

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-23-004873-a - 5727d129662f493d85c3212ebd382449

1. Найменування плану: код ДК 021:2015 - 33690000-3 «Лікарські засоби різні»: код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010107 - Амілаза - загальна; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010103 - Аланінамінотрансфераза; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010110 - Аспаратамінотрансфераза; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010230 - Загальний білок; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010201 - Альбумін (KX); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010307 - Неорганічний фосфат / фосфор; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010116 - Гамма глутамілтрансфераза; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010120 - Лактатдегідрогеназа P (LDH - P --> L); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010203 - Білірубін; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010203 - Білірубін; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010232 - Сечова кислота; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010204 - Сечовина/азот сечовини в крові; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010207 - Креатинін; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010501 - Мультикомпонентні контрольні матеріали (клінічна хімія); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010501 - Мультикомпонентні контрольні матеріали (клінічна хімія); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010205 - Холестерин; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010215 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010221 - Холестерин ліпопротеїдів низької щільності, включно з SD-LDL; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010231 - Тригліцериди; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010113 - Креатинкіназа- загальна; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010114 - Креатинкіназа -MB активність (KX); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101050302 - Калібратори однокомпонентні (KX); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010306 - Магній; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101050301 - Калібратори мультикомпонентні (KX); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101050302 - Калібратори однокомпонентні (KX); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101050199 - Мультикомпонентні контрольні матеріали (KX) - інше; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01021109 - С-реактивний білок; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103010105 - СВС-реактиви (розчини для очистки/розведення/лізування/проточні рідини); код НК 024:2023 код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103010105 - СВС-реактиви (розчини для очистки/розведення/лізування/проточні рідини); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103010105 - СВС-реактиви (розчини для очистки/розведення/лізування/проточні рідини); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура

медичних виробів» - W01010105 - Лужна фосфатаза - загальна ізоферменти лужної фосфатази (KX); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103010105 - СВС-реактиви (розчини для очистки/розведення/лізування/проточні рідини); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103010501 - Нормальні значення показників крові; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0201040285 - Спеціалізовані аналізатори газів крові / електролітів - витратні матеріали; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0201040285 - Спеціалізовані аналізатори газів крові / електролітів - витратні матеріали; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103020503 - D-димер; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103020702 - Контрольна плазма для гемостазу; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103020201 - Аналізи на фібриноген (фактор I); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103020702 - Контрольна плазма для гемостазу; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103020901 - Хлорид кальцію; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01030201 - Загальні аналізи на зсідання крові; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103020102 - Активованій частковий тромбопластиновий час; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0202020185 - Коагулометри - витратні матеріали; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103020201 - Аналізи на фібриноген (фактор I); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0202020185 - Коагулометри - витратні; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0202020185 - Коагулометри - витратні; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101050199 - Мультикомпонентні контрольні матеріали (KX) - інше; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101050199 - Мультикомпонентні контрольні матеріали (KX) - інше; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0102060109 - Глікозильований/глікований гемоглобін (IX); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101050302 - Калібратори однокомпонентні (KX); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010502 - Спеціалізовані контрольні матеріали (клінічна хімія); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010103 - Аланінамінотрансфераза; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010110 - Аспартатамінотрансфераза; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010204 - Сечовина/азот сечовини в крові; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010207 - Креатинін; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W01010213 - Глюкоза; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0201010185 - Хімічні аналізатори - витратні матеріали; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0201010185 - Хімічні аналізатори - витратні; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0201010185 - Хімічні аналізатори - витратні; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101050301 - Калібратори мультикомпонентні (KX); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W010106020302 - Набір для аналізу осаду сечі (автоматизований); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W010106020302 - Набір для аналізу осаду сечі (автоматизований); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W010106020302 - Набір для аналізу осаду сечі (автоматизований); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101060205 - Багатокомпонентні тест-смужки для аналізу сечі (автоматизованого); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W010106020601 - Контрольні матеріали для аналізу сечі; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101070202 - Глюкоза - Електроди; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101050399 - Калібратори і стандарти (клінічна хімія) - інше; код НК 031: 2024

«Національна номенклатура медичних виробів» - W0101070303 - Буфери і розчини для електродів з субстратом; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101070303 - Буфери і розчини для електродів з субстратом; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101050399 - Калібратори і стандарти (клінічна хімія) - інше; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0101050399 - Калібратори і стандарти (клінічна хімія) - інше; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0299 - Інструменти для проведення діагностики in vitro (ivd) - інше; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0299 - Інструменти для проведення діагностики in vitro (ivd) - інше; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103010105 - СВС реактиви (розчини для очистки/ розведення/лізування/проточні рідини); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103010105 - СВС реактиви (розчини для очистки/ розведення/лізування/проточні рідини); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103010599 - Контрольні матеріали для гематології - інше; код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103010105 - СВС реактиви (розчини для очистки/ розведення/лізування/проточні рідини); код НК 031: 2024 «Національна номенклатура медичних виробів» - W0103010105 - СВС реактиви (розчини для очистки/ розведення/лізування/проточні рідини)

2. Сума: 6 429 216.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 23.03.2026 11:08

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХМЕЛЬНИЦЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ПРОТИПУХЛИННИЙ ЦЕНТР" ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01981224

7. Місцезнаходження: 29001, Україна, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Пілотська, 1

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: 6 429 216.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування закупівлі здійснюється за рахунок коштів НСЗУ (власні кошти)	6 429 216.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026