

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2025 рік

Інформація про план

UA-P-2025-02-27-008322-a - 2433dd8dfab04988956e37dca46e3340

1. Найменування плану: 1. ALBUMIN Реагент до аналізаторів біохімічних, Альбумін, 4X29мл (Код НКМВ 024:2023 59071 - Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрический аналіз); 2. IRON Реагент до аналізаторів біохімічних, Залізо, 4X15мл + 4X15мл (Код НКМВ 024:2023 54758 - Залізо IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); 3. CALCIUM ARSENAZO Реагент до аналізаторів біохімічних, Кальцій (арсеназо), 4X15мл (Код НКМВ 024:2023 45789 - Кальцій (Ca²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); 4. CREATININE Реагент до аналізаторів біохімічних, Креатинін, 4X51мл + 4X51мл (Код НКМВ 024:2023 53251 - Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); 5. HDL-CHOLESTEROL Реагент до аналізаторів біохімічних, Холестерин ЛПВЩ, 4X27мл + 4X9мл (Код НКМВ 024:2023 53391 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 6. LDL - CHOLESTEROL Реагент до аналізаторів біохімічних, Холестерин ЛПНЩ, 4X51.3мл + 4X17.1мл (Код НКМВ 024:2023 53395 - Холестерин ліпопротеїнів низької щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 7. MAGNESIUM Реагент до аналізаторів біохімічних, Магній, 4X40мл (Код НКМВ 024:2023 46795 - Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); 8. URIC ACID Реагент до аналізаторів біохімічних, Сечова кислота, 4X30мл + 4X12,5мл (Код НКМВ 024:2023 53583 - Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 9. UREA/UREA NITROGEN Реагент до аналізаторів біохімічних, Сечовина, 4X25мл + 4X25мл (Код НКМВ 024:2023 53587 - Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 10. TOTAL PROTEIN Реагент до аналізаторів біохімічних, Загальний білок, 4X25мл + 4X25мл (Код НКМВ 024:2023 53985 - Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія); 11. TOTAL BILIRUBIN Реагент до аналізаторів біохімічних, Загальний білірубін, 4X15мл + 4X15мл (Код НКМВ 024:2023 53229 - Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); 12. DIRECT BILIRUBIN Реагент до аналізаторів біохімічних, Прямий білірубін, 4X6мл + 4X6мл (Код НКМВ 024:2023 53233 - Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз); 13. TRIGLYCERIDE Реагент до аналізаторів біохімічних, Тригліцериди, 4X50мл + 4X12,5мл (Код НКМВ 024:2023 53460 - Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 14. CHOLESTEROL Реагент до аналізаторів біохімічних, Холестерин, 4X22.5мл (Код НКМВ 024:2023 53359 - Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 15. Urinary /CSF Protein Реагент до аналізаторів біохімічних, Білок в сечі /спинномозковій рідині (СМР), 4X19мл, 1X3мл (Код НКМВ 024:2023 59085 - Мікропротеїн IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометрический аналіз); 16. ALT Реагент до аналізаторів біохімічних, Аланінамінотрансфераза (АЛТ), 4X50мл + 4X25мл (Код НКМВ 024:2023 52923 - Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 17. AST Реагент до аналізаторів біохімічних, Аспаргатамінотрансфераза (АСТ), 4X25мл + 4X25мл (Код НКМВ 024:2023 52954 - Загальна

аспартатамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 18. GGT Реагент до аналізаторів біохімічних , Гаммаглутамілтрансфераза (ГГТ), 4X40мл + 4X40мл (Код НКМВ 024:2023 53027 - Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 19. ALP Реагент до аналізаторів біохімічних , Лужна фосфатаза, 4X30мл + 4X30мл (Код НКМВ 024:2023 52930 - Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 20. CRP LATEX Реагент до аналізаторів біохімічних, С- реактивний білок ЛАТЕКС, 4X30ML + 4X30ML (Код НКМВ 024:2023 53705- С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз); 21. RF LATEX Реагент до аналізаторів біохімічних , Ревматоїдний фактор латекс (РФ латекс), 4X24мл + 4X8мл (Код НКМВ 024:2023 55111- Ревматоїдний фактор IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний / турбидиметричним аналіз); 22. ASO Реагент до аналізаторів біохімічних , Антистрептолізин О (АСО), 4X51мл + 4X7мл (Код НКМВ 024:2023 59055 - Бета-гемолітичний стрептокок А антитіла до стрептолізин О IVD (діагностика in vitro), набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз); 23. HbA1c Реагент до аналізаторів біохімічних, Гемоглобін HbA1c, 2X37,5мл + 2X7,5мл + 2X34,5мл + 5X2мл (Код НКМВ 024:2023 59090 - Глікозильований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), набір, Нефелометричний / турбидиметричним аналіз); 24. Hemolyzing Reagent Гемолізуючий реагент до аналізаторів біохімічних, 1000 мл (Код НКМВ 024:2023 58237 - Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні / напівавтоматичні системи); 25. LACTATE Реагент до аналізаторів біохімічних , Лактат, 4X10млR1+4XR1лио (Код НКМВ 024:2023 53342 - Лактат IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз); 26. WASH SOLUTION Розчин для промивання, 6X2000мл (Код НКМВ 024:2023 59058- Миючий / очищуючий розчин IVD (діагностика in vitro), для автоматизованих / полуавтоматизованих систем); 27. CONTROL SERUM 1 Контрольна сироватка, рівень 1, 20X5мл (Код НКМВ 024:2023 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); 28. CONTROL SERUM 2 Контрольна сироватка , рівень 2, 20X5мл (Код НКМВ 024:2023 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); 29. SYSTEM CALIBRATOR Системний калібратор, 20X5мл (Код НКМВ 024:2023 47868 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); 30. SERUM PROTEIN MULTI-CALIBRATOR 1 Мультикалібратор білків сироватки 1, 6X1X2мл (Код НКМВ 024:2023 53593 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор); 31. HDL-CHOLESTEROL CALIBRATOR Калібратор для ліпопротеїдів високої щільності, 2X3мл (Код НКМВ 024:2023 44696 - Холестерин ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ), калібратор, IVD); 32. LDL-CHOLESTEROL CALIBRATOR Калібратор для ліпопротеїдів низької щільності, 2X1мл (Код НКМВ 024:2023 55019 - Ліпопротеїни низької щільності антитіла IVD (діагностика in vitro), калібратор); 33. HDL/LDL CHOLESTEROL CONTROL SERUM Контрольна сироватка для ліпопротеїдів низької і високої щільності, 3X5мл + 3X5мл (Код НКМВ 024:2023 30214 - Множинні ліпідні аналіти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); 34. ITA CONTROL SERUM LEVEL 1 Контрольна сироватка, рівень 1 для турбідиметричних реакцій, 6X2мл (Код НКМВ 024:2023 53594 - Множинні білки клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал); 35. α-AMYLASE Реагент до аналізаторів біохімічних ,α- Амілаза, 4X40мл + 4X10мл (Код НКМВ 024:2023 59073 - Амілаза ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометрический аналіз); 36. EasyLyte PLUS Solution Pack (800 ml) Блок розчинів для EasyLyte PLUS 800 mL (мл) (Код НКМВ 024:2023 52866 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro) , набір, йон-селективні електроди); 37. EasyLyte, EasyStat, EasyBlodGas, EasyElectrolytes Daily Rinse/Cleaning Solution Kit Набір розчинів для щоденної промивки/очистки EasyLyte, EasyStat, EasyBlodGas, EasyElectrolytes (Код НКМВ 024:2023 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro)) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем); 38. EasyLyte Maintenance Kit Експлуатаційний набір EasyLyte (Код НКМВ 024:2023 52866 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro) ,

набір, йон-селективні електроди); 39. EasyLyte Tubing Kit Набір трубок EasyLyte (Код НКМВ 024:2023 52866 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди); 40. EasyLyte K+ Electrode K+ електрод EasyLyte (Код НКМВ 024:2023 59248 Калійний електрод IVD (діагностика in vitro)); 41. EasyLyte Na+ Electrode Na+ електрод EasyLyte (Код НКМВ 024:2023 59249 Натрієвий електрод, IVD (діагностика in vitro)); 42. EasyLyte Cl- Electrode Cl- електрод EasyLyte (Код НКМВ 024:2023 59240 Хлоридний (Cl-) електрод IVD (діагностика in vitro)); 43. EasyLyte Reference Electrode Референсний електрод EasyLyte (Код НКМВ 024:2023 59241 Референтний електрод IVD (діагностика in vitro)); 44. EasyLyte Sample Detector Детектор зразків EasyLyte (Код НКМВ 024:2023 52866 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди); 45. EasyLyte Solutions Valve Клапан розчинів EasyLyte (Код НКМВ 024:2023 52866 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди).

2. Сума: 2 399 750.36 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 27.02.2025 13:23

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Павлоградська лікарня інтенсивного лікування" Павлоградської міської ради

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01984174

7. Місцезнаходження: 51400, Україна, Дніпропетровська область, м. Павлоград, ДНІПРОВСЬКА, будинок 541

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) КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 2 399 750.36 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування від НСЗУ та за рахунок власного бюджету	2 399 750.36 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Лютий 2025