

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

Інформація про план

UA-P-2025-02-13-012071-a - 8030a5cb905b4d8f94b500977e3317b3

1. Найменування плану: ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (ЛОТ№1 - Реагенти до автоматичного гематологічного аналізатора (НК 024:2023 код: 42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro); 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напіваавтоматизованих систем; 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); 46175 Ферментний імуногематологічний реагент IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 42651 Буферний ізотонічний сольовий розчин, IVD (діагностика in vitro); 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; 58236 Буферний розчин для промивання IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напіваавтоматичні системи; 46175 Ферментний імуногематологічний реагент IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); ЛОТ№2 - Реагенти для напіваавтоматичного коагулометра (НК 024:2023 код: 55983 Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 55981 Активований частковий тромбoplastиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку; 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD (діагностика in vitro); 30590 Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro); 30590 Набір реагентів для вимірювання множинних чинників згортання IVD (діагностика in vitro); 61032 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) одноразового використання); ЛОТ№3 - Реагенти для біохімічного аналізатора (НК 024:2023 код: 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53229 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53232 Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53590 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), реагент; 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор; 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53462 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), реагент; 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 53594 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; 53594 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 52941 Загальна

амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз; 53594 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53594 Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи; 61033 Кювета для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro) багаторазового використання; 62225 Місткість для лабораторного аналізатора IVD (діагностика in vitro)); ЛОТ№4 - Лабораторні реактиви (НК 024:2023 код:: 61900 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 63410 Загальний/кон'югований (прямий) білірубін IVD (діагностика in vitro), комплект, спектрофотометрія; 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53251 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53597 Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 43203 Набір для проведення тимолової проби; 52955 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), реагент; 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 46795 Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз; 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація, експрес-аналіз; 55112 Ревматоїдний чинник IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 63271 Бета-гемолітична численна група стрептококів стрептолізин О, антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, аглютинація; 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53395 Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 53393 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), реагент; 52692 Резус фенотип-специфічні реагенти еритроцитів (C/c /D/E/e/C^w) IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації; 52562 Анти-Е [RH003] групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 47094 Анти-К-скринінг антитіл IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла; 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір; 42959 Барвник Май-Грюнвальда, IVD (діагностика in vitro); 52941 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), реагент; 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro); 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro); 62707 Базовий компонент живильного середовища IVD (діагностика in vitro); 57758 20-відсотковий нейтральний буферний розчин формаліну IVD (діагностика in vitro); 47631 Засіб дезінфікувальний для медичних виробів; 51798 *Treponema pallidum*, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 51804 *Treponema pallidum*, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА); 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, комбінація методів аналізу; 52859 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор; 52859 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор; 52859 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD

(діагностика in vitro), калібратор; 54873 Антикардіоліпін, антитіла IVD (діагностика in vitro), реагент))

2. Сума: 664 490.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 13.02.2025 14:36

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Бахмацька міська лікарня" Бахмацької міської ради

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02006159

7. Місцезнаходження: 16500, Україна, Чернігівська область, м. Бахмач, вул. Соборності, 66

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: 664 490.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти НСЗУ	664 490.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2025