

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-05-20-009908-a - 727fb2487f79471caed18008c92a8f43

1. Найменування плану: ДК 021:2015 33690000-3 Лікарські засоби різні (Лабораторні реактиви)
2. Сума: 6 691 000.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 20.05.2026 13:47

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КИЇВСЬКА МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ № 18" ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ)
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01993776
7. Місцезнаходження: 01054, Україна, Київська область, Київ, бульвар Тараса Шевченка, будинок 17
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Access TSH (3rd IS) Набір реагентів для визначення тиреотропного гормону Access (3rd IS), Access TSH (3rd IS) Calibrators Калібратори тиреотропного гормону Access (3rd IS), Access FREE T3 Набір реагентів для визначення вільного трийодтироніну T3 Access, Access FREE T3 Calibrators Калібратори вільного трийодтироніну T3 Access, Access Free T4 Набір реагентів для визначення вільного тироксину T4 Access, Access Free T4 Calibrators Калібратори вільного тироксину T4 Access, Access Ferritin Набір реагентів для визначення феритину Access, Access Ferritin Calibrators Калібратори феритину Access, Access hsTn I Набір реагентів для визначення високочутливого тропоніну I Access, Access hsTn I Calibrators Калібратори високочутливого тропоніну I Access, Access PCT Набір реагентів для визначення прокальцитоніну Access, Access PCT Calibrators Калібратори прокальцитоніну Access, Access Hybritech PSA Набір реагентів для визначення простатспецифічного антигену Access Hybritech, Access Hybritech free PSA Набір реагентів для визначення простатспецифічного антигену (вільна фракція) Access Hybritech, Access Hybritech PSA Calibrators Калібратори простатспецифічного антигену Access Hybritech, Access Hybritech

free PSA Calibrators Калібратори простатспецифічного антигену (вільна фракція) Access Hybritech, Access Hbc Ab Набір реагентів для визначення антитіл до ядерного антигену гепатиту В (Hbc Ab) Access, Access Hbc Ab Calibrators Калібратори антитіл до ядерного антигену гепатиту В (Hbc Ab) Access, Access Hbc Ab QC Контроль антитіл до ядерного антигену гепатиту В (Hbc Ab) Access, Access HCV Ab V3 Набір Access HCV Ab V3, Access HCV Ab V3 Calibrators Набір Access HCV Ab V3 Calibrators, Access HCV Ab V3 QC Набір Access HCV Ab V3 QC, Access Substrate Субстрат Access, Access Reaction Vessels Пробірки реакційні. (для Access), Access Sample Caps Чашки для зразків (для Access), Access Wash Buffer II Буфер промивний Wash Buffer II для Access, CONTRAD 70 КОНТРАД 70, Контроль Lymphochek Immunoassay Plus Control, Контроль Lymphochek Immunoassay Plus Control, Контроль Lymphochek Immunoassay Plus Control, Контроль Lymphochek® Specialty Immunoassay Control, Контроль Lymphochek® Specialty Immunoassay Control, Контроль Liquichek™ міокардіальні маркери плюс з низьким вмістом тропоніну, рівень 1, 6 x 3 мл, Контроль Liquichek™ міокардіальні маркери плюс з низьким вмістом тропоніну, рівень 2, 6 x 3 мл, Контроль Liquichek™ міокардіальні маркери плюс з низьким вмістом тропоніну, рівень 3, 6 x 3 мл, Контроль Lymphochek® Specialty Immunoassay Control, Access System Check Solution Розчин перевірочний Access, COULTER DxH Cell Lyse Розчин для лізису клітин COULTER DxH (5 л), COULTER DxH Cleaner Очисник COULTER DxH (10 л), COULTER DxH Diff Pack Набір реагентів COULTER DxH Diff Pack, COULTER DxH Diluent Розчинник COULTER DxH, COULTER LATRON CP-X Control Контроль COULTER LATRON CP-X, Контрольний матеріал CBC -5D 4.0 мл, високий рівень, Контрольний матеріал CBC -5D 4.0 мл, нормальний рівень, Контрольний матеріал CBC-5D 4.0 мл, низький рівень, COULTER 6C Cell Control Клітинний контроль COULTER 6C (9x), Aution Sticks 10EA Тестові смужки AUTION Sticks 10EA (Аутион Стік 10 IA), Uriflet S 11 UA Тестові смужки Uriflet S 11 UA, EasyLyte PLUS Solution Pack (800 ml) Блок розчинів для EasyLyte PLUS 800 mL (мл), EasyLyte, EasyStat, EasyBloodGas, EasyElectrolytes Daily Rinse/Cleaning Solution Kit Набір розчинів для щоденної промивки/очистки EasyLyte, EasyStat, EasyBloodGas, EasyElectrolytes, EasyQC Bi-Level Quality Control Kit EasyQC Дворівневий набір для контролю якості, Printer paper Папір для принтера, EasyBloodGas Reagent Module Реагентний модуль EasyBloodGas, EasyStat EasyBloodGas pCO2 Electrode PCO2 електрод EasyStat EasyBloodGas, EasyStat EasyBloodGas pH Electrode pH електрод EasyStat EasyBloodGas, EasyStat EasyBloodGas PO2 Electrode PO2 електрод EasyStat EasyBloodGas, EasyStat/EasyBloodGas/EasyElectrolyte Reference Electrode Референсний електрод EasyElectrolytes EasyBloodGas EasyStat, EasyLyte Na+ Electrode Na+ електрод EasyLyte, EasyLyte K+ Electrode K+ електрод EasyLyte, EasyLyte Cl- Electrode Cl- електрод EasyLyte, EasyLyte Reference Electrode Референсний електрод EasyLyte, EasyLyte Maintenance Kit Експлуатаційний набір EasyLyte, EasyLyte Solutions Valve Клапан розчинів EasyLyte, EasyLyte Ca++ Electrode Ca++ електрод EasyLyte, EasyLyte Disposable Reference Electrode Запасний референсний електрод EasyLyte, EasyLyte Sample Probe Зонд зразків EasyLyte, EasyLyte Calcium Tubing Kit Набір трубок EasyLyte Calcium, EasyLyte Calcium Solutions Pack (800 ml) Блок розчинів для EasyLyte Calcium 800 mL (мл), EasyLyte Calcium Daily Rinse/Cleaning Solution Kit Набір розчинів для щоденної промивки /очистки EasyLyte Calcium, EasyLyte Printer Paper Папір для принтера EasyLyte

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: 6 691 000.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	Кошти від господарської діяльності підприємства	6 691 000.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Травень 2026