

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-02-19-018314-a - 1c1bcbc43768439eb90493d1028dd49f

1. Найменування плану: код ДК 021:2015 - 33690000-3 «Лікарські засоби різні» дет. код ДК 021:2015 - 33696000-5 «Реактиви та контрастні речовини» код НК 024:2023 «Класифікатор медичних виробів» / код НК 031:2024 «Національна номенклатура медичних виробів» (30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro) / W0103020101 ПРОТРОМБІНОВИЙ ІНДЕКС (ШВИДКИЙ ТЕСТ); 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку / W0103020201 - АНАЛІЗИ НА ФІБРИНОГЕН (ФАКТОР I); 55988 Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), реагент / W0103020903 БУФЕРИ (ГЕМОСТАЗ); 52904 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент / W0101050101 АТЕСТОВАНИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ); 52904 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент / W0101050101 АТЕСТОВАНИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ); 30590 Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro) / W0103020701 КАЛІБРУВАЛЬНА ПЛАЗМА ДЛЯ ГЕМОСТАЗУ; 61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro ) одноразового використання / W0103020904 ПРОБІРКИ З ПОКРИТТЯМ (ЦИТРАТ, ГЕПАРИН ТОЩО); 53460 Тригліцериди IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз / W01010231 ТРИГЛІЦЕРИДИ; 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro )набір, ферментний спектрофотометричний аналіз / W01010232 СЕЧОВА КИСЛОТА; 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз / W01010107 АМІЛАЗА - ЗАГАЛЬНА; 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз / W01010204 СЕЧОВИНА/АЗОТ СЕЧОВИНИ В КРОВІ; 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз / W01010207- КРЕАТИНІН; 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз / W01010205 ХОЛЕСТЕРИН; 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз / W01010110 АСПАРТАТАМІНОТРАНСФЕРАЗА; 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз / W01010103АЛАНІНАМІНОТРАНСФЕРАЗА; 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз / W01010230 ЗАГАЛЬНИЙ БІЛОК; 59071 Альбумін ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз / W01010201 АЛЬБУМІН (КХ); 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз / W01010105 ЛУЖНА ФОСФАТАЗА - ЗАГАЛЬНА; 53354 Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз / W01010215 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ; 53354 Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз / W01010215 ХОЛЕСТЕРИН ЛІПОПРОТЕЇНІВ ВИСОКОЇ ЩІЛЬНОСТІ; 44696 Калібратор для визначення холестерину ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), IVD (діагностика in vitro) / W0101050301 КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ); 45789 Кальцій (Ca<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз / W01010303 КАЛЬЦІЙ; 46795 Магній (Mg<sup>2+</sup>) IVD (діагностика in vitro ), набір,спектрофотометричний аналіз / W01010306 МАГНІЙ; 60037 Хлорид (Cl<sup>-</sup>) IVD (діагностика

in vitro ), набір, спектрофотометричний аналіз / W01010304 ХЛОРИД; 52904 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент / W0101050101 АТЕСТОВАНИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ); 52904 Множинні ферменти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), реагент / W0101050101 АТЕСТОВАНИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ КОНТРОЛЬНІ МАТЕРІАЛИ (КХ); 61331 Численні види бактерій, ізолят культури, контрольний матеріал ідентифікації IVD (діагностика in vitro), набір / W0101050301 КАЛІБРАТОРИ МУЛЬТИКОМПОНЕНТНІ (КХ); 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro) / D08 МИЮЧІ ЗАСОБИ ДЛЯ МЕДИЧНИХ ВИРОБІВ; 63377 Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro) / D08 МИЮЧІ ЗАСОБИ ДЛЯ МЕДИЧНИХ ВИРОБІВ)

2. Сума: 616 000.00 УАН

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 19.02.2026 20:00

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО ПОЛОНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ "ПОЛОНСЬКА МІСЬКА БАГАТОПРОФІЛЬНА ЛІКАРНЯ ІМ.НАТАЛІЇ САВЕЛІЇВНИ ГОВОРУН"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02004404

7. Місцезнаходження: 30500, Україна, Хмельницька область, Шепетівський р-н м. Полонне, вул. Українки Л., будинок 177

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: 616 000.00 УАН

<b>Джерело фінансування закупівлі</b>	<b>Опис</b>	<b>Сума</b>
Інше	Власний бюджет, НСЗУ, спонсорська допомога	616 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2026