

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-04-008604-a - c49f3c5b49664c7d9ff3fb8437e8a30f

1. Найменування плану: код ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» - 33690000-0 - Лікарські засоби різні 63042 Контейнер для аналізу ІВД, багаторазовий; 63042 Контейнер для аналізу ІВД, багаторазовий; 61032 Кювета для лабораторного аналізатора ІВД (діагностика in vitro) одноразового використання; 61032 Кювета для лабораторного аналізатора ІВД (діагностика in vitro) одноразового використання; 43845 Змішувач лабораторний стандартний; 63042 Контейнер для аналізу ІВД, багаторазовий; 63042 Контейнер для аналізу ІВД, багаторазовий; 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності ІВД, реагент; 63042 Контейнер для аналізу ІВД, багаторазовий; 59248 Калійний електрод ІВД (діагностика in vitro); 59239 Кальцієвий (Ca²⁺) електрод ІВД (діагностика in vitro); 59249 Натрієвий електрод, ІВД (діагностика in vitro); 59240 Хлоридний (Cl⁻) електрод ІВД (діагностика in vitro); 52925 Аланінамінотрансфераза (ALT) ІВД (діагностика in vitro), реагент; 53599 Альбумін ІВД, реагент; 52941 Загальна амілаза ІВД (діагностика in vitro), реагент; 51746 Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О ІВД (діагностика in vitro), реагент; 51744 Бета-гемолітичний стрептокок групи А, антитіла до стрептолізину О ІВД (діагностика in vitro), калібратор; 52955 Загальна аспартатамінотрансфераза а (AST) ІВД (діагностика in vitro), реагент; 53231 Загальний білірубін ІВД, реагент; 53236 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін ІВД, реагент; 53252 Креатинін ІВД, реагент; 53030 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) ІВД, реагент; 53307 Глюкоза ІВД, реагент; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 53989 Загальний білок ІВД, реагент; 55995 Численні чинники зсідання ІВД (діагностика in vitro), калібратор; 52875 Кальцій (Ca²⁺) ІВД (діагностика in vitro), реагент; 30590 Набір реагентів для вимірювання множинних факторів згортання ІВД; 30590 Набір реагентів для вимірювання множинних факторів згортання ІВД; 55867 Підрахунок клітин крові ІВД діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55866 Підрахунок клітин крові ІВД діагностика in vitro), контрольний матеріал; 61165 Реагент для лізису клітин крові ІВД (діагностика in vitro); 53074 Загальна лактатдегідрогеназа ІВД (діагностика in vitro), реагент; 52929 Загальна лужна фосфатаза (ALP) ІВД, реагент; 52883 Магній (Mg²⁺) ІВД (діагностика in vitro), реагент; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії ІВД, калібратор; 63378 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 55981 Активовані частковий тромбoplastиновий час ІВД (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55983 Протромбіновий час (ПЧ) ІВД (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55997 Фібриноген (чинник I) ІВД (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 52866 Множинні електроліти ІВД (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди; 55113 Ревматоїдний чинник ІВД (діагностика in vitro), реагент; 42230 Ревматоїдний чинник, калібратор, ІВД (діагностика in vitro); 59241 Референтний електрод ІВД (діагностика in vitro); 52899 Натрій (Na⁺) ІВД (діагностика in vitro), реагент; 52868 Множинні електроліти ІВД (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 52869 Множинні електроліти ІВД (діагностика in vitro), реагент; 52875 Кальцій (Ca²⁺) ІВД (діагностика in vitro), реагент; 59238 Ion selective electrode (ISE) reference solution ІВД, реагент; 63377 Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД; 58237 Буферний розчинник зразків ІВД (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи;

53707 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), реагент; 41838 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), калібратор; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53586 Сечова кислота IVD, реагент; 53590 Сечовина (Urea) IVD, реагент; 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 52891 Неорганічний фосфат (PO43-) IVD (діагностика in vitro), реагент; 53362 Загальний холестерин IVD, реагент; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем

2. Сума: 2 491 950.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 04.03.2026 12:54

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСНА ДИТЯЧА ЛІКАРНЯ" ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02004634

7. Місцезнаходження: 29008, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, вулиця Кам'янецька, будинок 94

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: 2 491 950.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		2 491 950.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026