048 — Розчин для калібрування/перевіряння оптичного інструменту IVD (діагностика in vitro)/W0105 — Калібратори, контрольні матеріали та стандарти (Calibrators, Control Materials and Standards); 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)/ W0103010105 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ); 55872 — Загальний гемоглобін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз/W0103010201 — АНАЛІЗИ НА ВИЗНАЧЕННЯ ГЕМОГЛОБІНУ (ЗАГАЛЬНИЙ НВ).; 61096 — Барвник для мазків крові IVD (діагностика in vitro)/W0103010105 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ); 63377 — Засіб для очищення приладу/аналізатора IVD (діагностика in vitro)/V0703 — ВИРОБИ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ТА ДЕЗІНФЕКЦІЇ МЕДИЧНИХ ВИРОБІВ; 55888 — Множинні гематологічні аналіти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01030105 — ГЕМАТОЛОГІЧНІ КАЛІБРАТОРИ, КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ТА СТАНДАРТИ; 55888 — Множинні гематологічні аналіти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01030105 — ГЕМАТОЛОГІЧНІ КАЛІБРАТОРИ, КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ТА СТАНДАРТИ; 55888 — Множинні гематологічні аналіти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01030105 — ГЕМАТОЛОГІЧНІ КАЛІБРАТОРИ, КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ТА СТАНДАРТИ; 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD для автоматизованих/напівавтоматизованих систем/W01010601 — СИСТЕМНІ РЕАКТИВИ (SYSTEM REAGENTS); 30209 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, реактивна смужка, експрес-аналіз/W0101010101 — ТЕСТ-СМУЖКИ ДЛЯ АНАЛІЗУ СЕЧІ; 58048 — Розчин для калібрування/перевіряння оптичного інструменту IVD (діагностика in vitro)/W010503 — КАЛІБРАТОРИ, КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ТА СТАНДАРТИ ДЛЯ ІНСТРУМЕНТІВ; 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD для автоматизованих/напівавтоматизованих систем/W01019001 — Буфери, додаткові реактиви, промивальні розчини тощо (для клінічної хімії); 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи/W01019001 — Буфери, промивальні розчини та додаткові реагенти); 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи/W01019001 — Буфери, промивальні розчини та додаткові реагенти); 58145 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, автоматична/напівавтоматична система/W0101070190 — Реагенти для аналізу сечі — допоміжні засоби та інші; 58145 — Множинні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, автоматична/напівавтоматична система/W0101070190 — Реагенти для аналізу сечі — допоміжні засоби та інші.; 61138 — Контрольний матеріал для осаду сечі IVD (діагностика in vitro)/W010501 (Реагенти, калібратори та контрольні матеріали для дослідження сечі); 61138 — Контрольний матеріал для осаду сечі IVD (діагностика in vitro)/W010501 (Реагенти, калібратори та контрольні матеріали для дослідження сечі); 58048 — Розчин для калібрування/перевіряння оптичного інструменту IVD (діагностика in vitro)/ W0105 — Калібратори, контрольні матеріали та стандарти (Calibrators, Control Materials and Standards); 61165 - Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)/W0103010105 СВС-РЕАКТИВИ (РОЗЧИНИ ДЛЯ

ОЧИСТКИ/РОЗВЕДЕННЯ/ЛІЗУВАННЯ/ПРОТОЧНІ РІДИНИ); 55888 — Множинні гематологічні аналіти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01030101 (Реактиви для автоматизованого гематологічного аналізатора); 55888 — Множинні гематологічні аналіти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01030101 (Реактиви для автоматизованого гематологічного аналізатора); 55888 — Множинні гематологічні аналіти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W01030101 (Реактиви для автоматизованого гематологічного аналізатора); 61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання/ W0201020285 СПЕЦІАЛІЗОВАНІ ІМУНОХІМІЧНІ АНАЛІЗАТОРИ - ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ; 55974 — Фібриноген IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний метод/W0103020305 Фібриноген (категорія Гемостаз / Коагуляція); 58236 - Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro) / W0201010185 Хімічні аналізатори - витратні матеріали; 55971-Активований частковий тромбoplastиновий час (АЧТЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз коагуляції/W0103020302 — Активований частковий тромбoplastиновий час (АЧТЧ); 55977 — Хлорид кальцію для аналізу коагуляції IVD (діагностика in vitro)/ W0103020901 - Хлорид кальцію; 55980 — Множинні аналіти коагуляції IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/W0103020392 — Контрольні матеріали для гемостазу / коагуляції; 55981 — Множинні аналіти коагуляції IVD (діагностика in vitro), калібратор/W0103020391 — Калібратори для гемостазу / коагуляції.; 58315 — Кювета IVD (діагностика in vitro), багаторазова/W05020704 — КЮВЕТИ (CUVETTES).; 54313 Прокальцитонін IVD (діагностика in vitro), набір, Імунофлюоресцентний аналіз/ W0102069013 ПРОКАЛЬЦИТОНІН; 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз/ W0102160601 С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК - ШВИДКІ ТЕСТИ І ТЕСТИ НА МІСЦІ; 47349 D-димер IVD, реагент/ W0103020503 - D-димер; 54215 Бета-субодинація хоріонічного гонадотропіну людини (бета-ХГЛ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз/ W0102050206 В-ХОРИОНІЧНИЙ ГОНАДОТРОПІН ЛЮДИНИ (ВКЛ. ПІДОДИНИЦЮ); 57743 Спрей для фіксації цитологічних зразків IVD (діагностика in vitro)/ W0103080501 РЕАГЕНТИ ДЛЯ ФАРБУВАННЯ КЛІТИН З МЕТОЮ ЗАБАРВЛЕННЯ ЯДЕР КЛІТИН; 59116 Помаранчевий Ж 6 Розчин для фарбування за Папаніколау IVD (діагностика in vitro)/ W0103080501 РЕАГЕНТИ ДЛЯ ФАРБУВАННЯ КЛІТИН З МЕТОЮ ЗАБАРВЛЕННЯ ЯДЕР КЛІТИН; 59114- Розчин для забарвлення за Папаніколау типу EA 50 IVD (діагностика in vitro)/ W0103080501 РЕАГЕНТИ ДЛЯ ФАРБУВАННЯ КЛІТИН З МЕТОЮ ЗАБАРВЛЕННЯ ЯДЕР КЛІТИН; 43690 Розчин, що замінює гематоксилін, IVD/ W0103080501 РЕАГЕНТИ ДЛЯ ФАРБУВАННЯ КЛІТИН З МЕТОЮ ЗАБАРВЛЕННЯ ЯДЕР КЛІТИН; 60837 Фільтр бактеріальний для медичних газів нестерильний одноразового використання/ W05030402 ПРИСТРОЇ ДЛЯ КУЛЬТУР КЛІТИН І ТКАНИН, ФІЛЬТРИ; 33355 Транспортне середовище для анаеробних мікроорганізмів IVD (діагностика in vitro)/ W0104010203 ТРАНСПОРТНІ СЕРЕДОВИЩА; 55981 Активований частковий тромбoplastиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку/ W0103020102 Активований частковий тромбoplastиновий час; 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD/ W0103020901 Хлорид кальцію; 55997 Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку (розчин імідазолу)/ W0103020201 Аналізи на фібриноген (фактор I); 55996 Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку/ W0103020702 Контрольна плазма для гемостазу; 55995 Численні фактори згортання IVD, калібратор/ W0103020701 Калібрувальна плазма для Гемостазу; 56021 Чинник VIII зсідання крові IVD (діагностика чинник), набір, аналіз утворення згустку/ W0103020207 Фактор зсідання VIII; 56031 Чинник IX зсідання крові IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку/ W0103020208 Фактор зсідання IX; 56203 Вовчаковий антикоагулянт IVD (діагностика in vitro), реагент/ W0103020606 Вовчаковий антикоагулянт; 47388 Білок С IVD (діагностика in vitro), набір, хромогенний метод/ W0103020612 Протеїн С глобальний; 46029 Вовчаковий антикоагулянт IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал/ W0103020702 Контрольна плазма для гемостазу)

2. Сума: 7 320 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 07.05.2026 15:17

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Львівське територіальне медичне об'єднання "Клінічна лікарня планового лікування, реабілітації та паліативної допомоги"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 44625774

7. Місцезнаходження: 79013, Україна, Львівська область, м. Львів, вул Коновальця, 26

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

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 7 320 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	Кошти НСЗУ	7 320 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Травень 2026